

Захтев за одређивање обима и садржаја ажурирање студије
о процени утицаја на животну средину

ПРОЈЕКТА

**ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ КРЕЧЊАКА
КАО ТЕХНИЧКО-ГРАЂЕВИНСКОГ КАМЕНА И КАРБОНАТНЕ
СИРОВИНЕ ИЗ ЛЕЖИШТА „ГРАБОВИК“ – ЈЕЛЕН ДО**

- Документациони извори -

новембар 2024. година



8000075254423

**ИЗВОД О
РЕГИСТРАЦИЈИ
ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА**Република Србија
Агенција за привредне регистре**ОСНОВНИ ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАТАК**

Матични / Регистарски број 20245824

СТАТУС

Статус привредног субјекта Активан

ПРАВНА ФОРМА

Правна форма Друштво са ограниченом одговорношћу

ПОСЛОВНО ИМЕ

Пословно име

PRIVREDNO DRUŠTVO ZA PROIZVODNJU, INŽENJERING,
PROJEKTOVANJE I MARKETING TERRAGOLD & CO DOO
BEOGRAD (SAVSKI VENAC)

Скраћено пословно име

TERRAGOLD & CO DOO BEOGRAD

ПОДАЦИ О АДРЕСАМА

Адреса седишта

Општина

САВСКИ ВЕНАЦ

Место

БЕОГРАД (САВСКИ ВЕНАЦ), САВСКИ ВЕНАЦ

Улица

ТЕОДОРА ДРАЈЗЕРА

Број и слово

11 Л

Спрат, број стана и слово

III /

8 /

Адреса за пријем електронске поште

Е- пошта

office@terragold.co.rs

ПОСЛОВНИ ПОДАЦИ

Подаци оснивања

Датум оснивања

20. јануар 2007

Време трајања

Време трајања привредног субјекта

Неограничено

Претежна делатност

Шифра делатности

7112

Назив делатности

Инжењерске делатности и техничко саветовање

Остали идентификациони подаци

Порески Идентификациони Број (ПИБ)

104808941

Подаци од значаја за правни промет**Текући рачуни**

330-0070100069960-09
330-0000004005436-44
165-0007008795438-24
220-0730200000364-05
165-0000000022926-40
325-9601500401112-28
330-0000004007870-17
165-0007008795406-23
325-9500500401111-51
165-0007008795497-41
165-0007008795465-40
220-0000000151073-57

**Подаци о статусу / оснивачком акту**

Не постоји обавеза овере измена оснивачког акта

Датум важећег статута

Датум важећег оснивачког акта

Законски (статутарни) заступници**Физичка лица**

1. Име

Драган

Презиме

Милошевић

ЈМБГ

1809978771413

Функција

Директор

Ограничење
супотписом

не постоји ограничење супотписом

Чланови / Сувласници**Подаци о члану**

Име и презиме

Драган Милошевић

ЈМБГ

1809978771413

Подаци о капиталу**Новчани**

износ

датум

Уписан: 500,00 EUR, у противвредности од
38.874,35 RSD

износ

датум

Уплаћен: 500,00 EUR, у противвредности од
38.874,35 RSD

12. новембар
2007

износ(%)

Удео

100,000000000000

Основни капитал друштва

Новчани

износ

датум

Уписан: 500,00 EUR, у противвредности од
39.312,18 RSD

износ

датум

Уплаћен: 250,00 EUR, у противвредности од
19.875,00 RSD

23. јануар
2007

износ

датум

Уплаћен: 250,00 EUR, у противвредности од
19.437,18 RSD

12. новембар
2007



Регистратор, Милатин Маглов

Република Србија
**МИНИСТАРСТВО РУДАРСТВА
И ЕНЕРГЕТИКЕ**
Комисија за утврђивање и оверу резерви
минералних сировина
Број: 310-02-00819/2008-06
Дана: 12.03.2009. године
Београд

Акционарско друштво за производњу
и промет грађевинског материјала

"JELEN DO" Jelen Do

Primljeno	20.03.2009		
Signat.	Broj	Priloz	Rok
07	227		

ПОТВРДА О РЕЗЕРВАМА

Сировина: кречњак као техничко грађевински камен и карбонатна сировина
Лежиште: Грабовик – Јелен До

Подносилац захтева: Јелен До из Јелен Дола, обратио се Министарству рударства и енергетике са захтевом од 02.10.2008. године да Комисија за утврђивање и оверу резерви минералних сировина размотри елаборат о резервама минералних сировина под насловом: Елаборат о резервама кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине у лежишту Грабовик – Јелен До, са стањем на дан 31.12.2007. године и у складу са Законом о геолошким истраживањима ("Сл. гласник РС", бр. 44/95) изда потврду - уверење о категоријама, класама, количинама и квалитету предметне минералне сировине.

Наведени елаборат урадило је: Геолошки институт Србије, Београд, и одговорни аутори: Горан Златановић дипл. инж. геол. а стручну контролу - ревизију извршили су: Даниел Крижак дипл. инж. геол. и Слободан Радонић, дипл. инж. руд.

Комисија за утврђивање и оверу резерви минералних сировина у саставу: председник Комисије проф. др. Милоје Илић, дипл. инж. геолог., заменик председника Душан Сајић дипл. инж. геолог., Радослав Вукас дипл. инж. геолог., Радивоје Милановић, дипл. инж. руд. и Јелена Миленковић, дипл. инж. геолог. на седници одржаној дана 04 марта 2009. године, уз присуство представника предузећа - подносиоца захтева и других заинтересованих лица, аутора елабората и ревидената - стручних извештача утврдила је да је предметни елаборат урађен према одредбама Закона о утврђивању и разврставању резерви минералних сировина и приказивању података геолошких истраживања ("Службени лист СРЈ" бр. 12/98), Закона о геолошким истраживањима ("Сл. гласник РС", бр. 44/95) и Закона о рударству ("Сл. гласник РС", бр. 44/95), као и условима прописаним Правилником о класификацији и категоризацији резерви чврстих минералних сировина и вођењу евиденције о њима ("Службени лист СФРЈ" бр. 53/79) и констатовала да резерве могу бити оверене, на основу чега се подносиоцу захтева: Јелен До из Јелен Дола, издаје следећа:

ПОТВРДА - УВЕРЕЊЕ

О категоријама, класама, количинама и квалитету билансних геолошких резерви кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине у лежишту Грабовик –Јелен До, са стањем на дан 31.12.2007. године и то:

А категорија	7.667.681 т	2.850.439 м ³
Б категорија	27.621.334 т	10.286.154 м ³
Ц ₁ категорија	25.147.234 т	9.348.414 м ³
Укупно (А+Б+Ц ₁):	60.436.249 т	22.485.007 м ³

Координате оверених билансних резерви лежишта:

	Х	У
1.	4.861.996	7.429.728
2.	4.861.867	7.429.783
3.	4.861.807	7.429.703
4.	4.861.830	7.429.277
5.	4.862.121	7.429.153
6.	4.862.159	7.428.888
7.	4.862.447	7.428.767
8.	4.862.478	7.429.000
9.	4.862.308	7.429.073
10.	4.862.212	7.429.285
11.	4.862.208	7.429.532
12.	4.862.034	7.429.607

Квалитет минералне сировине је:

чврстоћа на притисак у сувом стању	122 МПа
чврстоћа на притисак у водозасићеном стању	128 МПа
отпорност на хабање стругањем	21,64 cm ³ /50cm ²
Коефициент запреминске масе	0,983
запреминска маса са порима и шупљинама	2,69 g/cm ³
запреминска маса без пора и шупљина	273 g/cm ³
упијање воде	0,27, %
постојаност на дејство мраза	постојан

Хемијски састав

MgO	1,72 %
CaO	53,27 %
Al ₂ O ₃	0,24 %
Fe ₂ O ₃	0,22 %
CaCO ₃	94,96 %


SiO_2 0,55 %

Могућности употребе минералне сировине су:

Као карбонатна сировина у индустрији креча и то као комадни живи и хидратисани креч. Као техничко-грађевинска сировина за израду коловозних застора, горњих и доњих носећих слојева, цемент-бетонских мешавина.

Ова потврда - уверење је законски докуменат о билансним геолошким резервама минералних сировина издата је у 3 (три) примерка, од којих је један примерак достављен предузећу - подносиоцу захтева, а по један Министарству рударства и енергетике и Комисији за утврђивање и оверу резерви минералних сировина.

Председник Комисије
Милоје Илић
Проф. др Милоје Илић,
дипл. инж. геолог.



Број: 310-02-00819/2008-06

Република Србија
Министарство заштите
животне средине
Омладинских бригада 1
11070 Нови Београд



Republic of Serbia
Ministry of Environmental
Protection

1. Omladinskih brigada Str.
Акционарско друштво за производњу
и промет грађевинског материјала

Tel: +381 (0)11-31-31-357, 31-31-359 * Fax: +381 (0)31-31-394 * <http://www.eko-srb.rs>

Бр/№: 353-02-657/2007-02
Датум/Date: 06.03.2008. године

"JELEN DO" Jelen Do			
Приймљено: 28.05.2008.			
Signat.	Број	Прилог	Рок
02			

На основу чланова 18., 24. и 28. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије», број 135/04) и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку («Сл. лист СРЈ», број 33/97 и 31/01), у поступку оцене Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатација и прерада кречњака у лежишту "Грабовик - Јелен До", Министарство заштите животне средине доноси

РЕШЕЊЕ

1. **ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ** носиоцу пројекта, "Јелен До" а.д., на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатација и прерада кречњака у лежишту "Грабовик- Јелен До", на катастарским парцелама број: 35, 43, 24, 25, 26, 27, 28, све у К.О. Јелен До и катастарским парцелама бр. 1948/5, 1949, 1969/2, 1971, 1951, 1972, 1973, 1981, 1980, 1949, 2016, 2017, 2021, 2022, 1912, 1913, 1948/4, 2028, 2031, 2036, 2037, 2044, 2045, 2046, 2047, 2034, 2040, 2041, 2042, 1991, 1992, 1997, 1998, 2029, 1985, 1986, 1995, 1996, 1968/2, 2040, 2041, 2042, 1991, 1992, 1997, 1998, 2029, 1985, 1986, 1995, 1996, 1968/2, 1970, 1993, 1994, 1999, 2000, 2030, 2033, 1989, 1990, 2035, 2147, 2032 све у К.О. Папратиште, општина Пожега.
2. Налаже се носиоцу пројекта да, при раду предметног пројекта, у свему испоштује Мере заштите животне средине утврђене у предметној студији (поглавље 8. студије) програм праћења утицаја на животну средину (поглавље 9), као и услове надлежних органа и организација.
3. Носилац пројекта је дужан да у року од две године од дана добијања овог решења започне извођење пројекта из тачке 1. овог решења. Решење и предметна Студија о процени утицаја на животну средину саставни су део урбанистичко – техничке документације.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта "Јелен До" а.д., из Јелен Дола код Пожеге поднео је Министарству заштите животне средине захтев за давање сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатација и прерада кречњака у лежишту "Грабовик - Јелен До", из Јелен Дола, СО Пожега.

У складу са чланом 20. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04), обезбеђен је јавни увид, организована презентација и спроведена јавна расправа о предметној Студији.

У складу са чланом 22. и члановима 23. и 24. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04), образована је техничка комисија која је размотрила предметну Студију, сачинила извештај са оценом исте и доставила своје мишљење надлежном органу, са предлогом да се изда сагласност на предметну Студију, на основу кога је решено је као у диспозитиву.

Носилац пројекта је дужан да, у складу са чланом 28. став 1. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04), у року од две године од дана добијања овог решења започне извођење пројекта из тачке 1. овог решења.

Решење и предметна Студија о процени утицаја на животну средину су саставни део урбанистичко – техничке документације, у складу са чланом 18. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04).

Ово решење је коначно у управном поступку.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог Решења није допуштена жалба. Носилац пројекта и заинтересована јавност могу покренути управни спор подношењем тужбе надлежном Управном суду у року од 30 дана од дана пријема овог решења, односно од дана објављивања у средствима информисања.

Доставити:

- Архиви
- инвеститору



Ов. бр. 2087/08 год.
Потврђује се да је овај препис истоветан са
својим изворником - овереним - простим преписом,
који је написан руком и који се са-
стоји од 2 табака.
Изворна исправа - оверен препис налази се код

Коч Драгин
Такса за оверу од Дин. 196,3 наплаћена је
и поништена.

ОПШТИНСКИ СУД У ПОЖЕГ
Дана 29.05.2008 год.

Република Србија
Министарство рударства и
енергетике
Немањина 22-26
11000 Београд
Србија



Republic of Serbia
Ministry of Mining and
Energy
22-26, Nemanjina Str.
11000 Belgrade
Serbia

Tel: +381 (0)11-33-46-755 * Fax: +381 (0)11-36-25-058 * <http://www.mre.gov.rs>

Сектор за рударство и геологију
Бр: 310-02-0608/2009-06
Датум: 17.11.2009. година
Т.З.

Акционарско друштво за производњу
и промет грађевинског материјала
"JELEN DO" Jelen Do

Primljeno:	05.12.2009		
Signat.	Broj	Prilog	Rok

Министарство рударства и енергетике, решавајући по захтеву предузећа АД „Јелен До“ из Јелен Дола издавање одобрења за експлоатацију, а на основу члана 10. Закона о министарствима („Службени гласник Републике Србије“, број 65/08), на основу члана 17. Закона о рударству („Службени гласник Републике Србије“, број 44/95 и 34/06) и члана 192. Закона о општем управном поступку, доноси

РЕШЕЊЕ

- ОДОБРАВА СЕ предузећу АД „Јелен До“ из Јелен Дола експлоатација кречњака са проширеног експлоатационог поља „Грабовик“, Општина Пожега.
- Годишњи капацитет према билансним резервама износи **330 000 м³ годишње**.
- Према политичко-административној подели експлоатационо поље налази се на територији општине Пожега.

Експлоатационо поље са проширеним делом има облик многоугла са угаоним тачкама од 1 до 10 са следећим координатама:

Тачка	X	Y
1	4 861 750	7 429 400
2	4 861 750	7 429 850
3	4 861 810	7 429 970
4	4 862 300	7 429 700
5	4 862 550	7 429 250
6	4 862 550	7 428 640
7	4 862 300	7 428 640
8	4 862 100	7 428 800
9	4 862 100	7 429 000
10	4 861 800	7 429 200

- Рок на који се даје минерална сировина је **25 година**.
- Предузеће не може отпочети са експлоатацијом минералне сировине на **проширеном делу лежишта**, док се не прибави одобрење овог министарства за извођење рударских радова, на основу рударског пројекта којим је дефинисан динамички и просторни план захватања резерви из зоне проширеног дела

експлоатационог поља. Рок до када се морају завршити сви припремни радови за прибављање одобрења је најкасније до **31.12.2010. године**.

6. Одобрено експлоатационо поље уписано је на листу **285** књиге катастра експлоатационих поља која се води код овог министарства.
7. Министарство ће укинути одобрење за експлоатацију минералне сировине са експлоатационог поља ако: се не отпочне са експлоатацијом у року одређеним овим решењем, ако се експлоатација не изводи према пројекту експлоатације или се експлоатацијом угрожава живот и здравље људи и животна средина, не испуњавају права и обавезе из Уговора Закљученог на основу Закона о рударству, благовремено недостављају надлежном Министарству годишњи оперативни планови за наредну календарску годину, не изводе рударски радови дуже од годину дана.

Образложење

Предузеће АД „Јелен До“ из Јелен Дола, поднело је Министарству рударства и енергетике захтев број 404/2 од 13.06.2009. године, као и допуне захтева од 22.09.2009. године и 10.11.2009.године, за издавање одобрења за експлоатацију са проширеног експлоатационог поља „Грабовик“, Јелен До. Уз захтев за издавање одобрења за експлоатацију достављена је документација прописана чланом 18. Закона о рударству, и то:

- Доказ о плаћеној административној такси;
- Ситуациону карту у размери 1:25.000 са уцртаном границом експлоатационог поља на основу које се на терену могу одредити границе поља са јавним саобраћајницама и другим објектима са приказаном општином на чијој се територији налази експлоатационо поље;
- Потврда о овереним резервама минералне сировине број: 310-02-0819/2008-06 од 12.3.2009. године издата од стране Комисије за утврђивање и оверу резерви минералних сировина;
- Студија изводљивости експлоатације кречњака на површинском копу „Грабовик“ –Јелен До, коју је израдио Рударско-геолошки факултет Универзитета у Београду;
- Технички пројекат рекултивације површинског копа „Грабовик“–Јелен До код Пожеге, који је израдило предузеће ДОО „Expert- inzenjering“ из Шапца;
- Уверење Одељења за урбанизам, грађевинарство и стамбено-комуналне делатности Општинске управе у Пожеги којом се констатује да је експлоатационо поље „Грабовик“ обухваћено просторним планом општине, 03 број 350-205/09-од 10.11.2009 године;
- Решење Министарства за заштиту животне средине број: 353-02-657/2007-02 од 6.03.2008. године, којим се даје сагласност на „ Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације и прераде кречњака у лежишту „Грабовик-Јелен До“;
- Решење о издавању водопривредне сагласности изато од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичке дирекције за воде, број 325-04-895/2004-07 од 7.9.2004 године.
- Сагласност Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, број 320-11-1596/2003-06 од 18.2.2004 године на пренамену пољопривредног земљишта у циљу експлоатације на катастарским парцелама 1969/2, 1971, 1972 и 1981 КО Јелен ДО и Папирште, Општина Пожега.

У тачки 1,2,3,4 и 5 диспозитива решења одлучено је на основу члана 19. и 35. Закона о рударству.

У тачки 6 диспозитива решења одлучено је на основу члана 52. Закона о рударству.

У тачки 7 диспозитива решења одлучено је на основу члана 20. Закона о рударству.

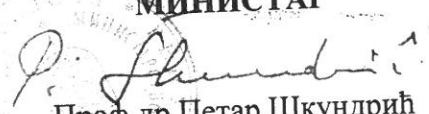
Са изложеног, одлучено је као у диспозитиву решења.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Ово решење је коначно у управном поступку и против њега се може покренути управни спор тужбом код Врховног суда Србије у Београду у року од 30 дана од дана пријема овог решења. Тужба се предаје суду непосредно или поштом.

РЕШЕЊЕ ДОСТАВИТИ:

1. АД „Јелен До“
Јелен До, 31 215
2. Општини Пожега
3. Сектору рударства и геологије
4. Рударској инспекцији
5. Архиви

x 1
x 1
x 1
x 1
x 1

МИНИСТАР

Проф. др Петар Шкундрић



Република Србија
ПОТПРЕДСЕДНИЦА ВЛАДЕ
МИНИСТАРСТВО РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ

Број: 310-02-01662/2020-02

Датум: 17.12.2020. година

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju
i promet građevinskog materijala «Jelen Do»

Primljeno	22	12	2020
Signat	Broj	Prilog	Rok
02	671		

Министарство рударства и енергетике решавајући по захтеву привредног друштва Јелен До д.о.о. за издавање одобрења за извођење рударских радова, на основу члана 8. Закона о министарствима (Службени гласник РС број 128/20), чл. 101, 102. и 103. Закона о рударству и геолошким истраживањима (Службени гласник РС бр. 101/15 и 95/18) и члана 136. Закона о општем управном поступку (Службени лист РС број 18/16), по овлашћењу министарке број: 021-01-00070/2020-08 од 23. 11.2020. године, доноси:

РЕШЕЊЕ

1. **ОДОБРАВА СЕ** привредном друштву Јелен До д.о.о., матични број 07219784, са седиштем у Јелен Долу, изградња рударских објеката и извођење рударских радова по Допунском рударском пројекту експлоатације кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу Грабовик – Јелен До.
2. У складу са допунским рударским пројектом изводиће се рударски радови на експлоатацији кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине лежишта Грабовик на експлоатационом пољу број 285 које се налази на територији Општине Пожега. Годишњи капацитет производње према пројектној документацији износи 200.000 m³ (540.000 тона).
3. Привредно друштво је дужно да прибави употребну дозволу пре почетка коришћења објеката изграђених по овом пројекту.
4. Привредно друштво је дужно да, у вези извођења радова по рударском пројекту из тачке 1. овог решења, изврши санацију и рекултивацију простора, организује управљање рударским отпадом, ангажује лица са одговарајућом стручном спремом на пословима техничког руковођења, стручног надзора, безбедности и здравља на раду, да благовремено извештава надлежни орган и инспекцијске службе о вршењу рударских радова, као и да благовремено доставља средства финансијског обезбеђења за добро извршење послова санације и рекултивације деградираног земљишта услед експлоатације.
5. Рок важења менице серијски број АС5443274 је до 07.10.2023. године.
6. Рок на који се одобрава извођење рударских радова по наведеном пројекту је 10 (десет) година.
7. Привредно друштво је у обавези да се придржава услова и обавеза у вези вршења експлоатације дефинисаних у актима других надлежних органа који су саставни део овог решења.

Образложење

Привредно друштво Јелен До д.о.о. са седиштем у Јелен Долу, поднело је овом министарству захтев дана 13.10.2020. године, као и допуну захтева од 07.12.2020. и 16.12.2020. године. за издавање одобрења за извођење рударских радова по Допунском

рударском пројекту експлоатације кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу Грабовик – Јелен До, које се налази на територији општине Пожега.

Увидом у катастар експлоатационих поља који се води у овом министарству, утврђено је да је привредном друштву Јелен До а.д. решењем Министарства рударства и енергетике број: 310-02-0608/2009-06 од 17.11.2009. године одобрено експлоатационо поље за експлоатацију лежишта Суводо на експлоатационом пољу које је уписано под бројем 285 у књизи катастра експлоатационих поља.

Уз захтев за издавање одобрења за изградњу рударских објеката и извођење рударских радова достављена је документација прописана чланом 103. Закона о рударству и геолошким истраживањима и то:

- Доказ о плаћеној републичкој административној такси у износу од 105.840,00 динара – потврда о извршеном налогу за пренос оверен од стране Комерцијалне банке а.д од 29.09.2020. године;
- Допунски рударски пројекат експлоатације кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу Грабовик – Јелен До, израђен 2020. године. Пројекат је израдио Рударско геолошки факултет Универзитета у Београду и оверен је од стране ревидента. Уз пројекат је достављена Полиса осигурања од одговорности за издата од стране Wiener stadtsche број полисе 100226865 од 11.03.2020.године.

Допунским рударском пројектом предвиђена је експлоатација лежишта Грабовик, за период од 10 године са годишњим капацитетом производње од 200.000 м³, од чега 50.000 м³ откопке годишње. За наведени период откопаће се: 2.000.000 м³ сировине и јаловине.

- Коначан извештај број 40/20 од 04.05.2020. године и Потврда број 41/20 од 04.05.2020. године о извршеној техничкој контроли Допунског рударског пројекта експлоатације кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу Грабовик – Јелен До, издати од стране привредног друштва Contractor д.о.о. (полиса осигурања Сава осигурање а.д.о. број полисе POL-00419117 до 08.12.2019. године).
- Сагласност носиоца одобрења за експлоатацију на пројекат, број 527 од 06.10.2020. године;
- Потврда о овереним билансним резервама број 310-02-00819/2008-06 од 12.03.2009. године издата од стране Министарства рударства и енергетике;
- Уверење број 350-134/2020. од 05.06.2020. године издата од стране Општинске управе Општине Пожега, да је експлоатација минералних сировина на површинском копу лежишта Грабовик усаглашена са планском документацијом - ПП општине Пожега (Службени лист општине Пожега 8/13);
- Доказ о праву својине или коришћења, односно службености за површине земљишта обухваћеног рударским радовима и земљишта које су обухваћене пројектованим рударским радовима:

- Препис листа непокретности 230 КО Папратиште, број 952-1/2020-226 од 25.02.2020. и 73 КО Јелен До број 952-1/2020-226 од 22.02.2020. године, из којих се види да су парцеле које се налазе у обухвату пројектованих радова приватна својина привредног друштва Јелен До д.о.о.

- За парцеле катастарске парцеле број 1941 и 1980 КО Папратиште, за које је утврђено увидом у еКатастар непокретности, да су државна својина РС, а право коришћење има Општина Пожега достављено је изјашњење од стране подносиоца захтева о покренутом захтеву за утврђивање престанка статуса јавног добра у општој употреби код општинске

управе Општине Пожега, као и одлуку Општине Пожега број 011-39/20 од 11.12.2020. године којом се даје сагласност за извођење рударских радова на КП 1941 и 1980 КО Папратиште до окончања поступка решавања имовинско правних односа - утврђивања престанка својства јавног добра који се води пред Имовинско – правном службом Општинске управе Пожега;

- Решење Министарства заштите животне средине број 353-02-1521/2020-03 од 19.08.2020. године којим се наводи да за експлоатацију кречњака на површинском копу Грабовик није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину;

- Мишљење завода за заштиту споменика културе Краљево број 874/02 од 17.09.2020. године у којем се наводи да је утврђено да су услови које је Завод издао за потребе израде допунског рударског пројекта у потпуности унети;

- Решење о издавању водне сагласности издато од Министарства пољопривреде и заштите животне средине, Републичка дирекција за воде, број 325-04-00242/2020-07 од 08.07.2020. године којом се потврђује да је Допунски рударски пројекат експлоатације кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу Грабовик – Јелен До, урађен у складу са водним условима бр. 325-04-1163/2003-07 од 30.12.2003 године;

- Обавештење Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације у Ужицу 09.31 број 217-8917/20 од 23.06.2020. године у којем се наводи да за радове предвиђене у приложеној техничкој документацији није прописана законска обавеза прибављања сагласности на техничку документацију у погледу мера заштите од пожара утврђене чланом 33-35. Закона о заштити од пожара;

- Менично овлашћење - писмо, достављено овом министарству на име корисника бланко сопствене менице Министарства рударства и енергетике издато од стране привредног друштва Јелен до д.о.о. са једном бланко сопственом меницом, са роком важења до 07.10.2023. године регистровано код Комерцијалне банке, серијски број АС5443274 са назнаком да се може попунити на износ 30% од износа предвиђеног за извршење послова санације и рекултивације деградираног земљишта услед експлоатације, предвиђеног пројектном документацијом, потписану и оверену од стране овлашћеног лица, чији се потпис налази у картону депонованих потписа код Комерцијалне банке, са назнаком дужника да се одриче права на повлачење и на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату;

- Захтев за регистрацију менице АС5443274 од 07.10.2020. године оверен од стране Комерцијалне банке;

- Картон депонованих потписа оверен од Комерцијалне банке, од 02.10.2020. године;

- Изјава одговорног лица привредног друштва Јелен до д.о.о. број 538 од 13.10.2020. године да према пројекту (предмер и предрачун радова на рекултивацији) укупан износ предвиђених средстава за рекултивацију износи 9.393.862,00 РСД, а износ покрића менице за извршење послова санације износи 30% од укупно предвиђеног износа, односно 2.818.158,60 РСД;

- Увидом у јавно доступну базу података Агенције за привредне регистре од 12.11.2020. године види се да је привредно друштво Јелен До д.о.о, матични број 07219784 активно;

Како је привредно друштво Јелен До д.о.о. доставило сву потребну документацију предвиђену чланом 103. одлучено је као у тачки 1. диспозитива решења на основу члана 102. тачка 1. и 2. Закона о рударству и геолошким истраживањима.

У тачки 2. диспозитива решења одлучено је на основу члана 102. тачка 3. Закона о рударству и геолошким истраживањима.

У тачки 3. диспозитива решења одлучено је на основу члана 102. тачка 4. Закона о рударству и геолошким истраживањима.

У тачки 4. диспозитива решења одлучено је на основу члана 102. тачка 5. Закона о рударству и геолошким истраживањима.

У тачки 5. диспозитива решења одлучено је на основу члана 102. тачке 7. Закона о рударству и геолошким истраживањима.

У тачки 6. диспозитива решења одлучено је на основу члана 102. тачка 8. Закона о рударству и геолошким истраживањима и одлучено као у диспозитиву решења.

У тачки 7. диспозитива решења одлучено је на основу члана 102. тачка 9. Закона о рударству и геолошким истраживањима и одлучено као у диспозитиву решења.

Сходно свему изнетом, одлучено је као у диспозитиву овог решења и одобрено је привредном друштву Јелен До д.о.о. извођење рударских радова по Допунском рударском пројекту експлоатације кречњака као техничко - грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу Грабовик – Јелен До.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Ово решење је коначно у управном поступку и против њега се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у Београду у року од 30 дана од дана пријема овог решења. Тужба се предаје суду непосредно или поштом.


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР
др Милоје Обрадовић

Доставити: (по ЗОУП-у)

1. Јелен До д.о.о, 31215 Јелен До
2. Општина Пожега,
3. Одсек за послове рударске инспекције,
4. Сектор за геологију и рударство,
5. Архива.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-1521/2020-03

Датум: 19.08.2020.

Београд

На основу члана 10. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 135/04, 36/09), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник Републике Србије“, број 18/16), члана 5. и члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник Републике Србије“, број 44/2014), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Сл. гласник РС“, бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010 и 99/2014), поступајући по поднетом захтеву носиоца пројекта, предузећа "ЈЕЛЕН ДО" д.о.о, из Јелен Дола, код Пожеге, Министарство заштите животне средине, Министар, доноси

Р Е Ш Е Њ Е

1. За пројекат експлоатације кречњака као ТГК и карбонатне сировине на површинском копу "Грабовик", на к.п.бр. 4/2, 7, 8/1, 8/2, 9, 10, 11, 12/2, 14, 19, 20, 24, 25, 26, 27, 28, 44/1, 44/2, 46, 48/1, 48/2, 48/3, 48/4, 49/1, 50/1, 50/2, 51/1, 51/2, 55/1, 61, 62/1, 610 све у КО Јелен До и 35, 43, 999/1, 999/2, 1000, 1910/1, 1911/1, 1911/2, 1912, 1913, 1914, 1915, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1933, 1935, 1396, 1937, 1938, 1939/1, 1940, 1941, 1947, 1948/3, 1948/4, 1948/5, 1949, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1961, 1962, 1963/1, 1963/2, 1964, 1965, 1966/1, 1966/2, 1966/3, 1967, 1968/1, 1968/2, 1969/2, 1970, 1971, 1972, 1973, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988/1, 1988/2, 1988/3, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2016, 2017, 2021, 2022, 2023, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042 2044, 2045, 2046, 2047, 2074/2, 2086, 2054/3 и 2147 све у КО Папратиште, на територији СО Пожеге, није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину. Координате преломних тачака експлоатационог поља „Грабовик“

Тачка	Координате	
	Y	X
1	7 429 400	4 861 750
2	7 429 200	4 861 800
3	7 429 000	4 862 100
4	7 428 880	4 862 100
5	7 428 640	4 862 300
6	7 428 640	4 862 550
7	7 429 250	4 862 550
8	7 429 700	4 862 300
9	7 429 970	4 861 810
10	7 429 850	4 861 750

2. Носилац пројекта је у обавези да испоштује све услове и сагласности и других надлежних институција у складу са посебним законом, а нарочито мере заштите животне средине из предметног Захтева (поглавље број 7), као и мере заштите животне средине са мониторингом из Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације и прераде кречњака у лежишту „Грабовик“, код Пожеге, Решење број 353-02-657/2007-02 од 06.03.2008. године.

3. Обавезује се носилац пројекта да се по завршетку геолошких доистраживања и изради новог Главног или Допунског рударског пројекта, обрати овом органу Захтевом за одређивање обима и садржаја за ажурирање Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације и прераде кречњака у лежишту „Грабовик“, код Пожеге, са Решењем о сагласности број 353-02-657/2007-02 од 06.03.2008.године, како би се том приликом детаљно обрадио утицај предметног пројекта на животну средину.

4. Носилац пројекта се овим решењем посебно обавезује да испоштује следеће услове и мере које су неопходне за спречавање, смањење или отклањање сваког значајног утицаја на животну средину под којима се планиране активности могу реализовати:

- 1) Решење о издавању водне сагласности, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде, број: 325-04-00241/2020-07 од 08.07.2020. год.,
- 2) Решење којим су издати услови заштите природе за експлоатацију кречњака на површинским коповима „Грабовик“ и „Суводо“, Завод за заштиту природе Србије, 03 број 020-442/3 од 09.03.2020. године,
- 3) Услови за потребе израде Пројекта експлоатацију кречњака као техничко-грађевинског камена на ПК „Грабовик“, код Пожеге, Завод за заштиту споменика културе Краљево, број 146/3 од 21.02.2020.године,

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, предузеће "ЈЕЛЕН ДО" д.о.о, из Јелен Дола, код Пожеге, поднео је Министарству заштите животне средине захтев за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације кречњака као ТКК и карбонатне сировине на површинском копу "Грабовик", на к.п. наведеним у Захтеву, КО Паприште, на територији СО Пожега, дана 06.08.2020. године, заведен под бројем 353-02-1521/2020-03.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину.

Носилац пројекта је уз поднети захтев приложио следећу неопходну документацију:

- Решење којим се усваја регистрациона пријава, Агенција за привредне регистре Републике Србије, Регистар привредних субјеката, БД 54334/2017 од 26.06.2017. године,
- Извод о регистрацији привредног субјекта, Република Србија, Агенција за привредне регистре, од 23.11.2018. године,
- Решење о сагласност на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације и прераде кречњака у лежишту „Грабовик“, на катастарским парцелама број: 35, 43, 24, 25, 26, 27, 28, све у КО Јелен До и катастарским парцелама бр. 1948/5, 1949, 1969/2, 1971, 1951, 1972, 1973, 1981, 1980, 1949, 2016, 2017, 2021, 2022, 1912, 1913, 1948/4, 2028, 2031, 2036, 2037, 2044, 2045, 2046, 2047, 2034, 2040, 2041, 2042, 1991, 1992, 1997, 1998, 2029, 1985, 1986, 1995, 1996, 1968/2, 1970, 1993, 1994, 1999, 2000, 2030, 2033, 1989, 1990, 2035, 2147, 2032 све у КО Папратиште, општина Пожега, Министарство заштите животне средине Републике Србије, број 535-02-657/2007-02 од 06.03.2008. године,
- Потврду о резервама, Министарство ресурса и енергетике, Комисија за утврђивање и оверу резерви минералних сировина, број 310-02-00819/2008-06 од 12.03.2009. године,
- Решење којим се предузећу А.Д. „ЈЕЛЕН ДО“ из Јелен Дола одобрава експлоатација кречњака са проширеног експлоатационог поља „Грабовик“, општина Пожега, Министарство рударства и енергетике, број 310-02-0608/2009-06 од 17.11.2009. године,

- Решење којим се предузећу А.Д. „ЈЕЛЕН ДО“ из Пожеге одобрава извођење рударских радова по Допунском рударском пројекту експлоатације кречњака на површинском копу „Грабовик“ Јелен До, Министарство рударства и енергетике, број 310-02-01076/2010-06 од 02.12.2010. године,
- Решење којим се предузећу А.Д. „ЈЕЛЕН ДО“ из Јелен Дола одобрава употреба и коришћење рударских објеката изведених по Главном и Допунском рударском пројекту реконструкције постројења К-1 за дробљење кречњака из лежишта „Грабовик“ у Јелен Долу, Министарство рударства и енергетике, број 310-02-0840/2008-06 од 28.07.2010. године,
- Решење којим се инвеститору Грађевинском предузећу „Ратко Митић“ из Београда, кречана и каменолом погона у Јелен Долу, одобрава употреба новопроектваног објекта силоса на катастарској парцели 55 КО Јелен До, Секретаријат Скупштине општине пожега, број 6-351/445 од 06.04.1970. године,
- Решење којим се грађевинском предузећу „Ратко Митић“- ООУР Фабрика креча и камена из Јелен Дола одобрава употреба и коришћење новопроектваног магацина за смештај експлозивних материја капацитета до 10.000 kg експлозива, 10.000 ком. електро штапина и 5.000 м спорогорућег штапина, на локацији Јелен До, катастарска парцела 1946 КО Папратиште,, општина Пожега, Републички секретаријат за привреду, 02 број 351-49/77 од 12.12.1977. године,
- Решење којим се грађевинској радној организацији „Ратко Митић“ основној организацији удруженог рада Фабрика креча и камена „Јелен До“ одобрава употреба новопроектваних инвестиционих објеката примарног дробиличног постројења за дробљење и транспорт камена и ТС 10/0,4 kV и далековаода 10 kV у Јелен Долу, Комитет за урбанизам, грађевинарство и стамбено-комуналне делатности општине Пожега, 04 број 351-411/86 од 12.09.1986. године,
- Решење којим се усваја захтев „Јелен До“ А.Д. за производњу и промет грађевинског материјала, Јелен До и издаје се употребна дозвола за употребу и коришћење изграђене МБ трафо станице 10/0,4 kV, 2x1000(630) kVA „СЕПАРАЦИЈА К1-II“ и напојног кабловског вода 10 кВ на кат. парцели број 55/1 КО Јелен До, Општинска управа општине Пожега, Одељење за урбанизам, грађевинарство и стамбено комуналне делатности, 03 број 351-126/05 од 17.02.2006. године,
- Решење којим се усваја захтев инвеститора „Јелен До“ А.Д. за производњу и промет грађевинског материјала из Јелен Дола и издаје се употребна дозвола за употребу и коришћење реконструисаног дробиличног постројења К-1, на катастарској парцели 55/1 КО Јелен До, Општинска управа Пожега, Одељење за урбанизам, грађевинарство и стамбено-комуналне делатности, 03 број 351-201/08 од 02.12.2008 године,
- Уговор о извршењу услуга, са фирмом „ЕКСЛОЗИВИ РУДЕХ“ број 69 од 21.01.2020. године,
- Уговор о складиштењу, са фирмом „ЕКСЛОЗИВИ РУДЕХ“ број 191 од 27.03.2019. године,
- Условне заштите природе за експлоатацију кречњака на површинским коповима „Грабовик“ и „Суводо“, које је издао Завод за заштиту природе Србије, 03 број 020-442/3 од 09.03.2020. године,
- Услови за потребе израде Пројекта експлоатацију кречњака као техничко-грађевинског камена на ПК „Грабовик“, код Пожеге, Завод за заштиту споменика културе Краљево, број 146/3 од 21.02.2020.године,
- Извештај о испитивањима карактеристика отпадних и површинских вода на локацији „ЈЕЛЕН ДО“ д.о.о., Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., Лабораторија за заштиту радне и животне средине, број 24-1-0306-1/19-01 из марта 2019. године,

- [illegible]

- Извештај о мерењу квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен До, у периоду од 17.06.2019. – 28.06.2019. године, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., Лабораторија за заштиту радне и животне средине, број 21-389/2 од 08.07.2019. године,
- Извештај о мерењу квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен До, у периоду од 06.12.2019. – 11.12.2019. године, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., Лабораторија за заштиту радне и животне средине, број 21-1359/2 од 24.12.2019. године,
- Извештај о мерењу емисије загађујућих материја у ваздух, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., Лабораторија за заштиту радне и животне средине, број 21-326/6 од 05.04.2019. године,
- Извештај о мерењу емисије загађујућих материја у ваздух, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., Лабораторија за заштиту радне и животне средине, број 21-715/7 од 16.07.2019. године,
- Извештај о испитивању нивоа буке у животној средини, у дневном, вечерњем и ноћном интервалу која настаје приликом рада опреме и уређаја на локацији каменолома, дробиличног постројења, постројења за сепарацију камена и опреме за производњу грађевинског материјала власништво „ЈЕЛЕН ДО“ д.о.о., Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., Лабораторија за заштиту радне и животне средине, Одељење за акустичка испитивања и опрему под притиском, број 24-2-715/6 од 24.06.2019. године,
- Препис листа непокретности број 73 КО Јелен До, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Пожега, број 952-1/2020-226 од 25.02.2020. године,
- Препис листа непокретности број 230 КО Папратиште, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Пожега, број 952-1/2020-226 од 25.02.20 године,
- Подаци о непокретности из базе података катастра непокретности Републичког геодетског завода Србије.
- Копија плана катастарских парцела бр.: 73, 46, 49/1, 50/1, 51/2, КО Јелен До, 1911/1, 1912, 1913, 1914, 1915, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1941, 1948/3, 1948/4, 1948/5, 1949, 1951, 1952, 1953, 1968/1, 1968/2, 1969/2, 1970, 1971, 1972, 1973, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988/2 и 1988/3 КО Папратиште, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Пожега, број 953-1/2020-44 од 23.06.2020. године
- Уверење којим се потврђује да је простор који обухвата експлоатационо поље „Грабовик“ предузећа „Јелен До“ д.о.о. обухваћен Просторним планом општине Пожега („Сл. лист Општине Пожега“ бр. 8/13), који је издало Одељење за урбанизам, грађевинарство, стамбено - комуналне послове и заштиту животне средине Општинске управе Пожега, 03 број 350-134/2020 од 05.06.2020. године,
- Потврда да се ПК „Грабовик“ не налази у зони санитарне заштите изворишта, ЈКП „Наш дом“ Пожега, број 1269/1 од 01.06.2020. године,
- Обавештење по захтеву за сагласност на техничку докуменатацију у погледу мера заштите од пожара, Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Ужицу, 09.31 број 217-8917/20 од 23.06.2020. године,
- Решењем о издавању водне сагласности, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде, број: 325-04-00242/2020-07 од 08.07.2020. године,
- Допунски рударски пројекат експлоатације кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу „Грабовик“ - Јелен До, Рударско-геолошки факултет, Универзитета у Београду, 2020. године,
- Извештај о техничкој контроли (ревизији) Допунског рударског пројекта експлоатације кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине на површинском копу

„Грабовик“ - Јелен До, који је израдио предузеће „CONTRACTOR“ д.о.о. из Београда у марту 2020. године, број 40/20 од 26.03.2020. године,

- Макролокација пројекта,
- Ситуациони план постојећег стања радова на површинском копу у „Грабовик“, Р= 1:2500,
- Ситуациони план стања радова на крају X године експлоатације (завршно стање) на површинском копу „Грабовик“, Р= 1:2500,
- Ситуациони план стања радова на крају X године (завршно стање) са приказом одводњавања површинског копа, Р= 1:2500,
- Ситуациони план завршног стања радова након извршене рекултивације на површинском копу „Грабовик“, Р= 1:2500.

Предметни пројект се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, али се налази на листи (II) тј. на листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину («Службени гласник Р.Србије» број 114/08, и то под тачком 2, подтачка 1.

Површински коп „Грабовик“ на којем се врши експлоатација кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине отворен је 1974. године. Налази се у атару села Јелен До, на самом завршетку Пожешког басена, на удаљености 10 km од Пожеге а од Чачка 26 km, непосредно с леве стране државног пута Ужице - Пожега - Чачак, а са магистралном железничком пругом Београд - Бар спојено је краком Пожега - Чачак. Такође, у близини површинског копа кречњака протиче и река Западна Морава. Територијално припада општини Пожега.

У оквиру експлоатационог поља „Грабовик“ налазе се две примарне дробилице:

1. нова прим. дробилица налази се на катастарској парцели 49/1 КО Јелен До,
2. стара прим. дробилица налази се на катастарској парцели 51/2 КО Јелен До.

Парцеле на којима се налазе примарне дробилице у такође су власништву Носиоца пројекта.

Постојеће стање отвореног дела копа карактерише одступање од пројектованих решења како у погледу висина етажа, тако и у погледу формирања етажних равни. Тренутно, постоји тринаест етажа са котама 431, 444, 463.5, 480, 495, 507, 524, 540, 557, 568, 583, 601 и 604. Ситуациони план постојећег стања радова на површинском копу „Грабовик“, дат је на Прилогу 2. Висина етажа је променљива и креће се од 3 м до 20 м, са углом етажних косина између 600 и 750. За прилаз етажама постоје путеви са десне стране површинског копа (гледано од коте 431 m.n.v. па навише). Планира се наставак експлоатације у границама већ одобреног експлоатационог поља.

У досадашњем веку површинског копа, експлоатација кречњака одвијала се дисконтинуалним системом уз претходну фрагментацију применом бушачко-минерских радова. Исти систем експлоатације предвиђен је и новим Допунским рударским пројектом из 2020. године.

Бушење минских бушотина Ø89 mm врши се бушилицом Atlas Copco ROC F6 (или бушилицама сличних карактеристика). Послове везане за бушење и минирање изводиће фирма ангажована од стране инвеститора. За минирање се користе експлозивни домаће и стране производње.

Утовар равнот кречњака врши се са хидрауличним багерима JCB, а транспорт камионима TEREX TA 30 и MAN 41.400, а као помоћне машине користиће се булдозер и утоварачи. За дробљење кречњака је инсталирано дробилично постројење. Дробилично постројење је типско са издвајањем јаловине. Капацитет је довољан да се постигну потребне количине фракција. На копу се налазе два оваква постројења истих карактеристика и раде по истој технолошкој шеми.

Одлагање јаловине ће се вршити са североисточне стране копа где ће се формирати простор од око 3,7 ha на парцелама Носиоца пројекта, на малој удаљености од завршне контуре копа.

Потенцијална опасност од загађивања ваздуха у животној средини у највећој мери је у функцији дисперговања ситних фракција прашине са сувих површина и дистрибуције, под утицајем ветра, изван рударског комплекса.

Активне етаже на површинском копу и одлагалишту (површински емитери) и путеви камионског транспорта (линијски емитери) у одређеним природним условима (дефицит влаге, висока температура, повећана брзина ветра) постају значајни емитери прашине. Додатном емитовању доприносе, у мањој мери, рударске машине и технолошка опрема непосредно у раду на откопавању, транспорту и одлагању.

На основу изложених разматрања може се констатовати да уз примену мера за спречавање и смањивање негативних утицаја неће настати значајне промене у квалитету и стању животне средине локалитета ширег подручја површинског копа „Грабовик“ тако да се може закључити да овај објекат испуњава услове са становишта заштите животне средине.

При раду мотора са унутрашњим сагоревањем у животној средину се са издувним гасовима емитују следећи полутанти: угљенмоноксид CO , угљендиоксид CO_2 , азотни оксиди NO_x , сумпордиоксид SO_2 , VOCs, алдехиди, чађ и др. Садржај штетних компоненти у издувним гасовима зависи од режима рада, оптерећења и снаге мотора. Имајући у виду да се ради о малим емисијама загађења одређивање поља концентрације гасова нема практичног значаја. Процена утицаја показује да су зоне утицаја локалног карактера, односе се на мали простор непосредно око извора штетности и најчешће се простиру унутар откопаног простора (у радној околини). Могућност појаве неповољног утицаја прекомерне буке у радној околини постоји у свим фазама експлоатације на површинском копу. Извори буке су рударске машине за откопавање, транспорт и помоћне радове: бушилице са компресорима, багери, булдозери, камиони, аутоцистерне.

Процена нивоа буке за рецепторе удаљене од 400 m од граница експлоатационог поља показује да се не очекује значајан утицај буке из технолошког процеса експлоатације на површинском копу „Грабовик“ пошто нивои буке не прелазе дозвољене вредности које на пример за групу пословно-стамбених подручја, IV зона, износе 50-60 dB. Ово значи да је задовољен услов минимално потребне удаљености површинског копа кречњака од најближих стамбених објеката у функцији заштите од буке. Бука која потиче од рударских активности углавном ће утицати на запослене на месту извођења радова. Због тога ће морају предузети одговарајуће мере заштите у циљу спречавања неповољног утицаја буке на раднике.

На терену на коме се налази лежиште површинског копа „Грабовик“ може се очекивати угроженост животне средине од вибрација минирањем пошто се експлоатација кречњака на овом површинском копу врши применом бушачко-минерских радова. При пројектовању технологије бушачко-минерских радова потребно је водити рачуна о сеизмичком дејству на објекте који се налазе у близини површинског копа. У том смислу потребно је одредити максималну количину експлозива која се сме истовремено активирати при извођењу минирања.

Планиране рударске активности на површинском копу „Грабовик“ неће утицати на хидрогеолошки режим експлоатационог поља и окружења. Узимајући у обзир геолошке услове лежишта, технологију експлоатације кречњака и обим наведених активности као и утврђени ниво подземних вода, експлоатација кречњака на површинском копу „Грабовик“ неће проузроковати промену режима подземних вода на предметном подручју.

Хидролошки режим на подручју експлоатационог поља „Грабовик“ неће бити измењен планираним рударским радовима. Концепција заштите од површинских вода површинског копа „Грабовик“ било да се ради о води која се слива са околног сливног подручја или директно излученој у зону површинског копа након падавина, јесте њено гравитацијско спуштање у најнижу тачку површинског копа и акумулирање у водосабирник/таложник и затим евакуација избистрене воде гравитацијски у поток Суводо и затим у реку као коначни реципијент.

Технолошки процес експлоатације кречњака на површинском копу „Грабовик“ проузрокује, до одређеног нивоа промену односно деградацију првобитне морфолошке и педолошке структуре терена и земљишта и издвајање штетних материја - минералне прашине у ваздушну средину, у одређеној концентрацији. Основни утицај се односи на погоршање структуре горњег слоја у току рударских активности који се може јавити као последица откопавања горњег слоја и његовог неадекватног одлагања, као и мешања горњег слоја са доњим и другим неплодним материјалима, као и промене намене земљишта у околини копа. Услед откопавања лежишта

кречњака је настао вештачки морфолошки облик, што је условило промену и нарушавање морфолошких и естетских карактеристика постојећег природног амбијента.

С обзиром да је карактер и обим рударских радова такав да овом подручју није могуће повратити првобитни морфолошки изглед, обавеза је носиоца пројекта да технолошким процесом експлоатације, односно активностима одлагања јаловине и техничком рекултивацијом, обради завршну геометријску контуру копа тако да се новоформирани простор у функционалном и естетском смислу што боље прилагоди постојећем природном амбијенту.

На основу сагледавања и анализе технолошког процеса експлоатације кречњака на површинском копу „Грабовик“ процењује се да топлотно оптерећење услед примене одговарајуће опреме за откопавање, транспорт, помоћне операције и одлагање на површинском копу неће утицати на топлотни биланс подручја. Неопходно је нагласити и да у процесу експлоатације кречњака на површинском копу „Грабовик“ нема извора јонизујућег или нејонизујућег зрачења.

Локација дефинитивно нема алтернативу, јер је локација лежишта кречњака природно дефинисана. Ово још више добија на значају ако се зна да се не ради о новом објекту, већ о наставку радова на постојећем објекту. Примењена технологија дефинисана је искуствено, технички и економски доказана за дате локацијске услове. У конкретном случају површинског копа „Грабовик“ ради се о комбинацији дисконтинуалне технологије откопавања са гравитацијским транспортом и тракастим транспортерима до дробиличног постројења. У циљу максималног скраћења транспорта ломљеног камена камионима-дамперима, примарна полумобилна дробилица се поставља што ближе откопном фронту и са напредовањем откопног фронта и она се помера.

Услед експлоатације кречњака на површинском копу „Грабовик“ је већ уништено постојеће природно станиште у оквиру подручја рудника. На анализираном простору по завршетку експлоатације биће спроведене мере за смањивање негативних утицаја на животну средину ради обезбеђивања обнављања биолошког и пејзажног карактера подручја. Ово је могуће реализовати кроз очување горњег слоја, садњу аутохтоних биљних врста што би обновило постојећу разноликост врста.

При заступљеној техничкој концепцији, капацитету, примењеној опреми и режиму рада, не постоји опасност од могућих удеса који би угрозили животну средину. Према прелиминарним проценама предметни објекат не спада у групу ризичних објеката који могу угрозити животну средину или нарушити постојеће стање, са становишта могућих удеса, уз услов примене планираних и пројектованих мера заштите од прашине и осталих физичких и хемијских штетности у технолошком процесу површинске експлоатације кречњака.

Са становишта одрживог развоја и настојања локалне самоуправе и шире заједнице, постојање насеље Јелен До се може оценити као „врло неповољно“ и са непоправљивим демографским приликама. Иако има развијене јавне садржаје, насеље је у фази „гашења“ насеља.

Према развојној мрежи центара и насеља на територији општине Пожега, насеље Јелен До је сврстано у трећу категорију насеља - тзв. „насеља са специфичном функцијом“. Ово се првенствено односи на „индустријски карактер“ подручја обухваћеног планом, односно на претежно развијену индустријску делатност која уједно представља и основни развојни правац овог дела општине.

Носилац пројекта, односно експлоатације, је откупио повредиве објекте који се налазе северозападно у односу на постојећи површински коп „Грабовик“, на катастарским парцелама 1986, 1988/3 и 1968 КО Папратиште, што је повољније у односу на претходно стање.

На катастарским парцелама: 1991, 1992 и 1966/1 КО Папратиште налазе се индивидуалан домаћинства. Домаћинства на наведеним катастарским парцелама, и ако се налазе у границама одобреног експлоатационог поља, неће бити угрожена наставком експлоатације на ПК „Грабовик“ јер се не налазе у правцу наставка рударских радова. Од пројектоване завршне контуре ПК „Грабовик“, објекти на катастарској парцели 1991 удаљени су 122 метра ваздушном линијом, објекти на катастарској парцели 1992 удаљени су 114 метра мерено ваздушном линијом док су објекти на катастарској парцели 1966/1 удаљени су 235 метра ваздушном линијом.

Основне опасности по здравље становништва као последица рударских активности на површинском копу „Грабовик“ су емисија прашине и буке. До сада нису регистроване неуобичајене стопе обољевања као последице изложености потенцијалном загађењу, које води порекло са копа. Будући да коп на овим просторима егзистира више деценија, претпоставка је да би већ дошло до испољавања одређених обољења, која би се могла довести у везу са емисијом потенцијалних загађења са предметног копа.

Поређењем пројектних решења из Допунског рударског пројекта на основу ког је одобрено извођење рударских радова (Решење број 310-02-0608/2009-06 од 17.11.2009. године) и Допунског рударског пројекта који је израђен 2020. године, наводимо битне чињенице које се односе на домен заштите животне средине и у односу на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације и прераде кречњака у лежишту „Грабовик“, општина Пожега, на коју је издато Решење о сагласности издато од стране Министарства заштите животне средине, број 353-02-657/2007-02 од 06.03.2008. године:

1. **Локација рударских радова је непромењена.** Тренутно стање рударских радова у фебруару 2020. године је у оквиру одобреног експлоатационог поља Решење број: 310-02-0608/2009-06 од 17.11.2009. године, којим је одобрена експлоатација кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине у лежишту „Грабовик“ Општина Пожега са годишњим капацитетом од 330 000 м³ на рок од 25 година).
2. Новим ДРП-ом планира се наставак експлоатација у границама одобреног експлоатационог поља с тим што је координата Y 7 428 800 експлоатационог поља (према Решењу број 310-02-0608/2009-06 од 17.11.2009. године) увучена за 80 m и сада је на 7 428 880.
3. Систем површинске експлоатације у **технолошком смислу је непромењен**, односно нема промене технолошког процеса експлоатације.
4. Годишњи капацитет на који је добијена сагласност је 900.000 t/ годишње, док је годишњи капацитет експлоатације предвиђен ДПР 400.000 t/годишње. Према претходно наведеном годишњи **капацитет је смањен на 45 %**.
5. Наведено смањење капацитета може **значајно да смањи интензитет штетних утицаја на животну средину** у смислу смањења емисије гасова, прашине и буке.
6. Новим ДПР-ом код дробиличног постројења је предвиђено **обарање прашине** помоћу система са специјалним млазницама са ултразвучним распршивањем капљица воде и стварање **фине водене завесе**.
7. **Обезбеђено је власништво над парцелама** на којима ће се према пројекту вршити експлоатација кречњака у наредних 10 година.
8. Када је у питању **инфраструктура** у околини површинског копа иста **је непромењена**.
9. Носилац пројекта, односно експлоатације, **је откупио повредиве објекте** који се налазе северозападно у односу на постојећи површински коп „Грабовик“, на катастарским парцелама 1986, 1988/3 и 1968 КО Папратиште, **што је повољније** у односу на претходно стање.
10. На катастарским парцелама: 1991, 1992 и 1966/1 КО Папратиште налазе се индивидуалан домаћинства. Домаћинства на наведеним катастарским парцелама, и ако се налазе у границама одобреног експлоатационог поља, неће бити угрожена наставком експлоатације на ПК „Грабовик“ јер се не налазе у правцу наставка рударских радова. Од пројектоване завршне контуре ПК „Грабовик“, објекти на катастарској парцели 1991 удаљени су 122 метра ваздушном линијом, објекти на катастарској парцели 1992 удаљени су 114 метра мерено ваздушном линијом док су објекти на катастарској парцели 1966/1 удаљени су 235 метра ваздушном линијом.
11. Основне опасности по здравље становништва као последица рударских активности на површинском копу „Грабовик“ су емисија прашине и буке. До сада нису регистроване неуобичајене стопе обољевања као последице изложености потенцијалном загађењу, које води порекло са копа. Будући да коп на овим просторима егзистира више деценија, претпоставка је да би већ дошло до испољавања одређених обољења, која би се могла довести у везу са емисијом потенцијалних загађења са предметног копа.
12. У претходном периоду кроз пројектна решења уграђене су мере заштите животне средине у циљу смањења могућих утицаја на животну средину и њиховог довођења на прихватљив ниво,

чиме је постигнут висок ниво поузданости и еколошке безбедности укупног система експлоатације.

13. На предметној локацији **успостављен је систем мониторинга** чинилаца животне средине, односно праћења загађујућих материја у ваздух и квалитета отпадних и површинских вода као и мерење нивоа буке у животној средини, у дневном, вечерњем и ноћном режиму рада.
14. Такође, узет је у обзир и план Носиоца пројекта да **за две до три наредне године изврши** доистраживање голошких резерви и **проширење експлоатационог поља**.

Допунским рударским пројектом из 2020. године **не мења се локација пројекта, не мења технологија експлоатације и прераде минералне сировине**. Једина измена у односу на ДРП и Студију на коју је Министарство заштите животне средине дало сагласност 2008. године је **значајно смањење годишњег капацитета**.

У конкретном случају површинског копа „Грабовик“, новим Допунским рударским пројектом када је у питању део технолошке линије – дробиличног постројења, предвиђено је значајно побољшање кад је у питању отпашивање. Наиме, **честице прашине обарају се помоћу система са специјалним млазницама са ултразвучним распршивањем капљица воде и стварање fine водене завесе („Дуст суппресион систем“)**. У млазницама се уз помоћ компресора ултразвучно разбијају молекули воде до нивоа микронских капљица (мање од 5 микрона) које везују (агломеришу) лебдеће честице прашине и обарају их.

Према свему наведеном, закључује се да постоје аргументи за констатацију да у овом тренутку **није потребна израда Студије** о процени утицаја на животну средину пројекта Експлоатације кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине на ПК „Грабовик“ код Пожеге, већ да се процена утицаја спроведе када се изврши доистраживање резерви и проширење експлоатационог поља.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и 2. а у вези са чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев.

Носилац пројекта је огласио поднети захтев дана 07.08.2020. године, службеном на сајту Министарства <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnu-sredinu/>, као и у дневном листу „ДАНАС“, од 08.08.2020.године. У вези са изложеним, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења може се изјавити жалба Влади Србије, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.



Достављено:

- наслову
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини
- архиви



5000227180955

**ИЗВОД О
РЕГИСТРАЦИЈИ
ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА**Република Србија
Агенција за привредне регистре**ОСНОВНИ ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАТАК**

Матични / Регистарски број 07219784

СТАТУСИ

Статус привредног субјекта Активан

Са статусом социјалног
предузетништва Не**ПРАВНА ФОРМА**

Правна форма Друштво са ограниченом одговорношћу

ПОСЛОВНО ИМЕПословно име Jelen Do društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju i promet
građevinskog materijala, Jelen Do

Скраћено пословно име Jelen Do doo, Jelen Do

Преводи пословног именаПревод пословног имена Енглески Jelen Do limited liability company for production and
sale of construction material, Jelen DoПревод скраћеног пословног
имена Енглески Jelen Do LLC Jelen Do**ПОДАЦИ О АДРЕСАМА****Адреса седишта**

Општина ПОЖЕГА

Место ЈЕЛЕН ДО, ПОЖЕГА

Улица Јелен До

Број и слово /

Спрат, број стана и слово / /

Адреса за пријем електронске поште

Е- пошта jelen-do@carmeuse.rs

ПОСЛОВНИ ПОДАЦИ**Подаци оснивања**

Датум оснивања 21.12.1989

Време трајања			
Време трајања привредног субјекта	Неограничено		
Претежна делатност			
Шифра делатности	2370		
Назив делатности	Сечење, обликовање и обрада камена		
Остали идентификациони подаци			
Порески Идентификациони Број (ПИБ)	100859864		
Подаци од значаја за правни промет			
Текући рачуни	265-1110310007158-59 205-00000000201614-41 205-00000000218051-06 265-1110310007447-65 205-0070100439741-54 205-00000000201255-51 265-1000001026203-28		
Подаци о статусу / оснивачком акту			
Не постоји обавеза овере измена оснивачког акта	Датум важећег статута		
	Датум важећег оснивачког акта	04.12.2015	

Законски (статутарни) заступници			
Физичка лица			
1.	Име	Elvira Abdimoutalibjanova	Презиме Saitova
	Број пасоша	EN871257	Држава издавања Belgija
	Функција	Директор	
	Ограничење супотписом	У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Jelen Do doo, чија вредност: а) не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или осталог заступника, б) прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног од директора друштва Timothe Arthur M. Van Den Bossche, Yves Edgar Marchal ili Ionel Ungureanu.	
2.	Име	Timothe Arthur M.	Презиме Van Den Bossche
	Број пасоша	EP130021	Држава издавања Belgija
	Функција	Директор	
	Ограничење супотписом	У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Jelen Do doo, чија вредност: а) не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две	



стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или осталог заступника и б) прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа једног од директора друштва Yves Edgar Marchal, Elvira Abdimoutalibjanova Saitova ili Ionel Ungureanu.

3. Име Ionel Презиме Ungureanu
Број пасоша 061360336 Држава издавања Rumunija
Функција Директор

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Jelen Do doo, чија вредност: а) не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или осталог заступника, б) прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног од директора друштва Timothe Arthur M. Van Den Bossche, Yves Edgar Marchal ili Elvira Abdimoutalibjanova Saitova.

4. Име Yves Edgar Презиме Marchal
Број пасоша ER082022 Држава издавања Belgija
Функција Директор

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Jelen Do doo, чија вредност: а) не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или осталог заступника друштва, и б) прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног од директора Друштва Timothe Arthur M. Van Den Bossche, Elvira Abdimoutalibjanova Saitova ili Ionel Ungureanu.

5. Име Драгојла Презиме Вукојичић
ЈМБГ 2804977788713
Функција Директор

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Jelen Do doo, чија вредност не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или осталог заступника друштва.

Остали заступници

Физичка лица

1. Име Милан Презиме Маркићевић
ЈМБГ 1005976791814

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Јелен До доо, чија вредност: а) не прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или заступника, и б) прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), а не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа једног од директора друштва.

2. Име

Alina-Cristina

Презиме Istoc

Број пасоша

055493481

Држава издавања Rumunija

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Јелен До доо, чија вредност: а) не прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или заступника, и б) прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), а не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа једног од директора друштва.

3. Име

Ioana-Anca

Презиме Dragoman

Број пасоша

061235923

Држава издавања Rumunija

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Јелен До доо, чија вредност: а) не прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или заступника, и б) прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), а не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа једног од директора друштва.

4. Име

Costin-Lucian

Презиме Stefanescu

Број пасоша

058522263

Држава издавања Rumunija

Ограничење
супотписом

У погледу закључења уговора и предузимања правних послова, других правних радњи и осталих радњи, у име и за рачун друштва Јелен До доо, чија вредност: а) не прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа још једног директора или заступника, и б) прелази износ од 50.000,00 EUR (словима: педесет хиљада евра и 00/100), а не прелази износ од 200.000,00 EUR (словима: две стотине хиљада евра и 00/100), заступа друштво уз ограничење у виду обавезног супотписа једног од директора друштва.

Чланови / Сувласници

Подаци о члану

Пословно име

CARMEUSE NEDERLAND B.V.

Регистарски /
Матични број

17139956

Држава

Холандија

Подаци о капиталу**Новчани**

износ

датум

Уписан: 912.713.251,65 RSD

износ

датум

Уплаћен: 38.233.000,00 RSD

01.02.2012

износ

датум

Уплаћен: 874.480.251,65 RSD

14.10.2016

Неновчани

вредност

датум

опис

Уписан: 69.074.000,00 RSD

вредност

датум

опис

Унет: 69.074.000,00 RSD

01.02.2012

Удео

износ(%)

100,000000000000

Основни капитал друштва**Новчани**

износ

датум

Уписан: 912.713.251,65 RSD

износ

датум

Уплаћен: 38.233.000,00 RSD

01.02.2012

износ

датум

Уплаћен: 874.480.251,65 RSD

14.10.2016

Неновчани

вредност

датум

опис

Уписан: 69.074.000,00 RSD

вредност

датум

опис

Унет: 69.074.000,00 RSD

01.02.2012

Забележбе

1	Тип	-
	Датум	25.08.2005
	Текст	DEONIČKO DRUŠTVO NAŠICECEMENT NAŠICE, TAJNOVAC , куповином пакета акција DP JELEN DO JELEN DO, није купило и право на концесије, односно право на експлоатацију минералних сировина.

Регистратор, Миладин Маглов



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Општина Пожега

Општинска управа

Одељење за урбанизам, грађевинарство

стамбено-комуналне послове

и заштиту животне средине

03 број е-писарница : 000832624 2024 06706 000 000 000 001

04.03.2024.год.

ПОЖЕГА



„Јелен До“

Јелен До

Предмет : Достава података

Одељење за урбанизам, грађевинарство, стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Општинске управе Пожега, решавајући по захтеву „Јелен До“ д.о.о. за производњу и промет грађевинског материјала из Јелен До, Пожега, на основу члана 41 став 1 Закона о планирању и изградњи («Сл.гл.РС» број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 54/13-УС, 98/13-УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и Просторног плана општине Пожега („Службени лист општине Пожега“, бр.8/13), издаје

УВЕРЕЊЕ

Којим се потврђује да је простор који обухвата експлоатационо поље "ГРАБОВИК", предузећа „Јелен До“ д.о.о. за производњу и промет грађевинског материјала, обухваћен Просторним планом општине Пожега (Службени лист општине Пожега бр.8/13).

Експлоатационо поље "ГРАБОВИК" дефинисано је следећим координатама :

Koordinate EP "Grabovik"

Тачка	Y	X
T-1	7 429 400	4 861 750
T-2	7 429 200	4 861 800
T-3	7 429 000	4 862 100
T-4	7 428 800	4 862 100
T-5	7 428 640	4 862 300
T-6	7 428 640	4 862 550
T-7	7 429 250	4 862 550
T-8	7 429 700	4 862 300
T-9	7 429 970	4 861 810
T-10	7 429 850	4 861 750

Простор експлоатационог поља "ГРАБОВИК" налази се у оквиру подручја које је Просторним планом општине Пожега (Службени лист општине Пожега бр.8/13), План намене површина и правилима коришћења и уређења простора, дефинисано као површина за експлоатацију МЕТАЛА И НЕМЕТАЛА (шљунак, песак, камен, угаљ, доломит, мантан, глина).

ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА ПРОСТОРА из Просторног плана општине Пожега („Службени лист општине Пожега“ бр.8/13)

ГЕОЛОШКИ РЕСУРСИ

• Минералне сировине

Пожега и добрињска котлина са својим алувијалним шљунковито песковитим наслагама пружа могућности експлоатације шљунка и песка али и глине, као грађевинског материјала. Значајна лежишта овог материјала су и у долинама Моравице, Скрапежа и Ђетине. Експлоатација камена на подручју општине заузима значајно место. Највише се експлоатише кречњак и то нарочито у Долу, где је заступљена производња грађевинског камена и креча. Каменолома за експлоатацију

кречњака, мањег обима, има на неколико локација. Утврђена је и значајна резерва мермера ("плави ток" у Каленићима) који се користи као украсни камен али и као сировина у фармацеутској и козметичкој индустрији. Тврдоћа тог мермера је таква да онемогућава добијање већих блокова што му умањује вредност. Констатована је појава геолошки младих, неогених угљева (Расна), а у реону села Љутица откривене су резерве доломита.

Преглед лежишта минералних сировина:

- шљунак и песак у алувиону реке Моравице, Скрапежа и Ђетиње;
- грађевински камен-кречњак, Јелен До, у источном делу и у јужном делу општине (Рупељево);
- украсни камен, "плави ток" мермер, у Каленићима;
- геолошки млађи угаљ, у близини села Расна, утврђене резерве су око 2,7 милиона тона;
- доломит, у Добрињском базену и у атару села Љутице;
- манган, на подрчју села Сврачково и Роге;
- изворишта воде, термоминерални извори у Рогама;
- глина.

Експлоатација минералних сировина треба да има за циљ да се :

- организовано и плански истражују нова лежишта термоминералних вода јер постојећа изворишта указују на ту могућност;
- рационално користе минералне сировине, руде и енергенти са економског аспекта сагледавајући могућност искориштавања значајног енергетског потенцијала бројних водотокова.

На подручју Просторног плана, Министарство животне средине, рударства и просторног планирања, Сектор за рударство и геологију, региструје више геолошко-истражних поља и локалитета на којима се тренутно врши експлоатација минералних сировина и то :

Оверене резерве :

1. Предузеће "Златибор Мермер", лежиште "Мандина Стена", број решења: 310-02-00240/2007-06, минерална сировина: мермер;

2. Предузеће "Јелен До" доо, лежиште Грабовик", број решења: 310-02-00819/2008-06, минерална сировина: кречњак;

3. Предузеће "Јелен До" доо, лежиште "Суво До", број решења: 310-02-0412/2009-06, минерална сировина: кречњак;

4. Предузеће "Путеви" ад, Пожега, лежиште "Рупељево", број решења: 310-02-868/2010-06, минерална сировина: кречњак;

5. Предузеће "Отуа Венџас", лежиште "Трешњица", број решења: 310-02-515/2010-06, минерална сировина: мермер;

Експлоатација:

1. Предузеће "Магнезит", Ужице, лист у катастру: 189, број решења: 1263/1, минерална сировина: магнезит;

2. Предузеће "Златибор Мермер", лежиште "Мандина Стена", к.л.:158, број решења: 04-639/1, минерална сировина: мермер;

3. Предузеће "Космај", Младеновац, лист у катастру: 167, бр. реш.: 04-5857, минерална сировина: мермер;

4. Предузеће "Јелен До" доо, лежиште "Грабовик", лист у катастру: 285, број решења: 310-02-608/2009-06, минерална сировина: кречњак;

5. Предузеће "Јелен До" доо, лежиште "СувоДо", лист у катастру: 320, број решења: 310-02-080/2010-06, минерална сировина: кречњак;

6. Предузеће "Путеви" ад. Пожега, лежиште "Рупељево", лист у катастру: 333, број решења: 310-02-0065/2007-06, минерална сировина: кречњак;

7. Предузеће "Отуа Venčac", лежиште "Трешњица", лист у катастру: 196, број решења: 02-1484/2, минерална сировина: мермер.

Коришћење и заштита геолошких ресурса спроводиће се:

- стварањем услова за интензивније и комплексније коришћење минералног богатства;
- интензивирањем геолошких истраживања у перспективним подручјима;
- санирањем деградиране, загађене и девастиране површине и развој пројеката који минимално угрожавају животну средину, применом тзв. „зеленог инжењерства“ и „техологије без или са минимумом отпадака“;
- стимулисањем рударства малих капацитета, односно оптималног коришћења малих лежишта, што је посебно интересно код злата и квалитетнијег грађевинско-техничког камена и др.

Експлоатација минералних сировина условљена је режимима санитарне заштите регионалних изворишта водоснабдевања.

За одрживу експлоатацију геолошких ресурса значајна је примена следећих принципа:

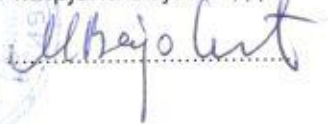
- искоришћавање основних минералних сировина из лежишта, као и свих пратећих компоненти које се могу рентабилно екстраховати, уз посебан нагласак на бочне и подинске стене лежишта које се често могу користити као грађевинско-технички камен или у друге сврхе;
- минимизирања техногеног отпада и његове трансформације у техногену сировину која се користи у одговарајућем производном процесу;
- очување и унапређење квалитета и квантитета воде; елиминисање загађивача у непосредној и ужој зони санитарне заштите издани воде. Захватање и флаширање воде је забрањено изузев у случају добијања лиценце према поступку прописаном од стране Републике за коришћење природног добра институције надлежне за управљање.

На делу простора изван Предела могућа експлоатација само уз претходно пажљиво обрађене анализе утицаја на животну средину и прибављене сагласности надлежних институција Републике. Привремена позајмишта локалног камена за изградњу објеката на подручју Плана могу се предвидети уз обавезну дозволу надлежних институција за заштиту природе и обавезне активности рекултивације.

На основу свега наведеног, експлоатација минералних сировина на простору експлоатационог поља "ГРАБОВИК" предузећа „Јелен До“ д.о.о. за прозводњу и промет грађевинског материјала из Јелен До, Пожега, усаглашена је са планском документацијом тј. са Просторним планом општине Пожега („Службени лист општине Пожега“, бр.8/13)

Обрадила : Д.Стефановић, дипл.инж.арх.

Руководилац,
Мирјана Вајовић, дипл.



Доставити:

1. Инвеститору
2. Архиви



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 144

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:23:48

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	80b20c64-f3a7-42ff-9f26-434dbbd24703
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	48/4
Површина m²:	1463
Број листа непокретности:	144

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1463

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	КОВАЧЕВИЋ (РАДИВОЈЕ) ДАНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	576/731
Назив:	МИЛУТИНОВИЋ (МИЛОВАН) ПАВЛЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	155/731

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:38:39

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	72ec0b21-f8f7-4492-a27b-6e8c9fe37258
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1948/4
Површина m²:	4193
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4193

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Постоји решење на парцели које није коначно.

Забележка парцеле

Датум:	16.4.2018. 8:00:25
Број предмета:	952-02-9-235/2018
Опис:	ЗАХТЕВ ЗА ИСПРАВКУ ГРЕШКЕ ("ЈЕЛЕН ДО" АД, ЈЕЛЕН ДО)
Датум:	27.3.2018. 0:00:00
Број предмета:	952-02-4-235/2018
Опис:	ЗАБЕЛЕЖБА ДА ПРВОСТЕПЕНА ОДЛУКА БРОЈ 952-02-4-235/2018 НИЈЕ КОНАЧНА.

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 181

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:13:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7258cd58-3307-4562-9556-2ded6c8ded79
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АДИЦЕ
Број парцеле:	4/2
Површина m²:	3840
Број листа непокретности:	181

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3840

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИКИТОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 181

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:13:43

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	821ec50a-525f-4324-aaf8-bab32ace9bd6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АДИЦЕ
Број парцеле:	7/1
Површина m²:	4326
Број листа непокретности:	181

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4326

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИКИТОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 132

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:14:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	04b3401f-5b53-447f-9104-640fe07b08c8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АДИЦЕ
Број парцеле:	7/2
Површина m²:	4688
Број листа непокретности:	132

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4688

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИКИТОВИЋ (МИЛОШ) МИЛОМИР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 75

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:07:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	40ec8d13-500e-4fc9-98eb-8c878314c693
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	8/1
Површина m²:	3169
Број листа непокретности:	75

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3169

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГЛАВОЊИЋ (ЖИВОЈИН) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	МАРКОВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛЕТА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕТЕН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕЋКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/5

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 68

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:08:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	28534df2-b467-49cd-a831-f46f00022f19
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	9
Површина m²:	1360
Број листа непокретности:	68

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	1360

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ТИХОМИР) РАДОВАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 76

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:08:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e72d8a3a-dc4e-461e-884d-e8efb2e858f0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	10
Површина m²:	5078
Број листа непокретности:	76

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	5078

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (КОСТА) МИЛОШ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 102

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:08:59

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5dee9473-789e-4bc3-adfd-fb7ae43db5da
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	11
Површина m²:	3199
Број листа непокретности:	102

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3199

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	МАЋИЋ (МИЛОШ) ДРАГИЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 28

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:09:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3496c5b3-11c0-4374-992f-e1848ec72666
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	12/2
Површина m²:	759
Број листа непокретности:	28

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	759

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЈОТИЋ (ДРАГОМИР) МИЛЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
Терет број:	*
Врста терета:	ЗАБЕЛЕЖБА ПОСТОЈАЊА УГОВОРА О ДОЖИВОТНОМ ИЗДРЖАВАЊУ
Датум уписа:	11.5.2023.
Трајање терета:	
Датум престанка:	*
Опис терета:	*

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 15

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:09:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dae798ab-cb31-453a-85a5-ec8b8495598e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	14
Површина m²:	6237
Број листа непокретности:	15

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6237

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (БОЖИДАР) МОМИР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 24

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:10:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	080abee4-5835-4f26-b2fb-e9e58ea20761
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	19
Површина m²:	3698
Број листа непокретности:	24

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3698

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЕРДЕЉАН ЉУБИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/6
Назив:	ОПШТИНСКИ ФОНД СОЦИЈАЛНЕ ЗАШТИТЕ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ПРАВО КОРИШЋЕЊА
Облик својине:	
Удео:	4/6
Назив:	ПЕРОВИЋ (ВЕЛИМИР) ДРАГИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/12
Назив:	ПЕРОВИЋ (МИЛОШ) ДУШАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/12
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ДРЖАВНА РС

Удео:

4/6

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 22

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:11:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	905eafc6-8ad6-4c30-9676-7a391e4dd93c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	20
Површина m²:	2038
Број листа непокретности:	22

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2038

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	БОЈОВИЋ (РАДЕНКО) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 173

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:12:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8e79d42f-39bd-44da-bb5f-cb19c41f5f8c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	24
Површина m²:	7237
Број листа непокретности:	173

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	7237

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"MAXIMA" DOO LUCANI (VAROSICA)
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 75

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:12:52

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	88ceab8d-f921-49f8-a5dd-e390c8138fd0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	25
Површина m²:	6337
Број листа непокретности:	75

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6337

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГЛАВОЊИЋ (ЖИВОЈИН) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	МАРКОВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛЕТА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕТЕН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕЋКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/5

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 23

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:13:23

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	518ac90e-b11a-4888-8c89-2712d8d36804
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	26
Површина m²:	6393
Број листа непокретности:	23

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6393

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	БОЛОВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕВА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ПАВЛОВИЋ (ЉУБИША) ЉИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/16
Назив:	РАДОЊИЋ (КОНСТАНТИН) АНГЕЛИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	САВАТИЈЕВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЉУБИША) РАДЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

3/16

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 23

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:13:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	75875b16-48ab-4bef-a36e-6f2d9d6e2efa
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	27
Површина m²:	2317
Број листа непокретности:	23

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2317

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	БОЛОВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕВА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ПАВЛОВИЋ (ЉУБИША) ЉИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/16
Назив:	РАДОЊИЋ (КОНСТАНТИН) АНГЕЛИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	САВАТИЈЕВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЉУБИША) РАДЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

3/16

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 172

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:14:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e6c44be3-39bc-4aac-99b3-075ddfac3762
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	28
Површина m²:	33501
Број листа непокретности:	172

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	33501

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:14:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	884edd60-ba74-4a10-b514-538605c47789
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	35
Површина m²:	76865
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	76865

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:15:50

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	14df0bf3-3cf2-427f-8b20-69e16a6add98
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	43
Површина m²:	45322
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	3013

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:15:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8728dc4f-fdd8-4145-872d-8e8b15b53ff2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	43
Површина m²:	45322
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	42309

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 13

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:18:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	303ccd3a-7067-4192-9dbc-8761962be806
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	44/2
Површина m²:	941
Број листа непокретности:	13

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	539

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГАВРОВИЋ ДАРИНКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 13

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:18:24

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c3626679-b6ce-4be3-a247-0285103be283
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	44/2
Површина m²:	941
Број листа непокретности:	13

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	402

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ГАВРОВИЋ ДАРИНКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:19:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f86cf8cf-4c21-41b4-bbd9-8d61a2a79815
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	46
Површина m²:	40902
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	40902

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 86

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:23:10

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	479cb60f-7726-4ce6-8d0e-3f5f15450fcb
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	48/1
Површина m²:	1613
Број листа непокретности:	86

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1613

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	КОВАЧЕВИЋ (РАДИВОЈЕ) ДАНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 86

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:21:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	893fa9ba-f7a6-4bf8-a1a6-efe525921b1f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	48/2
Површина m²:	1052
Број листа непокретности:	86

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1052

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	КОВАЧЕВИЋ (РАДИВОЈЕ) ДАНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 63

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:22:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c4c2bea2-58bc-4d1d-8415-45b2e589b271
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	48/3
Површина m²:	2462
Број листа непокретности:	63

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2462

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	МИЛУТИНОВИЋ (МИЛОВАН) ПАВЛЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:25:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	efd505c3-22a8-4b97-b088-5678ad65b3f4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	49/1
Површина m²:	20420
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	13

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:24:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5ba008c7-d739-4dc7-84d7-d1cc971f0d2f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	49/1
Површина m²:	20420
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	155

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:25:49

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	42e4080f-9c00-4125-9195-fdaa644af47c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	49/1
Површина m²:	20420
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	20252

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:34:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	86c2f496-ccc0-4fd5-8ef3-2de2fc27e912
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	50/1
Површина m²:	3589
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	115

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:34:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	90c49661-9f6b-473d-8a96-1b01de85b0dd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	50/1
Површина m²:	3589
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	3474

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 62

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:39:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9288d53a-5c15-458b-b639-11bc627ceb25
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	50/2
Површина m²:	1256
Број листа непокретности:	62

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1256

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:39:50

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1246c418-3a3e-4958-a69a-4e461ee40580
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/1
Површина m²:	4731
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4731

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:41:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	10774e5f-4661-42aa-a23f-2eb33e1e2936
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	4
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	551

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:40:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4e390ad1-20ec-4b85-aba4-cd3104c0ebd7
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	18

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:40:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4fdf77d8-53a4-47b9-a2b9-1b393f332da0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	85

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:40:54

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	eb24faad-d1fb-4627-be56-dbc4af933d64
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	МАЈДАН КАМЕНА
Површина m²:	12656

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 75

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:42:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3e5681f7-6fe2-4005-8ae6-b327eb438b2a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	52/1
Површина m²:	3021
Број листа непокретности:	75

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3021

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГЛАВОЊИЋ (ЖИВОЈИН) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	МАРКОВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛЕТА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕТЕН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕЋКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/5

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:53:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	704192db-871b-4aa9-8500-b61674666ba0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	14
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	208

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:49:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7c0d37cb-3e9e-49f7-a212-81dd5f2920da
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	175

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3f8edfbf-c692-439a-a0fe-676ef3b4c0f5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	9
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	374

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:55:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ae3e82c1-79e2-4c45-b77f-87a5dd758436
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	19
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	872

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:49:00

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9ec2e0c9-88ce-461d-9362-04b2faad47a1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	314

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:57:48

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c2d47f6c-0d54-47a4-af95-9b1c977b2199
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	29
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	150

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4f77de7a-c24b-4290-af86-13cbb48ae115
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	22
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	108

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:55:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4161a8f6-e22e-4dd8-ab2e-ffc62fb7b5f8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	20
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	20

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:57:31

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ca62a4a4-e3b1-482d-ab60-f3065c3df225
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	28
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	39

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:39

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	99ea2907-cdbd-465c-9ead-51f677b71df8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	24
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	140

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:55:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7bcdfaac-b9df-48af-90fa-96d31c71ee09
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	21
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	151

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:57:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1faac936-9a0c-477f-bd22-9f2e6362817f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	27
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	83

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:57

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	55183a95-1da1-4873-a4fc-26a21cee6b3a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	26
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	62

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d7e188af-04cd-46b2-9d6f-fafa010717bd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	23
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	725

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	534fbef8-03fb-4c14-8181-b92d30b516af
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	12
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	22

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e4b77a53-8424-42b2-81b3-04a4249d8f36
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	11
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	49

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:54:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	857049d1-9b42-4a57-acee-32e857bdac9b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	18
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	15

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b29e1359-02d6-444f-999b-0afe3e8189a3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	8
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	193

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:50:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	215fbb80-9942-4ce4-bf21-621d4bc7749d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	234

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:53:25

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1694ff94-fe24-414f-a68a-864319011a03
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	15
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	43

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:48:43

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9f6ddd6f-2cfa-4488-9dc1-d1a2925268ce
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	735

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:54:26

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	207f998e-5f41-4b8e-a9ac-168e5d615b02
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	17
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	84

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:50:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bede86df-6cf9-4caf-bd9b-07497863c6fd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	7
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	149

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:53:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7875a75a-feb0-42dc-ae99-9a83d2b1e831
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	16
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:50:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0a9c8cc2-49e7-4e35-946e-27eb8a4f0713
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	6
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	318

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:49:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9f1eff7-5fbd-4577-9873-d253733a51b6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	35

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:59:04

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	aaf4460c-0eb1-4a62-b6c3-129cc3b1d497
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	32
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	20

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:58:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	30dfc24e-8e71-4ab6-a7c0-ab677c81aed9
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	30
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	24

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:58:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	af838e72-e529-46b2-9e39-ddb8aeced91
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	31
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	66

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:59:26

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1e78e929-a606-4b5b-950d-798eb846e4e5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	33
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	87787

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:52:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	29f694f8-8de6-44ed-9951-5c6398957a20
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	13
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	795

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 11

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:08:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	72f0dd06-e2e5-4be0-be2d-d47e03b16a0b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	61
Површина m²:	3874
Број листа непокретности:	11

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3874

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГАВРОВИЋ МИЛОЈКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 13

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:08:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e448aa13-ff16-4c60-b445-a1041ac4069b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	62/1
Површина m²:	1198
Број листа непокретности:	13

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	1198

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГАВРОВИЋ ДАРИНКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 39

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:09:35

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	86f4a874-442f-4593-b681-2a0bf2752a67
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДУКОВАЦ
Број парцеле:	602/5
Површина m²:	3520
Број листа непокретности:	39

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	3520

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:11:07

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2cee6aef-926c-465c-9a43-68af120e7357
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДУКОВАЦ
Број парцеле:	610
Површина m²:	11243
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	11243

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:15:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	156f82ad-ca0f-4673-b66e-ed0f2f8fd48f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	998
Површина m²:	4902
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	902

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
Терет број:	*
Врста терета:	ЗАБЕЛЕЖБА ОДЛУКЕ О ЗАБРАНИ ОТУЂЕЊА И ОПТЕРЕЂЕЊА НЕПОКРЕТНОСТИ
Датум уписа:	11.1.2021.
Трајање терета:	
Датум престанка:	*
Опис терета:	*

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:15:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	cab452cd-323f-44d5-a645-9a14b1ee059a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	998
Површина m²:	4902
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4000

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

Терет број:	*
Врста терета:	ЗАБЕЛЕЖБА ОДЛУКЕ О ЗАБРАНИ ОТУЂЕЊА И ОПТЕРЕЂЕЊА НЕПОКРЕТНОСТИ
Датум уписа:	11.1.2021.
Трајање терета:	
Датум престанка:	*
Опис терета:	*

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:12:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	481189ca-64d9-4177-8ccd-a354f45baf1d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	999
Површина m²:	964
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	964

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:12:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	66b9a029-e091-4b1f-9d24-96496ecb742e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	1000
Површина m²:	1005
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1005

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:46:25

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2ca56b3b-e5c1-4873-9d3e-85f19f3df8df
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1910/1
Површина m²:	8222
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	8202

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:46:07

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7e267b18-0de4-40bf-b79c-c6fffb6c8015
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1910/1
Површина m²:	8222
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	20

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА З.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:47:17

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	218670a5-a260-4f14-85b4-bdccc5ec2d5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1911/1
Површина m²:	6992
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	6992

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:47:50

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4bc3daee-b7e8-4440-bfc6-d97f1fb0ffdc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1911/3
Површина m²:	10663
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	10663

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:49:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ddcb8116-cc4d-4a9b-932d-62e57a994ba7
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1911/4
Површина m²:	6033
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	6033

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:55:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6a25f17a-088e-43f0-aa2e-e10aac7f29a5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1913
Површина m²:	2286
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 5. КЛАСЕ
Површина m²:	2286

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:56:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a462a1fd-1575-4d1e-8acb-e75e34486864
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1914
Површина m²:	3514
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3514

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:58:36

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	558c17bd-e45b-4059-9bec-6436465e90aa
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1915/1
Површина m²:	2474
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2474

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:06:33

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fc4c1fe0-bf0a-4355-b321-52d623c79d43
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1915/2
Површина m²:	263
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	263

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:14:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	610de78c-2bf2-4f69-a57f-4c645bf47337
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	1921/1
Површина m²:	1008
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1008

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:14:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a0a6933e-3ea7-4c59-9ae0-db08d0a93003
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	1921/2
Површина m²:	242
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	242

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:15:19

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	28f228eb-0822-456f-83a2-4d1924428428
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	1922
Површина m²:	1404
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1404

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:15:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	52a05cce-e68c-463c-b22e-83cc582ab212
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ У БРДУ
Број парцеле:	1923
Површина m²:	1715
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1715

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:16:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	aa18624a-6154-4352-8bfb-15993db5c32b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ У БРДУ
Број парцеле:	1924/1
Површина m²:	980
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	980

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:16:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3084f5d1-2d8d-4fdc-9bd4-beab7d336e0f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ У БРДУ
Број парцеле:	1924/2
Површина m²:	2405
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2405

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:17:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0cd66a23-0bb8-4560-8266-0b4cc44cdbb4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1925/1
Површина m²:	1195
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1195

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:22:55

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9ea4b9a0-e6d2-416d-8501-88aa4861270e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1925/2
Површина m²:	2211
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2211

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:24:21

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1a4e6c71-a080-4299-bca3-b9a4f9543704
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1926
Површина m²:	2968
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2968

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 357

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:25:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5fe9ce5b-70d8-462f-b940-e1fbe8ccbd1d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	1933
Површина m²:	6056
Број листа непокретности:	357

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4556

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) ЈАКОВ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) ЗОРКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ЈАКОВ) РАДОЈКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)

Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) РАТКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	СИНЂЕЛИЋ (ПРЕДИСЛАВ) БИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	ЏЕЛЕБЏИЋ (ЈАКОВ) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 357

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:25:17

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	384bc282-26c0-49f3-9bb5-d42f713d1d0c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	1933
Површина m²:	6056
Број листа непокретности:	357

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) ЈАКОВ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) ЗОРКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ЈАКОВ) РАДОЈКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)

Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) РАТКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	СИНЂЕЛИЋ (ПРЕДИСЛАВ) БИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	ЏЕЛЕБЏИЋ (ЈАКОВ) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:26:59

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c9f11dae-4b0f-4950-94f8-ed90551d487a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1934
Површина m²:	7902
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1562

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:26:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9ebc832-fe07-41e5-8360-3e2b3ccb6141
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1934
Површина m²:	7902
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	6340

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 338

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:27:26

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ba98509f-4aaf-41c1-97c2-c48a5d240102
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1935
Површина m²:	772
Број листа непокретности:	338

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	772

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДЕ) ЉУБО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 338

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:28:15

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fc99ddbb-da28-4136-9130-08141aa797db
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОГ
Број парцеле:	1936
Површина m²:	872
Број листа непокретности:	338

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	872

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДЕ) ЉУБО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 53

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:30:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f07bc5ad-a67b-4702-b86e-be3d09387640
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОС
Број парцеле:	1937
Површина m²:	1845
Број листа непокретности:	53

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1845

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЈАКОВЉЕВИЋ (ЖИВОЈИН) ГРАДИМИР
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 436

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:30:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a40a3f91-a041-4a0c-9118-b2b0200d1c82
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	НА ПЛОС
Број парцеле:	1938
Површина m²:	3169
Број листа непокретности:	436

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3169

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ХАЏИХУСИЋ (МИЛУН) ЈЕЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:31:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	35f3dcdc-25cd-487b-ba48-14906d9ca93f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1939/1
Површина m²:	3721
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3721

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:32:36

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d74163ee-62d6-4b3b-b7c9-8d504c65eded
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1940
Површина m²:	1012
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1012

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:33:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2fb55151-52da-4c35-845f-4536f5e2f02f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1941/1
Површина m²:	1218
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1218

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 498

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:33:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	231b3d80-949d-4a61-8d43-78b5ff0158f5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1941/2
Површина m²:	1633
Број листа непокретности:	498

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1633

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ЈАВНА СВОЈИНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:36:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fe068e4d-8946-4e18-bdf0-8047fc775581
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1941/3
Површина m²:	1688
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1688

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:36:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ba1d839c-89b8-4543-a96e-6693127f0f9b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1947
Површина m²:	795
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	795

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:38:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	175dc497-2234-48d2-8f16-a8837aa8642c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1948/3
Површина m²:	5150
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	5150

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:39:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	584baf25-7ead-4d8e-b14a-f0662ff118c3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1948/5
Површина m²:	3131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3131

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:51:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a021dbcd-0597-4808-9119-5e3135aa2502
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	76191

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:47:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	92eda197-eefd-4c4e-a240-02b629757104
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	9

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:46:47

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4ba92407-4692-4daf-868c-d26ab71cecee
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	50

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:47:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bf0b063c-a483-451f-a27f-c85d61d699f6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	17

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:55:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ac9824be-8530-4b4b-8123-12d6cd5bf17e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1951
Површина m²:	3015
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3015

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:03:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9f01ca90-341f-4196-b21a-98cde715ab01
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1952
Површина m²:	2225
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2225

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:03:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7ed77b67-34ab-49f1-907e-7ebf15c3fd58
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1953
Површина m²:	510
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	510

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 53

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:05:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dbc4a2e2-7138-4f15-a92e-69d58cd7c928
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1954
Површина m²:	1474
Број листа непокретности:	53

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1474

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЈАКОВЉЕВИЋ (ЖИВОЈИН) ГРАДИМИР
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 338

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:06:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	463b378c-f828-499c-9328-815e09a129dd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1955
Површина m²:	1735
Број листа непокретности:	338

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1735

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	НИНОВИЋ (РАДЕ) ЉУБО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 419

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:06:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c2ce8049-b4c2-4720-baa5-ddeca694950e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1956
Површина m²:	3008
Број листа непокретности:	419

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3008

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (ДРАГАН) ЗОРАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 457

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:07:17

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bd3331f8-79ee-428d-aaec-d3eb243b640d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1957
Површина m²:	3755
Број листа непокретности:	457

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3755

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДИША) РАДОВАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:07:49

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a95b1823-f626-4034-9e0d-db39c937518c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1958/2
Површина m²:	1706
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1706

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:35:23

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6сbeа4а8-4249-4асf-аас8-се60се039с34
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1962
Површина m²:	4492
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4435

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:32:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1171ae5d-4a30-4c9b-a754-a33589e39f1b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1962
Површина m²:	4492
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	57

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:36:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	501f137b-fc91-41f5-b611-e4dcfb7889d0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1963/1
Површина m²:	3891
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3891

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:36:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3824c6c8-7bc3-4862-aa3b-ebb139b6f4ee
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1963/2
Површина m²:	90
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	90

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:38:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dc9baca3-91e6-4a8a-b694-e9a9fcd34eed
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1964
Површина m²:	3353
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3353

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:39:04

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5a56cd92-2c36-45af-be6e-4fa721cc5858
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1965
Површина m²:	3528
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3528

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2fed7fe4-7f7a-4683-9ab1-77ba9fd166fb
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b2863b28-60d3-4601-9980-07230939044a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1b6c870e-baff-4c82-b66a-c4271b9a30b9
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1279

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:40:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1b187e95-b016-4e6e-b317-268440ba1c6c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	51

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	144a077d-789f-4ce1-86e0-cc4f271f7a02
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	16

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:42:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	56ff7a59-4c36-4e9e-ba44-e88979535a50
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/2
Површина m²:	727
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 3. КЛАСЕ
Површина m²:	727

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:42:59

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d4801f33-cbfe-4e27-8202-a0c62dcc1e40
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/3
Површина m²:	552
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 3. КЛАСЕ
Површина m²:	552

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:45:13

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9af28904-45da-4c43-ac5c-28951f8a67ae
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:44:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	54575458-4cf0-435a-b26a-271463dc4bf7
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:45:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ddf6d8bb-3927-4db7-8b96-919f6f76480d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 3. КЛАСЕ
Површина m²:	447

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:44:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ab827ed6-c346-4f8d-b7f8-9135e9acdae3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:43:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	649f1db8-e41a-4d57-94da-86cf8cc9c91c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	67

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:08:25

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dffd41ee-0a44-4dae-92d1-31e1bd92a177
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1968/1
Површина m²:	3008
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3008

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:08:57

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2d47c1ae-200d-498c-96c2-7c6ad157ca4f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1968/2
Површина m²:	15228
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	15228

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:21:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1392918e-c6be-4078-8df6-a3fe6d1a983a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1969/2
Површина m²:	73
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	73

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:22:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6f202c99-ede1-400b-a273-00f263ee5287
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1970
Површина m²:	602
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	602

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:22:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	970500a0-e877-4f20-afca-28c370db5830
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1971
Површина m²:	1822
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1822

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:25:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b935bc3b-dd68-493a-b91e-3163b5ecd093
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1972
Површина m²:	489
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	489

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:25:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f6fcd9c8-7958-4d05-bf28-bec80876fde0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1973/1
Површина m²:	24540
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	24540

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 498

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:26:13

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0e79a186-5ae1-4990-a2c8-0be411acb89a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1980
Површина m²:	652
Број листа непокретности:	498

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	652

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ЈАВНА СВОЈИНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:26:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ff166941-3473-43e7-b2d0-a2034b7e42c4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ЦЕСТИ
Број парцеле:	1981
Површина m²:	7777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	7777

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:29:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f21aeada-79d3-44a6-9752-68c53acb6ecd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ЦЕСТИ
Број парцеле:	1983
Површина m²:	4954
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4954

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:31:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	68f0c55e-a6bb-4fd7-9a5f-d9a2044c6417
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ЦЕСТИ
Број парцеле:	1984
Површина m²:	1479
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	1479

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:36:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7e649e47-e71f-4abd-a7ae-56ded4c3fc52
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1985
Површина m²:	913
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	913

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:36:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	de91e76f-20ef-45d7-b02e-1096ccc3c0db
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1986
Површина m²:	5318
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:36:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1ec7c059-b618-4d5a-abbb-8eb1aebec5e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1986
Површина m²:	5318
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	47

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:37:00

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e3484a56-e65c-4f40-aab1-dd5183f95176
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1986
Површина m²:	5318
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	4771

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:38:55

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bac027fc-dce4-4a26-94ef-e199f85ac7f1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1987
Површина m²:	595
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	595

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:39:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9ab1ff88-8103-4d86-97e0-924ddd231890
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/1
Површина m²:	1924
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1924

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:39:55

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	26855667-e0ae-4523-b1cc-d4d47dcd4669
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/2
Површина m²:	4571
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4571

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:41:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	29ccb0c5-d6f7-4bf5-9eff-35d947c3dbc1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/3
Површина m²:	5583
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:40:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7498d9cc-089f-4e9b-b0c6-8839c59845f4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/3
Површина m²:	5583
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	37

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:41:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	59636fb6-6fbc-4944-a174-6a1882f3f2e8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/3
Површина m²:	5583
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	5046

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:42:00

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	cb5eb845-2c78-4bfb-86ba-bbd92682c087
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1989
Површина m²:	1621
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1621

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:42:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b0873617-a0cf-4663-a3d3-477927e2548b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1990
Површина m²:	2086
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	2086

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:54:52

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8c752c82-cdc8-491d-a4a9-bf88a29dd4d8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:43:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2f0e2052-3cf5-4f85-ab3a-59053734d7fd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	29

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:55:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	955e91a4-80df-41ed-88c0-c3b62f9da724
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	196

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:43:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e2b7af2c-156d-4dd9-b1b9-bc092d856f2e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	42

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:53:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	92d543cb-4df2-424b-8fc9-617aab8449de
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	10

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:56:48

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	69de3e0b-2e0a-449c-be3e-c0a70b790f2b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1992
Површина m²:	4131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2108

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:56:33

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2c5be25f-8eeb-4ec6-8854-e4f789b094a2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1992
Површина m²:	4131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	23

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:57:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0bd86a02-99ea-4ebe-a7d7-1433c2255d4e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1992
Површина m²:	4131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	2000

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:58:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	89350ea8-1767-4db9-99c2-1b273d1e1684
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЏОТ
Број парцеле:	1993
Површина m²:	3058
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3058

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:58:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	25b73a23-8791-4abc-8e6f-f36e149ea987
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЏОТ
Број парцеле:	1994
Површина m²:	26658
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	26658

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:59:04

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	37424e46-7efb-45e3-bcc4-f96ef4c5a599
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА БРДОМ
Број парцеле:	1995
Површина m²:	4893
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4893

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:59:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	87b38301-d645-49bd-882d-4911c24945f2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА БРДОМ
Број парцеле:	1996
Површина m²:	10414
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	10414

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 473

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:02:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	860a14e5-396c-4a75-b758-b4c727fd6ba3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	РИД
Број парцеле:	1997
Површина m²:	11599
Број листа непокретности:	473

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	11599

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 473

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:03:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	957b6fd9-a4b1-4afb-8efb-1cae3a5ad2bc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	РИД
Број парцеле:	1998
Површина m²:	900
Број листа непокретности:	473

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	900

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:03:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2bf1d9b6-f05d-4527-b8c3-0941ce368743
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	МАЛИ ГАЈ
Број парцеле:	1999
Површина m²:	2775
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2775

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:04:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dc4d25f5-13cf-4a53-9cfa-e2f6cb0b8589
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	МАЛИ ГАЈ
Број парцеле:	2000
Површина m²:	2900
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2900

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:04:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a3ce3bd6-7833-4049-8f8b-4d998d9e166c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ПОД МАЛИМ ГАЈЕМ
Број парцеле:	2001
Површина m²:	6349
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6349

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 188

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:05:10

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5e97b8ee-a636-4161-806f-55c735e4a972
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА МАЛИМ ГАЈЕМ
Број парцеле:	2002
Површина m²:	2440
Број листа непокретности:	188

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2440

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	СИМОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИОДРАГ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 49

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:52:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3524f52e-96bb-4e23-935b-2853136d438f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2016
Површина m²:	13050
Број листа непокретности:	49

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	6525

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (ЈОРДАН) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 49

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:51:47

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6f28d201-ef9f-4b60-bf19-9323622471cc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2016
Површина m²:	13050
Број листа непокретности:	49

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6525

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (ЈОРДАН) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 49

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:54:19

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a5bc4416-f70b-4dee-8361-3a1258839020
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2017
Површина m²:	6866
Број листа непокретности:	49

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	6866

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (ЈОРДАН) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:54:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	065fd607-9a00-4816-ad86-ff0b471c2360
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2021
Површина m²:	11062
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	5531

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:53:58

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	31366e93-7c99-4d1a-850b-cfed7e0031c3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2021
Површина m²:	11062
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	5531

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:53:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9a37ae25-e7d6-4292-9756-90e5fc76178a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2022
Површина m²:	4738
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	4738

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:52:36

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	217ae6cb-4381-49aa-933c-364da0632d45
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2023
Површина m²:	2760
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2760

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 188

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:05:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	720cf34b-3e02-4adc-b922-ddf2c6f538f2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА МАЛИМ ГАЈЕМ
Број парцеле:	2027
Површина m²:	4146
Број листа непокретности:	188

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4146

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	СИМОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИОДРАГ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:06:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	364d2365-d8a1-4126-9851-03ebf20dde82
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2028
Површина m²:	11042
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	11042

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА З.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 473

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:06:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ec9fa10b-3af6-4f65-9e0b-dad5db0c5a16
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У РИДУ
Број парцеле:	2029
Површина m²:	7147
Број листа непокретности:	473

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	7147

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:31:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e81d7ccc-1de9-463a-a6bc-6c6165db7cdb
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У РЕЦИ
Број парцеле:	2030
Површина m²:	3052
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3052

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:31:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ef170308-6f87-4f1d-a15b-46e40b970de1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2031
Површина m²:	25
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	25

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:30:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9f5201b4-dae4e2a-bded-d1bcd9cc9f19
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2032
Површина m²:	1284
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1284

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:27:31

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9172f69-f9d6-468e-ba5c-d89ea4c7e0e1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА БРДУ
Број парцеле:	2033
Површина m²:	14254
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	14254

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:26:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5c113287-265c-47ff-8c82-d89ffd2b5ff2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2034
Површина m²:	2329
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2329

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:26:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	978f6c48-ec99-4b99-bdf9-c8750a73c1e0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2035
Површина m²:	160
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	160

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:24:39

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	97d65c68-995d-445d-9e24-22861ddab233
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА БРДУ
Број парцеле:	2036
Површина m²:	776
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	776

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:24:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a9569570-6a6d-4156-a2b6-6d57e672e7d6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА БРДУ
Број парцеле:	2037
Површина m²:	3622
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3622

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:23:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	84519a33-f98d-4022-9194-2bf8409ce043
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2038
Површина m²:	803
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	803

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:23:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a7213cb2-0214-4928-acc3-e893278bae21
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2039
Површина m²:	2188
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2188

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:22:33

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	94d81221-00fa-4ab4-9c66-7c1027ac5919
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2040
Површина m²:	622
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	622

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:21:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1ccf4c7f-71e3-48e0-ab36-f41da76b6c3b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2041
Површина m²:	460
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	460

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:19:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c2f511e8-dd70-43bd-bc88-0b63a8f601e3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2042
Површина m²:	652
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	652

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:18:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ad90817a-c59f-4c03-b529-87a99d982847
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2044
Површина m²:	2832
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	2832

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:12:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8cc110ff-f8cd-453b-a858-fe6b0d919e1a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У АРМИЈИ
Број парцеле:	2045
Површина m²:	3505
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	3505

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:12:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9bc1dc0-b574-41e8-9487-3b6932a2103e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2046
Површина m²:	1245
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1245

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:11:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d307127d-453b-48c8-bc79-9b6fb0149d1e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2047/1
Површина m²:	1168
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	1168

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:11:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fa1bd0bf-e7c8-4e96-936d-c6098d23c78b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2047/2
Површина m²:	2117
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	2117

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:10:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5632a24b-e358-4a2f-8199-9d07ff95ff98
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2048
Површина m²:	3845
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3845

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 48

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:44:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2a893e4e-c9dd-44f9-8879-bbf2861ec361
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2054/3
Површина m²:	10778
Број листа непокретности:	48

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	10778

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (МИЛУН) НЕБОЈША
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ПЕЈОВИЋ (МИЛУН) ТОМО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	СЕКУЛИЋ (МИЛЕНКО) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	СРЕТЕНОВИЋ (МИЛЕНКО) ЉИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 245

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:43:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b66502ff-fd0f-4e19-8c5d-7d4ef40906cf
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2074/2
Површина m²:	6015
Број листа непокретности:	245

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	6015

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВЕСОВИЋ (МИЛЕНКО) АНКИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	МАСЛАЋ (МИЛЕНКО) АНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 245

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:42:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c56ba8b7-abdc-493b-a92d-330fe6987cdc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2086
Површина m²:	33086
Број листа непокретности:	245

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	16543

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВЕСОВИЋ (МИЛЕНКО) АНКИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	МАСЛАЋ (МИЛЕНКО) АНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 245

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:41:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9e069ce-43b4-40b5-a774-9add95818e5a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2086
Површина m²:	33086
Број листа непокретности:	245

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	16543

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВЕСОВИЋ (МИЛЕНКО) АНКИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	МАСЛАЋ (МИЛЕНКО) АНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:32:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f2982a3a-6e85-45b2-b8ff-50ad1a2a33bf
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЉУБЕЦЕВО
Број парцеле:	2147
Површина m²:	14759
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	14759

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 144

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:23:48

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	80b20c64-f3a7-42ff-9f26-434dbbd24703
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	48/4
Површина m²:	1463
Број листа непокретности:	144

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1463

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	КОВАЧЕВИЋ (РАДИВОЈЕ) ДАНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	576/731
Назив:	МИЛУТИНОВИЋ (МИЛОВАН) ПАВЛЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	155/731

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:38:39

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	72ec0b21-f8f7-4492-a27b-6e8c9fe37258
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1948/4
Површина m²:	4193
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4193

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Постоји решење на парцели које није коначно.

Забележка парцеле

Датум:	16.4.2018. 8:00:25
Број предмета:	952-02-9-235/2018
Опис:	ЗАХТЕВ ЗА ИСПРАВКУ ГРЕШКЕ ("ЈЕЛЕН ДО" АД, ЈЕЛЕН ДО)
Датум:	27.3.2018. 0:00:00
Број предмета:	952-02-4-235/2018
Опис:	ЗАБЕЛЕЖБА ДА ПРВОСТЕПЕНА ОДЛУКА БРОЈ 952-02-4-235/2018 НИЈЕ КОНАЧНА.

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 181

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:13:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7258cd58-3307-4562-9556-2ded6c8ded79
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АДИЦЕ
Број парцеле:	4/2
Површина m²:	3840
Број листа непокретности:	181

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3840

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	НИКИТОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 181

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:13:43

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	821ec50a-525f-4324-aaf8-bab32ace9bd6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АДИЦЕ
Број парцеле:	7/1
Површина m²:	4326
Број листа непокретности:	181

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4326

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИКИТОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 132

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:14:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	04b3401f-5b53-447f-9104-640fe07b08c8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АДИЦЕ
Број парцеле:	7/2
Површина m²:	4688
Број листа непокретности:	132

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4688

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИКИТОВИЋ (МИЛОШ) МИЛОМИР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 75

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:07:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	40ec8d13-500e-4fc9-98eb-8c878314c693
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	8/1
Површина m²:	3169
Број листа непокретности:	75

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3169

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГЛАВОЊИЋ (ЖИВОЈИН) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	МАРКОВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛЕТА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕТЕН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕЋКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/5

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 68

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:08:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	28534df2-b467-49cd-a831-f46f00022f19
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	9
Површина m²:	1360
Број листа непокретности:	68

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	1360

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ТИХОМИР) РАДОВАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 76

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:08:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e72d8a3a-dc4e-461e-884d-e8efb2e858f0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	10
Површина m²:	5078
Број листа непокретности:	76

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	5078

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (КОСТА) МИЛОШ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 102

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:08:59

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5dee9473-789e-4bc3-adfd-fb7ae43db5da
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	11
Површина m²:	3199
Број листа непокретности:	102

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3199

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛОШ) ДРАГИЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 28

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:09:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3496c5b3-11c0-4374-992f-e1848ec72666
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	12/2
Површина m²:	759
Број листа непокретности:	28

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	759

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЈОТИЋ (ДРАГОМИР) МИЛЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
Терет број:	*
Врста терета:	ЗАБЕЛЕЖБА ПОСТОЈАЊА УГОВОРА О ДОЖИВОТНОМ ИЗДРЖАВАЊУ
Датум уписа:	11.5.2023.
Трајање терета:	
Датум престанка:	*
Опис терета:	*

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 15

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:09:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dae798ab-cb31-453a-85a5-ec8b8495598e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	14
Површина m²:	6237
Број листа непокретности:	15

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6237

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (БОЖИДАР) МОМИР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 24

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:10:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	080abee4-5835-4f26-b2fb-e9e58ea20761
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	19
Површина m²:	3698
Број листа непокретности:	24

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3698

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЕРДЕЉАН ЉУБИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/6
Назив:	ОПШТИНСКИ ФОНД СОЦИЈАЛНЕ ЗАШТИТЕ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ПРАВО КОРИШЋЕЊА
Облик својине:	
Удео:	4/6
Назив:	ПЕРОВИЋ (ВЕЛИМИР) ДРАГИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/12
Назив:	ПЕРОВИЋ (МИЛОШ) ДУШАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/12
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ДРЖАВНА РС

Удео:

4/6

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 22

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:11:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	905eafc6-8ad6-4c30-9676-7a391e4dd93c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	20
Површина m²:	2038
Број листа непокретности:	22

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2038

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	БОЈОВИЋ (РАДЕНКО) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 173

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:12:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8e79d42f-39bd-44da-bb5f-cb19c41f5f8c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	24
Површина m²:	7237
Број листа непокретности:	173

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	7237

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"MAXIMA" DOO LUCANI (VAROSICA)
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 75

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:12:52

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	88ceab8d-f921-49f8-a5dd-e390c8138fd0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	25
Површина m²:	6337
Број листа непокретности:	75

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6337

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГЛАВОЊИЋ (ЖИВОЈИН) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	МАРКОВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛЕТА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕТЕН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕЋКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/5

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 23

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:13:23

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	518ac90e-b11a-4888-8c89-2712d8d36804
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	26
Површина m²:	6393
Број листа непокретности:	23

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6393

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	БОЛОВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕВА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ПАВЛОВИЋ (ЉУБИША) ЉИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/16
Назив:	РАДОЊИЋ (КОНСТАНТИН) АНГЕЛИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	САВАТИЈЕВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЉУБИША) РАДЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

3/16

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 23

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:13:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	75875b16-48ab-4bef-a36e-6f2d9d6e2efa
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	27
Површина m²:	2317
Број листа непокретности:	23

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2317

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	БОЛОВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕВА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ПАВЛОВИЋ (ЉУБИША) ЉИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/16
Назив:	РАДОЊИЋ (КОНСТАНТИН) АНГЕЛИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	САВАТИЈЕВИЋ (КОНСТАНТИН) МИЛЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЉУБИША) РАДЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

3/16

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 172

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:14:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e6c44be3-39bc-4aac-99b3-075ddfac3762
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	28
Површина m²:	33501
Број листа непокретности:	172

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	33501

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:14:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	884edd60-ba74-4a10-b514-538605c47789
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРЕВИНА
Број парцеле:	35
Површина m²:	76865
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	76865

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:15:50

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	14df0bf3-3cf2-427f-8b20-69e16a6add98
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	43
Површина m²:	45322
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	3013

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:15:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8728dc4f-fdd8-4145-872d-8e8b15b53ff2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	43
Површина m²:	45322
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	42309

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 13

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:18:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	303ccd3a-7067-4192-9dbc-8761962be806
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	44/2
Површина m²:	941
Број листа непокретности:	13

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	539

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ГАВРОВИЋ ДАРИНКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 13

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:18:24

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c3626679-b6ce-4be3-a247-0285103be283
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	44/2
Површина m²:	941
Број листа непокретности:	13

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	402

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГАВРОВИЋ ДАРИНКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:19:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f86cf8cf-4c21-41b4-bbd9-8d61a2a79815
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	46
Површина m²:	40902
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	40902

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 86

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:23:10

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	479cb60f-7726-4ce6-8d0e-3f5f15450fcb
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	48/1
Површина m²:	1613
Број листа непокретности:	86

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1613

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	КОВАЧЕВИЋ (РАДИВОЈЕ) ДАНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 86

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:21:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	893fa9ba-f7a6-4bf8-a1a6-efe525921b1f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	48/2
Површина m²:	1052
Број листа непокретности:	86

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1052

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	КОВАЧЕВИЋ (РАДИВОЈЕ) ДАНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 63

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:22:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c4c2bea2-58bc-4d1d-8415-45b2e589b271
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	48/3
Површина m²:	2462
Број листа непокретности:	63

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2462

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	МИЛУТИНОВИЋ (МИЛОВАН) ПАВЛЕ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:25:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	efd505c3-22a8-4b97-b088-5678ad65b3f4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	49/1
Површина m²:	20420
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	13

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:24:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5ba008c7-d739-4dc7-84d7-d1cc971f0d2f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	49/1
Површина m²:	20420
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	155

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:25:49

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	42e4080f-9c00-4125-9195-fdaa644af47c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	МАЈДАНСКА
Број парцеле:	49/1
Површина m²:	20420
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	20252

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:34:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	86c2f496-ccc0-4fd5-8ef3-2de2fc27e912
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	50/1
Површина m²:	3589
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	115

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:34:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	90c49661-9f6b-473d-8a96-1b01de85b0dd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	50/1
Површина m²:	3589
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	3474

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 62

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:39:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9288d53a-5c15-458b-b639-11bc627ceb25
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	50/2
Површина m²:	1256
Број листа непокретности:	62

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1256

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:39:50

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1246c418-3a3e-4958-a69a-4e461ee40580
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/1
Површина m²:	4731
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4731

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:41:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	10774e5f-4661-42aa-a23f-2eb33e1e2936
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	551

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:40:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4e390ad1-20ec-4b85-aba4-cd3104c0ebd7
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	18

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:40:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4fdf77d8-53a4-47b9-a2b9-1b393f332da0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	85

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:40:54

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	eb24faad-d1fb-4627-be56-dbc4af933d64
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	51/2
Површина m²:	13310
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	МАЈДАН КАМЕНА
Површина m²:	12656

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 75

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:42:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3e5681f7-6fe2-4005-8ae6-b327eb438b2a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	52/1
Површина m²:	3021
Број листа непокретности:	75

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3021

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГЛАВОЊИЋ (ЖИВОЈИН) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	МАРКОВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) МИЛЕТА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕТЕН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/5
Назив:	ТИМОТИЈЕВИЋ (ЖИВОЈИН) СРЕЋКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/5

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:53:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	704192db-871b-4aa9-8500-b61674666ba0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	14
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	208

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:49:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7c0d37cb-3e9e-49f7-a212-81dd5f2920da
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	175

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3f8edfbf-c692-439a-a0fe-676ef3b4c0f5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	9
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	374

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:55:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ae3e82c1-79e2-4c45-b77f-87a5dd758436
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	19
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	872

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:49:00

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9ec2e0c9-88ce-461d-9362-04b2faad47a1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	314

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:57:48

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c2d47f6c-0d54-47a4-af95-9b1c977b2199
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	29
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	150

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4f77de7a-c24b-4290-af86-13cbb48ae115
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	22
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	108

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:55:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4161a8f6-e22e-4dd8-ab2e-ffc62fb7b5f8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	20
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	20

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:57:31

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ca62a4a4-e3b1-482d-ab60-f3065c3df225
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	28
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	39

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:39

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	99ea2907-cdbd-465c-9ead-51f677b71df8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	24
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	140

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:55:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7bcdfaac-b9df-48af-90fa-96d31c71ee09
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	21
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	151

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:57:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1faac936-9a0c-477f-bd22-9f2e6362817f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	27
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	83

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:57

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	55183a95-1da1-4873-a4fc-26a21cee6b3a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	26
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	62

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:56:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d7e188af-04cd-46b2-9d6f-fafa010717bd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	23
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	725

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	534fbef8-03fb-4c14-8181-b92d30b516af
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	12
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	22

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e4b77a53-8424-42b2-81b3-04a4249d8f36
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	11
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	49

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:54:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	857049d1-9b42-4a57-acee-32e857bdac9b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	18
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	15

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:51:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b29e1359-02d6-444f-999b-0afe3e8189a3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	8
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	193

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:50:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	215fbb80-9942-4ce4-bf21-621d4bc7749d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	234

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:53:25

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1694ff94-fe24-414f-a68a-864319011a03
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	15
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	43

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:48:43

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9f6ddd6f-2cfa-4488-9dc1-d1a2925268ce
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	735

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:54:26

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	207f998e-5f41-4b8e-a9ac-168e5d615b02
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	17
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	84

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:50:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bede86df-6cf9-4caf-bd9b-07497863c6fd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	7
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	149

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:53:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7875a75a-feb0-42dc-ae99-9a83d2b1e831
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	16
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:50:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0a9c8cc2-49e7-4e35-946e-27eb8a4f0713
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	6
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	318

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:49:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9f1eff7-5fbd-4577-9873-d253733a51b6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	35

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:59:04

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	aaf4460c-0eb1-4a62-b6c3-129cc3b1d497
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	32
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	20

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:58:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	30dfc24e-8e71-4ab6-a7c0-ab677c81aed9
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	30
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	24

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:58:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	af838e72-e529-46b2-9e39-ddb8aeced91
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	31
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	66

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:59:26

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1e78e929-a606-4b5b-950d-798eb846e4e5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	33
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	87787

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:52:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	29f694f8-8de6-44ed-9951-5c6398957a20
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	55/1
Површина m²:	94096
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	13
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	795

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 11

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:08:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	72f0dd06-e2e5-4be0-be2d-d47e03b16a0b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	61
Површина m²:	3874
Број листа непокретности:	11

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3874

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГАВРОВИЋ МИЛОЈКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 13

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:08:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e448aa13-ff16-4c60-b445-a1041ac4069b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДАРОВИНА
Број парцеле:	62/1
Површина m²:	1198
Број листа непокретности:	13

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	1198

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ГАВРОВИЋ ДАРИНКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	ДРЖАЛАЦ
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 39

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:09:35

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	86f4a874-442f-4593-b681-2a0bf2752a67
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДУКОВАЦ
Број парцеле:	602/5
Површина m²:	3520
Број листа непокретности:	39

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	3520

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 73

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:11:07

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2cee6aef-926c-465c-9a43-68af120e7357
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743429
Катастарска општина:	ЈЕЛЕН ДО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АЈДУКОВАЦ
Број парцеле:	610
Површина m²:	11243
Број листа непокретности:	73

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	11243

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:15:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	156f82ad-ca0f-4673-b66e-ed0f2f8fd48f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	998
Површина m²:	4902
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	902

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

Терет број:	*
Врста терета:	ЗАБЕЛЕЖБА ОДЛУКЕ О ЗАБРАНИ ОТУЂЕЊА И ОПТЕРЕЋЕЊА НЕПОКРЕТНОСТИ
Датум уписа:	11.1.2021.
Трајање терета:	
Датум престанка:	*
Опис терета:	*

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:15:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	cab452cd-323f-44d5-a645-9a14b1ee059a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	998
Површина m²:	4902
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4000

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

Терет број:	*
Врста терета:	ЗАБЕЛЕЖБА ОДЛУКЕ О ЗАБРАНИ ОТУЂЕЊА И ОПТЕРЕЂЕЊА НЕПОКРЕТНОСТИ
Датум уписа:	11.1.2021.
Трајање терета:	
Датум престанка:	*
Опис терета:	*

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:12:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	481189ca-64d9-4177-8ccd-a354f45baf1d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	999
Површина m²:	964
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	964

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 5

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 16:12:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	66b9a029-e091-4b1f-9d24-96496ecb742e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743658
Катастарска општина:	ТУЧКОВО
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	АГИНЕ ЛИВАДЕ
Број парцеле:	1000
Површина m²:	1005
Број листа непокретности:	5

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1005

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВУЧИЋЕВИЋ-ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) ИРЕНА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ПРОДАНОВИЋ (МИЛАН) САЊА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:46:25

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2ca56b3b-e5c1-4873-9d3e-85f19f3df8df
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1910/1
Површина m²:	8222
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	8202

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:46:07

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7e267b18-0de4-40bf-b79c-c6fffb6c8015
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1910/1
Површина m²:	8222
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	20

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА З.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:47:17

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	218670a5-a260-4f14-85b4-bdccc5ec2d5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1911/1
Површина m²:	6992
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	6992

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:47:50

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4bc3daee-b7e8-4440-bfc6-d97f1fb0ffdc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1911/3
Површина m²:	10663
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	10663

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:49:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ddcb8116-cc4d-4a9b-932d-62e57a994ba7
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1911/4
Површина m²:	6033
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	6033

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:55:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6a25f17a-088e-43f0-aa2e-e10aac7f29a5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1913
Површина m²:	2286
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 5. КЛАСЕ
Површина m²:	2286

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:56:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a462a1fd-1575-4d1e-8acb-e75e34486864
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1914
Површина m²:	3514
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3514

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:58:36

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	558c17bd-e45b-4059-9bec-6436465e90aa
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1915/1
Површина m²:	2474
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2474

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:06:33

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fc4c1fe0-bf0a-4355-b321-52d623c79d43
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1915/2
Површина m²:	263
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	263

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:14:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	610de78c-2bf2-4f69-a57f-4c645bf47337
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	1921/1
Површина m²:	1008
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1008

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:14:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a0a6933e-3ea7-4c59-9ae0-db08d0a93003
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	1921/2
Површина m²:	242
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	242

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:15:19

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	28f228eb-0822-456f-83a2-4d1924428428
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	1922
Површина m²:	1404
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1404

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:15:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	52a05cce-e68c-463c-b22e-83cc582ab212
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ У БРДУ
Број парцеле:	1923
Површина m²:	1715
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1715

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:16:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	aa18624a-6154-4352-8bfb-15993db5c32b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ У БРДУ
Број парцеле:	1924/1
Површина m²:	980
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	980

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:16:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3084f5d1-2d8d-4fdc-9bd4-beab7d336e0f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ У БРДУ
Број парцеле:	1924/2
Површина m²:	2405
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2405

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 16:17:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0cd66a23-0bb8-4560-8266-0b4cc44cdbb4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1925/1
Површина m²:	1195
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1195

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:22:55

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9ea4b9a0-e6d2-416d-8501-88aa4861270e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1925/2
Површина m²:	2211
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2211

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:24:21

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1a4e6c71-a080-4299-bca3-b9a4f9543704
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1926
Површина m²:	2968
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	2968

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 357

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:25:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5fe9ce5b-70d8-462f-b940-e1fbe8ccbd1d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	1933
Површина m²:	6056
Број листа непокретности:	357

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4556

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) ЈАКОВ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) ЗОРКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ЈАКОВ) РАДОЈКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)

Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) РАТКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	СИНЂЕЛИЋ (ПРЕДИСЛАВ) БИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	ЏЕЛЕБЏИЋ (ЈАКОВ) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 357

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:25:17

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	384bc282-26c0-49f3-9bb5-d42f713d1d0c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	1933
Површина m²:	6056
Број листа непокретности:	357

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ВЕСЕЛИН) ЈАКОВ
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) АЛЕКСАНДАР
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ГОЈКО) ЗОРКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	3.С.
Назив:	НИНОВИЋ (ЈАКОВ) РАДОЈКА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)

Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	НИНОВИЋ (МИРКО) РАТКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	СИНЂЕЛИЋ (ПРЕДИСЛАВ) БИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.
Назив:	ЏЕЛЕБЏИЋ (ЈАКОВ) МИЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	З.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:26:59

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c9f11dae-4b0f-4950-94f8-ed90551d487a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1934
Површина m²:	7902
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1562

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:26:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9ebc832-fe07-41e5-8360-3e2b3ccb6141
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1934
Површина m²:	7902
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	6340

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 338

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:27:26

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ba98509f-4aaf-41c1-97c2-c48a5d240102
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1935
Површина m²:	772
Број листа непокретности:	338

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	772

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДЕ) ЉУБО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 338

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:28:15

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fc99ddbb-da28-4136-9130-08141aa797db
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОГ
Број парцеле:	1936
Површина m²:	872
Број листа непокретности:	338

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	872

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДЕ) ЉУБО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 53

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:30:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f07bc5ad-a67b-4702-b86e-be3d09387640
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОС
Број парцеле:	1937
Површина m²:	1845
Број листа непокретности:	53

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1845

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЈАКОВЉЕВИЋ (ЖИВОЈИН) ГРАДИМИР
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 436

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:30:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a40a3f91-a041-4a0c-9118-b2b0200d1c82
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	НА ПЛОС
Број парцеле:	1938
Површина m²:	3169
Број листа непокретности:	436

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3169

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ХАЏИХУСИЋ (МИЛУН) ЈЕЛИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:31:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	35f3dcdc-25cd-487b-ba48-14906d9ca93f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1939/1
Површина m²:	3721
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3721

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:32:36

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d74163ee-62d6-4b3b-b7c9-8d504c65eded
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1940
Површина m²:	1012
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1012

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:33:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2fb55151-52da-4c35-845f-4536f5e2f02f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1941/1
Површина m²:	1218
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1218

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 498

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:33:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	231b3d80-949d-4a61-8d43-78b5ff0158f5
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1941/2
Површина m²:	1633
Број листа непокретности:	498

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1633

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ЈАВНА СВОЈИНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:36:02

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fe068e4d-8946-4e18-bdf0-8047fc775581
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1941/3
Површина m²:	1688
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1688

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 105

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:36:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ba1d839c-89b8-4543-a96e-6693127f0f9b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ПЛОЦИ
Број парцеле:	1947
Површина m²:	795
Број листа непокретности:	105

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	795

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧВОРОВИЋ ЉУБИНКО
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ЧВОРОВИЋ (ПАВЛЕ) МИЛУНКА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:38:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	175dc497-2234-48d2-8f16-a8837aa8642c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1948/3
Површина m²:	5150
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	5150

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:39:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	584baf25-7ead-4d8e-b14a-f0662ff118c3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1948/5
Површина m²:	3131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3131

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:51:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a021dbcd-0597-4808-9119-5e3135aa2502
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	76191

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:47:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	92eda197-eefd-4c4e-a240-02b629757104
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	9

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:46:47

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	4ba92407-4692-4daf-868c-d26ab71cecee
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	50

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:47:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bf0b063c-a483-451f-a27f-c85d61d699f6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГРОБОВИ
Број парцеле:	1949
Површина m²:	76267
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	17

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 13:55:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ac9824be-8530-4b4b-8123-12d6cd5bf17e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1951
Површина m²:	3015
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3015

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:03:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9f01ca90-341f-4196-b21a-98cde715ab01
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1952
Површина m²:	2225
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2225

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:03:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7ed77b67-34ab-49f1-907e-7ebf15c3fd58
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1953
Површина m²:	510
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	510

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 53

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:05:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dbc4a2e2-7138-4f15-a92e-69d58cd7c928
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1954
Површина m²:	1474
Број листа непокретности:	53

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1474

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЈАКОВЉЕВИЋ (ЖИВОЈИН) ГРАДИМИР
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 338

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:06:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	463b378c-f828-499c-9328-815e09a129dd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1955
Површина m²:	1735
Број листа непокретности:	338

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1735

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДЕ) ЉУБО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 419

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:06:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c2ce8049-b4c2-4720-baa5-ddeca694950e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1956
Површина m²:	3008
Број листа непокретности:	419

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3008

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (ДРАГАН) ЗОРАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 457

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:07:17

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bd3331f8-79ee-428d-aaec-d3eb243b640d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗУЉЕВИНА
Број парцеле:	1957
Површина m²:	3755
Број листа непокретности:	457

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3755

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	НИНОВИЋ (РАДИША) РАДОВАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:07:49

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a95b1823-f626-4034-9e0d-db39c937518c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1958/2
Површина m²:	1706
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1706

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:35:23

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6сbeа4а8-4249-4асf-аас8-се60се039с34
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1962
Површина m²:	4492
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4435

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:32:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1171ae5d-4a30-4c9b-a754-a33589e39f1b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1962
Површина m²:	4492
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	57

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:36:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	501f137b-fc91-41f5-b611-e4dcfb7889d0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1963/1
Површина m²:	3891
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3891

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 42

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:36:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3824c6c8-7bc3-4862-aa3b-ebb139b6f4ee
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1963/2
Површина m²:	90
Број листа непокретности:	42

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	90

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МАРКО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:38:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dc9baca3-91e6-4a8a-b694-e9a9fcd34eed
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1964
Површина m²:	3353
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3353

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:39:04

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5a56cd92-2c36-45af-be6e-4fa721cc5858
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1965
Површина m²:	3528
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3528

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2fed7fe4-7f7a-4683-9ab1-77ba9fd166fb
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b2863b28-60d3-4601-9980-07230939044a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1b6c870e-baff-4c82-b66a-c4271b9a30b9
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЛИВАДА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1279

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:40:41

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1b187e95-b016-4e6e-b317-268440ba1c6c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	51

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:41:22

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	144a077d-789f-4ce1-86e0-cc4f271f7a02
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/1
Површина m²:	1886
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	16

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:42:28

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	56ff7a59-4c36-4e9e-ba44-e88979535a50
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/2
Површина m²:	727
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 3. КЛАСЕ
Површина m²:	727

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:42:59

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d4801f33-cbfe-4e27-8202-a0c62dcc1e40
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1966/3
Површина m²:	552
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 3. КЛАСЕ
Површина m²:	552

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:45:13

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9af28904-45da-4c43-ac5c-28951f8a67ae
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:44:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	54575458-4cf0-435a-b26a-271463dc4bf7
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:45:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ddf6d8bb-3927-4db7-8b96-919f6f76480d
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 3. КЛАСЕ
Површина m²:	447

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:44:56

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ab827ed6-c346-4f8d-b7f8-9135e9acdae3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	40

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:43:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	649f1db8-e41a-4d57-94da-86cf8cc9c91c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1967
Површина m²:	1094
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	67

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:08:25

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dffd41ee-0a44-4dae-92d1-31e1bd92a177
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1968/1
Површина m²:	3008
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	3008

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:08:57

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2d47c1ae-200d-498c-96c2-7c6ad157ca4f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1968/2
Површина m²:	15228
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	15228

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:21:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1392918e-c6be-4078-8df6-a3fe6d1a983a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1969/2
Површина m²:	73
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	73

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:22:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6f202c99-ede1-400b-a273-00f263ee5287
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1970
Површина m²:	602
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	602

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:22:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	970500a0-e877-4f20-afca-28c370db5830
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1971
Површина m²:	1822
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	1822

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:25:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b935bc3b-dd68-493a-b91e-3163b5ecd093
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1972
Површина m²:	489
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	489

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:25:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f6fcd9c8-7958-4d05-bf28-bec80876fde0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1973/1
Површина m²:	24540
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	24540

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 498

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:26:13

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0e79a186-5ae1-4990-a2c8-0be411acb89a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	1980
Површина m²:	652
Број листа непокретности:	498

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	652

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ЈАВНА СВОЈИНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:26:44

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ff166941-3473-43e7-b2d0-a2034b7e42c4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ЦЕСТИ
Број парцеле:	1981
Површина m²:	7777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	7777

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:29:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f21aeada-79d3-44a6-9752-68c53acb6ecd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ЦЕСТИ
Број парцеле:	1983
Површина m²:	4954
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4954

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:31:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	68f0c55e-a6bb-4fd7-9a5f-d9a2044c6417
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА ЦЕСТИ
Број парцеле:	1984
Површина m²:	1479
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	1479

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:36:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7e649e47-e71f-4abd-a7ae-56ded4c3fc52
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1985
Површина m²:	913
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	913

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:36:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	de91e76f-20ef-45d7-b02e-1096ccc3c0db
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1986
Површина m²:	5318
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:36:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1ec7c059-b618-4d5a-abbb-8eb1aebec5e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1986
Површина m²:	5318
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	47

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:37:00

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e3484a56-e65c-4f40-aab1-dd5183f95176
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1986
Површина m²:	5318
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	4771

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:38:55

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	bac027fc-dce4-4a26-94ef-e199f85ac7f1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1987
Површина m²:	595
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	595

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:39:27

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9ab1ff88-8103-4d86-97e0-924ddd231890
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/1
Површина m²:	1924
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	1924

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:39:55

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	26855667-e0ae-4523-b1cc-d4d47dcd4669
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/2
Површина m²:	4571
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	4571

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:41:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	29ccb0c5-d6f7-4bf5-9eff-35d947c3dbc1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/3
Површина m²:	5583
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:40:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	7498d9cc-089f-4e9b-b0c6-8839c59845f4
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/3
Површина m²:	5583
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	37

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:41:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	59636fb6-6fbc-4944-a174-6a1882f3f2e8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1988/3
Површина m²:	5583
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЊИВА 6. КЛАСЕ
Површина m²:	5046

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:42:00

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	cb5eb845-2c78-4bfb-86ba-bbd92682c087
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1989
Површина m²:	1621
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1621

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:42:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b0873617-a0cf-4663-a3d3-477927e2548b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1990
Површина m²:	2086
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	2086

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:54:52

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8c752c82-cdc8-491d-a4a9-bf88a29dd4d8
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	4
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ УЗ ЗГРАДУ И ДРУГИ ОБЈЕКАТ
Површина m²:	500

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:43:20

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2f0e2052-3cf5-4f85-ab3a-59053734d7fd
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	29

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:55:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	955e91a4-80df-41ed-88c0-c3b62f9da724
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	5
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	196

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:43:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e2b7af2c-156d-4dd9-b1b9-bc092d856f2e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	42

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:53:32

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	92d543cb-4df2-424b-8fc9-617aab8449de
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ОКУЋНИЦА
Број парцеле:	1991
Површина m²:	777
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	3
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	10

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:56:48

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	69de3e0b-2e0a-449c-be3e-c0a70b790f2b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1992
Површина m²:	4131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2108

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:56:33

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2c5be25f-8eeb-4ec6-8854-e4f789b094a2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1992
Површина m²:	4131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	23

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:57:03

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0bd86a02-99ea-4ebe-a7d7-1433c2255d4e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	1992
Површина m²:	4131
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	3
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 4. КЛАСЕ
Површина m²:	2000

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:58:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	89350ea8-1767-4db9-99c2-1b273d1e1684
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ЏОТ
Број парцеле:	1993
Површина m²:	3058
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3058

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:58:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	25b73a23-8791-4abc-8e6f-f36e149ea987
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЏОТ
Број парцеле:	1994
Површина m²:	26658
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	26658

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:59:04

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	37424e46-7efb-45e3-bcc4-f96ef4c5a599
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА БРДОМ
Број парцеле:	1995
Површина m²:	4893
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4893

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 14:59:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	87b38301-d645-49bd-882d-4911c24945f2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ЗА БРДОМ
Број парцеле:	1996
Површина m²:	10414
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	10414

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 473

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:02:45

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	860a14e5-396c-4a75-b758-b4c727fd6ba3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	РИД
Број парцеле:	1997
Површина m²:	11599
Број листа непокретности:	473

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	11599

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 473

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:03:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	957b6fd9-a4b1-4afb-8efb-1cae3a5ad2bc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	РИД
Број парцеле:	1998
Површина m²:	900
Број листа непокретности:	473

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	900

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:03:37

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2bf1d9b6-f05d-4527-b8c3-0941ce368743
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	МАЛИ ГАЈ
Број парцеле:	1999
Површина m²:	2775
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2775

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:04:05

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	dc4d25f5-13cf-4a53-9cfa-e2f6cb0b8589
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	МАЛИ ГАЈ
Број парцеле:	2000
Површина m²:	2900
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2900

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:04:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a3ce3bd6-7833-4049-8f8b-4d998d9e166c
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ПОД МАЛИМ ГАЈЕМ
Број парцеле:	2001
Површина m²:	6349
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6349

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 188

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:05:10

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5e97b8ee-a636-4161-806f-55c735e4a972
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА МАЛИМ ГАЈЕМ
Број парцеле:	2002
Површина m²:	2440
Број листа непокретности:	188

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	2440

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	СИМОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИОДРАГ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 49

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:52:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	3524f52e-96bb-4e23-935b-2853136d438f
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2016
Површина m²:	13050
Број листа непокретности:	49

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	6525

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (ЈОРДАН) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 49

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:51:47

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	6f28d201-ef9f-4b60-bf19-9323622471cc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2016
Површина m²:	13050
Број листа непокретности:	49

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	6525

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (ЈОРДАН) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 49

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:54:19

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a5bc4416-f70b-4dee-8361-3a1258839020
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2017
Површина m²:	6866
Број листа непокретности:	49

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	6866

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ПЕЈОВИЋ (ЈОРДАН) ДРАГАН
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:54:18

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	065fd607-9a00-4816-ad86-ff0b471c2360
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2021
Површина m²:	11062
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	5531

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:53:58

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	31366e93-7c99-4d1a-850b-cfed7e0031c3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2021
Површина m²:	11062
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	5531

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:53:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9a37ae25-e7d6-4292-9756-90e5fc76178a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2022
Површина m²:	4738
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	4738

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 50

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 14:52:36

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	217ae6cb-4381-49aa-933c-364da0632d45
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У БРДУ
Број парцеле:	2023
Површина m²:	2760
Број листа непокретности:	50

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2760

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	МАЋИЋ (МИЛАН) МИЛИСАВ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 188

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:05:51

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	720cf34b-3e02-4adc-b922-ddf2c6f538f2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЗА МАЛИМ ГАЈЕМ
Број парцеле:	2027
Површина m²:	4146
Број листа непокретности:	188

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	4146

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	СИМОВИЋ (АЛЕКСАНДАР) МИОДРАГ
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:06:16

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	364d2365-d8a1-4126-9851-03ebf20dde82
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2028
Површина m²:	11042
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ШУМА 8. КЛАСЕ
Површина m²:	11042

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 473

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 2.10.2024. 15:06:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ec9fa10b-3af6-4f65-9e0b-dad5db0c5a16
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	01.10.2024. 13:35
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	У РИДУ
Број парцеле:	2029
Површина m²:	7147
Број листа непокретности:	473

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	7147

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:31:40

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	e81d7ccc-1de9-463a-a6bc-6c6165db7cdb
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У РЕЦИ
Број парцеле:	2030
Површина m²:	3052
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	3052

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:31:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ef170308-6f87-4f1d-a15b-46e40b970de1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2031
Површина m²:	25
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	25

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:30:34

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	9f5201b4-daee-4e2a-bded-d1bcd9cc9f19
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2032
Површина m²:	1284
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	1284

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 474

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:27:31

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9172f69-f9d6-468e-ba5c-d89ea4c7e0e1
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА БРДУ
Број парцеле:	2033
Површина m²:	14254
Број листа непокретности:	474

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	14254

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:26:38

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5c113287-265c-47ff-8c82-d89ffd2b5ff2
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2034
Површина m²:	2329
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2329

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:26:11

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	978f6c48-ec99-4b99-bdf9-c8750a73c1e0
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2035
Површина m²:	160
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	160

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:24:39

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	97d65c68-995d-445d-9e24-22861ddab233
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА БРДУ
Број парцеле:	2036
Површина m²:	776
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	776

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:24:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a9569570-6a6d-4156-a2b6-6d57e672e7d6
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	НА БРДУ
Број парцеле:	2037
Површина m²:	3622
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3622

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:23:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	84519a33-f98d-4022-9194-2bf8409ce043
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2038
Површина m²:	803
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	803

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:23:01

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	a7213cb2-0214-4928-acc3-e893278bae21
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2039
Површина m²:	2188
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	2188

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:22:33

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	94d81221-00fa-4ab4-9c66-7c1027ac5919
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2040
Површина m²:	622
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	622

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:21:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	1ccf4c7f-71e3-48e0-ab36-f41da76b6c3b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист	
Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2041
Површина m²:	460
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле	
Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m²:	460

Имаоци права на парцели - Б лист	
Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист	
*** Нема терета ***	

Забележба парцеле	
*** Нема забележбе ***	
* Извод из базе података катастра непокретности.	



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 185

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:19:14

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c2f511e8-dd70-43bd-bc88-0b63a8f601e3
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	КОД КУЋЕ
Број парцеле:	2042
Површина m²:	652
Број листа непокретности:	185

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	652

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЧЛОВИЋ ПЕРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	ШТУЛОВИЋ (МИЛУТИН) МИРА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:18:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	ad90817a-c59f-4c03-b529-87a99d982847
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2044
Површина m²:	2832
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	2832

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:12:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	8cc110ff-f8cd-453b-a858-fe6b0d919e1a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У АРМИЈИ
Број парцеле:	2045
Површина m²:	3505
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	3505

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:12:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9bc1dc0-b574-41e8-9487-3b6932a2103e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2046
Површина m²:	1245
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	1245

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:11:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d307127d-453b-48c8-bc79-9b6fb0149d1e
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2047/1
Површина m²:	1168
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	1168

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 230

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:11:42

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	fa1bd0bf-e7c8-4e96-936d-c6098d23c78b
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	У ОРНИЦИ
Број парцеле:	2047/2
Површина m²:	2117
Број листа непокретности:	230

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ВОЋЊАК 5. КЛАСЕ
Површина m²:	2117

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	"ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. ЈЕЛЕН ДО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 41

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:10:29

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	5632a24b-e358-4a2f-8199-9d07ff95ff98
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2048
Површина m²:	3845
Број листа непокретности:	41

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	3845

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦИЦОВИЋ (ДРАГУТИН) МАРИНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.
Назив:	ЦИЦОВИЋ (СРЕЋКО) МИЛАН
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	ЗАЈЕДНИЧКА ИМОВИНА СУПРУЖНИКА НА 3.С.

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 48

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:44:53

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	2a893e4e-c9dd-44f9-8879-bbf2861ec361
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	БРДО
Број парцеле:	2054/3
Површина m²:	10778
Број листа непокретности:	48

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ЊИВА 7. КЛАСЕ
Површина m²:	10778

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ПЕЈОВИЋ (МИЛУН) НЕБОЈША
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	ПЕЈОВИЋ (МИЛУН) ТОМО
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	СЕКУЛИЋ (МИЛЕНКО) МИРЈАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4
Назив:	СРЕТЕНОВИЋ (МИЛЕНКО) ЉИЉАНА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/4

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 245

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:43:09

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	b66502ff-fd0f-4e19-8c5d-7d4ef40906cf
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2074/2
Површина m²:	6015
Број листа непокретности:	245

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 7. КЛАСЕ
Површина m²:	6015

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВЕСОВИЋ (МИЛЕНКО) АНКИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	МАСЛАЋ (МИЛЕНКО) АНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 245

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:42:30

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	c56ba8b7-abdc-493b-a92d-330fe6987cdc
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2086
Површина m²:	33086
Број листа непокретности:	245

Подаци о делу парцеле

Број дела:	2
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ОСТАЛО ПРИРОДНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ
Површина m²:	16543

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВЕСОВИЋ (МИЛЕНКО) АНКИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	МАСЛАЋ (МИЛЕНКО) АНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 245

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 12:41:46

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	d9e069ce-43b4-40b5-a774-9add95818e5a
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ГВОЗДАЦ
Број парцеле:	2086
Површина m²:	33086
Број листа непокретности:	245

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 8. КЛАСЕ
Површина m²:	16543

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ВЕСОВИЋ (МИЛЕНКО) АНКИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2
Назив:	МАСЛАЋ (МИЛЕНКО) АНИЦА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ПРИВАТНА
Удео:	1/2

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 118

katastar.rgz.gov.rs/eKatastarPublic | 30.9.2024. 15:32:08

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	f2982a3a-6e85-45b2-b8ff-50ad1a2a33bf
Матични број општине:	70955
Општина:	ПОЖЕГА
Матични број катастарске општине:	743518
Катастарска општина:	ПАПРАТИШТЕ
Датум ажурности:	27.09.2024. 13:18
Служба:	ПОЖЕГА

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	ЉУБЕЦЕВО
Број парцеле:	2147
Површина m²:	14759
Број листа непокретности:	118

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
Култура:	ЗЕМЉИШТЕ ПОД ЗГРАДОМ И ДРУГИМ ОБЈЕКТОМ
Површина m²:	14759

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ОПШТИНА ПОЖЕГА
Лице уписано са матичним бројем:	ДА
Врста права:	КОРИСНИК
Облик својине:	
Удео:	1/1
Назив:	РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Лице уписано са матичним бројем:	НЕ (више информација)
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРЖАВНА РС
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.

ЈЕЛЕН ДО Д.О.О

31215 Јелен До

ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ-МЕРЕЊУ

буке у животној средини,
у зони утицаја каменолома Јелен До

ВРОЈ ИЗВЕШТАЈА: 2313050000058-1 од 12.09.2023. године

Септембар 2023.године

САДРЖАЈ:

1. ОПШТИ ДЕО	3
2. ЗАДАТАК МЕРЕЊА	4
3. УСЛОВИ МЕРЕЊА	4
4. РЕЗУЛТАТИ МЕРЕЊА	6
5. ЗАКЉУЧАК	12
6. ПРИЛОГ	13

1. ОПШТИ ДЕО

Стручна организација за мерење буке:

Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО Београд, Дескашева 7, Београд.
Решење број 353-01-01223/2022-03 од 02.06.2022., издато од стране Министарства заштите животне средине.

Наручилац:

CARMEUSE DOO BEOGRAD
Булевар Михаила Пупина 10л

Основ мерења:

Поруџбеница број 4900009903 од 02.02.2023. године.

Примењени стандарди (мерење нивоа буке у животној средини је извршено у складу са):

1. Стандард SRPS ISO 1996-1:2019, Акустика/ Описивање, мерење и оцењивање буке у животној средини/ Део 1: Основне величине и процедуре оцењивања;
2. Стандард SRPS ISO 1996-2:2019, Акустика/ Описивање, мерење и оцењивање буке у животној средини / Део 2: Одређивање нивоа звучног притиска.

Примењени прописи:

1. Закон о заштити од буке у животној средини (Сл. гласник Републике Србије бр. 96/2021);
2. Уредба о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини (Сл. гласник Републике Србије бр. 75/2010);
3. Правилник о условима које мора да испуњава стручна организација за мерење буке у животној средини, потребној документацији, поступку овлашћивања, садржини решења о овлашћивању, као и о садржини, обиму и року важења извештаја о мерењу буке (Сл. гласник Републике Србије бр. 139/2022);
4. Правилник о методама мерења буке, садржини и обиму извештаја о мерењу буке (Сл. гласник Републике Србије бр. 139/2022).

Мерна опрема:

Мерни ланац:

1. Hand-held Analyzer B&K, type 2250, фабрички број 3003483 (Уверење о еталонирању број 03-160/22 од 04.05.2022.године);
2. Кондезаторски микрофон B&K, type 4189, фабрички број 2906861 (Уверење о еталонирању број 03-178/22 од 04.05.2022.године).

Калибратор нивоа звука:

3. Sound Level Calibrator B&K, type 4231, фабрички број 3018417 (Уверење о еталонирању број 3-439/23 од 14.07.2023.године).

Мерења услова околине извршена су:

4. Дигиталним термохигроанемометром TESTO, tip 410-2, фабрички број 38572137/803 (Уверење о еталонирању број 923-1-1/23-80-1/1 од 10.07.2023.године).

Прилог овог извештаја:

Решење министарства за овлашћивање организације за мерење буке у животној средини, Сертификат о акредитацији и скраћени обим акредитације, Уверења о еталонирању мерне опреме.

2. ЗАДАТАК МЕРЕЊА

Извршити мерење нивоа укупне буке у животној средини у зони утицаја каменолома Јелен До. Мерења извршити у дневном, вечерњем и ноћном интервалу.

3. УСЛОВИ МЕРЕЊА

Опис локације објекта у коме се налазе извори буке:

Каменолом Јелен До је смештен сеоском подручју, насеље Јелен До, Општина Пожега, у непосредној близини магистралног пута Чачак – Ужице.

Опис простора који је потенцијално угрожен буком:

Стамбени објекти у непосредној близини.

Референтно место за мерење буке:

Мерно место ММ1: стамбени објекат, у власништву фирме каменолома. Објекат је позициониран југозападно од дробиличног постројења и секундарне прераде (К2). Мерења су извршена у спаваћој соби, високо приземље стамбеног објекта и у дворишту куће.

Мерно место ММ2: породична кућа, власник Богићевић Миливоје, Седловац бб, Јелен До. Наведена породична кућа представља један од најближих насељених стамбених објеката у непосредној близини дробиличног постројења и секундарне прераде (К2). Мерења су извршена у спаваћој соби на првом спрату стамбеног објекта и у дворишту куће.

За *отворени простор*, гранична вредност индикатора буке у 3. зони (чисто стамбена подручја), за дан и вече **55 dB(A)** и за ноћ **45 dB(A)**.

За *затворене просторије*, Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини (Сл. гласник Републике Србије бр. 75/2010), тачка 1. из Табеле 2 у Прилогу 2: Боравишне просторије (спаваћа и дневна соба) у стамбеној згради при затвореним прозорима, за дан и вече **35 dB(A)** и за ноћ **30 dB(A)**;

Евиденција извора буке:

Дробилично постројење и секундарна прерада (К2)

Налази се на површинском копу у југоисточном делу каменолома. Камен се допрема камионима – дамперима и истреса на усипну решетку примарне дробилице. Након дробљења у примарном дробиличном постројењу камен различите гранулације пада кроз вертикални тунел до транспортних трака које га отпремају ка сепаратору. Доминантна бука потиче од кретања дампера, рада примарне дробилице, периодичног истресања камена на усипну решетку и удара камена приликом проласка кроз вертикални тунел.

Постројење за сепарацију камена

Налази се у простору испод дробиличног постројења. Бука потиче од кретања камена у систему и рада погонских мотора.

Систем отпрашивања – допреме кречњака до кречне пећи, модел DLM 1/8/15, капацитета 15000 m³/h. Буку ствара центрифугални вентилатор са мотором снаге 22 kW. Систем је опремљен пригушивачем буке Ø 806 и L=1200 mm.

Кречна пећ F5, произвођач: MAERZ, година производње 2015, фабрички број AK586. Доминантна бука потиче од кретања камена код усипа у кречну пећ (вертикални тунел), скип уређаја са корпом. Додатну буку ствара филтерски систем за издвајање прашкастих материја. Капацитета 150t по дану. Кречна пећ је у континуалном раду, 24 сата дневно, укључујући и складиштење креча (силоси).

Систем отпрашивања, транспорта и сепарације креча, модел DLM 3/8/15, капацитета 40000m³/h. Буку ствара центрифугални вентилатор са мотором снаге 55kW. Систем је опремљен пригушивачем буке Ø 1480 и L=1200 mm;

Силоси за складиштење креча. Буку стварају елеватори са ротирајућим гравитационим кофицама који допрема материјал до врха силоса, двоетажно вибрационо сито које просејава материјал различитих гранулација, унутрашњи систем транспортних трака са припадајућим моторима, систем за отпрашивање DLM 2/7/15, капацитета 25500m³/h са центрифугалним вентилатором и мотором снаге 45kW. Систем је опремљен пригушивачем буке Ø1207 и L=1200 mm.

Део постројења уз магистралну саобраћајницу: Погон за хидратизацију креча (хидратизер) и филер, у континуалном раду, 24 сата дневно. Погон за микронизацију креча, ради по потреби у дневном и вечерњем интервалу. Погон за производњу филера, ради од 07 до 23 сата. Погон за паковање креча, ради од 07 до 19 сати.

Дампери, више тешких камиона и остала помоћна механизација на објекту (грађевинске машине – утоваривачи).

Временско ангажовање извора специфичне буке:

Радно време је у три смене, од 00 до 24 часа.

У прве две смене, од 06 до 22 часа раде сви наведени доминантни извори буке. У трећој смени, од 22 до 06 часова ради секундарна прерада камена.

Сва мерења су извршена при уобичајеном (максималном) режиму рада погона и површинског копа, као и активности које прате процес производње (унутрашњи транспорт итд.).

Метеоролошки и остали услови релевантни за мерење и оцену буке:

Дневно мерење: сунчано, температура ваздуха 23°C, релативна влажност ваздуха 65%, ветар променљивог правца до 1m/s, атмосферски притисак 1023hPa

Вечерње мерење: ведро, температура ваздуха 22°C, релативна влажност ваздуха 69%, јужни ветар до 1m/s, атмосферски притисак 1020hPa

Ноћно мерење: ведро, температура ваздуха 16°C, релативна влажност ваздуха 100%, променљиви ветар до 1m/s, атмосферски притисак 1021hPa

Подаци о интерној калибрацији мерне опреме:

Одступање од иницијалне калибрације је износило:

0,03 dB, уз осетљивост 48,50 mV/Pa

0,02 dB, уз осетљивост 48,42 mV/Pa

0,05 dB, уз осетљивост 48,70 mV/Pa

0,06 dB, уз осетљивост 48,74 mV/Pa

0,07 dB, уз осетљивост 49,78 mV/Pa

0,07 dB, уз осетљивост 49,79 mV/Pa

Списак лица која су присуствовала мерењу:

Мерењу су присуствовали чланови домаћинства породице Богићевић и овлашћено лице испред Наручиоца мерења Кристина Стојановић.

Бука уобичајена на месту мерења (резидуални звук):

Активности у непосредној близини постројења, типично за сеоско окружење и саобраћај магистралним путем у непосредној близини.

Мерна несигурност:

Мерна несигурност је процењена на основу претходно извршених унутарлабораторијских поређења, у складу са Процедуром за процену мерне несигурности и дата је као проширена мерна несигурност (за интервал поверења од 95%) за мерења у затвореном простору $U=\pm 1,85$ dB(A) и мерења на отвореном простору $U=\pm 2,62$ dB(A).

4. РЕЗУЛТАТИ МЕРЕЊА

Мерно место ММ1: стамбени објекат, у власништву каменолома. Објекат је позициониран, југозападно од дробиличног постројења и секундарне прераде (К2).

Мерна тачка на отвореном простору: на асфалтној подлози, 5m од коловоза, југозападно од постројења удаљености око 200m, са микрофоном на висини 1,5m изнад тла.



Слике 1.1 и 1.2: Мерна тачка на мерном месту ММ1

Временски интервал мерења	L_{AeqT} [dB(A)]	L_{RAeqT} [dB(A)]	K [dB]	T (минута)	Гранична вредност индикатора буке
дан 06.09.2023. 10:40 – 10:55	50,4	50	-	15	55
вече 06.09.2023. 18:55 – 19:10	44,5	45	-	15	55
ноћ 06.09.2023. 22:25 – 22:40	43,3	43	-	15	45
Референтни временски интервал: дан, вече, ноћ. Опис буке према временском току: уједначена, са мањим колебањима Опис буке према фреквенцијском садржају: широкопојасна Динамичка карактеристика мерила нивоа звука: <i>FAST</i>					

Табела 1: Резултати мерења буке мерна тачка ММ1, на отвореном простору

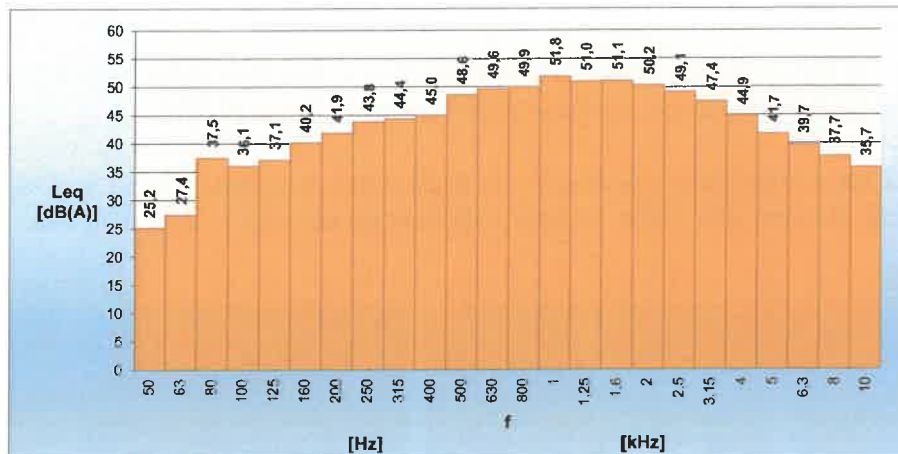
L_{AeqT} - еквивалентни А пондерисани ниво буке измерен у току временског интервала

K - додаток нивоу

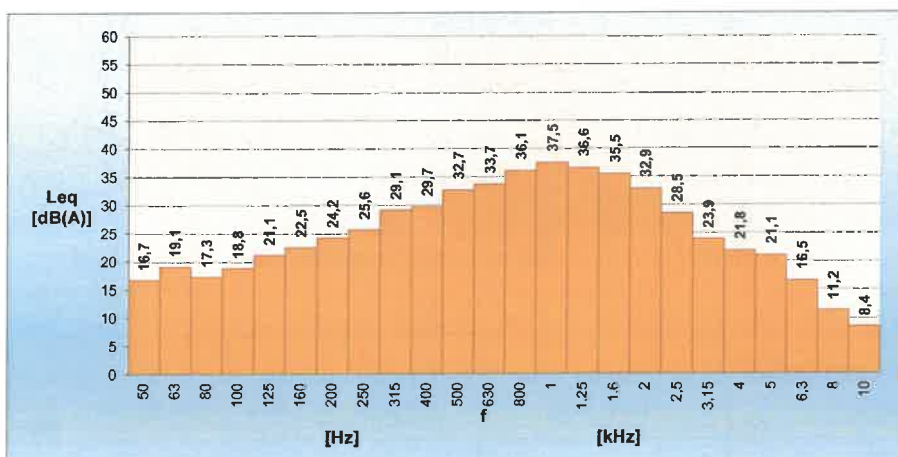
L_{RAeqT} - меродавни ниво буке

T – временски интервал мерења

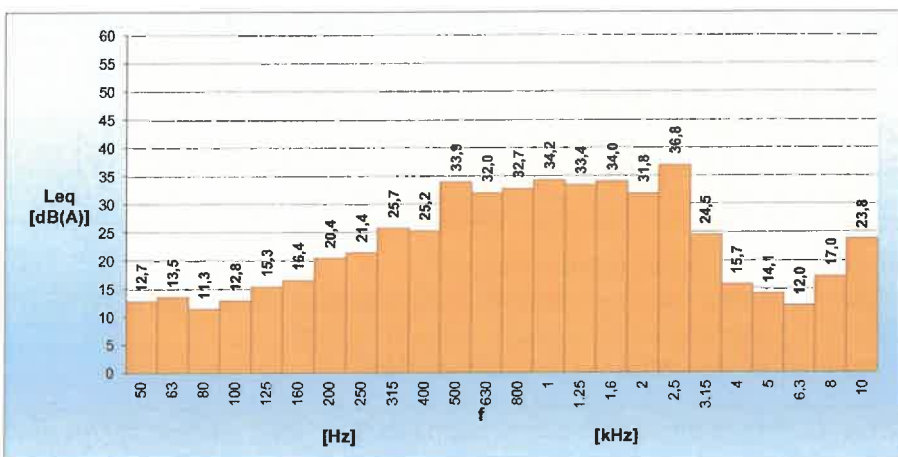
Дијаграми терчне анализе (L_{eqT})



Укупна бука за дан



Укупна бука за вече



Укупна бука за ноћ

Мерна тачка у затвореним просторијама: у спаваћој соби, високо приземље, површине око 12m², са равним подним површинама, без намештаја. Зидови просторије су глатки, а прозори (пвц столарија) су били затворени у време мерења. Просторија има један прозор оријентисан према изворима буке. Мерни инструмент је постављен 1m од прозора и на висини 1,5m од пода.



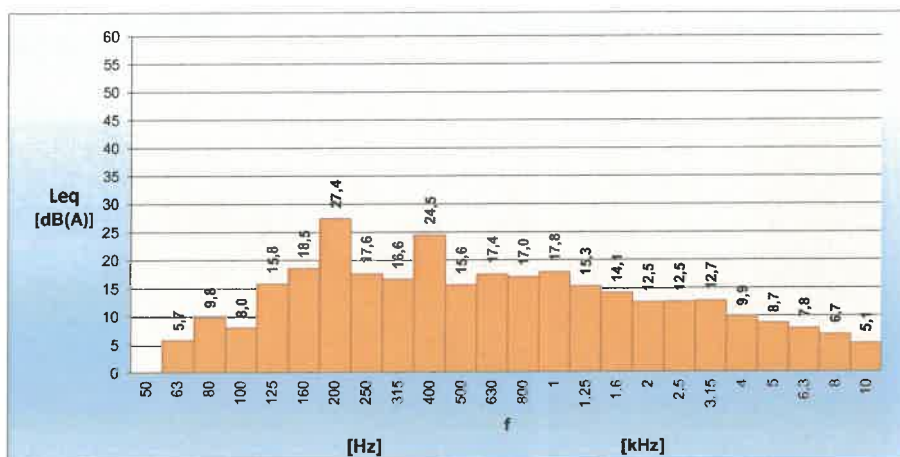
Слике 2.1 и 2.2: Мерна тачка на мерном месту ММ1, затворене просторије

Временски интервал мерења	L _{AeqT} [dB(A)]	L _{RAeqT} [dB(A)]	K [dB]	T (минута)	Гранична вредност индикатора буке
дан 06.09.2023. 11:00 – 11:15	31,5	32	-	15	35
вече 06.09.2023. 19:15 – 19:30	25,9	26	-	15	35
ноћ 06.09.2023. 22:05 – 22:20	25,5	26	-	15	30
Референтни временски интервал: дан, вече, ноћ. Опис буке према временском току: уједначена, са мањим колебањима Опис буке према фреквенцијском садржају: широкопојасна Динамичка карактеристика мерила нивоа звука: FAST					

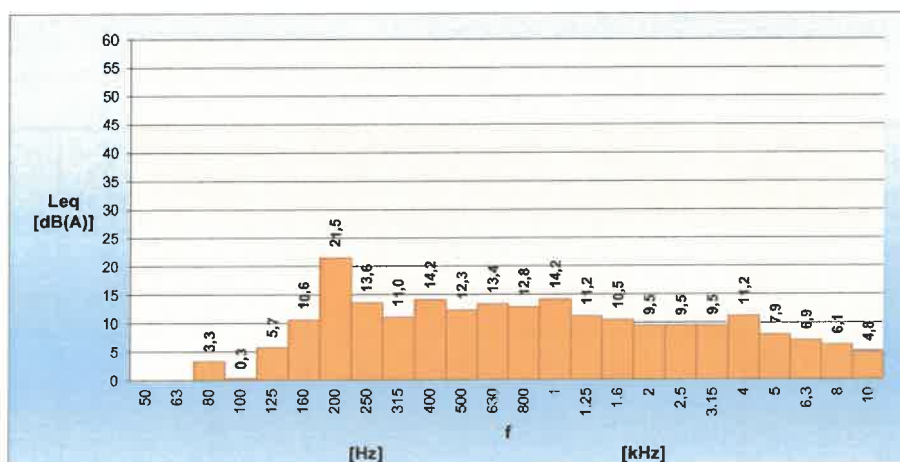
Табела 1: Резултати мерења буке на мерном месту ММ1

L_{AeqT} - еквивалентни А пондерисани ниво буке измерен у току временског интервала
 К - додатак нивоу
 L_{RAeqT} - меродавни ниво буке
 Т – временски интервал мерења

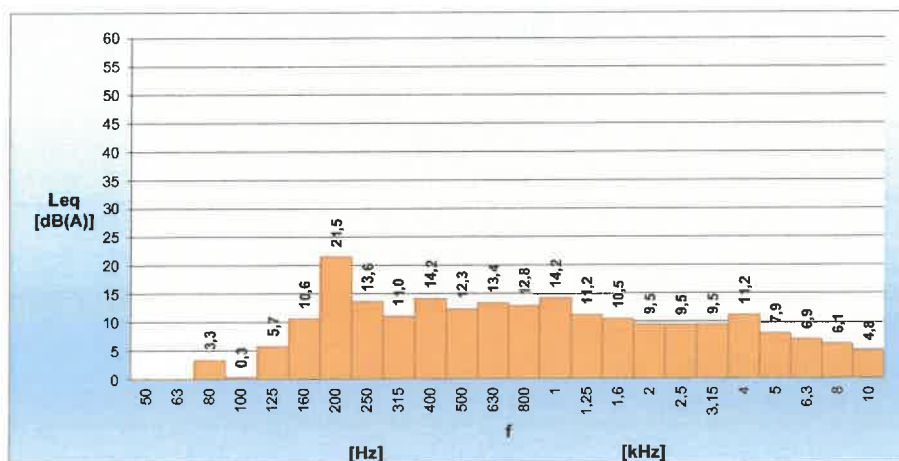
Дијаграми терцне анализе (L_{AeqT})



Укупна бука дан



Укупна бука вече



Укупна бука ноћ

Мерно место ММ2: породична кућа, власник Богићевић Миливоје, Седловац бб, Јелен До. Наведена породична кућа представља један од најближих насељених стамбени објеката у непосредној близини дробиличног постројења и секундарне прераде (К2).

Мерна тачка на отвореном простору: испред стамбеног објекта, на 4m од фасаде објекта, на земљаној површини, са мерним инструментом на висини 1,5m од тла. Простор између извора буке и мерног места је отворен, без препрека простирању звука.



Слике 3.1 и 3.2: Мерна тачка на мерном месту ММ2, отворени простор

Временски интервал мерења	L_{AeqT} [dB(A)]	L_{RAeqT} [dB(A)]	K [dB]	T (минута)	Гранична вредност индикатора буке
дан 06.09.2023. 11:50 – 12:05	48,1	48	-	15	55
вече 06.09.2023. 18:05 – 18:20	42,1	42	-	15	55
ноћ 06.09.2023. 23:00 – 23:15	39,4	39	-	15	45
Референтни временски интервал: дан, вече, ноћ. Опис буке према временском току: уједначена, са мањим колебањима Опис буке према фреквенцијском садржају: широкопојасна Динамичка карактеристика мерила нивоа звука: FAST					

Табела 3: Резултати мерења буке на мерном месту ММ2, отворени простор

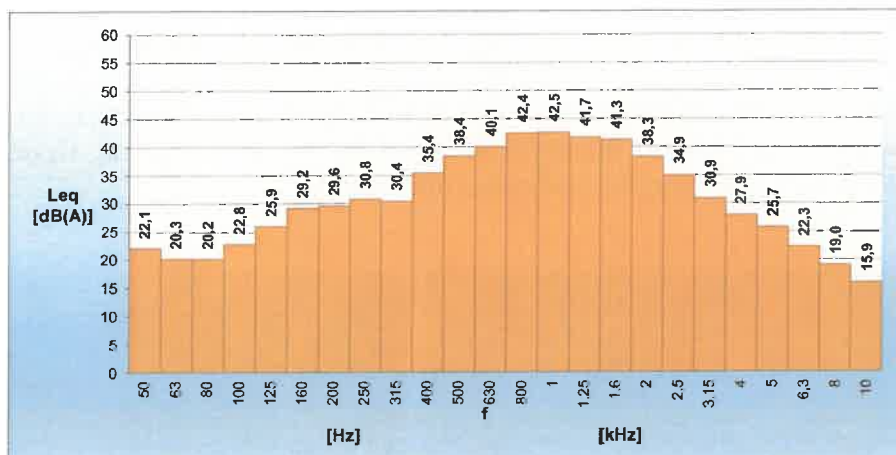
L_{AeqT} - еквивалентни А пондерисани ниво буке измерен у току временског интервала

K - додатак нивоу

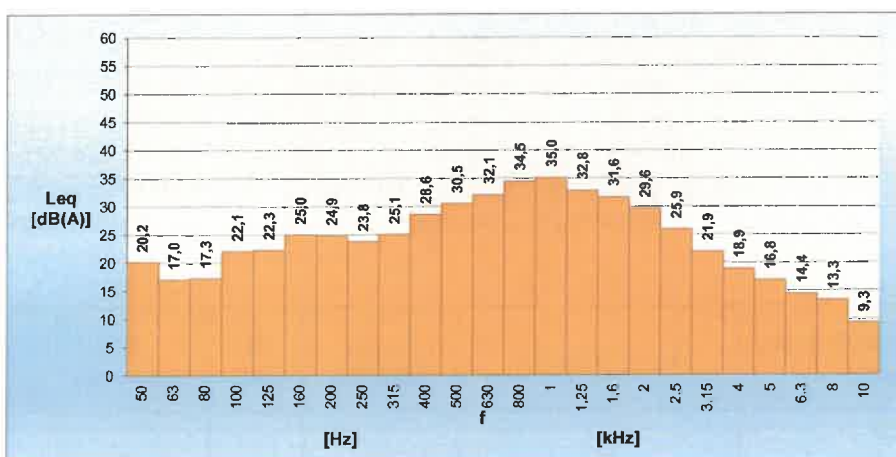
L_{RAeqT} - меродавни ниво буке

T – временски интервал мерења

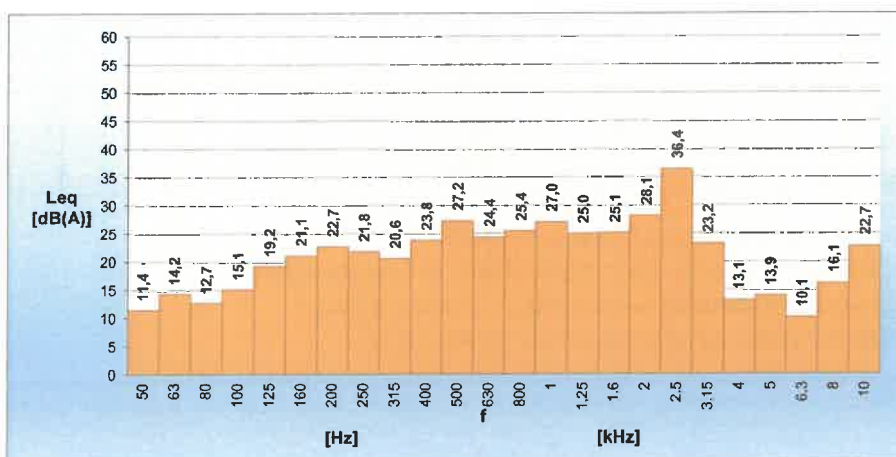
Дијаграми терцне анализе (L_{AeqT})



Укупна бука дан



Укупна бука вече



Укупна бука ноћ

Мерна тачка у затвореним просторијама: у спаваћој соби на првом спрату, површине око 20m², са равним подним површинама и уобичајним намештајем. Зидови просторије су глатки, а дупла дрвена прозорска столарија је била затворена у време мерења. Соба је оријентисана према изворима буке. Мерни инструмент је постављен 1m од прозора и на висини 1,5m од пода.



Слике 4.1 и 4.2: Мерна тачка на мерном месту ММ2, затворене просторије

Временски интервал мерења	L_{AeqT} [dB(A)]	L_{RAeqT} [dB(A)]	K [dB]	T (минута)	Гранична вредност индикатора буке
дан 06.09.2023. 12:10 – 12:25	25,3	25	-	15	35
вече 06.09.2023. 18:25 – 18:40	25,2	25	-	15	35
ноћ 06.09.2023. 23:20 – 23:35	22,3	22	-	15	30
Референтни временски интервал: дан, вече, ноћ. Опис буке према временском току: уједначена, са мањим колебањима Опис буке према фреквенцијском садржају: широкопојасна Динамичка карактеристика мерила нивоа звука: FAST					

Табела 4: Резултати мерења буке на мерном месту ММ2, затворене просторије

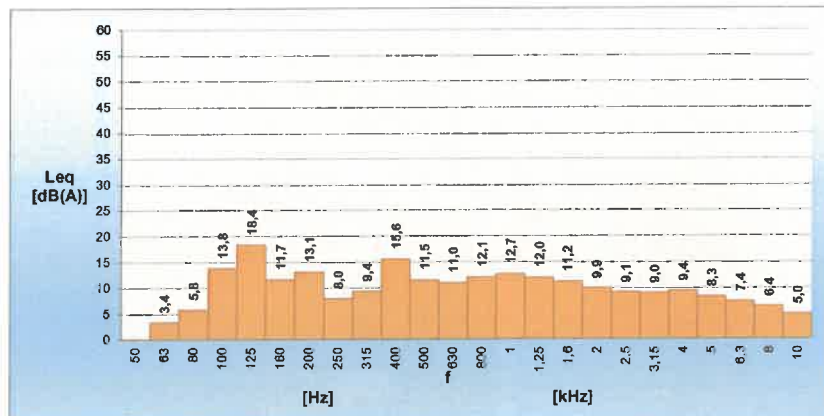
L_{AeqT} - еквивалентни А пондерисани ниво буке измерен у току временског интервала

K - додатак нивоу

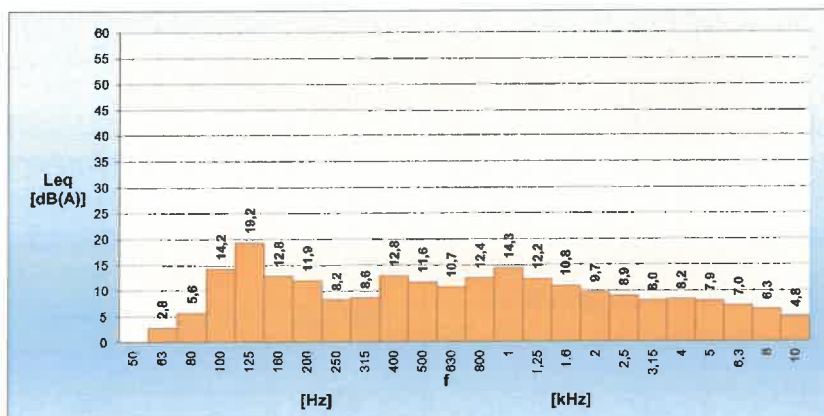
L_{RAeqT} - меродавни ниво буке

T – временски интервал мерења

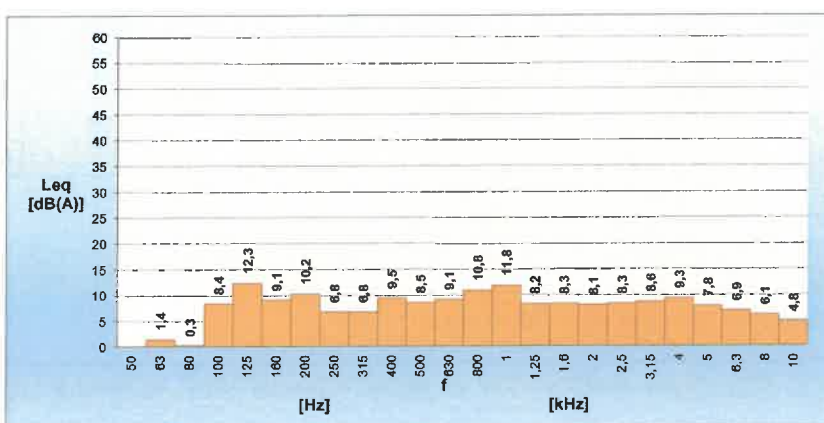
Дијаграми терцне анализе (L_{AeqT})



Укупна бука дан



Укупна бука вече



Укупна бука ноћ

Испитивања-мерења на терену извршио:

Технички руководиоц одељења:

Горан Божић, спец.стр.инж.маш.

5. ЗАКЉУЧАК

На основу обављених мерења нивоа буке у животној средини, на отвореном простору, која настаје радом каменолома Јелен До, при описаним условима рада и максималном режиму рада, може се закључити да меродавни нивои укупне буке:

- **не прелазе** граничне вредности индикатора буке за дневни, вечерњи и ноћни период на отвореном простору и затвореним просторијама на мерним местима MM1 и MM2.

Извештај израдио:



Технички руководиоца одељења:

Горан Божић, спец. стр. инж. маш.

Приликом давања изјаве о усаглашености мерна несигурност резултата се не узима у обзир.

6. ПРИЛОГ

Решење министарства за овлашћивање организације за мерење буке у животној средини, Сертификат о акредитацији и скраћени обим акредитације, Фотодокументација, Уверења о еталонирању мерне опреме.



Слике 6.1 до 6.4: Део активности током мерења буке



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Број: 353-01-01223/2022-03
Датум: 02.06.2022. године
Београд

На основу чл. 25. Закона о заштити од буке у животној средини ("Сл. гласник РС", бр. 96/2021), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС", бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима ("Службени гласник РС", број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи ("Службени гласник РС", бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву Заштите на раду и заштита животне средине "Београд" д.о.о, Дескашева 7, 11000 Београд, Министарство заштите животне средине, државни секретар Александар Дујановић по овлашћењу број: бр. 021-01-13/1/2021-09 од 22.07.2021. године, доноси:

РЕШЕЊЕ

1. **УТВРЂУЈЕ СЕ** да Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" д.о.о, Дескашева 7, 11000 Београд испуњава прописане услове да врши мерење буке у животној средини.

2. ОВЛАШЋУЈУ СЕ:

1. Срђан Рахановић, дипл. инжењер електротехнике,
2. Милан Гргић, дипл. инжењер машинства,
3. Душан Прица, дипл. инжењер електротехнике,
4. Миодраг Бркље, дипл. инжењер електротехнике,
5. Горан Божић, спец.стр. инжењер машинства.

запослени у организацији Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" д.о.о, Дескашева 7, 11000 Београд, да врше мерења из тачке 1. диспозитива решења.

3. Ово решење важи четири године.

Образложење

Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" д.о.о, Дескашева 7, 11000 Београд, поднела је захтев Министарству заштите животне средине за овлашћивање организације за мерење буке у животној средини.

На основу захтева, приложене документације (Уверсење о исправности мерила, документација о лицима за која се тражи овлашћење за мерење буке у животној средини, Извештај о мерењу буке у животној средини, Сертификат о акредитацији број 01-086 од 29.09.2021. год. и Записник од 13.05.2022. године), утврђено је да Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" д.о.о, Дескашева 7, 11000 Београд, испуњава услове да врши мерење буке у животној средини, а на основу члана 5. Правилника о условима које мора да испуњава стручна организација за мерење буке, као и о документацији која се подноси уз захтев за добијање овлашћења за мерење буке ("Службени гласник РС", бр. 72/2010), како је решено у диспозитиву.

У складу са чланом 25. став 7. Закона о заштити од буке у животној средини утврђено је да решење важи четири године.

Поука о правном лексу:

Ово решење је коначно у управном поступку и против њега се може покренути управни спор пред Управним судом у Београду у року од 30 дана од дана достављања решења.

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Александар Дујановић



СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

који се потврђује да тело за оцењивање усаглашености

ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број
accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

ТЕ ЈЕ КОМПЕТЕНТО ЗА СЛЕДЕЋЕ ОБЛАСТИ ИСПИТИВАЊА

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

Важноће обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.atc.rs

Акредитација доведена

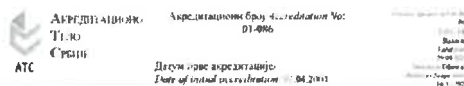
29.09.2021.

Акредитација важи до

28.09.2025.

Акредитациони тело Србије је издати. Мултилингвистички потписи о

привлажу ефикасности система верификације Европског организације за



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености

ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд, Дескашева 7

Еквивалент: Standard

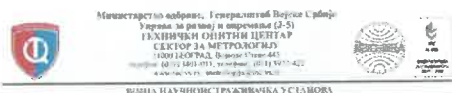
SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

Скратички обим акредитације / Short description of the scope

- физичка и хемијска испитивања вода (отпадних, индустријских, подземних, индустријских) - physical and chemical testing of water (wastewater, surface water, groundwater, industrial water);
- физичка и хемијска испитивања ваздуха (отпадних гасова, индустријских гасова, амбијенталног ваздуха, радне средине) - physical and chemical testing of air (wastewater, industrial air, ambient air, working environment);
- физичка испитивања параметара радне средине (осветљеност, микроклиматски параметри) - physical testing of workplace parameters (brightness, microclimate parameters);
- физичка и хемијска испитивања земљишта - physical and chemical testing of soil;
- акустичка испитивања у грађевинарству и испитивања буке у радној средини и животној средини - acoustic tests in construction and noise testing in the workplace and the environment;
- испитивања вибрација људског тела - testing of the human body vibration;
- испитивања без разарања материјала - non-destructive testing of materials;
- испитивања посуда под притиском - pressure vessel testing;
- узорковање, вода (отпадних вода, површинских вода, подземних вода) и метална - sampling of water (wastewater, surface water, groundwater) and metal;

ATC PR15-002 Издање: Издање: 30 Датум: 01.07.2019 Страна: 1



УВЕРЕЊЕ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Уверење бр. 03-160/22

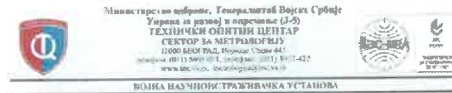
Страна 1 од 6

Наручилац еталонирања: Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО, Дескашева 7, Београд
Назив и адреса корисника: Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО, Дескашева 7, Београд
Назив: ФОНОМЕТАР
Произвођач: "Vibel&Kjet", Данска
Тип: ВК 2230
Серијски број: 3003483
Место еталонирања: Технички испитни центар, Сектор за метрологију, Београд, Војводе Степе 445
Метода еталонирања: према SRPS EN 61672-3:2015 т.10, т.11.2, т.13, т.14, т.16, т.18
Датум еталонирања: 21.04.2022. године
Датум и издање уверења: 04.05.2022. године

Еталонирање извршио: МП
Александар Ристић, инжењер
Начелник Сектора за метрологију потпуковник
мр Драган Лазаревић, дипл.инж.

Заступник начелника МЛ-01
Неда Савојевић, дипл.инж.

Датум одобрења: Датум одобрења: 04.05.2022. године



УВЕРЕЊЕ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Уверење бр. 3-338/22

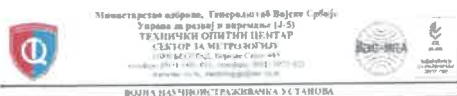
Страна 1 од 3

Наручилац еталонирања: Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО, Дескашева 7, Београд
Назив и адреса корисника: Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО, Дескашева 7, Београд
Назив: АКУСТИЧКИ КАЛИБРАТОР
Произвођач: "Vibel&Kjet", Данска
Тип: ВК 4231
Серијски број: 3018417
Место еталонирања: Технички испитни центар, Сектор за метрологију, Београд, Војводе Степе 445
Метода еталонирања: према IEC 60942:2003
Датум еталонирања: 21.07.2022. године
Датум издавања уверења: 21.07.2022. год

Еталонирање извршио: МП
Александар Ристић, инжењер
Начелник Сектора за метрологију потпуковник
мр Драган Лазаревић, дипл.инж.

Начелник МЛ-02
Неда Савојевић, дипл.инж.

Датум одобрења: Датум одобрења: 21.07.2022. године



УВЕРЕЊЕ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Уверење бр. 3-19923

Страна 1 од 3

Поручилац еталонирања: Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО
Дескашева 7, Београд
Назив и адреса корисника: Заштита на раду и заштита животне средине "Београд" ДОО
Дескашева 7, Београд
Назив: АКУСТИЧКИ КАЛИБРАТОР
Промоциона: "HifieldAudio", Данска
Тип: ВК 4231
Серијски број: 3018417
Место еталонирања: Технички центар, Сектор за метрологију
Београд, Војводе Степе 445
Метода еталонирања: према ИС 60942:2003
Датум еталонирања: 13.07.2023. године
Датум истека уверења: 14.07.2023. године

Еталонирање извршио:
Александар Ристаћ, ИЖ



Напомена: Сектор за метрологију
потпуноверан
мр Драган Лазин, главни инж.

Напомена: ИЖ-02
др Нема Савосовић, главни инж.

Без одобрења Лабораторије еталонирања
уверенје и документација могу да употребљавају само за намену за коју су издати.



Документ се може репродуковати и умножавати само у целости.

Крај извештаја.

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju
i promet građevinskog materijala „Jelen Do“

Primijeno: 13 10 2023			
Signat	Broj	Prilog	Str.
07	453		

ЖКП „НАШ ДОМ“ ПОЖЕГА

Број : 453/1

Датум : 12.10.2023.г.

Пожега

**„Јелен До доо за производњу и промет
грађевинског материјала“**

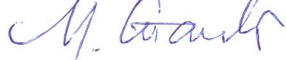
Јелен До
31215 Јелен До

Предмет: Изјава

Дајемо изјаву да се лежиште „Грабовик“ не налази у зони санитарне заштите изворишта и да неће својим радом имати негативни утицај на прописане зоне санитарне заштите изворишта градског водовода-Пожега.

Обрадио:

М.Спаић, дипл инж.грађ.



ЖКП „Наш дом“ - Пожега

ДИРЕКТОР

Миљко Краговић, дипл.економиста



“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

бр. 2413040000133-1 од 18.03.2024.

**О ИСПИТИВАЊИМА КАРАКТЕРИСТИКА ОТПАДНИХ И
ПОВРШИНСКИХ ВОДА НА ЛОКАЦИЈИ „ЈЕЛЕН ДО“ Д.О.О.**

Београд, март 2024. год.

Садржај

Општи подаци о овлашћеној стручној организацији која врши мерења.....	3
Општи подаци о кориснику	3
Опис локације места узорковања	4
Подаци о извору водоснабдевања	5
Опис технолошког процеса	5
Капацитет производње	5
Ситуациони план са местима узорковања.....	5
Опис настанка отпадних вода.....	9
Подаци о техничким карактеристикама постројења или уређаја за пречишћавање отпадних вода ...	9
Подаци о утврђеним површинама са којих се спира атмосферска вода	9
Подаци о испитивањима	9
Подаци о локацији и времену узимања узорака	10
Количине вода.....	11
Методe мерења и мерна опрема	12
Резултати испитивања	15
Резултати испитивања	16
Резултати испитивања	17
Резултати испитивања	18
Резултати испитивања	20
Резултати испитивања	22
Закључак.....	26
Прилози	27



Општи подаци о овлашћеној стручној организацији која врши мерења

Назив	ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ „БЕОГРАД“ ДОО
Седиште	Београд
Адреса	Дескашева 7, 11000 Београд
Телефон	011 241 8155
Факс	011 241 8992
Лице за контакт	Маријана Степић, дипл.ин.техн.
E-mail	m.stepic@zastitabeograd.com

Општи подаци о кориснику

Назив	„ЈЕЛЕН ДО“ Д.О.О.
Седиште	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса	Јелен До 66
ПИБ	100859864
Телефон	031/590-599
Факс	031/590-570
Лице за контакт	Горан Продић



Опис локације места узорковања

Предузеће „Јелен До“ доо бави се производњом и прометом грађевинског материјала, налази се на непуних 25 километара од Чачка према „Пожеги“. У оквиру предузећа Јелен До се налази управна зграда, део за производњу кречног камена и „живог креча“ који се састоји од: каменолома, погона за сепарацију, транспорт кречног камена до кречне пећи, транспорт „живог креча“ и складиштење у силосе и од дела за хидратацију и паковање „гашеног креча“ који се састоји од: погона хидратаре – припрема за хидратацију, затим погона хидратаре – хидратација и погона за паковање „гашеног“ креча.



Слика 1. Приказ локације



Подаци о извору водоснабдевања

Податак није доступан.

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Опис технолошког процеса

Експлоатација камених производа врши се дубинским бушењем и минирањем стенске масе на копу. Кречни камен или кречњак је 95-96 % чистоће тј. садржи толико CaCO_3 . Стенска маса иде на примарну обраду - дробљење, затим на секундарну прераду (сепарацију) K2. На сепарацијама се изврши класирање камених агрегата од којих већи део иде у директну продају, а мањи део се издваја и иде за производњу висококвалитетног креча и део каменог агрегата се одваја за потребе млевенога камена. Производња креча се врши у кречној пећи F5, у коју се кречни камен допрема транспортним системом.

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Капацитет производње

Податак није доступан.

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Ситуациони план са местима узорковања

Ситуациони план са означеном канализацијом, опис типа канализационог система (технолошке, расхладне, санитарне или збирне) са означеним местима узорковања није доступан.

**Место
узорковања:**

Таложник 1,
код кречне пећи Ф5
ИД број узорка
2403041003 - улаз

Координате:

N 43°53 '27.0 "
E 20°06 '59.8 "



Утврђени недостаци мерног места: При узорковања нису уочени недостаци мерног места



об 7.8.0 1 0

**Место
узорковања:**

Таложник 1,
код кречне пећи Ф5
ИД број узорка
2403041004 - излаз

Координате:

N 43°53 '27.0 "
E 20°06 '59.8 "



Утврђени недостаци мерног места: При узорковања нису уочени недостаци мерног места

**Место
узорковања:**

Таложник 2,
код кречне пећи Ф5
ИД број узорка
2403041005 – улаз

Координате:

N 43°53 '27.2 "
E 20°06 '54.8 "



Утврђени недостаци мерног места: При узорковања нису уочени недостаци мерног места

**Место
узорковања:**

Таложник 2,
код кречне пећи Ф5
ИД број узорка
2403041006 - излаз

Координате:

N 43°53 '27.2 "
E 20°06 '54.8 "



Утврђени недостаци мерног места: При узорковања нису уочени недостаци мерног ме



об 7.8.0 1'0

Место узорковања: Западна Морава - узводно
ИД број узорка 2403041007

Координате: N 43°53 '25.5 "
E 20°07 '15.8 "



Утврђени недостаци мерног места: При узорковања нису уочени недостаци мерног места

Место узорковања: Западна Морава - низводно
ИД број узорка 2403041008

Координате: N 43°53 '45.4 "
E 20°07 '35.9 "



Утврђени недостаци мерног места: При узорковања нису уочени недостаци мерног места

Место узорковања: Канал Суво до-није узет-
канал је сув без воде

Координате: N 43°53 '26.9 "
E 20°07 '08.8 "



Утврђени недостаци мерног места: Узорковање воде из канала Суво До није обављено, јер је канал сув



об 7.8.0 10

Место узорковања: **Шахт на прузи – атмосферска и санитарна отпадна вода из радионице – није узет-сув без воде**

Координате: N 43°53 '38.86 "
E 20°7 '15.71 "



Утврђени недостаци мерног места: Шахт на прузи, атмосферска и санитарна отпадна вода из радионице – није узет-сув без воде

Место узорковања: **Одводни канал за атмосферске воде са платоа код млина – није узоркован јер канал нема воде**

Координате: N 43°53 '45.6 "
E 20°7 '26.40 "



Утврђени недостаци мерног места: Узорковање воде из канала за атмосферске воде са платоа код млина није обављено, јер је канал сув



Опис настанка отпадних вода

Податак није доступан.

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Подаци о техничким карактеристикама постројења или уређаја за пречишћавање отпадних вода

Податак није доступан.

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Подаци о утврђеним површинама са којих се спира атмосферска вода

Податак није доступан.

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Подаци о испитивањима

Број радног налога: 24-1304-000133

Датум пријема узорака: 04.03.2024.

Датум испитивања: 04.03.2024. - 18.03.2024.

Датум претходног испитивања: децембар 2023.

Основ за испитивање квалитета отпадне воде:

Уредба о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 67/2011,48/2012 и 1/2016), Прилог 2, Глава I, део 9 - Граничне вредности емисије отпадних вода из објеката и постројења за производњу камена, кварца, доламита, азбестног цемента, Табела 9.1 Граничне вредности емисије на месту испуштања у површинске воде и Правилник о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима (Сл.гласник РС 33/2016).

Основ за испитивање квалитета отпадне атмосферске воде:

Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у воде роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 67/11, 48/12, и 1/16), Глава II (друге отпадне воде), Тачка 4. - Граничне вредности емисије отпадних вода које садрже минерална уља и Правилник о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима (Сл.гласник РС 33/2016).



Оснoв за испитивање квалитета површинске воде:

Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама у седименту и роковима за њихово достизање (“Сл.Гласник РС” бр. 50/2012) и Уредба о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 24/2014).

Напомена: Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке.

Подаци о локацији и времену узимања узорака

Нису забележени услови приликом узорковања који могу утицати на резултат испитивања.

Узорак отпадне воде идентификационог броја **2403041003** представља отпадну воду узету на улазу у таложник 1, код кречне пећи Ф5. Вода је узоркована је 04.03.2024., у периоду од 11.00-13.00h.

Узорак отпадне воде идентификационог броја **2403041004** представља отпадну воду узету на излазу из таложника 1, код кречне пећи Ф5. Вода је узоркована је 04.03.2024., у периоду од 11.15-13.15h.

Узорак отпадне воде идентификационог броја **2403041005** представља отпадну воду узету на улазу у таложник 2, код кречне пећи Ф5. Вода је узоркована је 04.03.2024., у периоду од 13.30-15.30h.

Узорак отпадне воде идентификационог броја **2403041006** представља отпадну воду узету на излазу из таложника 2, код кречне пећи Ф5. Вода је узоркована је 04.03.2024., у периоду од 13.45-15.45h.

Узорак површинске воде идентификационог броја **2403041007** представља површинску воду узету из Западне Мораве узводно од улива отпадних вода 04.03.2024.

Узорак површинске воде идентификационог броја **2403041008** представља површинску воду узету из Западне Мораве низводно од улива отпадних вода 04.03.2024.

Узоркивачи: Урош Ђукић



Количине вода

	Мерна јединица	Минимална	Средња	Максимална
Дневна потрошња воде	l/s	-	-	-
Дневна количина испуштених отпадних вода	m ³ /dan			
Количина отпадне воде током узорковања	m ³	Мали проток и геометрија излаза из таложника 1 и таложника 2 не дозвољавају мерење количине отпадне воде током узорковања - члан 7. Правилник о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима (Сл.гласник РС 33/2016)		
Запремина ускладиштених отпадних вода	m ³	Не складиште се отпадне воде		

Наведени подаци достављени су од стране корисника.

Подаци о узорковању

Начин узорковања и руковање узорком до анализе

Узорковање отпадних вода је извршено по методи SRPS ISO 5667-1:2023, SRPS ISO 5667-3:2018, SRPS ISO 5667-6:2017, SRPS ISO 5667-10:2021. Амбалажа и конзервисање узорака је извршено у зависности од параметара који су предвиђени за рад:

ХПК, ТОС	пластична или стаклена флаша конзервисана са H ₂ SO ₄ до pH=1-2
Метали	пластична или стаклена флаша конзервисана са HNO ₃ до pH=1-2
Феноли	браон стаклена флаша конзервисана са H ₂ SO ₄ или H ₃ PO ₄ до pH=1-2
Амонијак	пластична или стаклена флаша конзервисана са H ₂ SO ₄ до pH=1-2
Цијаниди	пластична флаша конзервисана са натријум хидроксидом до pH >12
Сулфиди	пластична флаша конзервисана са цинк-ацетатом
Укупан фосфор	пластична или стаклена флаша конзервисана са H ₂ SO ₄ до pH=1-2
Укупан азот	пластична или стаклена флаша конзервисана са H ₂ SO ₄ до pH=1-2
Екстракт органским растварачима	стаклена флаша конзервисана са H ₂ SO ₄ или HCl до pH=1-2
Остали параметри	хлађење на T 1-5°C

Напомена: Узорци су транспортовани до лабораторије у ручним фрижидерима на T 1-5°C.



Временски услови током узорковања

Подаци о метеоролошким условима у току мерења су преузети са www.wunderground.com.

Температура (°C)	Релативна влажност (%)	Ваздушни притисак (hPa)	Количина падавина (mm)
14,0	55	998,2	0,0

Методe мерења и мерна опрема

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Опрема и инструменти	Серијски број инструмента
Узимање узорака вода за физичко – хемијска испитивања	SRPS ISO 5667-1:2023 SRPS ISO 5667-3:2018 SRPS ISO 5667-10:2021 SRPS ISO 5667-6:2017	Телескопски штап са посудом за узорковање воде, TeleScoop, Bürkle	-
Температура воде	SRPS H.Z1. 106:1970	Термометар, Тесто тип 925	-
Температура ваздуха	Упутство ²⁵	Анализатор гасова -Geotech – тип GA 5000	G503806
Мирис*	EPA 140.1:1971	-	-
Боја	SRPS EN ISO 7887:2013	Lovibond 2000+ Nessleriser 2150	-
Седиментне материје	SM 2540F:1999	Левак по Imhoffu	-
Ук. остатак после испаравања на 105°C	EPA 160.3:1971	Аналитичка вага, Kern, Germany	WB0740126
Суспендоване материје	ESS 340.2	Аналитичка вага, Kern, Germany	WB0740126
Остатак после жарења суспендованих материја	SRPS H.Z1.160:1987	Аналитичка вага, Kern, Germany	WB0740126
Губитак жарењем суспендованих материја	SRPS H.Z1.160:1987	Аналитичка вага, Kern, Germany	WB0740126
pH вредност	EPA 150.1:1982	InoLab3320, WTW	16111292
Електропроводљивост	EPA 120.1:1982	InoLab3320, WTW	16111292
Растворени кисеоник	EPA 360.1:1971	InoLab3320, WTW	16111292
Хемијска потрошња кисеоника (ХПК)	EPA 410.4:1993	Спектрофотометар Shimadzu UV mini-1240	A10934537600
Биохемијска потрошња кисеоника (БПК ₅)	Упутство ¹	WTW/OXITOP	98510068/199
Екстракт органским растварачима	EPA 1664:1995	Аналитичка вага, Kern, Germany	WB0740126
Хлориди, Сулфати, Ортофосфати, Флуориди, Нитрати, Нитрити	ВДМ 13	Јонски хроматограф, Dionex ICS-1100	10040022
Сулфиди	Упутство ¹⁰	PhotoLabS12, WTW	08070812
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ -N)	Упутство ⁸	PhotoLabS12, WTW	08070812



об 7.8.0 I III

Бакар	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Гвожђе	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Никл	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Кадмијум	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Хром	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Олово	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Цинк	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Манган	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Арсен	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Бор	SRPS ISO 11885:2011	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP-AES), Agilent Technologies	AU12510345
Кадмијум, олово	EPA 200.9	Атомски апсорпциони спектрометар са графитном пећи,	DE17070001



067.8.01.0

		GF – AAS, Agilent Technologies	
Површински активне материје	Упутство ¹¹	PhotoLabS12, WTW	08070812
Укупни органски угљеник (ТОС)	Упутство ²²	PhotoLabS12, WTW	08070812
Укупан фосфор	Упутство ⁹	PhotoLabS12, WTW	08070812
Укупан азот	Упутство ⁴	PhotoLabS12, WTW	08070812
Минерална уља	ВДМ 49	Agilent GC/MSD/ECD 7890A/5975C	CN10849142, US83111386
ВТЕХ	EPA 8260C:2006 EPA 5021A:2003	Agilent GC/MSD/ECD 7890A/5975C	CN10849142, US83111386
Шестовалентни хром	ISO 11083:1994	Спектрофотометар Shimadzu UV mini-1240	A10934537600
Феноли	Упутство ²	PhotoLabS12, WTW	08070812
Цијаниди (укупни, слободни)	Упутство ¹²	PhotoLabS12, WTW	08070812

* - неакредитовани параметар

ВДМ 13-ISO 10304-1:2009

 Упутство¹ - Упутство произвођача за OxiTop систем

 Упутство¹⁰ - По произ. уп. PhotoLab S12-WTW 14779 (аналогно са EPA 376.2:1978)

 Упутство⁸ - По произ. уп. PhotoLab S12-WTW 14752 (аналогно са EPA 350.1:1993)

 Упутство² - По произв. уп. PhotoLab S12-WTW 00856

 Упутство¹² - По произв. уп. PhotoLab S12-WTW 09701 (аналогно са EPA 335.2:1980)

 Упутство⁴ - По произв. уп. PhotoLab S12-WTW 14537

 Упутство⁹ - По произв. уп. PhotoLab S12-WTW 14848 (аналогно са EPA 365.2:1971, EPA 365.3:1978)

 Упутство²² - Упутство произвођача за фотометар WTW PhotoLab S12 (14878 Analysis specification), аналогно са APHA 5310D

 Упутство¹¹ - Упутство произвођача за фотометар WTW PhotoLab S12 (14697 Analysis specification)

 Упутство²⁵ - Упутство произвођача за аутоматски гасни анализатор Geotech GA 500

ВДМ 49 - SRPS EN ISO 9377-2:2009



об 7.8.0 1-0

LABORATORIЈА ЗА ZAŠTITU RADNE I ŽIVOTNE SREDINE

Резултати испитивања

Мерно место: Таложник 1, код кречне пећи Ф5 - улаз

Лабораторијски број: 2403041003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност
Температура воде	°C	10,0
Температура ваздуха	°C	14,0
Боја	CoPt	< 10
Мирис*		приметан
Видљиве отпадне материје*		присутне
Ук. остатак после испаравања на 105°C	mg/l	282
Суспендоване материје	mg/l	20
Остатак после жарења суспендованих материја	mg/l	12
Губитак жарењем суспендованих материја	mg/l	8
Таложне материје након 10 мин.	ml/l	<0,1
Таложне материје након 2 h	ml/l	<0,1
pH вредност		7,8
Електропроводљивост	μS/cm	416
Растворени кисеоник	mg/l	8,3
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	mg/l	42,6
Биох. потр. O ₂ (БПК)	mg/l	13
Екстракт органским растварачима	mg/l	<5,0
Нитрати (NO ₃ ⁻ - N)	mg/l	1,72
Нитрити (NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	<0,01
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ - N)	mg/l	0,09
Укупни неоргански азот (NH ₄ ⁺ - N, NO ₃ ⁻ - N, NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	1,91
Сулфати (SO ₄ ²⁻)	mg/l	14,93
Флуориди (F ⁻)	mg/l	<0,04
Хлориди (Cl ⁻)	mg/l	5,02
Сулфиди (S ²⁻)	mg/l	<0,10
Гвожђе (Fe)	mg/l	0,65
Бакар (Cu)	mg/l	< 0,05
Укупни хром (Cr)	mg/l	< 0,01
Никл (Ni)	mg/l	< 0,02
Цинк (Zn)	mg/l	<0,03
Кадмијум (Cd)	mg/l	< 0,005
Олово (Pb)	mg/l	< 0,05
Манган (Mn)	mg/l	0,06
Шестовалентни хром (Cr ⁶⁺)	mg/l	< 0,05
Арсен	μg/l	< 5
Цијаниди (укупни)	mg/l	< 0,010
Цијаниди (слободни)	mg/l	< 0,010
Укупан азот	mg/l	2,4
Укупан фосфор	mg/l	< 0,01
Фенол	mg/l	< 0,10
Минерална уља	mg/l	< 0,1
ВТЕХ	μg/l	< 0,2

* - неакредитовани параметар



Резултати испитивања

Мерно место: Таложник 1, код кречне пећи Ф5 - излаз

Лабораторијски број: 2403041004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност ¹
Температура воде	°C	9,9	-
Температура ваздуха	°C	14,0	-
Боја	CoPt	< 10	-
Мирис*		приметан	-
Видљиве отпадне материје*		присутне	-
Ук. остатак после испаравања на 105°C	mg/l	264	-
Суспендоване материје	mg/l	11	100
Остатак после жарења суспендованих материја	mg/l	4	-
Губитак жарењем суспендованих материја	mg/l	7	-
Таложне материје након 10 мин.	ml/l	<0,1	-
Таложне материје након 2 h	ml/l	<0,1	-
pH вредност		7,8	-
Електропроводљивост	μS/cm	403	-
Растворени кисеоник	mg/l	8,5	-
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	mg/l	26,9	150
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅)	mg/l	8,0	-
Екстракт органским растварачима	mg/l	< 5,0	-
Нитрати (NO ₃ ⁻ - N)	mg/l	1,69	-
Нитрити (NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	<0,01	-
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ - N)	mg/l	0,06	-
Укупни неоргански азот* (NH ₄ ⁺ - N, NO ₃ ⁻ - N, NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	1,75	-
Сулфати (SO ₄ ²⁻)	mg/l	17,08	-
Флуориди (F ⁻)	mg/l	<0,04	-
Хлориди (Cl ⁻)	mg/l	5,51	-
Сулфиди (S ²⁻)	mg/l	< 0,10	-
Гвожђе (Fe)	mg/l	<0,1	-
Бакар (Cu)	mg/l	< 0,05	-
Укупни хром (Cr)	mg/l	< 0,01	-
Никл (Ni)	mg/l	< 0,02	-
Цинк (Zn)	mg/l	<0,03	-
Кадмијум (Cd)	mg/l	< 0,005	-
Олово (Pb)	mg/l	< 0,05	-
Манган (Mn)	mg/l	0,04	-
Шестовалентни хром (Cr ⁶⁺)	mg/l	< 0,05	-
Арсен	μg/l	< 5	-
Цијаниди (укупни)	mg/l	< 0,010	-
Цијаниди (слободни)	mg/l	< 0,010	-
Укупан азот	mg/l	2,2	-
Укупан фосфор	mg/l	< 0,01	-
Фенол	mg/l	< 0,10	-
Минерална уља	mg/l	< 0,1	-
ВТЕХ	μg/l	< 0,2	-

* - неакредитовани параметар

¹⁾ Уредба о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 67/2011, 48/2012 и 1/2016), Прилог 2, Глава I, део 9 - Граничне вредности емисије отпадних вода из објеката и постројења за производњу камена, кварца, доламита, азбестног цемента, Табела 9.1 Граничне вредности емисије на месту испуштања у површинске воде



Резултати испитивања

Мерно место: Таложник 2, код кречне пећи Ф5 - улаз

Лабораторијски број: 2403041005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност
Температура воде	°C	11,0
Температура ваздуха	°C	14,0
Боја	CoPt	< 10
Мирис*		приметан
Видљиве отпадне материје*		присутне
Ук. остатак после испаравања на 105°C	mg/l	280
Суспендоване материје	mg/l	16
Остатак после жарења суспендованих материја	mg/l	4
Губитак жарењем суспендованих материја	mg/l	12
Таложне материје након 10 мин.	ml/l	<0,1
Таложне материје након 2 h	ml/l	<0,1
pH вредност		7,8
Електропроводљивост	μS/cm	418
Растворени кисеоник	mg/l	8,8
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	mg/l	70,3
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅)	mg/l	25
Екстракт органским растварачима	mg/l	<5,0
Нитрати (NO ₃ ⁻ - N)	mg/l	1,71
Нитрити (NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	<0,01
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ -N)	mg/l	0,08
Укупни неоргански азот* (NH ₄ ⁺ -N, NO ₃ ⁻ - N, NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	1,79
Сулфати (SO ₄ ²⁻)	mg/l	15,20
Флуориди (F ⁻)	mg/l	<0,04
Хлориди (Cl ⁻)	mg/l	4,78
Сулфиди (S ²⁻)	mg/l	< 0,10
Гвожђе (Fe)	mg/l	0,79
Бакар (Cu)	mg/l	< 0,05
Укупни хром (Cr)	mg/l	< 0,01
Никл (Ni)	mg/l	< 0,02
Цинк (Zn)	mg/l	<0,03
Кадмијум (Cd)	mg/l	< 0,005
Олово (Pb)	mg/l	< 0,05
Манган (Mn)	mg/l	0,12
Шестовалентни хром (Cr ⁶⁺)	mg/l	< 0,05
Арсен	μg/l	< 5
Цијаниди (укупни)	mg/l	< 0,010
Цијаниди (слободни)	mg/l	< 0,010
Укупан азот	mg/l	2,26
Укупан фосфор	mg/l	< 0,01
Фенол	mg/l	< 0,10
Минерална уља	mg/l	< 0,1
ВТЕХ	μg/l	< 0,2

* - неакредитовани параметар



Резултати испитивања

Мерно место: Таложник 2, код кречне пећи Ф5 - излаз

Лабораторијски број: 2403041006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност ¹
Температура воде	°C	10,8	-
Температура ваздуха	°C	14,0	-
Боја	CoPt	<10	-
Мирис*		приметан	-
Видљиве отпадне материје*		присутне	-
Ук. остатак после испаравања на 105°C	mg/l	276	-
Суспендоване материје	mg/l	15	100
Остатак после жарења суспендованих материја	mg/l	4	-
Губитак жарењем суспендованих материја	mg/l	11	-
Таложне материје након 10 мин.	ml/l	<0,1	-
Таложне материје након 2 h	ml/l	<0,1	-
pH вредност		7,8	-
Електропроводљивост	μS/cm	401	-
Растворени кисеоник	mg/l	8,6	-
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	mg/l	44,1	150
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅)	mg/l	15	-
Екстракт органским растварачима	mg/l	< 5,0	-
Нитрати (NO ₃ ⁻ - N)	mg/l	1,55	-
Нитрити (NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	<0,01	-
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ -N)	mg/l	0,07	-
Укупни неоргански азот* (NH ₄ ⁺ -N, NO ₃ ⁻ - N, NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	1,62	-
Сульфати (SO ₄ ²⁻)	mg/l	15,18	-
Флуориди (F ⁻)	mg/l	<0,04	-
Хлориди (Cl ⁻)	mg/l	4,48	-
Сулфиди (S ²⁻)	mg/l	< 0,10	-
Гвожђе (Fe)	mg/l	0,52	-
Бакар (Cu)	mg/l	< 0,05	-
Хром (Cr)	mg/l	< 0,01	-
Никл (Ni)	mg/l	< 0,02	-
Цинк (Zn)	mg/l	<0,03	-
Кадмијум (Cd)	mg/l	< 0,005	-
Олово (Pb)	mg/l	< 0,05	-
Манган (Mn)	mg/l	10	-
Шестовалентни хром (Cr ⁶⁺)	mg/l	< 0,05	-
Арсен	μg/l	< 5	-
Цијаниди (укупни)	mg/l	< 0,010	-
Цијаниди (слободни)	mg/l	< 0,010	-
Укупан азот	mg/l	2,0	-
Укупан фосфор	mg/l	< 0,01	-
Фенол	mg/l	< 0,10	-
Минерална уља	mg/l	< 0,1	-
ВТЕХ	μg/l	< 0,2	-

* - неакредитовани параметар

¹⁾ Уредба о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 67/2011, 48/2012 и 1/2016), Прилог 2, Глава I, део 9 - Граничне вредности емисије отпадних вода из објеката и постројења за производњу камена, кварца, доламита, азбестног цемента, Табела 9.1 Граничне вредности емисије на месту испуштања у површинске воде



Ефикасност* таложника

Место узорковања: Таложник 1, код кречне пећи Ф5

Испитивани параметар	Ефикасност* (%)
Суспендоване материје, mg/l	45,0
Ук. остатак после испаравања на 105°C, mg/l	6,4
Хем. потр. O ₂ (ХПК), mg/l	36,9
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅), mg/l	38,5

* - неакредитовани параметар

Место узорковања: Таложник 2, код кречне пећи Ф5

Испитивани параметар	Ефикасност* (%)
Суспендоване материје, mg/l	6,3
Ук. остатак после испаравања на 105°C, mg/l	1,42
Хем. потр. O ₂ (ХПК), mg/l	37,3
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅), mg/l	40,0

* - неакредитовани параметар



Резултати испитивања

Мерно место: Западна Морава узводно
Лабораторијски број: 2403041007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност ^{1,2}
Температура воде	°C	11,2	-
Ук. остатак после испаравања на 105°C	mg/l	290	1500 ¹⁾
Суспендоване материје	mg/l	18	-
pH вредност		7,7	6,5-8,5 ¹⁾
Електропроводљивост	µS/cm	432	3000 ¹⁾
Растворени кисеоник	mg/l	7,2	мин 4 ¹⁾
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	mg/l	48,2	125 ¹⁾
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅)	mg/l	11	25 ¹⁾
Екстракт органским растварачима	mg/l	< 5,0	-
Укупан фосфор	mg/l	< 0,01	1 ¹⁾
Површински активне материје	mg/l	< 0,05	0,5 ¹⁾
Укупни органски угљеник (ТОС)	mg/l	16,0	50 ¹⁾
Нитрати (NO ₃ ⁻ - N)	mg/l	1,23	15 ¹⁾
Нитрити (NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	< 0,01	0,3 ¹⁾
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ - N)	mg/l	0,07	1,5 ¹⁾
Укупни неоргански азот* (NH ₄ ⁺ - N, NO ₃ ⁻ - N, NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	1,30	-
Сулфати (SO ₄ ²⁻)	mg/l	14,82	300 ¹⁾
Хлориди (Cl ⁻)	mg/l	7,11	250 ¹⁾
Ортофосфати (PO ₄ ³⁻ - P)	mg/l	< 0,01	0,5 ¹⁾
Гвожђе (Fe)	µg/l	216	2000 ¹⁾
Бакар (Cu)	µg/l	< 50	1000 ¹⁾
Укупни Хром (Cr)	µg/l	< 10	250 ¹⁾
Никл (Ni)	µg/l	< 20	34 ²⁾
Цинк (Zn)	µg/l	< 30	5000 ¹⁾
Кадмијум (Cd)	µg/l	< 0,3	0,45 ²⁾
Олово (Pb)	µg/l	12	14 ²⁾
Манган (Mn)	µg/l	77	1000 ¹⁾
Арсен (As)	µg/l	< 5	100 ¹⁾
Бор (B)	µg/l	< 100	2500 ¹⁾
Фенол	µg/l	< 2	50 ¹⁾
Фекални колиформи**	cfu/100 ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	100000 ³⁾
Укупни колиформи**	cfu/100 ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	1000000 ³⁾
Цревне ентерококе**	cfu/100 ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	40000 ³⁾



об 7.8.0 1:0

Број аеробних хетеротрофа **

cfu/1 ml

резултати дати у

прилогу:

750000³⁾

извештај уговарача

**Уговорени параметар – уговорено са Институтом за јавно здравље Србије „Др. Милан Јовановић Батут“, ул. Др. Суботића 5, 11000 Београд

¹⁾Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС 50/2012), Прилог 1, Табела 1, за воде класе IV

²⁾Гранична вредност према Уредби о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 24/2014).

³⁾Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС 50/2012), Прилог 1, Табела 1, за воде класе IV – микробиолошки параметри.



Резултати испитивања

Мерно место: Западна Морава низводно
Лабораторијски број: 2403041008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност ^{1,2}
Температура воде	°C	11,0	-
Ук. остатак после испаравања на 105°C	mg/l	286	1500 ¹⁾
Суспендоване материје	mg/l	16	-
pH вредност		7,8	6,5-8,5 ¹⁾
Електропроводљивост	µS/cm	432	3000 ¹⁾
Растворени кисеоник	mg/l	7,4	мин 4 ¹⁾
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	mg/l	44,9	125 ¹⁾
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅)	mg/l	12	25 ¹⁾
Екстракт органским растварачима	mg/l	< 5,0	-
Укупан фосфор	mg/l	< 0,01	1 ¹⁾
Површински активне материје	mg/l	< 0,05	0,5 ¹⁾
Укупни органски угљеник (TOC)	mg/l	17,0	50 ¹⁾
Нитрати (NO ₃ ⁻ - N)	mg/l	1,15	15 ¹⁾
Нитрити (NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	< 0,01	0,3 ¹⁾
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ - N)	mg/l	0,07	1,5 ¹⁾
Укупни неоргански азот* (NH ₄ ⁺ - N, NO ₃ ⁻ - N, NO ₂ ⁻ - N)	mg/l	1,22	-
Сулфати (SO ₄ ²⁻)	mg/l	14,36	300 ¹⁾
Хлориди (Cl ⁻)	mg/l	7,19	250 ¹⁾
Ортофосфати (PO ₄ ³⁻ - P)	mg/l	< 0,01	0,5 ¹⁾
Гвожђе (Fe)	µg/l	197	2000 ¹⁾
Бакар (Cu)	µg/l	< 50	1000 ¹⁾
Укупни Хром (Cr)	µg/l	< 10	250 ¹⁾
Никл (Ni)	µg/l	< 20	34 ²⁾
Цинк (Zn)	µg/l	< 30	5000 ¹⁾
Кадмијум (Cd)	µg/l	< 0,3	0,45 ²⁾
Олово (Pb)	µg/l	11	14 ²⁾
Манган (Mn)	µg/l	71	1000 ¹⁾
Арсен (As)	µg/l	< 5	100 ¹⁾
Бор (B)	µg/l	< 100	2500 ¹⁾
Фенол	µg/l	< 2	50 ¹⁾
Фекални колиформи**	cfu/100 ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	10000 ³⁾
Укупни колиформи**	cfu/100 ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	100000 ³⁾
Цревне ентерококе**	cfu/100 ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	4000 ³⁾
Број аеробних хетеротрофа**	cfu/1ml	резултати дати у прилогу: извештај уговарача	10000 ³⁾



об 7.8.010

**Уговорени параметар – уговорено са Институтом за јавно здравље Србије „Др. Милан Јовановић Батут“, ул. Др. Суботића 5, 11000 Београд

¹⁾Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС 50/2012), Прилог 1, Табела 1, за воде класе IV

²⁾Гранична вредност према Уредби о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 24/2014).

³⁾Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС 50/2012), Прилог 1, Табела 1, за воде класе III – микробиолошки параметри.



Мерне несигурности и границе квантификације

Испитивани параметар	Мерна несигурност (%)	Граница квантификације
Температура воде	± 1,25	0 °C
Седиментне материје	± 29,8	0,1ml/l
Ук. остатак после испаравања на 105°C	± 4,66	10 mg/l
Суспендоване материје	± 3,7	2 mg/l
Остатак после жарења суспендованих материја	± 7,2	2 mg/l
Губитак жарењем суспендованих материја	± 10,7	2 mg/l
Растворени кисеоник	± 0,3	0 mg/l
Боја	± 18,0	10Co-Pt скале
pH вредност	± 2,89	0
Електропроволчивост воде	Отпадне воде ± 5,6 Површинске воде ± 4,1	1 µS/cm
Хем. потр. O ₂ (ХПК)	Отпадне воде ± 4,3 Површинске воде ± 10,0	3 mg/l
Биох. потр. O ₂ (БПК ₅)	± 23,5	0 mg/l
Екстракт органским растварачима	± 10,0	5 mg/l
Нитрати (NO ₃ ⁻ -N)	± 14,0	0,04 mg/l
Нитрити (NO ₂ ⁻ -N)	± 8,1	0,04 mg/l
Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ ⁺ -N)	Отпадне воде ± 16,0 Површинске воде ± 19,0	0,05 mg/l
Сульфати (SO ₄ ²⁻)	± 20,0	0,04 mg/l
Хлориди (Cl ⁻)	± 19,9	0,04 mg/l
Флуориди (F ⁻)	± 12,0	0,04 mg/l
ОртоФосфати (PO ₄ ³⁻ -P)	± 16,1	0,04 mg/l
Гвожђе	Отпадне воде ± 14,6 Површинске воде ± 4,6	0,1 mg/l
Бакар	Отпадне воде ± 14,5 Површинске воде ± 4,5	0,05 mg/l
Хром	± 16,70	0,05 mg/l
Никл	Отпадне воде ± 14,9 Површинске воде ± 5,5	0,02 mg/l
Цинк	Отпадне воде ± 16,0 Површинске воде ± 8,0	0,03 mg/l
Манган	Отпадне воде ± 15,3 Површинске воде ± 6,6	0,02 mg/l
Кадмијум	± 6,86	0,005 mg/l
Олово	± 23,3	0,05 mg/l
Кадмијум	± 6,5	0,3 µg/l
Олово	± 2,7	1 µg/l
Арсен	± 4,24	0,005 mg/l
Бор	Отпадне воде ± 15,3 Површинске воде ± 5,4	0,1 mg/l
Површински активне материје	± 15,80	0,05 mg/l
Укупни органски угљеник (TOC)	Површинске воде ± 9,9	5,0 mg/l
Фенол	± 15,45	0,002 mg/l
Цијаниди (укупни, слободни)	± 9,69	0,010 mg/l
Укупан азот	± 1,70	0,5 mg/l



0078010

Укупан фосфор	Отпадне воде ± 13,93 Површинске воде ± 9,84	0,01 mg/l
Шестовалентни хром	± 26,80	0,05 mg/l
Минерална уља	± 20,46	0,1 mg/l
Бензен	± 3,56	0,2 µg/l
Толуен	± 3,82	0,2 µg/l
Етилбензен	± 3,61	0,2 µg/l
Ксилен	± 3,60	0,2 µg/l
Стирен	± 3,80	0,2 µg/l



Закључак

Место узорковања: Таложник 1, код кречне пећи Ф5– излаз, пре улива у канал Суводо

Концентрација анализираних параметри отпадне воде са идентификационим бројем **2403041004** не прекорачује граничне вредности прописане Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 67/2011, 48/2012 и 1/2016), Прилог 2, Глава I, део 9 - Граничне вредности емисије отпадних вода из објеката и постројења за производњу камена, кварца, доламита, азбестног цемента, Табела 9.1 Граничне вредности емисије на месту испуштања у површинске воде.

Место узорковања: Таложник 2, код кречне пећи Ф5– излаз, пре улива у канал Суводо

Концентрација анализираних параметри отпадне воде, са идентификационим бројем **2403041006** не прекорачује граничне вредности прописане Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 67/2011, 48/2012 и 1/2016), Прилог 2, Глава I, део 9 - Граничне вредности емисије отпадних вода из објеката и постројења за производњу камена, кварца, доламита, азбестног цемента, Табела 9.1 Граничне вредности емисије на месту испуштања у површинске воде.

Место узорковања: Западна Морава узводно

Анализирани параметри површинске воде идентификационог броја **2403041007** на основу којих површинска вода припада класи IV према Уредби о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 50/2012) су **хем. потр. кис. (ХПК) и Укупни органски угљеник (ТОС)**.

Анализирани параметри површинске воде са идентификационим бројем **2403041007** не прекорачују граничне вредности прописане Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл.Гласник РС бр. 24/2014).

Анализирани микробиолошки параметри површинске воде идентификационог броја **2403041007** на основу којих површинска вода припада класи IV према Уредби о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 50/2012) су **укупан број аеробних хетеротрофа на 25°C 5 дана** Резултати микробиолошких испитивања површинске воде са идентификационим бројем **2403041007** дати су у прилогу: Извештај о испитивању бр. 516 од 12.03.2024.

Место узорковања: Западна Морава низводно

Анализирани параметри површинске воде идентификационог броја **2403041008** на основу којих површинска вода припада класи IV према Уредби о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 50/2012) су **хем. потр. кис. (ХПК) и Укупни органски угљеник (ТОС)**.

Анализирани параметри површинске воде са идентификационим бројем **2403041008** не прекорачују граничне вредности прописане Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл.Гласник РС бр. 24/2014).



oб 7.8.0 1/0

Анализирани микробиолошки параметри површинске воде идентификационог броја **2403041008** на основу којих површинска вода припада класи III према Уредби о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС бр. 50/2012) су **укупан број аеробних хетеротрофа на 25°C 5 дана и присуство и број Escherichia coli на 35,0±0,5°C 18±4 h**. Резултати микробиолошких испитивања површинске воде са идентификационим бројем **2403041008** дати су у прилогу: Извештај о испитивању бр. 516 од 12.03.2024.

Приликом давања изјаве о усаглашености користи се бинарно правило једноставног прихватања.

Напомена:

Класа I: Опис класе одговара одличном еколошком статусу према класификацији датај у правилнику којим се прописују параметри еколошког и хемијског статуса за површинске воде. Површинске воде које припадају овој класи обезбеђују на основу граничних вредности елемената квалитета услове за функционисање екосистема, живот и заштиту риба (салмонида и ципринида) и могу се користити у следеће сврхе: снабдевање водом за пиће уз претходни третман филтрацијом и дезинфекцијом, купање и рекреацију, наводњавање, индустријску употребу (процесне и расхладне воде)

Класа II: Опис класе одговара добром еколошком статусу према класификацији датај у правилнику којим се прописују параметри еколошког и хемијског статуса за површинске воде. Површинске воде које припадају овој класи обезбеђују на основу граничних вредности елемената квалитета услове за функционисање екосистема, живот и заштиту риба (ципринида) и могу се користити у исте сврхе и под истим условима као и површинске воде које припадају класи I.

Класа III: Опис класе одговара умереном еколошком статусу према класификацији датај у правилнику којим се прописују параметри еколошког и хемијског статуса за површинске воде. Површинске воде које припадају овој класи обезбеђују на основу граничних вредности елемената квалитета услове за живот и заштиту ципринида и могу се користити у следеће сврхе: снабдевање водом за пиће уз претходни третман коагулацијом, флокулацијом, филтрацијом и дезинфекцијом, купање и рекреацију, наводњавање, индустријску употребу (процесне и расхладне воде)

Класа IV: Опис класе одговара слабом еколошком статусу према класификацији датај у правилнику којим се прописују параметри еколошког и хемијског статуса за површинске воде. Површинске воде које припадају овој класи на основу граничних вредности елемената могу се користити у следеће сврхе: снабдевање водом за пиће уз примену комбинације претходно наведених третмана, наводњавање, индустријску употребу (процесне и расхладне воде)

Класа V: Опис класе одговара лошем еколошком статусу према класификацији датај у правилнику којим се прописују параметри еколошког и хемијског статуса за површинске воде. Површинске воде које припадају овој класи не могу се користити ни у једну сврху

Прилози

- Извештај о испитивању микробиолошких параметара бр. 516 од 12.03.2024.
- Решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде којим је Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ доо овлашћена за испитивање квалитета вода



од 7.8.0 1 0

У изради извештаја учествовали:

Ирена Бркушанин, дипл.хем.

Мирјана Јевтовић, дипл.хем.

Технички руководилац



Јелена Милић, дипл. хем.



Руководилац лабораторије

„БЕОГРАД”
ДОО
Београд

Маријана Степић, дипл. инж. техн.

Крај извештаја о испитивању



 ATC 01-130 ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТИВАЊЕ ISO/IEC 17025		INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE SRBIJE "Dr Milan Jovanović Batut" 11000 Beograd, Dr Subotića 5 http://www.batut.org.rs	Strana: 1	Ukupno: 3
Obrazac A				
Telefon centrala: 2684 566 Broj računa: 840-624667-70	Faks: 2485 140 Matični broj: 07036927	e-mail: prijemna@ccelarija@batut.org.rs PIB: 102000930		

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

površinskih voda

Broj:	516
Datum:	12.03.2024

PODACI O PODNETOM ZAHTEVU

NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA	Zaštita na radu i zaštita životne sredine „Beograd“ d.o.o.
ADRESA, TEL/FAKS PODNOŠIOCA ZAHTEVA	Deskaševa 7, Beograd, tel. 2418155; 2418992
BROJ I DATUM ZAHTEVA/UGOVORA	01-166-1/23 od 14.07.2023 5333/1 od 14.07.2023.
DELOVODNI BROJ IJZS	
ZAHTEVANO ISPITIVANJE	mikrobiološko

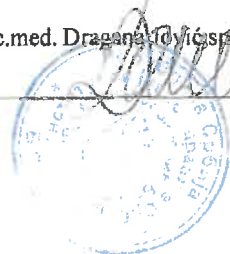
NAZIV UZORKA	885 – 2403041007 lokacija: Jelen Do, Zlatiborski okrug, reka Zapadna Morava uzvodno. 886 - 2403041008 lokacija: Jelen Do, Zlatiborski okrug, reka Zapadna Morava nizvodno.
IDENTIFIKACIONA OZNAKA UZORKA	885 - 886
PROIZVOĐAČ	
VLASNIK	Zaštita na radu i zaštita životne sredine „Beograd“ d.o.o.
UVOZNIK	
ŠPEDICIJA	
ZEMLJA PROIZVOĐAČ	
ZEMLJA ISPORUČILAC	
PLAN UZORKOVANJA	
UZORKOVANJE IZVRŠIO	Podnosilac zahteva
METODA UZORKOVANJA	
DATUM UZORKOVANJA	04.03.2024.
DATUM PRIJEMA UZORKA	05.03.2024.

Napomena:

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU SE ODNOSI SAMO NA OBAVLJENA ISPITIVANJA
 IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU SE SME UMNOŽAVATI ISKLJUČIVO KAO CELINA UZ ODOBRENJE INSTITUTA
 INSTITUT JE ODGOVORAN ZA UGOVORENI POSAO
 INSTITUT JE ODGOVORAN ZA SVE PODATKE ISKAZANE U IZVEŠTAJU O ISPITIVANJU, OSIM ZA ONE KOJI SU DOBIJENI OD KORISNIKA
 ZA UZORAK DOBIJEN ILI UZORKOVAN OD KORISNIKA INSTITUT NJE ODGOVORAN; REZULTATI OBAVLJENIH ISPITIVANJA SE ODOSE NA UZORAK ONAKAV KAKAV JE PRIMLJEN

NAČELNIK CENTRA ZA HIGIJENU
I HUMANU EKOLOGIJU

Dr sc.med. Dragana Jovčević hig.





INSTITUT ZA JAVNO
ZDRAVLJE SRBIJE
"Dr Milan Jovanović Batut"
11000 Beograd, Dr Subotića 5
<http://www.batut.org.rs>

Strana: 2

Ukupno: 3

Obrazac C1

Telefon centralni:
Broj faksa:

2684 566
840-624667-70

Faks:
Matični broj:

2685 140
07036027

e-mail:
PIB:

primamskancelarija@batut.org.rs
102000930

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU

ODELJENJE LABORATORIJA - ODSEK ZA SANITARNU MIKROBIOLOGIJU

REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Naziv uzorka: Površinska voda- 2403041007 lokacija Jelen Do, Zlatiborski okrug, reka Zapadna Morava uzvodno
Identifikaciona oznaka uzorka:885
Datum početka analize: 05.03.2024.
Datum završetka analize: 11.03.2024.

Ispitivano	Jedinica mere: ml	Rezultat	Oznaka metode
Određivanje ukupnog broja aerobnih heterotrofa, 25 °C 5 dana	1	4,4 x 10 ⁴	Priručnik ¹ deo 2.a. metoda 1.1. MPA agar #
Određivanje ukupnog broja koliformnih bakterija na 35±0,5 °C 18+4 h.	100	10650	SRPS EN ISO 9308-2:2015
Određivanje prisustva i broja streptokoka fekalnog porekla na 41,5±0,5°C 24h	100	1260	DM1 Enterolert DW, Idexx
Određivanje prisustva i broja Escherichia coli na 35±0,5 °C 18+4 h.	100	3700	SRPS EN ISO 9308-2:2015

Legenda : < 1 odsustvo mikroorganizama u jedinici mere, # neakreditovana metoda
+ prisustvo mikroorgan. u jedinici mere,
- odsustvo mikroorganizama u jedinici mere

Napomena : Parametri analize određeni po zahtevu klijenta.

Odgovorni analitičar:
Marina Radovanović, spec. mikrob.
sa parazitologijom

Milan Radović, spec. mikr. hrane

Šef odseka za sanitarnu mikrobiologiju:

Šef Odeljenja laboratorija za ekotoksikologiju:
Zorica Blagojević, spec.toks.hem

Z. Blagojević



INSTITUT ZA JAVNO
ZDRAVLJE SRBIJE
"Dr Milan Jovanović Batut"
11000 Beograd, Dr Subotića 5
<http://www.batut.org.rs>

Strana: 3	Ukupno: 3
Obrazac C1	

Telefon centralni: 2684 566	Faks: 2685 140	e-mail: prijemna.kancelarija@batut.org.rs
Broj računa: 840-624667-70	Matični broj: 07036017	PIB: 102000930

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU

ODELJENJE LABORATORIJA - ODSEK ZA SANITARNU MIKROBIOLOGIJU

REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Naziv uzorka: Površinska voda- 2403041008 lokacija Jelen Do, Zlatiborski okrug, reka Zapadna Morava nizvodno
Identifikaciona oznaka uzorka:886
Datum početka analize: 05.03.2024.
Datum završetka analize: 11.03.2024.

Ispitivano	Jedinica mere: ml	Rezultat	Oznaka metode
Određivanje ukupnog broja aerobnih heterotrofa, 25 °C 5 dana	1	<1 x 10 ⁴	Priručnik ¹ deo 2.a. metoda 1.1. MPA agar #
Određivanje ukupnog broja koliformnih bakterija na 35±0,5 °C 18+4 h.	100	8650	SRPS EN ISO 9308-2:2015
Određivanje prisustva i broja streptokoka fekalnog porekla na 41,5±0,5°C 24h	100	<200	DM1 Enterolert DW, Idexx
Određivanje prisustva i broja Escherichia coli na 35±0,5 °C 18+4 h.	100	3150	SRPS EN ISO 9308-2:2015

Legenda : < 1 odsustvo mikroorganizama u jedinici mere, # neakreditovana metoda

+ prisustvo mikroorgan. u jedinici mere,

- odsustvo mikroorganizama u jedinici mere

Napomena : Parametri analize određeni po zahtevu klijenta.

Odgovorni analitičar:
Marina Radovanović, spec. mikrob.

sa parazitologijom

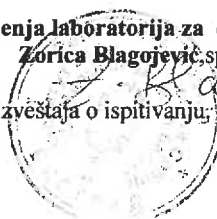
Milan Radović, spec. mikr. hrane

Šef odseka za sanitarnu mikrobiologiju:

Šef Odeljenja laboratorija za ekotoksikologiju:

Zorica Blagojević, spec.toks.hem

Kraj Izveštaja o ispitivanju:





Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

- Републичка дирекција за воде -

Број: 325-00-848/2021-07

Датум: 29. септембар 2021. године

Београд

На основу члана 105. став 3. Закона о водама („Службени гласник РС”, бр. 30/10, 93/12, 101/16 и 95/18), члана 192. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, број 18/16) и Решења министра пољопривреде, шумарства и водопривреде број 119-01-4/9/2020-09 од 28. октобра 2020. године, решавајући по захтеву Заштите на раду и заштите животне средине „Београд” д.о.о., Београд, број 24-2324 од 24. септембра 2021. године у управној ствари издавања овлашћења за испитивање квалитета површинских, подземних и отпадних вода, вршилац дужности директора Републичке дирекције за воде Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде доноси

РЕШЕЊЕ

1. Овлашћује се Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. Београд, за испитивање квалитета вода у границама Сертификата о акредитацији број 01-086 од 29. септембра 2021. године Акредитационог тела Србије, а по Обиму акредитације од 29. септембра 2021. године, и то за:

- физичка и хемијска испитивања површинске воде;
- физичка и хемијска испитивања подземне воде;
- физичка и хемијска испитивања отпадне воде;
- узорковање површинске воде;
- узорковање подземне воде;
- узорковање отпадне воде.

2. Важност овог решења истиче 28. септембра 2025. године.

Образложење

Подносилац захтева Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., Дескашева бр. 7, Београд обратило се овом министарству захтевом број 24-2324 од 24. септембра 2021. године који је примљен у писарници Управе за заједничке послове републичких органа под бројем 325-00-848/2021-07 од 24. септембра 2021. године за добијање овлашћења за испитивање квалитета површинских, подземних и отпадних вода.

Уз захтев је достављена следећа документација:

1. сертификат о акредитацији број 01-086 од 29. септембра 2021. године Акредитационог тела Србије, чија важност истиче 28. септембра 2025. године;

2. обим акредитације од 29. септембра 2021. године, као прилог уз Сертификат о акредитацији број 01-086;
3. референц листа за анализу вода.

Прегледом достављене документације закључено је да су испуњени услови за издавање Решења о овлашћењу за испитивање квалитета површинских, подземних и отпадних вода из члана 105. став 3. Закона о водама („Службени гласник РС”, бр. 30/10, 93/12, 101/16 и 95/18), како је наведено у тачки 1. диспозитива Решења.


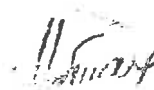
Рок важности овог решења је ограничен датумом истека важности Сертификата о акредитацији, те је одлучено као у тачки 2. диспозитива решења, и важи само уз Сертификат.

Правна поука: Ово решење је коначно у управном поступку и на исто се не може изјавити жалба, већ се против Решења може покренути управни спор код Управног суда Србије у року од 30 дана од дана пријема Решења.

Доставити:

- подносиоцу захтева;
- архиви.

В.Д. ДИРЕКТОРА



Наташа Милић, дипл. инж. шум.

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju
i promet građevinskog materijala „Jelen Do”

Priloga 20.02.2023			
Signat	Broj	Prilog	Rok
07	73		

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000030-93 од 10.02.2023.године

испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до

У ПЕРИОДУ ОД 05.01.2022. ДО 06.02.2023.

Фебруар 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања	8
Прилози	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2302064001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	05.01.2023.-06.02.2023.
Датум пријема узорка:	06.02.2023.
Датум испитивања:	06.02.-10.01.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 5,2 °C 2. влажност ваздуха: 84 % 3. притисак: 1005,1 hPa 4. брзина ветра: 14,0 km/h 5. падавине: 30,6 mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000030
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: MM1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2302064001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,13	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	243,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	110,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	133,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	45,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2302064002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,14	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	136,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	79,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	57,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	19,2	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2302064003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,29	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	125,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	73,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	52,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	8,4	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2302064004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,09	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	69,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	35,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	33,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



Мерно место: ММ5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2302064005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,03	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	62,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	26,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	36,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2302064006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,31	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	91,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	70,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	20,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2302064007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,93	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	246,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	177,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	69,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2302064008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,20	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	72,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	50,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	22,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	10,2	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2302064009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,27	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	119,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	68,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	51,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

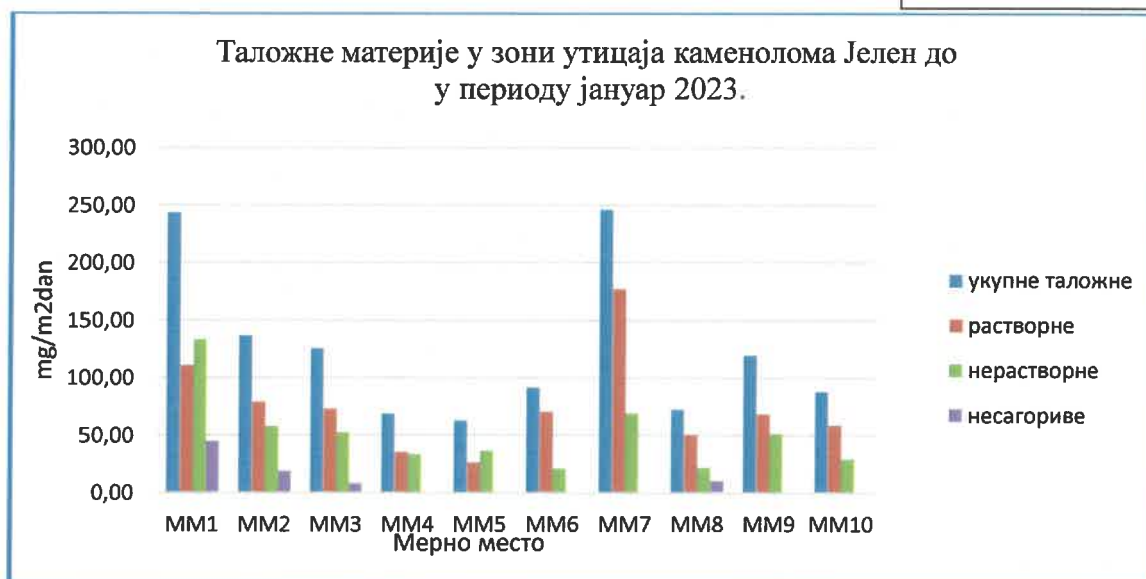
Лабораторијски бр: 2302064010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,96	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	88,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	58,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	29,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Графички приказ резултата:

ГВ 450 mg/m²dan



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место MM1

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM2

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM3

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM4

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM5

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM6

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM7

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



Мерно место MM8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије, да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086

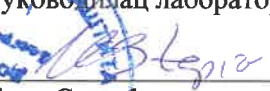


	ZAŠTITA NA RADU I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE „BEOGRAD” DOO Beograd, Deskaševa 7	 ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТИВАЊЕ ISO/IEC 17025
	LABORATORIJA ZA ZAŠTITU RADNE I ŽIVOTNE SREDINE	


У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије



Маријана Степић, дипл. инж. техн



Крај извештаја о испитивању

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Број: 353-01-02540/2020-03
Датум: 04.02.2021.
Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 10/13), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-29/2020-09 од 9.11.2020. године, издаје

ДОЗВОЛУ
- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године, Министарство пољопривреде и заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02540/2020-03 од дана 15.12.2020. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 16.11.2020. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање $PM_{2,5}$ масене концентрације суспендованих честица, Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица, сагоривих материја у таложним материјама и pH у таложним материјама.

Путем захтева за ревизију дозволе, правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању следећих нових уређаја: Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV, Гасни хроматограф са триплквад масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies, Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies, Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy и Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320, који се не налазе на листи опреме наведене у решењу број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године. Списак запослених у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., који врше послове мерења нивоа загађујућих материја у ваздуху биће проширен у односу на Маријану Степић, дипломирани инжењер технологије, Игора Танчића, аналитичар заштите животне средине, Мирјану Јевтовић, дипломирани хемичар, Јелену Раденковић, дипломирани инжењер технологије и Андријану Ристић, мастер инжењер

технологије- мастер инжењер биотехнологије, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Гордана Јовановић, Горан Будимир, Милош Мандић, Душица Синђић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02540/2020-03 од дана 15.12.2020. године, утврђено је да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 16.11.2020. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку којим је прописано да орган надлежан за решавање доноси решење о управној ствари која је предмет поступка, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и предострожност у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР
Александар Дујановић
Александар Дујановић





ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (o, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ o, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан - 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES



11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH_3)	(69,4-555,6) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектrophотометрија
13.	водоник сулфид (H_2S)	(12 – 246) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ISO 9835:1993 рефлектометрија



ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tesora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи



ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Миодраг Пергал	мастер хемичар	Руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	Технички руководилац лабораторије (заменик технички одговорног лица)
3	Јасмина Дамњановић	дипломирани хемичар за истраж. и развој	Руководилац квалитета, лице за квалитет у Лабораторији, Водећи истраживач (техничко особље)
4.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
5.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
6.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
7.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
8.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач II (техничко особље)
9.	Андријана Ристић	мастер инжењер технологије- мастер инжењер биотехнологије	Истраживач II (техничко особље)
10.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
11.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
12.	Бранко Јосиповић	програмер	Техничар оператер (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

02045



Београд

Belgrade

додељује

awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена
Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до
Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju i promet građevinskog materijala „Jelen Do“

Primljeno 21.03.2023			
Stranica	Broj	Prilog	Rok
07	128		

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000226-482 од 10.03.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 06.02.2023. ДО 06.03.2023.

Београд, март 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2303064001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	06.02.2023.-06.03.2023.
Датум пријема узорка:	06.03.2023.
Датум испитивања:	06.03.-10.03.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 5,4 °C 2. влажност ваздуха: 74 % 3. притисак: 1011,1 hPa 4. брзина ветра: 11,2 km/h 5. падавине: 20, 6mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000226
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2303064001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,77	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	320,54	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	85,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	235,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	15,3	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2303064002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,78	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	210,26	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	54,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	156,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	3,1	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2303064003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,75	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	61,42	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	39,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	22,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	10,5	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2303064004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,70	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	46,18	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	31,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	15,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2303064005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,29	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	38,92	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	29,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	9,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2303064006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,5	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	54,03	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	36,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	17,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2303064007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,63	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	211,35	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	126,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	85,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.

Лабораторијски бр: 2303064008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,59	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	59,72	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	34,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	24,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2303064009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,58	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	181,94	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	52,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	129,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

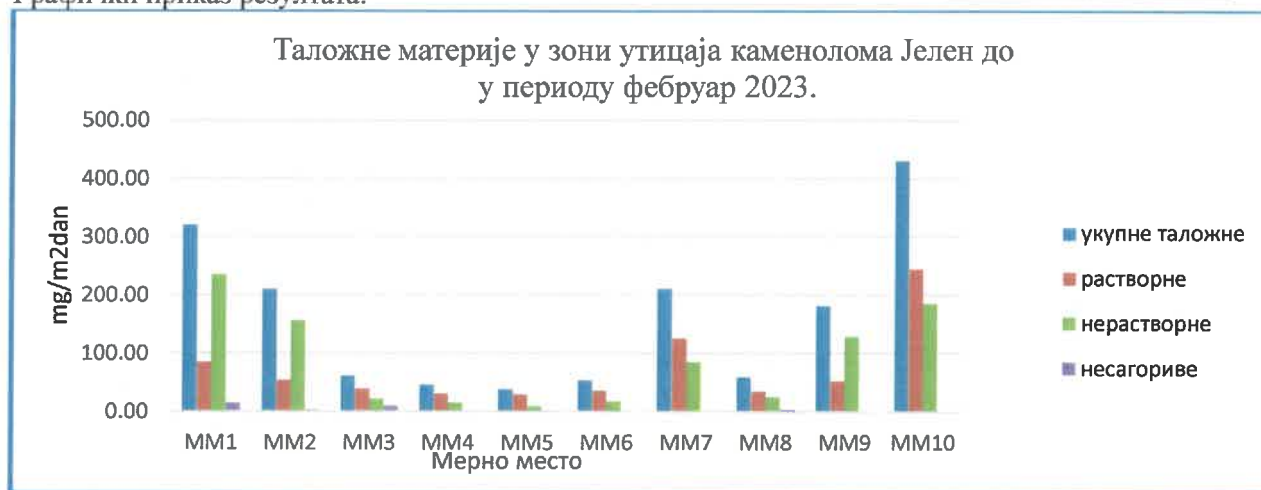
Лабораторијски бр: 2303064010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,08	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	430,89	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	245,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	185,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место MM1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха. којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.



Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02540/2020-03

Датум: 04.02.2021.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 10/13), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-29/2020-09 од 9.11.2020. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године.

О б р а з л о ж е њ е

Решењем, број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године, Министарство пољопривреде и заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02540/2020-03 од дана 15.12.2020. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 16.11.2020. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање $PM_{2,5}$ масене концентрације суспендованих честица, Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица, сагоривих материја у таложним материјама и pH у таложним материјама.

Путем захтева за ревизију дозволе, правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању следећих нових уређаја: Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV, Гасни хроматограф са триплквад масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies, Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies, Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy и Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320, који се не налазе на листи опреме наведене у решењу број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године. Списак запослених у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., који врше послове мерења нивоа загађујућих материја у ваздуху биће проширен у односу на Маријану Степић, дипломирани инжењер технологије, Игорa Танчића, аналитичар заштите животне средине, Мирјану Јевтовић, дипломирани хемичар, Јелену Раденковић, дипломирани инжењер технологије и Андријану Ристић, мастер инжењер

технологије- мастер инжењер биотехнологије, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Гордана Јовановић, Горан Будимир, Милош Мандић, Душица Синђић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02540/2020-03 од дана 15.12.2020. године, утврђено је да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 16.11.2020. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку којим је прописано да орган надлежан за решавање доноси решење о управној ствари која је предмет поступка, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и предострожност у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР
Александар Дујановић





ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM ₁₀ и PM _{2,5} масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM ₁₀ суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (o, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ o, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан - 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES



11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1.1982 и 98
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија



ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Тесога	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи



ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Миодраг Пергал	мастер хемичар	Руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	Технички руководилац лабораторије (заменик технички одговорног лица)
3	Јасмина Дамњановић	дипломирани хемичар за истраж. и развој	Руководилац квалитета, лице за квалитет у Лабораторији, Водећи истраживач (техничко особље)
4.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
5.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
6.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
7.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
8.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач II (техничко особље)
9.	Андријана Ристић	мастер инжењер технологије- мастер инжењер биотехнологије	Истраживач II (техничко особље)
10.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
11.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
12.	Бранко Јосиповић	програмер	Техничар оператер (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3.** који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује
awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена
Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до
Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000234-493 од 18.04.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 06.03.2023. ДО 06.04.2023.

Београд, Април 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ JELEN DO “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2304064001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	06.03.2023.-06.04.2023.
Датум пријема узорка:	06.04.2023.
Датум испитивања:	06.04.-13.04.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 8,0 °C 2. влажност ваздуха: 69 % 3. притисак: 1012,3 hPa 4. брзина ветра: 9,4 km/h 5. падавине: 26, 9mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000234
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: MM1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2304064001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,62	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	432,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	99,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	333,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	42,5	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2304064002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,72	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	370,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	116,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	253,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	28,7	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2304064003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,64	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	376,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	194,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	182,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2304064004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,64	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	131,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	74,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	56,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2304064005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,63	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	88,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	45,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	42,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2304064006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,89	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	98,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	66,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	32,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2304064007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	5,14	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	427,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	143,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	283,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	3,6	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2304064008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,65	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	125,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	79,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	46,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



о6 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2304064009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,66	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	170,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	78,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	92,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

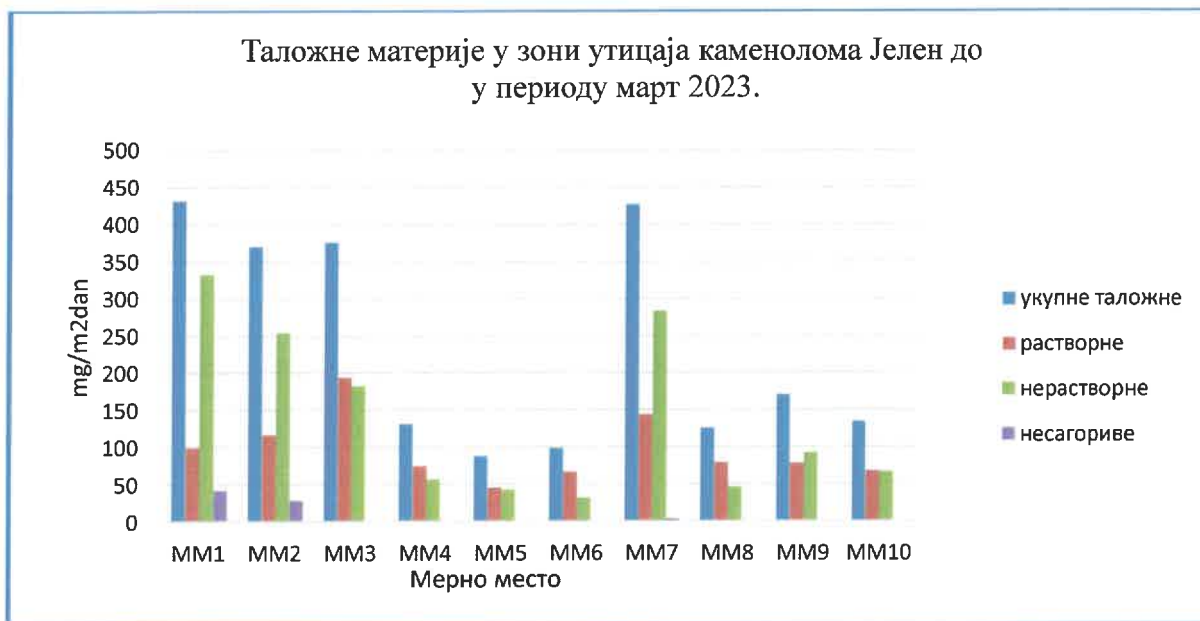
Лабораторијски бр: 2304064010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,62	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	134,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	68,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	66,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²/dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место MM1

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM2

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM3

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM4

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM5

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM6

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM7

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



о6 7.8.4.1/0

Мерно место MM8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије
Маријана Степић, дипл. инж. техн



Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02540/2020-03

Датум: 04.02.2021.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 10/13), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-29/2020-09 од 9.11.2020. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. **ОБАВЕЗУЈЕ СЕ** правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. **УКИДА СЕ** решење Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године, Министарство пољопривреде и заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02540/2020-03 од дана 15.12.2020. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 16.11.2020. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање $PM_{2,5}$ масене концентрације суспендованих честица, Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM_{10} суспендованих честица, сагоривих материја у таложним материјама и рН у таложним материјама.

Путем захтева за ревизију дозволе, правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању следећих нових уређаја: Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV, Гасни хроматограф са триплквад масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies, Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies, Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy и Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320, који се не налазе на листи опреме наведене у решењу број 353-01-00770/1/2015-17 од 05.12.2016. године. Списак запослених у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., који врше послове мерења нивоа загађујућих материја у ваздуху биће проширен у односу на Маријану Степић, дипломирани инжењер технологије, Игора Танчића, аналитичар заштите животне средине, Мирјану Јевтовић, дипломирани хемичар, Јелену Раденковић, дипломирани инжењер технологије и Андријану Ристић, мастер инжењер

технологије- мастер инжењер биотехнологије, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Гордана Јовановић, Горан Будимир, Милош Мандић, Душица Синђић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02540/2020-03 од дана 15.12.2020. године, утврђено је да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 16.11.2020. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку којим је прописано да орган надлежан за решавање доноси решење о управној ствари која је предмет поступка, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и предострожност у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, м, р), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, м, р - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан - 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES



11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH_3)	(69,4-555,6) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H_2S)	(12 – 246) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ISO 9835:1993 рефлектометрија



ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Тесога	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи



ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Миодраг Пергал	мастер хемичар	Руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	Технички руководилац лабораторије (заменик технички одговорног лица)
3	Јасмина Дамњановић	дипломирани хемичар за истраж. и развој	Руководилац квалитета, лице за квалитет у Лабораторији, Водећи истраживач (техничко особље)
4.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
5.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
6.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
7.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
8.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач II (техничко особље)
9.	Андријана Ристић	мастер инжењер технологије- мастер инжењер биотехнологије	Истраживач II (техничко особље)
10.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
11.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
12.	Бранко Јосиповић	програмер	Техничар оператер (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„ Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у **Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

02045



Београд

Belgrade

додељује
awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања

and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000450-1043 од 15.06.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 06.05.2023. ДО 07.06.2023.

Београд, Јун 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2306074001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	06.05.2023.-07.06.2023.
Датум пријема узорка:	07.06.2023.
Датум испитивања:	07.06.-15.06.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 15,1 °C 2. влажност ваздуха: 77 % 3. притисак: 1009,4 hPa 4. брзина ветра: 13,3 km/h 5. падавине: 34, 5mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000450
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје)	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan
ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160			



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2306074001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,63	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	410,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	148,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	261,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	15,2	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2306074002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,75	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	333,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	116,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	217,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	6,4	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2306074003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,57	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	141,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	56,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	84,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2306074004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,09	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	166,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	71,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	95,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо

Лабораторијски бр: 2306074005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,19	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	76,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	35,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	41,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома

Лабораторијски бр: 2306074006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,52	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	109,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	65,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	44,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.

Лабораторијски бр: 2306074007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,24	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	182,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	80,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	101,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.

Лабораторијски бр: 2306074008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,36	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	239,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	95,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	143,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



Мерно место: MM9 –северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2306074009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,44	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	104,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	36,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	68,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

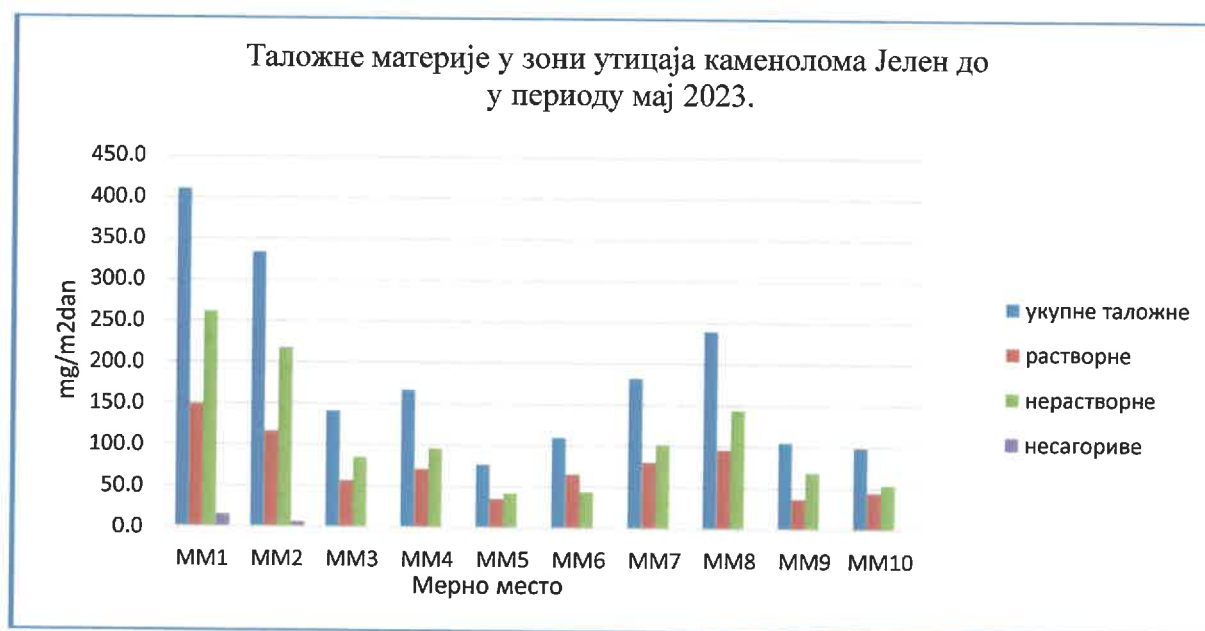
Лабораторијски бр: 2306074010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,19	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	98,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	44,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	54,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Графички приказ резултата:

ГВ 450 mg/m²dan



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије
Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
MM1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" Е 20° 7'6.44"
MM2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" Е 20° 7'5.18"
MM3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" Е 20° 7'9.57"
MM4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" Е 20° 6'58.50"
MM5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" Е 20° 6'37.64"
MM6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" Е 20° 6'48.70"
MM7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" Е 20° 6'47.00"
MM8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" Е 20° 7'18.02"
MM9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" Е 20° 7'27.00"
MM10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" Е 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја** у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР



Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (o, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ o, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан - 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија EPA 150.1:1982
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m ³	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) µg/m ³	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) µg/m ³	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у **Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује

awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000327-814 од 18.04.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 06.04.2023. ДО 06.05.2023.

Београд, Мај 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Сlike мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ JELEN DO “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2305044001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	06.04.2023.-06.05.2023.
Датум пријема узорка:	06.05.2023.
Датум испитивања:	06.05.-11.05.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 12,2 °C 2. влажност ваздуха: 74 % 3. притисак: 1010,5 hPa 4. брзина ветра: 11,8 km/h 5. падавине: 35, 1mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000327
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје)	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan
ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160			



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2305044001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,84	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	199,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	35,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	164,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	21,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2305044002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,95	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	213,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	73,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	139,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	5,1	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2305044003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,95	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	181,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	50,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	131,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2305044004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,95	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	175,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	64,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	110,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2305044005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,99	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	186,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	51,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	134,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2305044006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,31	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	48,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	5,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	42,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2305044007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,32	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	53,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	15,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	38,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2305044008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,93	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	181,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	62,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	119,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2305044009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,96	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	189,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	78,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	111,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

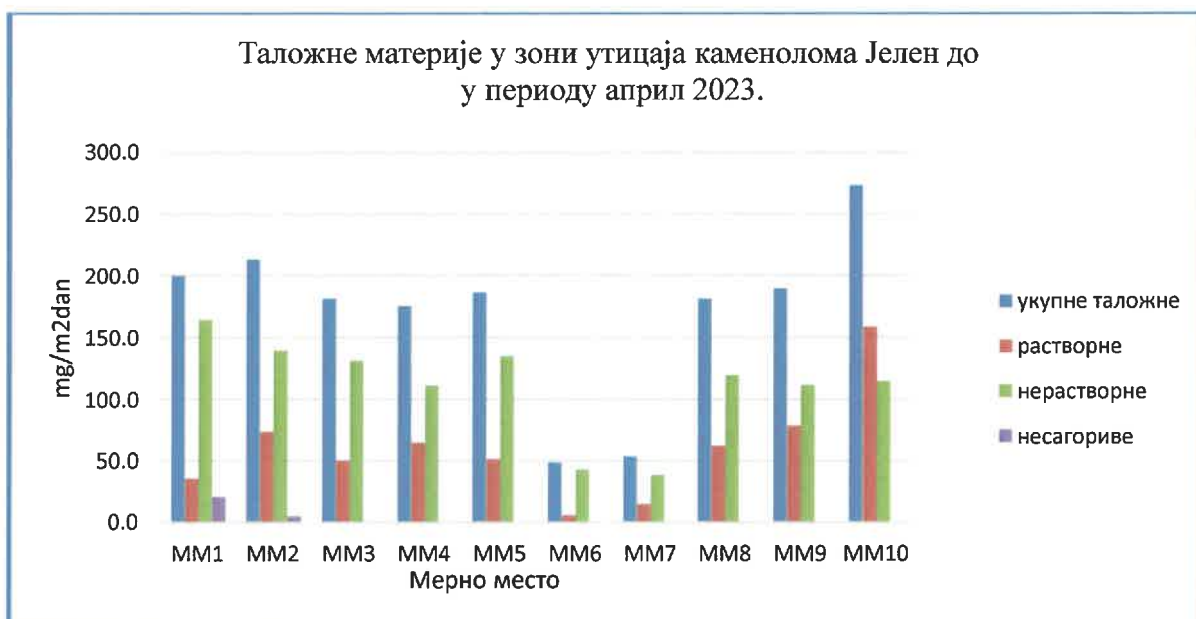
Лабораторијски бр: 2305044010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,94	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	273,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	158,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	114,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²/dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха. којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн.



Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" Е 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" Е 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" Е 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" Е 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" Е 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" Е 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" Е 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" Е 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" Е 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" Е 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сликe мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја** у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.


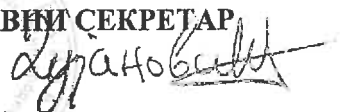
ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m ³	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) µg/m ³	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) µg/m ³	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

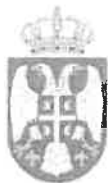
Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„ Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује

awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена
Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до
Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000538-2 од 12.07.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 07.06.2023. ДО 06.07.2023.

Београд, Јул 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ JELEN DO “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2307064001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	07.06.2023.-06.07.2023.
Датум пријема узорка:	06.07.2023.
Датум испитивања:	06.07.-11.07.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 21,1 °C 2. влажност ваздуха: 79 % 3. притисак: 1008,3 hPa 4. брзина ветра: 10,7 km/h 5. падавине: 41, 6mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000538
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: MM1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2307064001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,86	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	262,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	62,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	199,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	11,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2307064002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,75	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	236,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	79,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	156,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	3,3	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2307064003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,75	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	189,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	87,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	101,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2307064004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,97	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	219,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	103,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	115,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2307064005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,53	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	98,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	45,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	53,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2307064006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,10	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	60,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	30,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	29,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2307064007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	5,27	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	205,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	84,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	121,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2307064008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,03	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	117,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	40,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	77,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: ММ9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2307064009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,18	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	178,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	51,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	127,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ10 северно од производног постројења Јелен до

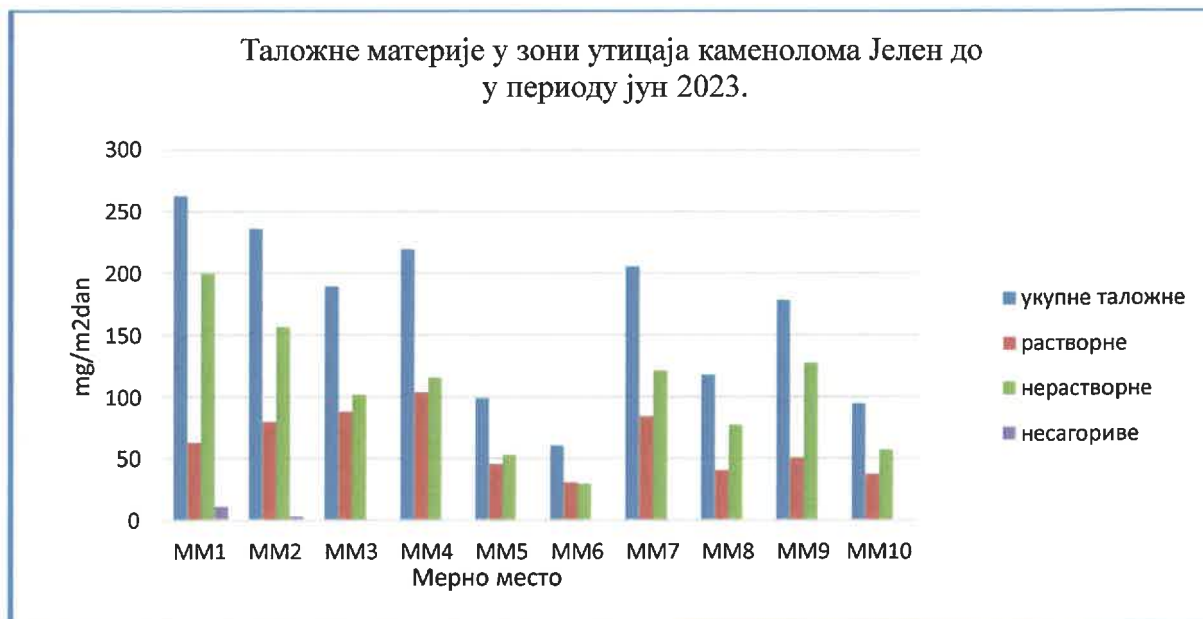
Лабораторијски бр: 2307064010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,2	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	94,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	37,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	57,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место MM1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха. којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" Е 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" Е 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" Е 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" Е 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" Е 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" Е 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" Е 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" Е 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" Е 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" Е 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја** у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.


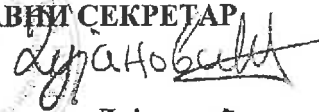
ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH_3)	(69,4-555,6) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H_2S)	(12 – 246) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m^3	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у **Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује
awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju
i promet građevinskog materijala „Jelen Do”

Primljeno 17.08.2023			
Signat	Broj	Prilog	Rok
af	349		

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000633-1 од 11.08.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 06.07.2023. ДО 07.08.2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2308074001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	06.07.2023.-07.08.2023.
Датум пријема узорка:	07.08.2023.
Датум испитивања:	07.08.-11.08.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 23,5 °C 2. влажност ваздуха: 75 % 3. притисак: 1013,0 hPa 4. брзина ветра: 9,1 km/h 5. падавине: 34, 1mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000633
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје)	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan
ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160			



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2308074001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,80	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	201,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	63,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	166,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	9,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2308074002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,70	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	171,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	67,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	103,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2308074003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,70	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	95,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	40,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	54,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2308074004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,59	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	162,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	81,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	81,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2308074005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,59	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	93,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	49,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	44,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2308074006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,59	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	97,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	57,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	39,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2308074007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,81	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	135,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	79,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	55,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2308074008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,81	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	102,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	39,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	63,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2308074009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,81	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	99,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	68,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	30,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

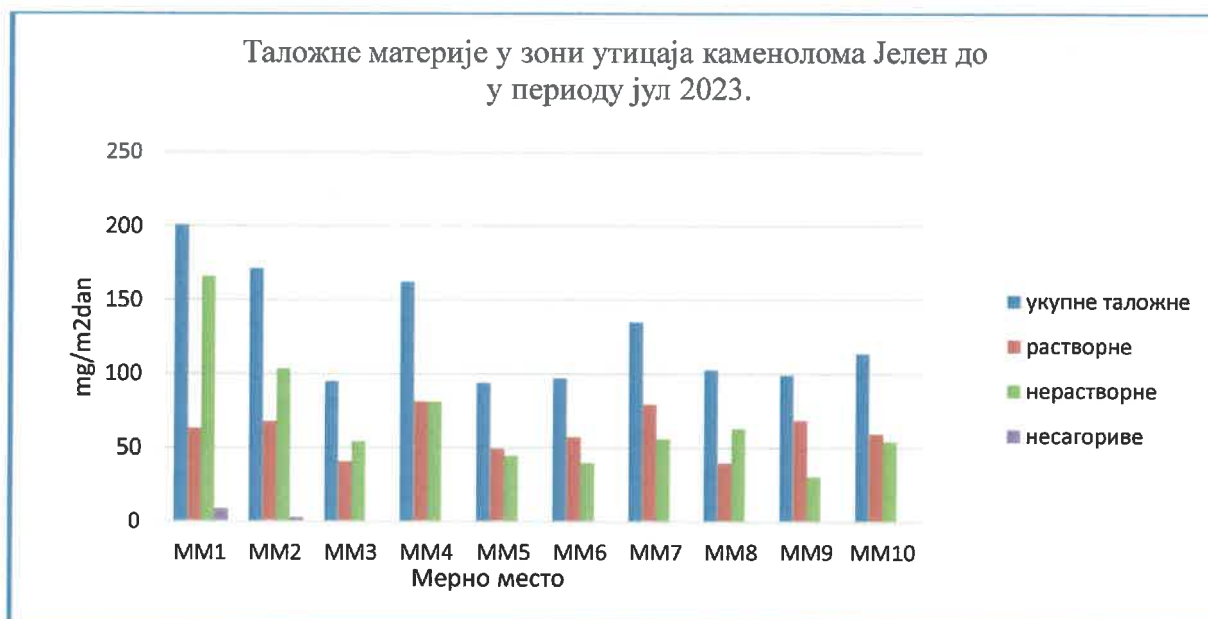
Лабораторијски бр: 2308074010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,70	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	113,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	59,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	54,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха. којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије
„БЕОГРАД”
ДОО
Београд
Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја** у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.


ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР
Александар Дујановић
Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија EPA 150.1:1982
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m ³	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) µg/m ³	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) µg/m ³	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

- Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„ Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

02045



Београд

Belgrade

додељује

awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања

and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju
i promet građevinskog materijala „Jelen Do”

Primljeno	15.09.2023		
Signal	Broj	Prilog	Lok
07	397		

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000668-1 од 13.09.2023.године

испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 07.08.2023. ДО 06.09.2023.

Београд, Септембар 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2309064001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	07.08.2023.-06.09.2023.
Датум пријема узорка:	06.09.2023.
Датум испитивања:	06.09.-12.09.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 25,2 °C 2. влажност ваздуха: 70 % 3. притисак: 1009,0 hPa 4. брзина ветра: 7,4 km/h 5. падавине: 13,5mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000668
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје)	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan
ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160			



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2309064001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,20	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	248,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	201,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	46,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	4,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2309064002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,27	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	93,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	68,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	25,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2309064003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,29	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	47,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	15,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	31,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2309064004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,26	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	27,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	16,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	10,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: ММ5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2309064005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,30	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	27,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	14,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	7,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2309064006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,10	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	9,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	5,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	3,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2309064007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,33	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	42,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	24,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	18,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2309064008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,24	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	25,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	15,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	9,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2309064009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,27	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	33,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	18,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	14,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

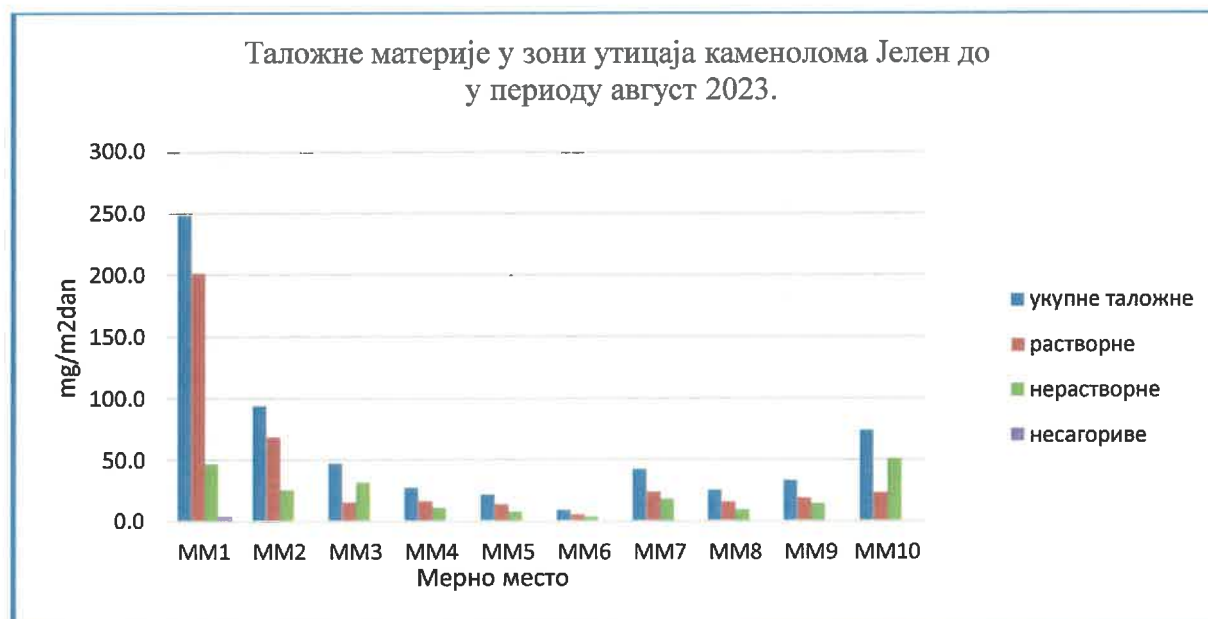
Лабораторијски бр: 2309064010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,30	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	74,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	23,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	50,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ3

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ4

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ5

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ6

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ7

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.



Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.**

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.


ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР
Александар Дујановић
Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија EPA 150.1:1982
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m ³	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) µg/m ³	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) µg/m ³	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује
awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд**

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs
Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена
Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до
Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000693-1 од 11.10.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 06.09.2023. ДО 05.10.2023.

Београд, Октобар 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорка:	Таложне материје: ИД 2310054001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	06.09.2023.-05.10.2023.
Датум пријема узорка:	05.10.2023.
Датум испитивања:	05.10.-11.10.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 18,4 °C 2. влажност ваздуха: 68 % 3. притисак: 1010,4 hPa 4. брзина ветра: 8,1 km/h 5. падавине: 17,6mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000693
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: MM1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2310054001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,48	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	210,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	80,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	130,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	8,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2310054002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,43	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	131,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	57,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	74,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2310054003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,56	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	117,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	57,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	59,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2310054004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,13	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	74,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	49,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	24,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2310054005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,44	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	73,6	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	37,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	36,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2310054006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,99	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	87,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	59,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	27,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2310054007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,69	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	158,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	64,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	94,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2310054008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,54	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	92,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	47,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	44,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)
Лабораторијски бр: 2310054009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,63	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	102,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	35,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	66,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

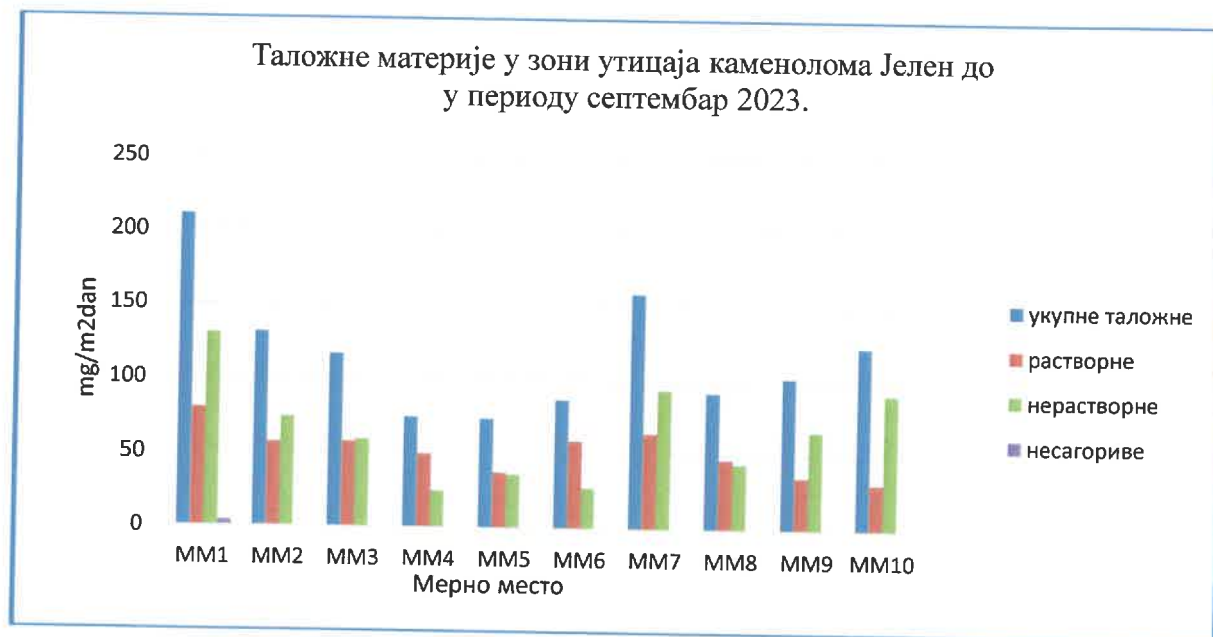
Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до
Лабораторијски бр: 2310054010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,67	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	123,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	31,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	91,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Графички приказ резултата:

ГВ 450 mg/m²dan



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја** у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви

**ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР**

Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (o, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ o, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH_3)	(69,4-555,6) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H_2S)	(12 – 246) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m^3	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење рН
17.	Аналитичка вага АБТ 100-5М/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

1. Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

”.

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује
awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број
accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда
fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017
(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације
as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs
Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена
Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до
Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000774-1 од 10.11.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 05.10.2023. ДО 02.11.2023.

Београд, Новембар 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом.Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2311024001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	05.10.2023.-02.11.2023.
Датум пријема узорка:	02.11.2023.
Датум испитивања:	02.11.-10.11.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 15,4 °C 2. влажност ваздуха: 61 % 3. притисак: 1009,8 hPa 4. брзина ветра: 7,5 km/h 5. падавине: 10,3mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000774
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2311024001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,58	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	139,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	92,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	47,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2311024002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,53	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	98,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	76,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	21,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2311024003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,55	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	128,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	97,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	30,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2311024004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,51	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	68,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	50,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	17,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2311024005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,52	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	109,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	82,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	27,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2311024006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,62	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	98,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	79,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	19,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2311024007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,45	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	50,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	38,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	12,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2311024008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,53	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	105,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	79,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	26,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2311024009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,55	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	81,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	47,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	33,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

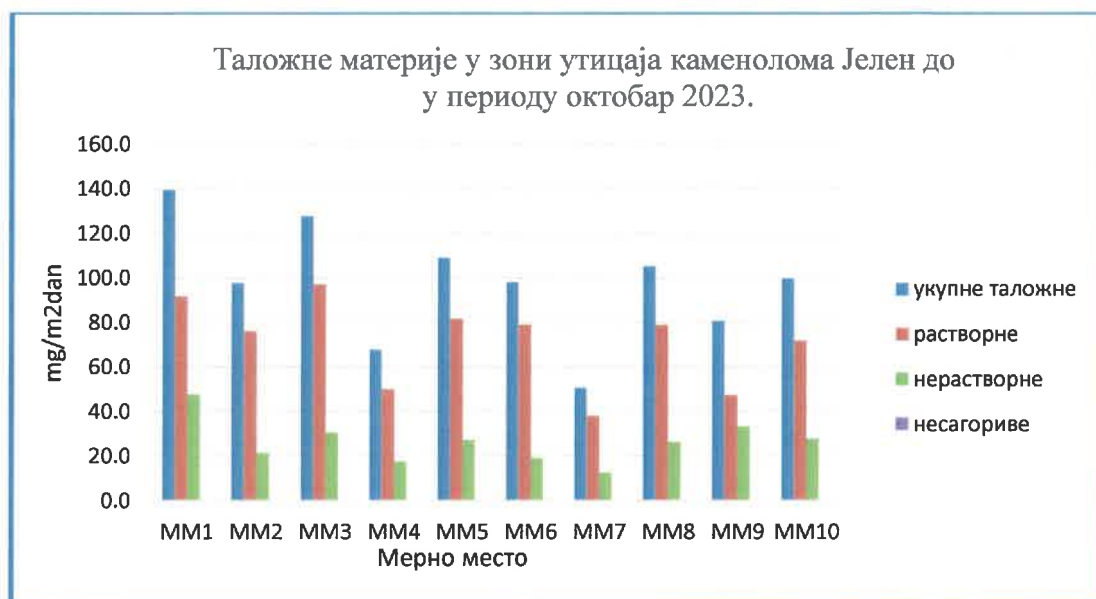
Лабораторијски бр: 2311024010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,50	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	100,0	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	72,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	27,9	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²/dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место MM1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије
Маријана Степић, дипл. инж. техн



Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2313040000980-1 од 18.12.2023.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 02.11.2023. ДО 04.12.2023.

Београд, Децембар 2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Сlike мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом. Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2312044001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	02.11.2023.-04.12.2023.
Датум пријема узорка:	04.12.2023.
Датум испитивања:	04.12.-18.12.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 8,4 °C 2. влажност ваздуха: 77 % 3. притисак: 998,8 hPa 4. брзина ветра: 10,6 km/h 5. падавине: 31,3mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000980
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје)	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan
ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160			



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 2312044001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,453	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	193,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	86,3	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	107,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -поред пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2312044002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,533	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	162,5	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	77,7	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	84,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2312044003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,140	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	173,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	66,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	107,6	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2312044004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,896	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	110,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	55,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	55,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2312044005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	2,826	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	101,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	59,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	42,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2312044006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,877	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	170,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	97,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	73,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2312044007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	5,066	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	207,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	121,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	86,1	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2312044008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	3,802	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	129,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	68,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	60,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2312044009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,210	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	168,4	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	88,4	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	80,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

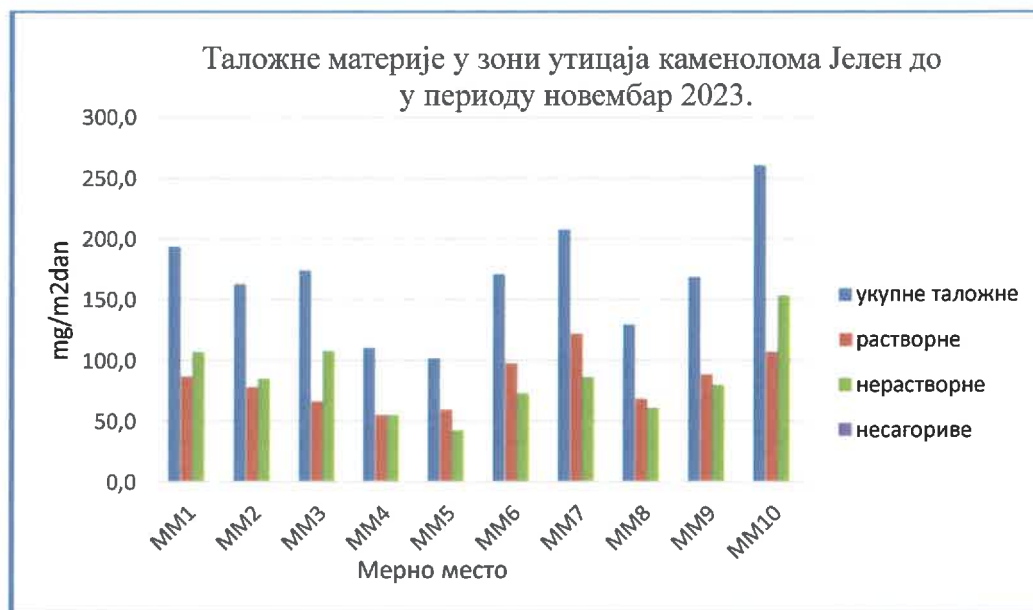
Лабораторијски бр: 2312044010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,648	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	260,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	106,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	153,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

ГВ 450 mg/m²dan

Графички приказ резултата:



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место MM1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место ММ8

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ9

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ10

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха. којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



об 7.8.4.1/0

У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије
Маријана Степић, дипл. инж. техн



Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" E 20° 7'6.44"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" E 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" E 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" E 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" E 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" E 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" E 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" E 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2/2022-03

Датум: 09.11.2023.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење, 2/23-одлука УС), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20, 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, издаје

ДОЗВОЛУ
- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.**

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године, као и Решење о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године, број 353-01-02234/1/2022-03 од 30.11.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године и Решењем о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године, број 353-01-02234/1/2022-03 од 30.11.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 19.10.2023. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу, односно на именовање директора Гргић Милана. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Славиша Бојић, Милош Никетић и Тамара Јевтовић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02234/1/2022-03 од 30.11.2022. године, док је Јелена Милић постављена за заменика технички одговорног лица. Такође, следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Миодраг Пергал, Данијела Симоновић, Александар Себић, Слађана Ђулинац и Борис Здравковић.

Такође, увидом у решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 28.12.2022. године, достављено уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од 19.10.2023. године утврђено је да је дошло и до измене опсега код метода за мерење сумпор диоксида и амонијака.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 19.10.2023. године, утврђено је да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 28.12.2022. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити

ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви



ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Сара Павков
Сара Павков

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(10-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES



Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2/2022-03 од 09.11.2023. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH_3)	(1,76-143) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H_2S)	(12 – 246) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m^3	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометријски
	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC



ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LKS MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5



Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2/2022-03 од 09.11.2023. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица



ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (Заменик технички одговорног лица)
3.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физикохемичар	истраживач I (техничко особље)
4.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	водећи истраживач (техничко особље)
5.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	водећи истраживач (техничко особље)
6.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	истраживач I (техничко особље)
7.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
8.	Урош Ђукић	тех. техничко колске службе-прегледа кола	техничар узоркивач (техничко особље)
9.	Гордана Ђорђевић	лаб.тех.за хемију	лабораторијски техничар (техничко особље)
10.	Славиша Бојић	струк.мастер санитарно-еколошки инжењер	истраживач I (помоћни радник)
11.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
	Милош Никетић	дипломирани инжењер заштите животне средине	истраживач II (помоћни радник)
	Јамаара Јевтовић	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

02045



Београд

Belgrade

додељује

awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

Број 2413040000010-1 од 15.01.2024.године
испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до
У ПЕРИОДУ ОД 04.12.2023. ДО 04.01.2024.

Београд, Јануар 2024.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	8
Прилози.....	9
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1- дом. Радовић Ивана ММ2 – дом.Миомира Пантовића ММ3 – парцела Миломира Гавровића ММ4 – дом. Јовановић Зорана ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо ММ6 – обод површинског копа Суводо ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник ММ8 -источно од површинског копа Грабовник ММ9- северно од површинског копа Грабовник ММ10- северно од производног постројења Јелен до
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Таложне материје: ИД 2401044001-10, 10 узорака
Датум узорковања:	04.12.2023.-04.01.2024.
Датум пријема узорка:	04.01.2024.
Датум испитивања:	04.01.-15.01.2024.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 5,9 °C 2. влажност ваздуха: 69% 3. притисак: 1001,4 hPa 4. брзина ветра: 11,9 km/h 5. падавине: 22,9 mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	24-1304-000010
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне таложне. (растворне,нерастворне и несагориве материје) ВДМ 37- EPA 160.3; SRPS H.Z1.160	ВДМ 37	$\pm 8,7$	3 mg/m ² /dan



Резултати испитивања

Мерно место: ММ1 у дворишту домаћинства Радовић Ивана, у близини управне зграде
Лабораторијски бр: 240104001

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,652	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	93,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	52,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	40,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ2 -пored пута који повезује оба површинска копа, у дом. Миомира Пантовића
Лабораторијски бр: 2401044002

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,966	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	79,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	61,8	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	17,4	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ3 на парцели Миломира Гавровића у зони утицаја индустријске зоне Јелен до
Лабораторијски бр: 2401044003

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,027	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	80,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	59,6	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	20,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: ММ4 у дворишту дом. Јовановић Зорана, 250м југоисточно од каменолома Суводо
Лабораторијски бр: 2401044004

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,002	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	58,1	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	45,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	13,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM5 - 200м северозападно од површинског копа Суводо
Лабораторијски бр: 2401044005

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,997	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	36,9	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	28,9	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	8,0	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM6 на ободу површинског копа Суводо северноисточно од каменолома
Лабораторијски бр: 2401044006

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	0,431	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	39,7	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	30,2	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	9,5	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM7 -у зони утицаја оба површинска копа, Суводо и Грабовник.
Лабораторијски бр: 2401044007

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	4,880	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	209,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	180,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	29,3	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM8 у непосредној близини површинског копа Грабовник са његове источне стране.
Лабораторијски бр: 2401044008

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,027	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	45,2	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	36,0	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	9,2	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А



об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM9 -северно од површинског копа Грабовник и најудаљеније је од извора загађења у правцу доминантног ветра (нулта тачка)

Лабораторијски бр: 2401044009

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,058	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	42,3	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	27,5	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	14,8	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	--

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Мерно место: MM10 северно од производног постројења Јелен до

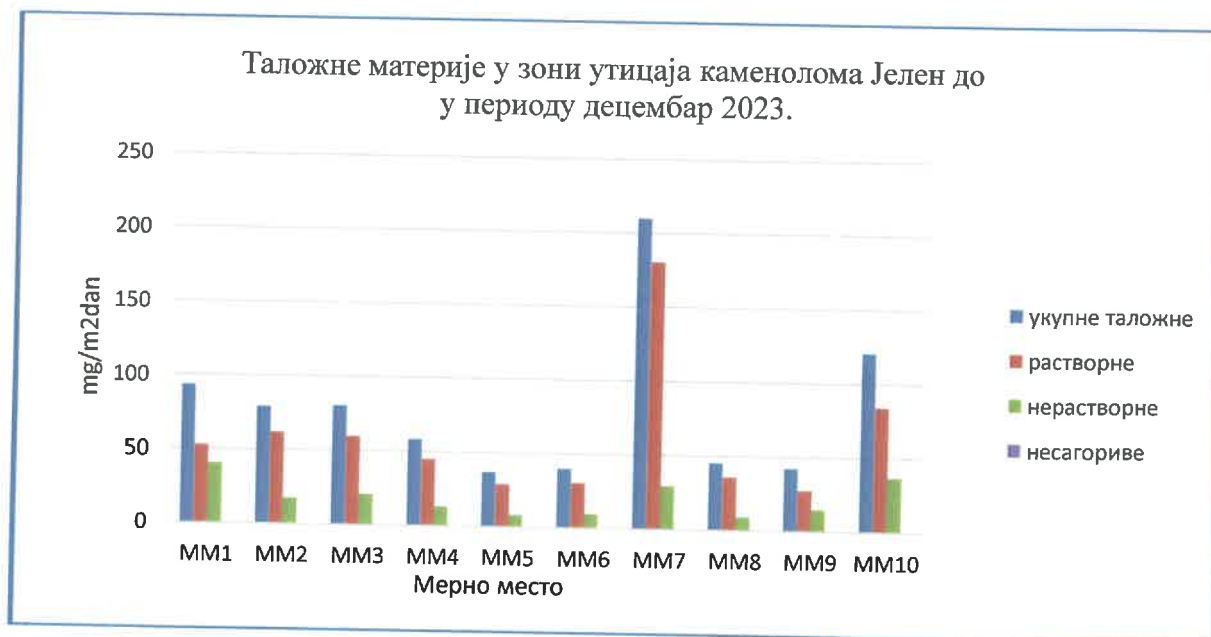
Лабораторијски бр: 2401044010

Испитивани параметар	Мерна јединица	Измерена вредност	Гранична вредност
Количина падавина	l/m ² /dan	1,079	-
Укупне таложне материје	mg/m ² /dan	120,8	450
Растворне таложне материје	mg/m ² /dan	84,1	-
Нерастворне таложне материје	mg/m ² /dan	36,7	-
Несагориве таложне материје	mg/m ² /dan	< 3,0	-

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. одељак А

Графички приказ резултата:

ГВ 450 mg/m²dan



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ3

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ4

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ5

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ6

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ7

Концентрације **укупних таложних материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



об 7.8.4.1/0

Мерно место MM8

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM9

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место MM10

Концентрације укупних таложних материја не прекорачују вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Прилози

Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- Сертификат о акредитацији 01-086



У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
ММ1- дом. Радовић Ивана	N 43°53'22.90" Е 20° 7'5.98"
ММ2 – дом.Миомира Пантовића	N 43°53'36.86" Е 20° 7'5.18"
ММ3 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" Е 20° 7'9.57"
ММ4 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" Е 20° 6'58.50"
ММ5 – 200м северозападно од површинског копа Суводо	N 43°53'40.76" Е 20° 6'37.64"
ММ6 – обод површинског копа Суводо	N 43°53'39.59" Е 20° 6'48.70"
ММ7 – између површинских копова Суводо и Грабовник	N 43°53'47.00" Е 20° 6'47.00"
ММ8 -источно од површинског копа Грабовник	N 43°53'59.42" Е 20° 7'18.02"
ММ9- северно од површинског копа Грабовник	N 43°54'12.00" Е 20° 7'27.00"
ММ10- северно од производног постројења Јелен до	N 43°54'2.00" Е 20° 7'29.00"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM3



MM4



MM5



MM6



MM7



MM8



MM9



MM10



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Број: 353-01-02234/2/2022-03
Датум: 09.11.2023.
Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење, 2/23-одлука УС), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20, 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, издаје

ДОЗВОЛУ
- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.**

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године, као и Решење о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године, број 353-01-02234/1/2022-03 од 30.11.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године и Решењем о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године, број 353-01-02234/1/2022-03 од 30.11.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 19.10.2023. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу, односно на именовање директора Гргић Милана. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Славиша Бојић, Милош Никетић и Тамара Јевтовић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02234/1/2022-03 од 30.11.2022. године, док је Јелена Милић постављена за заменика технички одговорног лица. Такође, следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Миодраг Пергал, Данијела Симоновић, Александар Себић, Слађана Ђулинац и Борис Здравковић.

Такође, увидом у решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 28.12.2022. године, достављено уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од 19.10.2023. године утврђено је да је дошло и до измене опсега код метода за мерење сумпор диоксида и амонијака.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 19.10.2023. године, утврђено је да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 28.12.2022. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити

ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви



ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(10-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES



Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2/2022-03 од 09.11.2023. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH_3)	(1,76-143) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H_2S)	(12 – 246) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m^3	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	спектрофотометријски
	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	метода IC



ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узорковач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LES MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5



Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2/2022-03 од 09.11.2023. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица



ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (Заменик технички одговорног лица)
3.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физикохемичар	истраживач I (техничко особље)
4.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	водећи истраживач (техничко особље)
5.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	водећи истраживач (техничко особље)
6.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	истраживач I (техничко особље)
7.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
8.	Урош Ђукић	тех. техничко колске службе-прегледа кола	техничар узоркивач (техничко особље)
9.	Гордана Ђорђевић	лаб.тех.за хемију	лабораторијски техничар (техничко особље)
10.	Славиша Бојић	струк.мастер санитарно-еколошки инжењер	истраживач I (помоћни радник)
11.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
12.	Милош Никетић	дипломирани инжењер заштите животне средине	истраживач II (помоћни радник)
	Јама Јевтовић	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

02045



Београд

Belgrade

додељује

awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања

and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

БР. 2313040000435-1170 од 27.06.2023.

испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до

У ПЕРИОДУ ОД 17.06.2023. ДО 23.06.2023.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	7
Прилози	8
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Метеоролошки подаци	1 страна
Прилог 3: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна
Прилог 4: Сертификат о акредитацији	1 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1 – парцела Миломира Гавровића ММ2 – дом. Јовановић Зорана
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Укупне суспендоване честице: ИД 2306234001-12; 12 узорака
Датум узорковања:	17.06.2023.-23.06.2023.
Датум пријема узорка:	23.06.2023.
Датум испитивања:	23.06.-27.06.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 21,4°C 2. влажност ваздуха: 73,6 % 3. притисак: 1002,6 hPa 4. брзина ветра: 9,7 km/h 5. падавине: 22,0 mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000435
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Укупне суспендоване честице	ВДМ 23	$\pm 7,4$	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
ВДМ 23- SRPS EN 12341:2015; Упутство произвођача Tesora Echo PM			



Резултати испитивања

Мерно место: MM1 парцела Миломира Гавровића

Датум	Идентификациони број	Испитивани параметар ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
		Укупне суспендоване честице
18.06.2023.	2306234001	36,8
19.06.2023.	2306234002	18,8
20.06.2023.	2306234003	40,8
21.06.2023.	2306234004	18,0
22.06.2023.	2306234005	15,8
23.06.2023.	2306234006	17,9
Максимална дозвољена концентрација(МДК)		120
Број дана > МДК		0

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. Одељак А.



Мерно место: MM2-домаћинство Јовановић Зорана

Датум	Идентификациони број	Испитивани параметар ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
		Укупне суспендоване честице
18.06.2023.	2306234007	17,9
19.06.2023.	2306234008	28,8
20.06.2023.	2306234009	21,9
21.06.2023.	2306234010	32,8
22.06.2023.	2306234011	42,6
23.06.2023.	2306234012	35,5
Максимална дозвољена концентрација(МДК)		120
Број дана > МДК		0

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. Одељак А.



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних суспендованих материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних суспендованих материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.



Прилози

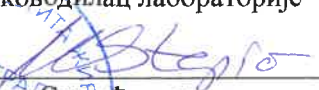
Уз овај извештај достављени су следећи прилози:


- ПРИЛОГ 1: Сlike мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Метеоролошки подаци
- ПРИЛОГ 3: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО. овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије, да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- ПРИЛОГ 4: Сертификат о акредитацији 01-086



У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.

Руководилац лабораторије

Маријана Степић, дипл. инж. техн



Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
MM1 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.23"
MM2 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.36"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2



MM2.....

ПРИЛОГ 2 Метереолошки подаци

Подаци о метеоролошким условима у току мерења (www.wunderground.com) :

Датум	Температура (°C)	Релативна влажност (%)	Ваздушни притисак (hPa)	Средња брзина ветра (km/h)	Количина падавина (mm)
18.06.2023.	18,6	82	1000,6	11,9	0,0
19.06.2023.	21,1	62,9	1003,4	12,2	0,0
20.06.2023.	23,4	58,8	1004	6,8	0,0
21.06.2023.	24,8	62,3	1004,3	7,4	0,0
22.06.2023.	26,7	61,6	1004,9	5,8	0,0
23.06.2023.	28,4	61,9	1002,2	12,2	0,0



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја** у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.

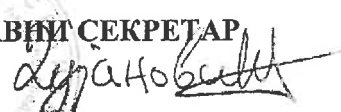
ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (о, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ о, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m ³	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) µg/m ³	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) µg/m ³	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/1/2022-03

Датум: 30.11.2022.

Београд

На основу члана 144. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 128/20 и 116/22), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд“ д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-37/22-09 од 10.11.2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

о исправци решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године

- Исправља се решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године тако да се **Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха** Прилога 3. који је одштампан уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године и чини његов саставни део, мења и гласи:

„Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији

			(техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Водећи истраживач (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Водећи истраживач (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)

- У осталом тексту, решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године остаје непромењено.
- Ова исправка има правно дејство од дана од ког правно дејство има решење број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године.

Образложење

Решењем, број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о, да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.

Дана 28.09.2022. године правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-

02234/2022-03, за исправку решења број 353-01-02234/2022-03 од дана 11.08.2022. године из разлога што је направљена грешка у Табели 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха Прилога 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део, у којој под редним бројем 6. и 7. у колони Радно место стоји Истраживач II (техничко особље), а треба да стоји Водећи истраживач (техничко особље) као што је наведено у документацији која је достављена уз захтев за ревизију дозволе број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2021. године.

Чланом 144. став 1. Закона о општем управном поступку прописано је да орган увек може да исправи своје решење или његове оверене преписе и уклони грешке у именима или бројевима, писању или рачунању и друге очигледне нетачности.

У складу са ставом 2. истог члана решење о исправци почиње да производи правна дејства од када и решење које се исправља, али ако је исправка неповољна по странку - од када странка буде обавештена о исправци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви





Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

Београд

Belgrade

додељује

awards

02045

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број

accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до

Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

“ЈЕЛЕН ДО” д.о.о
Јелен До бб
31215 Јелен До
Златиборски округ

ИЗВЕШТАЈ

БР.2313040000914-1 од 28.11.2023.

испитивање квалитета ваздуха у зони утицаја каменолома Јелен до

У ПЕРИОДУ ОД 11.11.2023. ДО 17.11.2023.

Новембар, 2023.год.

Садржај

Подаци о кориснику	3
Подаци о узорцима	3
Методe испитивања	4
Резултати испитивања	5
Закључак о резултатима испитивања.....	7
Прилози	10
Прилог 1: Слике мерних места са координатама	1 страна
Прилог 2: Метеоролошки подаци	1 страна
Прилог 3: Дозвола за мерење квалитета ваздуха	7 страна
Прилог 4: Сертификат о акредитацији	1 страна



Подаци о кориснику

Назив :	„ ЈЕЛЕН ДО “ Д. О. О.
Седиште:	31215 Јелен До, Златиборски округ
Адреса:	Јелен До бб
Матични број:	07219784
Телефон:	031/ 590-599
Лице за контакт :	Горан Продић

Подаци о узорцима

Место узорковања:	ММ1 – парцела Миломира Гавровића ММ2 – дом. Јовановић Зорана
Врста узорка, идентификациони број и број узорака:	Укупне суспендоване честице: ИД 2311174029-40; 12 узорака SO ₂ : 2311174029-40; 12 узорака NO ₂ : 2311174029-40; 12 узорака
Датум узорковања:	11.11.2023.-17.11.2023.
Датум пријема узорка:	17.11.2023.
Датум испитивања:	17.11.-28.11.2023.
Метода узорковања:	/
План узорковања:	одређен Студијом утицаја на животну средину
Услови околине:	просечне месечне вредности www.worldweatheronline.com : 1. температура ваздуха: 8,2°C 2. влажност ваздуха: 64 % 3. притисак: 1011,2 hPa 4. брзина ветра: 7,6 km/h 5. падавине: 19,0 mm
Узорковали:	Урош Ђукић
Број радног налога:	23-1304-000914
Напомене:	Резултати испитивања односе се само на испитиване узорке



Методe испитивања

Испитивани параметар	Пропис или стандард	Мерна несигурност	Граница детекције/квантификације
Сумпор диоксид	ВДМ 14	$\pm 8,2$	$20 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Азот диоксид	ВДМ 8	$\pm 11,6$	$3 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Укупне суспендоване честице	ВДМ 23	$\pm 7,4$	$20 \mu\text{g}/\text{m}^3$

ВДМ 14- SRPS ISO 6767, модификована метода;

ВДМ 8 - SRPS ISO 6768, модификована метода;

ВДМ 23- SRPS EN 12341:2015; Упутство произвођача Tecora Echo PM

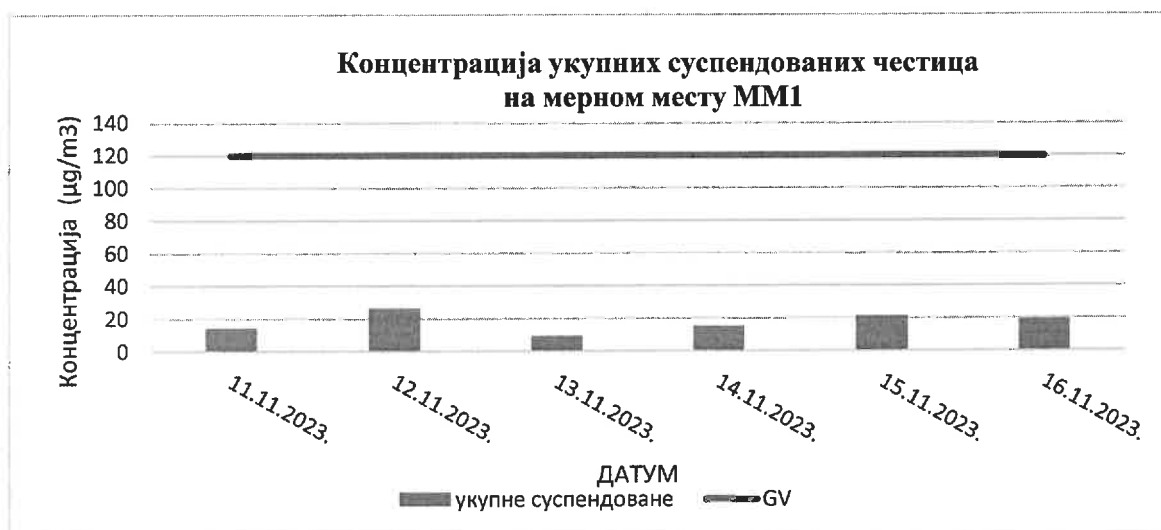


Резултати испитивања

Мерно место: MM1

Датум	Идентификациони број	Испитивани параметар ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
		Укупне суспендоване честице
11.11.2023.	2311174029	14
12.11.2023.	2311174030	26
13.11.2023.	2311174031	9
14.11.2023.	2311174032	15
15.11.2023.	2311174033	21
16.11.2023.	2311174034	19
Максимална дозвољена концентрација(МДК)		120
Број дана > МДК		0

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог XV. Одељак А.

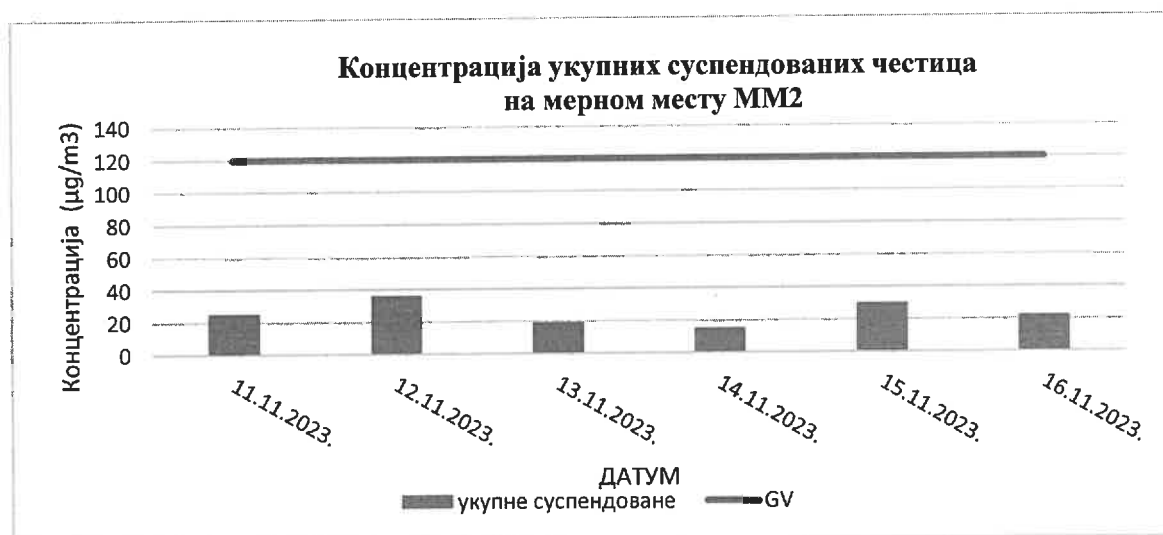


об 7.8.4.1/0

Мерно место: MM2

Датум	Идентификациони број	Испитивани параметар ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
		Укупне суспендоване честице
11.11.2023.	2311174035	25
12.11.2023.	2311174036	36
13.11.2023.	2311174037	19
14.11.2023.	2311174038	15
15.11.2023.	2311174039	30
16.11.2023.	2311174040	22
Максимална дозвољена концентрација(МДК)		120
Број дана > МДК		0

Гранична вредност за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 i 63/13) Прилог XV. Одељак А.

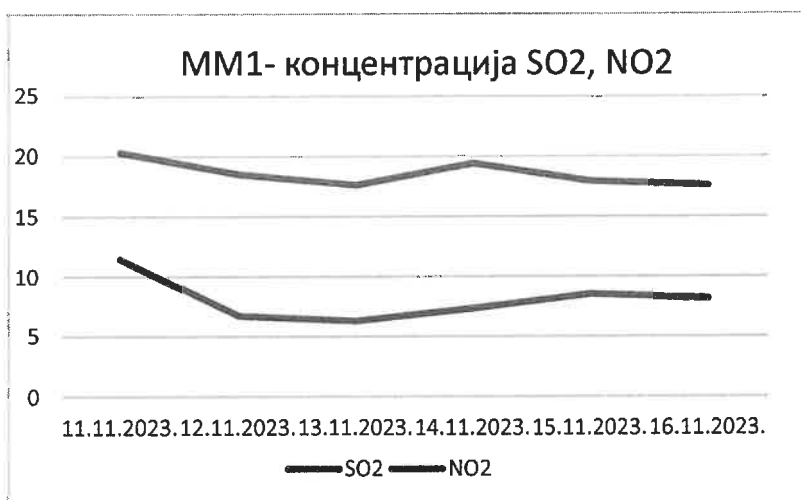


Резултати испитивања

Мерно место: MM1

Датум	Идентификациони број	Испитивани параметар ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
		SO ₂	NO _x
11.11.2023.	2311174029	17,3	4,3
12.11.2023.	2311174030	19,7	5,1
13.11.2023.	2311174031	17,2	4,0
14.11.2023.	2311174032	17,1	4,3
15.11.2023.	2311174033	12,1	2,9
16.11.2023.	2311174034	18,1	4,9
Гранична вредност (ГВ)		125	85
Број дана > ГВ		0	0

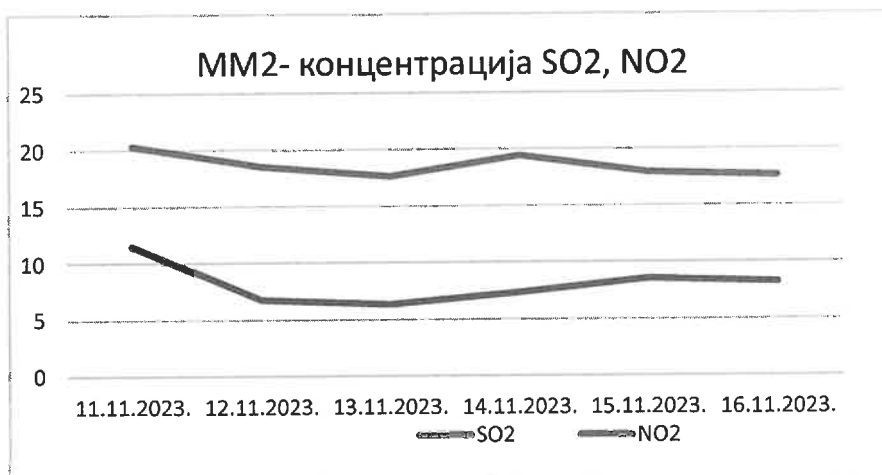
Гранична вредност, толерантна вредност и граница толеранције за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог X. Одељак Б.



Мерно место: MM2

Датум	Идентификациони број	Испитивани параметар ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
		SO ₂	NO _x
11.11.2023.	2311174035	20,3	11,5
12.11.2023.	2311174036	18,5	6,7
13.11.2023.	2311174037	17,6	6,3
14.11.2023.	2311174038	19,4	7,3
15.11.2023.	2311174039	17,9	8,5
16.11.2023.	2311174040	17,6	8,2
Гранична вредност (ГВ)		125	85
Број дана > ГВ		0	0

Гранична вредност, толерантна вредност и граница толеранције за 24- часовни узорак амбијенталног ваздуха дате су према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гл. РС 11/10, 75/10 и 63/13) Прилог X. Одељак Б.



Закључак о резултатима испитивања

Мерно место ММ1

Концентрације **укупних суспендованих материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Концентрације **сумпор диоксида не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, 75/2010, бр. 63/2013) Прилог X одељак Б. Гранична вредност, толерантна вредност и граница толеранције у току мерног периода.

Концентрације **азот диоксида не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, 75/2010, бр. 63/2013) Прилог X одељак Б. Гранична вредност, толерантна вредност и граница толеранције у току мерног периода.

Мерно место ММ2

Концентрације **укупних суспендованих материја не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, бр. 75/2010, бр. 63/2013), Прилог XV, одељак А, максималне дозвољене концентрације у току периода мерења.

Концентрације **сумпор диоксида не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, 75/2010, бр. 63/2013) Прилог X одељак Б. Гранична вредност, толерантна вредност и граница толеранције у току мерног периода.

Концентрације **азот диоксида не прекорачују** вредности прописане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Службени гласник РС, бр. 11/2010, 75/2010, бр. 63/2013) Прилог X одељак Б. Гранична вредност, толерантна вредност и граница толеранције у току мерног периода.



Прилози


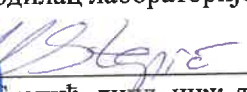
Уз овај извештај достављени су следећи прилози:

- ПРИЛОГ 1: Слике мерних места са координатама
- ПРИЛОГ 2: Метеоролошки подаци
- ПРИЛОГ 3: Дозвола за мерење квалитета ваздуха, којим је Заштита на раду и заштита животне средине “Београд” ДОО, овлашћена од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије, да врши мерење квалитета ваздуха (мерење нивоа загађујућих материја)
- ПРИЛОГ 4: Сертификат о акредитацији 01-086



У изради извештаја учествовали:

1. Јелена Раденковић, дипл. инж. техн.


 Руководилац лабораторије

 Маријана Степић, дипл. инж. техн

Крај извештаја о испитивању



ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



Мерно место	КООРДИНАТЕ
MM1 – парцела Миломира Гавровића	N 43°53'42.23" E 20° 7'9.23"
MM2 – дом. Јовановић Зорана	N 43°53'14.52" E 20° 6'58.36"

ПРИЛОГ 1 Сlike мерних места са координатама



MM1



MM2

ПРИЛОГ 2 Метереолошки подаци

Подаци о метеоролошким условима у току мерења (www.wunderground.com) :

Датум	Температура (°C)	Релативна влажност (%)	Ваздушни притисак (hPa)	Средња брзина ветра (km/h)	Количина падавина (mm)
11.11.2023.	8,0	89	1017	1,0	0,0
12.11.2023.	6,1	91	1010	1,0	0,0
13.11.2023.	10,2	89	1004	2,0	3,0
14.11.2023.	4,8	88	1020	4,0	0,0
15.11.2023.	4,7	97	1025	1,0	6,0
16.11.2023.	5,4	96	1024	2,0	3,0



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-01-02234/2022-03

Датум: 11.08.2022.

Београд

На основу члана 64. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/21-др. закон), чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 1/12), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву правног лица Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд, Министарство заштите животне средине, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године, издаје

ДОЗВОЛУ

- за мерење квалитета ваздуха -

1. УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд (у даљем тексту: правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о.), испуњава услове прописане чланом 60. став 1. Закона о заштити ваздуха и чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања у погледу кадра, опреме и простора, као и да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши мерење квалитета ваздуха – **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху и то загађујућих материја из Прилога 1. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.**

2. УТВРЂУЈЕ СЕ да за обављање послова из тачке 1. ове дозволе правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., поседује опрему из Прилога 2. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

3. ОВЛАШЋУЈУ СЕ запослени у правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да обављају послове из тачке 1. ове дозволе, наведени у Прилогу 3. који је одштампан уз ово решење и чини његов саставни део.

4. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., да ће мерења из Прилога 1. обављати на начин прописан Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 11/10, 75/10 и 63/13).

5. УКИДА СЕ решење Министарства заштите животне средине број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

О б р а з л о ж е њ е

Решењем, број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, Министарство заштите животне средине овластило је правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - **мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху.**

Наведено решење издато је након што је утврђено да правно лице испуњава услове у погледу кадра, опреме и простора, као и да је технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025, сагласно члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да врши контролу квалитета ваздуха у животној средини - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и остале услове прописане чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

У складу са чланом 64. став 1. Закона о заштити ваздуха којим је прописано да се ревизија издатих дозвола врши једном годишње или на захтев овлашћеног правног лица, правно лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. упутило је Министарству заштите животне средине захтев, број 353-01-02234/2022-03 од 21.06.2022. године, за ревизију дозволе за мерење квалитета ваздуха. Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о добијању новог Обима акредитације број 01-086 од 29.09.2021. године, и поседовању нових акредитованих метода за одређивање живе у суспендованим честицама, фенола у ваздуху и хлороводоника у ваздуху.

Правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине и о поседовању новог уређаја - Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха и узоркивач ваздуха Comde Derenda, који се не налази на листи опреме наведене у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године.

Захтевом за ревизију дозволе правно лице обавестило је Министарство заштите животне средине о измени у погледу кадра, као и о измени општих података о правном лицу које се односе на податке о одговорном лицу. На списак овлашћених лица за вршење мерења квалитета ваздуха додати су следећи запослени: Данијела Симоновић, Јелена Милић, Александар Себић, Слађана Ђулинац, Глигорије Стефаноски и Борис Здравковић, а који се не налазе на списку запослених у решењу број 353-01-02540/2020-03 од 04.02.2021. године, док се следеће особе више не налазе на списку овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха: Јасмина Дамњановић, Андријана Ристић и Бранко Јосиповић.

Увидом у документацију достављену уз захтев број 353-01-02234/2022-03 од дана 21.06.2022. године и допуну документације од 05.08.2022. године, утврђено је да правно

лице Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о. поседује решење о утврђивању обима акредитације 01-086 од 29.09.2021. године, чиме испуњава услов дефинисан у члану 60. став 1. Закона о заштити ваздуха да је стручно и технички оспособљено према захтевима стандарда SRPS ISO/IEC 17025 да врши контролу квалитета ваздуха – мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху, као и услове у погледу кадра, опреме и простора из чл. 2, 3, 4. и 5. Правилника о условима за издавање дозволе за мерење квалитета ваздуха и дозволе за мерење емисије из стационарних извора загађивања.

Имајући у виду наведено, а сагласно члану 136. Закона о општем управном поступку, Министарство заштите животне средине донело је решење као у диспозитиву.


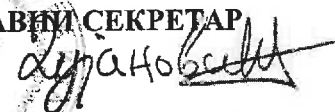
ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Ово решење је коначно у управном поступку.

Против истог се може покренути управни спор тужбом код Управног суда у року од 30 дана од пријема решења.

Доставити:

1. Правном лицу Заштита на раду и заштита животне средине „Београд” д.о.о., улица Дескашева број 7, Београд
2. Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, Нови Београд
3. Архиви


ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Александар Дујановић

ПРИЛОГ 1.

Табела 1. Списак загађујућих материја које се мере:

Ред. бр.	Загађујућа материја	Опсег	Метода
1.	сумпор диоксид (SO ₂)	(20-500) µg/m ³	спектрофотометрија
2.	азот диоксид (NO ₂)	(0,003 - 2) mg/m ³	спектрофотометрија
3.	укупне суспендоване честице	(20-300) µg/m ³	гравиметрија
4.	одређивање PM10 и PM2,5 масене концентрације суспендованих честица	(1 – 150) µg/m ³	SRPS EN 12341:2015 гравиметрија
5.	одређивање Pb, Cd, As и Ni у фракцији PM 10 суспендованих честица	Pb (1-4000) ng/m ³ Cd (0,1-50) ng/m ³ As (0,5-350) ng/m ³ Ni (2-100) ng/m ³	SRPS EN 14902:2008
6.	ароматични угљоводоници (бензен, толуен, ксилен (o, m, p), етилбензен, стирен)	бензен: (1,5 – 500) µg/m ³ толуен: (10 – 500) µg/m ³ o, m, p - ксилен: (10 – 500) µg/m ³ етилбензен: (10 – 500) µg/m ³ стирен: (10 – 500) µg/m ³	метода GC/MS
7.	укупна количина таложних материја, растворне и нерастворне материје и сагориве материје и пепео у таложним материјама	(3 – 5000) mg/m ² /дан	гравиметрија
8.	анјони у таложним материјама (флуориди, хлориди, нитрити, нитрати, бромиди, ортофосфати и сулфати)	(0,04 – 53,1) mg/m ² / дан	метода IC
9.	калцијум и магнезијум у таложним материјама	Ca: (15 – 230) mg/m ² / дан Mg: (7 – 110) mg/m ² / дан	волуметрија
10.	тешки метали у таложним материјама (бакар, гвожђе, никл, кадмијум, хром, олово, цинк, манган)	Cu: 75 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Fe: 70 µg/m ² /дан - 21 mg/m ² /дан Ni: 28 µg/m ² /дан – 5,3 mg/m ² /дан Cd: 5,2 µg/m ² /дан - 1,0 mg/m ² /дан Cr: 70 µg/m ² /дан - 15 mg/m ² /дан Pb: 20 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Zn: 34 µg/m ² /дан - 10,3 mg/m ² /дан Mn: 15 µg/m ² /дан - 1,5 mg/m ² /дан	метода MP - AES

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

11.	Одређивање рН у таложним материјама	0 до 14	електрохемија ЕРА 150.1:1982
12.	амонијак (NH ₃)	(69,4-555,6) µg/m ³	спектрофотометрија
13.	водоник сулфид (H ₂ S)	(12 – 246) µg/m ³	метода IC
14.	чађ	(6,7-440) µg/m ³	ISO 9835:1993 рефлектометрија
15.	Одређивање садржаја живе у суспендованим честицама	(0,45-100) ng/m ³	метода МР – AES, хидридна техника
16.	Одређивање фенола у ваздуху	(10-1000) µg/m ³	спектрофотометријски
17.	Одређивање хлороводоника у ваздуху	(1-300,0) µg/m ³	метода IC

ПРИЛОГ 2.

Табела 2. Подаци о опреми за мерење квалитета ваздуха - нивоа загађујућих материја:

Ред. бр.	Назив уређаја Тип / марка	Ком.	Инвентарски број	Детаљне карактеристике:
1.	Микроталасна плазма – атомска емисиона спектрометрија (MP - AES) 4100/Agilent Technologies 2013	1	24.15	Одређивање концентрације тешких метала
2.	Диференцијални манометар 407910/Extech	1	24.107	Одређивање диференцијалног притиска
3.	Спектрофотометар UV Mini 1240/Shimadzu 2007	1	24.121	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
4.	Фотометар Photolab S12/WTW, Germany	1	24.125	Одређивање концентрације супстанци у апсорпционим растворима
5.	Диференцијални манометар 510/Testo	1	24.129	Одређивање диференцијалног притиска
6.	GC/MSD/ECD са аутосемплером и headspace аутосемплером 7890A/5975C/ G1888/ Agilent Technologies 2008	1	24.141	Одређивање концентрације органских супстанци
7.	Јонски хроматограф ICS-1100/Dionex corporation, USA	1	24.152	Одређивање концентрације анјона
8.	Дигитална налитичка вага ABJ 120-4M/Kern, Germany 2008	1	24.140	Одређивање масе прашкастих материја
9.	Осмоканални уређај за узорковање ваздуха Aerotest AT801x/ Proekos	6	24.52 24.77 24.78 24.79 24.153 24.158	Узорковање ваздуха
10.	Узорковач за суспендоване честице из ваздуха Echo PM Tecora	1	24.167	Узорковање суспендованих честица
11.	Рефлектометар RT 02P Машински факултет	1	24.36	Мерење рефлексије и одређивање садржаја чађи
12.	Узоркивач за суспендоване честице из амбијенталног ваздуха Leckel LVS/MVS-RV	1	24.205	Узорковање укупних суспендованих честица, PM10 и PM2.5

Прилог важи уз Решење број 353-01-02234/2022-03 од 11.08.2022. године

13.	Гасни хроматограф са триплквд масеним детектором (GC QQQ) и head space sampler 7890 B/7010/7697A Agilent Technologies	1	24.214	Одређивање концентрације органских супстанци
14.	Дуо систем атомских апсорпционих спектрометара 280FS AA/280Z AA Agilent Technologies	1	24.215	Одређивање концентрације тешких метала
15.	Микроталасни систем за дигестију и екстракцију Milestone Ethos Easy	1	24.223	за дигестију PM10 за одређивање тешких метала
16.	Мултипараметријски инструмент WTW, Germany Multi 3320	1	24.198	За мерење pH
17.	Аналитичка вага ABT 100-5M/Kern, Germany	1	24.195	Мерење масе
18.	Узоркивач ваздуха Comde Derenda	1	24.242	Узорковање суспендованих честица

ПРИЛОГ 3.

Табела 3. Списак овлашћених лица за мерење квалитета ваздуха:

Ред. бр.	Име и презиме	Звање	Радно место
1.	Маријана Степић	дипломирани инжењер технологије	руководилац лабораторије (технички одговорно лице)
2.	Миодраг Пергал	доктор хемијских наука	директор (заменик технички одговорног лица)
3.	Јелена Милић	Мастер хемичар	технички руководилац (техничко особље)
4.	Данијела Симоновић	дипломирани инжењер технологије	Руководилац квалитета, лице за квалитет у лабораторији (техничко особље)
5.	Драгољуб Кнежевић	дипломирани физ. хемичар	Истраживач I (техничко особље)
6.	Ирена Бркушанин	дипломирани хемичар	Истраживач II (техничко особље)
7.	Игор Танчић	аналитичар заштите животне средине	Истраживач II (техничко особље)
8.	Мирјана Јевтовић	дипломирани хемичар	Истраживач I (техничко особље)
9.	Јелена Раденковић	дипломирани инжењер технологије	Истраживач I (техничко особље)
10.	Александар Себић	дипломирани инжењер технологије	истраживач I (техничко особље)
11.	Слађана Ђулинац	дипломирани инжењер технологије	истраживач II (помоћни радник)
12.	Урош Ђукић	техничар техничко колске службе – преглед кола	Техничар узоркивач (техничко особље)
13.	Гордана Ђорђевић	лаб. техн. за хемију	Лабораторијски техничар (помоћни радник)
14.	Глигорије Стефаноски	гимназијски матурант	техничар (помоћни радник)
15.	Борис Здравковић	грађевински техничар за високоградњу	техничар (помоћни радник)



Акредитационо тело Србије
Accreditation Body of Serbia

02045

Београд
Belgrade
додељује
awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

**ЗАШТИТА НА РАДУ И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ БЕОГРАД ДОО БЕОГРАД**
Лабораторија за заштиту радне и животне средине
Београд

акредитациони број
accreditation number

01-086

задовољава захтеве стандарда
fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17025:2017
(ISO/IEC 17025:2017)

те је компетентно за обављање послова испитивања
and is competent to perform testing activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације
as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs
Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена
Date of issue

29.09.2021.

Акредитација важи до
Date of expiry

28.09.2025.



Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ
НОВИ БЕОГРАД, Јапанска 35
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803;
Факс: + 381 11/2093-867

Društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju i promet građevinskog materijala „Jelen Do“			
Primljeno 19.09.2024.			
Signat	Broj	Prilog	Rok
06	216		

Завод за заштиту природе Србије, Београд, ул. Јапанска бр. 35 (начелник Одељења за правне, кадровске и опште послове Горан Дрмановић по Одлуци 02 бр. 012-1164/3 од 12.04.2024. године), на основу члана 9. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010-исправка, 14/2016, 95/2018-други закон и 71/2021), а у вези са чланом 34. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС“, бр. 101/2015, 95/2018-други закон и 40/2021) и члана 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016, 95/2018 – аутентично тумачење и 2/2023-Одлука УС), поступајући од 29.03.2024. године предузећа „Jelen Do“ d.o.o., ул. Јелен До, 31215 Јелен До, за издавање услова заштите природе за израду Пројекта експлоатације кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине из лежишта „Грабовник“ – Јелен До, на катастарким општинама Јелен До, Папратиште и Тучково, општина Пожега, дана 18-09.2024. године под 03 бр. 021-1235/4, доноси

РЕШЕЊЕ

1. Локација на којој се планира експлоатација не налази се унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, нити се налази у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије према Уредби о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/2010). Сходно томе, издају се следећи услови заштите природе:

1) Сви рударски радови и експлоатација могу се изводити унутар експлоатационог поља на катастарким општинама Јелен До, Папратиште и Тучково, општина Пожега, дефинисаног координатама из захтева:

Тачка	Координате	
	Y	X
T-1	7 429 400	4 861 750
T-2	7 429 200	4 861 800
T-3	7 429 000	4 862 100
T-4	7 428 800	4 862 100
T-5	7 428 640	4 862 300
T-6	7 428 640	4 862 550
T-7	7 429 250	4 862 550
T-8	7 429 700	4 862 300
T-9	7 429 970	4 861 810
T-10	7 429 850	4 861 750

- 2) Експлоатацију изводити у складу са овереним експлоатационим резервама, Потврдом о резервама Министарства рударства и енергетике, бр. 310-02-00819/2008-06 од 12.03.2009. године, којом су утврђене и оверене резерве кречњака као техничко-грађевинског камена из лежишта „Грабовник“ – Јелен До, на катастарким општинама Јелен До, Папратиште и Тучково, општина Пожега;
- 3) Приликом извођења радова посебну пажњу обратити да активности немају негативне утицаје, као што су прашина, бука, потреси и др., на насеље које се налази у непосредној близини постојећег експлоатационог поља;

- 4) Депоноване различите фракције морају бити заштићене од разношења ветром и водом;
- 5) Приликом експлоатације ниво буке и вибрација не сме прећи граничне вредности за радну средину, сагласно чл. 10. и 16. Закона о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021);
- 6) При експлоатацији нагиб, висину сваке етаже, као и укупан број етажа, и завршну косину, пројектовати тако да се обезбеди сигурност при раду и стабилност терена у целини;
- 7) Током рада, континуирано пратити стабилности површинског копа и окружења и евидентирати све промене (појаве нестабилности тла - клизишта, улегнућа, одроне, спирање, јаружање и др.);
- 8) Неопходно је сукцесивно обезбеђивати горње ивице копа како би се спречило страдање људи и животиња;
- 9) Коп се може развијати у складу са овереним билансним резервама и само до оне мере док је могуће прилагодити технологију откопавања тако да се негативни утицаји на људе и објекте у непосредној близини елиминишу или сведу у дозвољене границе;
- 10) За потребе припреме локације и уклањања вегетације у границама предметног поља и изградње приступних путева обавезно прибавити дознаку од ЈП „Србијашуме“, односно надлежног шумског газдинства, без обзира да ли су стабла у државном или приватном власништву;
- 11) Око површинског копа и дуж приступне саобраћајнице, предвидети да се сачува заштитни зелени појас - задржавањем постојећег зеленила у минималној ширини од 5 метара, нарочито у делу где су распрострањене шуме;
- 12) Површину за привремено депоновање вишка материјала треба да буде у границама предметне локације;
- 13) Уколико се током извођења радова наиђе на активно гнездо са пологом или младунцима птица, неопходно је привремено обуставити радове на тој локацији и обавестити Завод за заштиту природе Србије;
- 14) Извршити опремање површинског копа одговарајућом инфраструктуром, посебно оном која се односи на електромережу, водоснабдевање и евакуацију отпадних вода;
- 15) Приликом експлоатације неопходно је осматрање на хидрогеолошким објектима и појавама у околини, и у случају опадања издашности нивоа подземних вода, поремећаја уобичајеног режима истицања или замућења подземних вода, експлоатација се мора обуставити док се узрок не отклони;
- 16) Из простора за извођење рударских радова изузети непосредну и ужу зону изворишта водоснабдевања или изворишта за друге намене;
- 17) Воду за пиће, као и санитарну воду обезбедити постављањем цистерне или на други адекватан начин;
- 18) За отпадне површинске воде (са површинског копа, манипулативних површина) обезбедити адекватно одвођење израдом каналске мреже уз постављање решетке и таложника, како би се спречило одношење већих количина чврстих и суспендованих честица у реципијент;
- 19) Отпадне воде из радионица и/или магацина не смеју се директно испустити у водотоке или земљиште већ их је неопходно третирати како би биле минимум истог квалитета, као и вода у реципијенту. Потребно је предвидети постављање сепаратора;
- 20) За санитарно фекалне воде потребно је изнајмити одговарајући број мобилних тоалета, уколико то није могуће неопходно је да се изради непропусна септичка јама и обезбеди њено редовно пражење;
- 21) За атмосферске отпадне воде предвидети одговарајућу каналску мрежу (са сабирником, таложником, решетком);
- 22) За снабдевање електричном енергијом копа повезати се на постојећу електромережу или коришћење агрегата. Транспорт, руковање и складиштење погонског горива извршити сходно члану 11. Закона о експлозивним материјама, запаљивим

- течностима и гасовима („Службени гласник СРС“, бр. 44/1977, 45/1985 и 18/1989 и „Службени гласник РС“, бр. 53/1993, 67/1993, 48/1994, 101/2005 - др. закон и 54/2015 - др. закон);
- 23) Снабдевање водом површинског копа предвидети повезивање на водоводну мрежу, или допрему цистерном (за пијаћу воду могућа је допрема флаширане воде);
- 24) Осветљење површинског копа организовати тако да се светлосни снопови осветљења усмере ка тлу;
- 25) Одредити површину за депоновање јаловине;
- 26) Забрањено је депоновати јаловину у и уз водотоке, или на друга влажна и забарена подручја;
- 27) При депоновању јаловине не смеју се изазвати инжењерскогеолошки процеси, односно појаве нестабилности на јаловишту и терену;
- 28) Предузети све неопходне мере заштите природе у акцидентним ситуацијама уз обавезу обавештавања надлежних инспекцијских служби;
- 29) При манипулацији са горивима, мазивима и уљима применити адекватне мере заштите земљишта постављањем одговарајућих посуда, фолија и сл., којима би се сакупила евентуално просута материја. Сакупљене материје третирати на одговарајући начин (припремити за поновно коришћење или одложити на законом прописан начин и локацију). Одлагање употребљене фолије предвидети у складу са чланом 2. Правилника о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/2010 и 77/2021);
- 30) Предвидети класификацију рударског отпада на начин којим се осигурава спречавање краткорочног и дугорочног загађења земљишта, ваздуха, површинских и/или подземних вода, а у складу са посебним прописима за управљање отпадом о категоријама, испитивању и класификацији, посебно у вези с његовим опасним карактеристикама (Члан 16. Уредбе о условима и поступку издавања дозволе за управљање отпадом, као и критеријумима, карактеризацији, класификацији и извештавању о рударском отпаду („Службени гласник РС“, бр. 53/2017);
- 31) У току извођења предметних радова потребно је одржавати максимални ниво комуналне хигијене. Комунални отпад настао у току радова сакупљати у судове који су за ту сврху намењени и редовно га евакуисати у сарадњи са надлежном комуналном службом, односно спровести систематско прикупљање чврстог отпада који се јавља у процесу градње објеката и боравка радника у зони градилишта;
- 32) Комунални и сав остали отпад настао током радова мора да буде привремено складиштен на прописан начин до његовог коначног збрињавања на место које одреди надлежна комунална служба а у складу са чланом 3. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018-др.закон) према коме се управљање отпадом врши на начин којим се обезбеђује контрола и примена мера смањења: а) загађења вода, ваздуха и земљишта; б) опасности по биљни и животињски свет; в) опасности од настајања удеса, експлозија или пожара; г) негативних утицаја на пределе и природна добра посебних вредности; д) нивоа буке и непријатних мириса;
- 33) Уколико се у току радова наиђе на геолошка и палеонтолошка документа (фосили, минерали, кристали и др.) која би могла представљати природну вредност, сагласно чл. 99. Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010–исправка, 14/2016, 95/2018 - др. закон и 71/2021), налазач је дужан да пријави Министарству заштите животне и предузме мере заштите од уништења, оштећивања или крађе до доласка овлашћеног лица.
- 34) У складу са чл. 153. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Сл. гласник РС", бр. 101/2015, 95/2018 - др. закон и 40/2021), по завршетку извођења радова на експлоатацији мермера, кречњака и доломита као карбонатне сировине и техничко грађевинског камена на површинама на којима су рударски радови завршени, потребно је извршити рекултивацију земљишта у свему према техничком пројекту техничке и биолошке рекултивације, који је саставни део главног или допунског

рударског пројекта, за који је потребно исходovati посебне услове заштите природе.

2. У складу са чл. 9. став 18. Закона о заштити природе, Пројекат експлоатације је потребно доставити Заводу ради прибављања мишљења о испуњености услова заштите природе из овог решења.
3. Ово решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене пројектне документације, потребно је поднети нови захтев.
4. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог решења не отпочне радове и активности за које је ово решење издато, дужан је да поднесе захтев за издавање новог решења.
5. Такса за издавање стручне основе за издавање акта о условима заштите природе у износу од 26.100,00 динара одређена је у складу са Законом о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/2003, 51/2003, 61/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 93/2012, 65/2013 - други закон, 83/2015, 112/2015, 113/2017, 3/2018 - исправка, 86/2019, 90/2019 - исправка, 144/2020, 138/2022 и и Усклађени динарски износи из Тарифе републичких административних такси 54/2023) – Тарифни број 186а, став 2. тачка 2) подтачка (3).

Образложење

Завод за заштиту природе Србије примио је дана 29.03.2024. године захтев заведен под 03 бр. 021-1235/1, предузећа „Jelen Do“ д.о.о., ул. Јелен До, 31215 Јелен До, за издавање услова заштите природе за израду Пројекта експлоатације кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине из лежишта „Грабовник“ – Јелен До, на катастарким општинама Јелен До, Папратиште и Тучково, општина Пожега.

Уз захтев достављена је пратећа документација:

- Прегледна топографска карта са координатама предметне локације;
- Ситуациони план са парцелама и границом експлоатационог поља;
- Решење потврде о овереним резервама Министарства рударства и енергетике, бр. 310-02-00819/2008-06 од 12.03.2009. године, којом су утврђене и оверене резерве кречњака као техничко-грађевинског камена из лежишта „Грабовник“ – Јелен До, на катастарким општинама Јелен До, Папратиште и Тучково, општина Пожега;
- Главни рударски пројекта, фебруар 2024. године, „TERRAGOLD&CO“ д.о.о. Београд,
Ул. Теодора Драјзера 11Л, 11000 Београд, главни пројектант: Драган Милошевић, дипл.инж.рударства.

Експлоатација кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине изводиће се на простору дефинисаном у тачки 1., потачка 1) овог Решења. Предметна експлоатација представља проширење активног површинског експлоатационог копа и чиниће је следећи радови и активности у природи:

- бушење;
- минирање;
- утовар одминираниог материјала;
- транспорт одминираниог материјала;
- дробљење и класирање;
- утовар готових производа у камионе купаца.

Површина планираног експлоатационог поља износиће 0,6835 km².

Увидом у Централни регистар заштићених природних добара Републике Србије и документацију Завода, а у складу са прописима који регулишу област заштите природе, утврђени су услови заштите природе из диспозитива овог решења. Предметно подручје није у обухвату заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, нити се налази у обухвату еколошки значајног подручја еколошке мреже Републике Србије према Уредби о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/2010).

Законски основ за доношење решења: Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010 – исправка, 14/2016, 95/2018-други закон и 71/2021), Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009, 72/2009, 43/2011, 14/2016 и 76/2018), Уредба о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/2010), Закон о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021), Закона о шумама („Службени гласник РС“, бр. 30/2010, 93/2012, 89/2015 и 95/2018 – други закон), Закон о експлозивним материјама, запаљивим течностима и гасовима („Службени гласник РС“, бр. 44/1977, 45/1985 и 18/1989 и „Службени гласник РС“, бр. 53/1993, 67/1993, 48/1994, 101/2005 - др. закон и 54/2015 - др. закон), Правилник о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/2010 и 77/2021); Уредба о условима и поступку издавања дозволе за управљање отпадом, као и критеријумима, карактеризацији, класификацији и извештавању о рударском отпаду („Службени гласник РС“, бр. 53/2017);

Предметна експлоатација може се изводити под условима дефинисаним овим решењем.

На основу свега наведеног, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине у року од 15 дана од дана пријема решења. Жалба се предаје писмено или изјављује усмено на записник Заводу за заштиту природе Србије, уз доказ о уплати Републичке административне таксе у износу од 560,00 динара на текући рачун бр. 840-0000031395845-78, позив на број 59013 по моделу 97.

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА ЗА ПРАВНЕ,
КАДРОВСКЕ И ОПШТЕ ПОСЛОВЕ



Достављено:

- Подносиоцу захтева
- Архива



Завод за заштиту споменика културе Краљево

36000 Краљево, Цара Лазара 24, ПИБ 100239951, матични број 07101104

тел. 036 331 866, e-mail: zzzskv@gmail.com

жиро рачун: 840-69664-74, 840-69668-62

МАЧ

ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ

Број

374/2

01.04. 2024 год.

КРАЉЕВО-II

CARMEUSE

Јелен до доо за изградњу и промет грађевинског материјала

Јелен До

31215 Јелен До, Пожега

ПРЕДМЕТ: Услови за израду пројектне документације за експлоатацију минералне сировине из лежишта Грабовик, Ко Јелен До, Папратиште и Тучково

Завод за заштиту споменика културе Краљево, на основу Закона о културним добрима (Сл. гласник РС, бр. 71/94, 52/11-др. закон, 52/11-др. закон, 99/11-др. закон) и Закона о културном наслеђу (Службени гласник РС, број 129/2021), а у вези са чланом 5 и 6 Закона о рударству и геолошким истраживањима (Сл. гласник РС, бр. 101/2015 и 95/2018 - др. закон), поступајући по вашим захтевима заведеним у овом Заводу под бројевима 325/1 од 15.03.2024. године и 374/1 од 29.03.2024. године за израду пројектне документације за експлоатацију минералне сировине из лежишта Грабовик, КО Јелен До, Папратиште и Тучково, обавештава вас следеће:

Подносиоцу захтева, издају се услови за експлоатационо поље које је дефинисано следећим преломним тачкама и координатама:

Тачка	Исток	Север
T - 1	7429400	4861750
T - 2	7429200	4861800
T - 3	7429000	4862100
T - 4	7428800	4862100
T - 5	7428640	4862300
T - 6	7428640	4862550
T - 7	7429250	4862550
T - 8	7429700	4862300
T - 9	7429970	4861810
T - 10	7429850	4861750

Ради заштите културног наслеђа неопходно је испоштовати следеће мере техничке заштите приликом коришћења предметног подручја:

- Увидом у документацију Завода за заштиту споменика културе утврђено је да се на простору обухваћеном Пројектом не налазе културна добра, добра под претходном заштитом или добра која уживају претходну заштиту на основу Закона о културном наслеђу (Службени гласник РС, број 129/2021).

Археолошко наслеђе представља специфичан део културног наслеђа, па често није видљиво на површини земље и постаје видљиво тек током скидања површинских слојева земље. У атару села Јелен До, Папратиште и Тучково евидентирано је више позиција које сведоче о употреби простора током прошлости (Грчко гробље, Античко насеље, Црквине) што сведочи да је непосредна околина експлоатационог поља активно коришћена током прошлости. У циљу заштите



Завод за заштиту споменика културе Краљево

36000 Краљево, Цара Лазара 24, ПИБ 100239951, матични број 07101104

тел. 036 331 866, e-mail: zzskv@gmail.com

жиро рачун: 840-69664-74, 840-69668-62

археолошког наслеђа за простор обухваћен пројектом прописују се одредбе Закона о културном наслеђу чланови 30 и 31, а у вези са члановима 109 и 110 Закона о културним добрима:

- ако се у току извођења радова наиђе на археолошки локалитет или предмете извођач радова је дужан да без одлагања обустави радове и обавести надлежну установу заштите и очувања културног наслеђа (Завод у Краљеву) и предузме мере да се налаз не уништи и да се сачува на месту и положају у коме је откривен.
- уколико постоји опасност оштећења Завод може привремено обуставити радове док се на основу закона не утврди да ли непокретност има својства културног добра.
- Претходна заштита археолошких локалитета (евидентираних и неевидентираних) односно археолошког подручја, је трајна.
- Инвеститор је дужан да обезбеди средства за истраживање, чување, публикавање и излагање добра које ужива претходну заштиту, које се открије приликом земљаних радова, до предаје добра на чување овлашћеној установи заштите.
- Уколико се приликом археолошких истраживања наиђе на грађевинске остатке од интереса за Републику Србију, надлежни Завод ће у договору са Републичким заводом и надлежним Министарством културе изградити мере техничке заштите откривених остатака.
- У току својих редовних активности Завод у Краљеву може извршити упис нових добара која уживају претходну заштиту о чему ће обавестити надлежно одељење за урбанизам.
- Уколико дође до било какве промене експлоатационог поља, неопходно је да инвеститор прибави додатне услове Завода.

С поштовањем,

Достављено:

☐ подносиоцу захтева

- архиви



Директор Завода
мр Катари́на Грујовић Брковић



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
Републичка дирекција за воде
Број: 001201006 2024 14843 001 001 325 026
Датум: 17.09.2024. год.
Немањина 22-26, Београд

На основу чл. 113, 115. и 117. Закона о водама ("Сл. гласник РС" бр. 30/2010), Закона о изменама Закона о водама ("Сл.гласник РС" бр.93/2012, 101/2016, 95/2018), члана 30. став 2. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС" бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010, 99/2014, 47/2018 и 30/2018), члана 5. Закона о министарствима ("Сл.гласник РС" бр. 128/2020, 116/2022 и 92/2023) решавајући по захтеву предузећа "ЈЕЛЕН ДО" Доо из места Јелен До, општина Пожега (МБ: 07219784, ПИБ:100859864) у поступку издавања водних услова, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде, вршилац дужности директорке Маја Грбић, по Решењу Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, број: 001828997 2024 од 04.06.2024. године, издаје:

ВОДНЕ УСЛОВЕ

1. Одређују се технички и други захтеви који морају да се испуне у поступку припреме и израде техничке документације - Главног рударског пројекта за експлоатацију кречњака као техничко-грађевинског камена - ТГК и карбонатне сировине из лежишта „Грабовик“ – Јелен До које се налази у КО Јелен До, Папратиште и Тучково, на територији општине Пожега.

2. Водни услови престају да важе по истеку 1 године од дана њиховог издавања, ако у том року није поднет захтев за издавање водне сагласности.

3. Ово решење уписано је у Уписник водних услова за водно подручје "Морава", под редним бр. 601. од 17.09.2024.год.

4. Водним условима одређују се технички и други захтеви које инвеститор мора да испуни при пројектовању и изградњи рударских објеката и радова, који могу трајно, повремено или привремено утицати на промене у водном режиму, и то:

4.1 Да инвеститор уради техничку документацију у свему према важећим одредбама Закона о водама, Закона о рударству а у вези са одговарајућим одредбама Закона о планирању и изградњи;

4.2. Да се за потребе експлоатације кречњака за добијање ТГК на површинском копу „Грабовик“, уколико не постоји спроводљивост на основу важеће планске документације уради План детаљне регалиције, сагласно Информацији о локацији коју издаје Општинска управа Општине Пожега;

4.3. Да се техничком документацијом одреде границе површинског копа за експлоатацију кречњака и предвиде рударско-технолошки поступци експлоатације предметне миниралне сировине;

4.4. Да се изврше анализе утицаја рударских радова и површинског копа за експлоатацију кречњака на режим вода и обрнуто, као и утицаја режима вода на коп. При изради техничке документације придржавати се свих ограничења које се односе на коришћење, заштиту вода и заштиту од вода, уважавајући мере прописане Студијом о процени утицаја на животну средину и донетог Решењем надлежног органа за заштиту животне средине након израде и одбране студије;

4.5. Да се у техничкој документацији предвиди да експлоатација, технолошки поступци обраде и транспорт камена не угрожава постојеће водне објекте, изворишта јавних и сеоских водовода, режим подземних и површинских вода, водно земљиште водотокова и прилазне

путеве механизације при спровођењу одбране од поплава, и др. супротно одредбама чл 97. и 133. Закона о водама.

4.6. Да се при изради техничке документације за експлоатацију кречњака из лежишта „Грабовик“ води рачуна о постојећем водним објектима (водним актима и техничкој документацији) на начин који ће обезбедити заштиту њихове стабилности и заштиту режима вода;

4.7. Димензионисање објеката за прихватање и евакуацију атмосферских вода са површине копа извршити на основу карактеристичних рачунских вредности интензитета падавина различите вероватноће појаве за предметну локацију које су преузете из Мишљења РХМЗ Србије број 922-1-48/2024 од 08.04.2024.год.;

Трајање кише (min)	Интезитет кише у функцији трајања и вероватноће (l/s/ha)				
	P=1%	P=2%	P=5%	P=10%	P=50%
10	512	450	373	320	198
20	327	288	238	204	127
30	246	216	179	153	95.0
60	147	129	107	91.9	56.9

4.8 Да се предвиде потребни објекти за коришћење вода за пиће и за технолошке потребе у обављању планираних активности на површинском копу;

4.9. Утврдити положај свих објеката у функцији извођења рударских радова на експлоатацији кречњака из лежишта „Грабовик“ у односу на зоне санитарне заштите изворишта водоснабдевања и предвидети одговарајуће мере у складу са прописима из области санитарне заштите и условима прописаним од стране управљача - надлежног комуналног предузећа;

4.10. Да се изврше потребне анализе и прорачуни, и по потреби предвиде објекти за заштиту површинског копа од сувишних атмосферских вода, и то: ободни канали изван оквира копа, односно дренажни и сабирни канали, транзитни канали, водосабирници, пумпне станице, изливне грађевине унутар копа и по потреби насипи или обалоутврде дуж водотокова, поред копа, и др.

Уколико технологија извођења рударских радова условљава посебне мере заштите стабилности обала и корита у делу водног земљишта, потребно је у посебном поступку прибавити допунске водне услове;

4.11 Да се предвиде објекти за одвођење, пречишћавање загађених - замућених вода и испуштање пречишћених вода са подручја експлоатације кречњака из лежишта „Грабовик“ ради заштите површинских и подземних вода, с тим да испуштене воде не смеју угрозити еколошки и хемијски статус површинских и подземних вода за водна тела у зони утицаја површинског копа одређена Планом управљања водама на територији Републике Србије ("Сл. гласник РС", бр.33/23), и др.;

4.12. На простору предвиђеном за смештај грађевинске механизације и других манипулативних површина, предвидети уређене бетонске – водонепропусне површине. За прихват потенцијално зауљених вода предвидети сепаратор масти и уља. Евакуацију пречишћених и незагађених вода предвидети до најближег реципијента површинске воде (канал, водоток и др.). У случају да нема техничких могућности за испуштање ових вода у реципијент, за зауљене воде предвидети водонепропусну септичку јаму, која се мора редовно празнити, а са садржајем поступати у складу са чл.18. Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање. Незагађене воде могу се испуштати контролисано у околне површине, с тим да се не наносе штете суседним парцелама.

Искоришћена уља од механизације сакупљати у металну бурад и отпремити преко овлашћеног оператера поштујући све потребне процедуре о преузимању, кретању и збрињавању отпада,

4.13. Предвидети начин чишћења и одржавања водосабирника, уређаја за предтретман, третман муља и диспозицију локације за депоновање муља као и начин одлагања уз услов да се не загађују површинске и подземне воде;

4.14. Предвидети мерење количина пречишћених вода које се испуштају у водоток, као и вршење редовних анализа квалитета ових вода са оценом утицаја на квалитет реципијента;

4.15. За испуст пречишћених вода из копа у реципијент предвидети изливну грађевину тако да се не изазива ерозија корита и обале при свим режимима течења у водотоку и изливања воде;

4.16. Предвидети места за узорковање пречишћених зауљених и условно технолошких отпадних вода пре и после њиховог третмана;

4.17. У циљу заштите од загађења површинских и подземних вода од нафте и нафтних деривата, предвидети уређење оног дела где ће бити предвиђен наменски плато, при чему је неопходно предвидети да подлога буде непропусна са падом ка најнижој тачки површине и обавезним таложником за механичке нечистоће и сепаратором масти и уља;

4.18. Предвидети мере заштите површинских и подземних вода у случају хаваријског загађења.

4.19. Техничком документацијом усагласити све евентуално претходно изведене објекте са планираним објектима;

4.20. Да се предвиде места за складиштење откопане сировине и места за одлагање јаловине из површинског копа која својим положајем у простору (водном земљишту или изворишту воде за пиће) неће угрозити отицање вода сталних или повремених водотокова и подземних вода. Да се у водном земљишту површинских водотокова односно њихових притока, у вези са тим, реше евентуални технички проблеми и сви имовинско - правни односи са ЈВП "Србијаводе", или јединицом локалне самоуправе, зависно од реда водотока и др;

4.21. Да се пројектном документацијом предвиди, да се по завршеној експлоатацији, предметно лежиште и јаловиште, санирају, рекултивишу и преведу у првобитну намену дефинисану у катастарском оперативном плану;

4.22. Да саставни део техничке документације буде Правилник о мерама које треба предузети у екстремним ситуацијама код појаве великих вода, екстремних падавина са силовитим отицајем у циљу заштите површинског копа, људства, механизације, режима вода, и др.

4.23. За све друге активности, мора се предвидети адекватно техничко решање у циљу спречавања загађења површинских и подземних вода;

4.24. Да је по изради пројекта, инвеститор дужан да поднесе захтев за издавање водне сагласности а у току експлоатације за објекте и радове за које је прописано издавање водне дозволе, поднесе захтев за издавање водне дозволе у складу са прописима.

Образложење

Привредно друштво "ЈЕЛЕН ДО" Д.О.О. из места Јелен До, општина Пожега, у својству инвеститора, поднело је захтев за издавање водних услова у поступку припреме и израде техничке документације за експлоатацију кречњака као ТГК и карбонатне сировине на површинском копу „Грабовик“ – Јеле До код Пожеге и доставило следећу документацију:

- 1) Попуњен Образац О-1;
- 2) Уверење којим се потврђује да је локација експлоатационог поља обухваћена Просторним планом општине Пожега, издата од Општинске управе Пожега број 000832624 2024 06706 000 000 000 001 од 04.03.2024. године;
- 3) Извод из Главног рударског пројекта (основна концепција) за експлоатацију кречњака као техничко-грађевинског камена - ТГК и карбонатне сировине из лежишта „Грабовик“ – Јелен До, урађен од предузећа Terragold&Co из Београда, фебруар 2024. године;
- 4) Хидролошка студија подручја површинског копа „Грабовик“ -Јелен До, урађена од предузећа Terragold&Co из Београда, март 2024. године;
- 5) Прегледна топографска карта са координатама предметне локације;
- 6) Ситуациони план са парцелама и границом експлоатационог поља;
- 7) Листови непокретности;
- 8) Решење потврде о овереним резервама, број 310-02-00819/2008-06 од 12.03.2009. године, издато од Министарства рударства и енергетике;

По службеној дужности овај орган је прибавио мишљења прописана одредбама Закона о водама и то:

- 9) Мишљење РХМЗ Србије број 922-1-48/2024 од 08.04.2024.године;
- 10) Мишљење ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Морава“ Ниш број 3806/1 од 07.05.2024 године;
- 11) Мишљење Агенције за заштиту животне средине број 325-05-00001/104/2024-02 од 04.04.2024 .године.

На основу приложене и расположиве документације у списима предмета, утврђено је:

Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде - Републичка дирекција за воде, је у оквиру својих надлежности дало услове у диспозитиву акта, у складу са одредбама чл. 113. - 118. Закона о водама. Према одредбама чл. 117. ст. 1 т. 15. Закона о водама објект је сврстан у тип: рударски радови и објекти. На основу чл. 43. овога закона у смислу водне делатности у питању је заштита од вода и заштита вода од загађивања.

Најближи водотоци су: Суводолски поток, Папратинска река и Западна Морава, водно подручје Морава, подслив Западна Морава, сходно чл.27. Закона о водама и Одлуке о одређивању граница водних подручја ("Сл. гласник РС" 75/2010), као и Правилника о одређивању подсливова ("Сл. гласник РС" бр.54/2011).

Западна Морава је према Одлуци о утврђивању Пописа вода I реда, вода I реда, док су остали водотоци воде II реда ("Сл. гласник РС" бр.83/10).). Предметни простор се налазе на подручју водне јединице број 42, Западна Морава – Чачак, сходно Правилнику о одређивању водних јединица и њихових граница ("Сл. гласник РС" бр.8/2018).

У складу са Правилником о утврђивању водних тела површинских и подземних вода („Сл. гласник РС“ број 72/2023), река Западна Морава узводно од акумулације ХЕ Овчар Бања одређена је под редним бројем 244 као водно тело ZMOR_4 у дужини од 6,171 км.

У складу са Правилником о параметрима еколошког и хемијског статуса површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода („Сл. гласник РС“ број 74/11) - Прилог 2, водно тело ZMOR_4, припада ТИП 2 – велике реке, доминација средњег наноса, изузев река подручја Панонске низије.

Загађујуће супстанце које се испуштају отпадним водама у реципијент, морају задовољити критеријуме Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС" бр.67/11) и измена Уредбе ("Сл.гласник РС" 48/2012 и 1/2016). Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС" бр.50/2012) утврђене су граничне вредности загађујућих супстанци у површинским и подземним водама и седименту, као и рокови за њихово достизање, као и Уредби о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање („Сл.гласник РС“ број 35/2011).

Мерење количина и испитивање отпадних вода урадити сходно Правилнику о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и њиховог утицаја на реципијент и садржини извештаја о извршеним мерењима ("Сл. гласник РС" бр. 18/2024)

На основу прегледа достављене документације планирано је следеће:

Лежиште "Грабовик" код Јелен Дола налази се у централном делу Србије на магистралном путу Београд – Чачак – Ужице. Удаљеност од Чачка је 28 км, а од Пожеге 12 км. Административно, лежиште припада Општини Пожега. Укупна површина експлоатационог поља је 0,6835 км². Координате преломних тачака експлоатационог поља "Грабовик", приказане су у доњој табели.

Координате преломних тачака експлоатационог поља

Тачка	Y	X
T-1	7 429 400	4 861 750

T-2	7 429 200	4 861 800
T-3	7 429 000	4 862 100
T-4	7 428 800	4 862 100
T-5	7 428 640	4 862 300
T-6	7 428 640	4 862 550
T-7	7 429 250	4 862 550
T-8	7 429 700	4 862 300
T-9	7 429 970	4 861 810
T-10	7 429 850	4 861 750

Решењем бр. 310-02-00819/2008-06 од 12.03.2009. године оверене су билансне геолошке резерве кречњака као техничко-грађевинског камена и карбонатне сировине у лежишту "Грабовик" – Јелен До, са стањем на дан 31.12.2007. године и то:

Категорија резерви	Количине резерви	
	m ³	t
A	2.850.439	7.667.681
B	10.286.154	27.621.334
C1	9.348.414	25.147.234
B + C1	22.485.007	60.436.249

Пројектовани годишњи капацитет према пројектном задатку износи $Q_{gk} = 750.000 \text{ t}$, односно, око 279.000 m^3 чврсте масе корисне минералне сировине.

Систем експлоатације обухвата више врста радова који се састоје од појединачних технолошких процеса и то:

- бушење
- минирање,
- утовар одминираниог материјала,
- транспорт одминираниог материјала,
- дробљење и класирање,
- утовар готових производа у камионе купаца.

Обзиром да Западна Морава, као највећи водени ток, тече далеко испод коте контакта кречњака и доње верфенске серије, то за зону откопавања кречњака не постоји опасност од пробоја подземне воде, тако да се вода на површинском копу може очекивати само након атмосферских падавина. Због тога ће се равни платои на радним етажама израђивати са нагибом како би се омогућило гравитационо отицање површинских вода које директно падну на површински коп.

Површинске воде, настале од атмосферских падавина, које се махом инфилтрирају у кречњаке продуктивне серије лежишта, гравитационо се дренирају кроз њих. Из тог разлога у карбонатним стенама продуктивне серије лежишта, атмосферске воде се не задржавају.

Конфигурација терена је таква да сливне површине са којих би вода могла да се слива у простор површинског копа имају врло мале вредности, тако да не постоји потреба за израдом ободних канала који би штитили коп од прилива површинских вода, већ ће се вода која се слива ка копу заједно са водом која падне у простор копа прикупљати у етажним каналима на најнижој етажи.

Етаже површинског копа биће урађене са нагибом од око 1% ка најнижој етажи. С обзиром на порозност кречњака, неће бити потребна израда водосабирника, већ ће сама најнижа етажа Е-415 представљати привремен водосабирник.

Вода која након атмосферских падавина доспе на најнижу етажу ће брзо гравитацијски понирати кроз пукотине и прслине у етажној равни и тако се неће дуго задржавати. Овакав начин одводњавања је примењиван и у досадашњој дугогодишњој пракси на овом површинском копу и показао се као успешан.

За одводњавање спољашњих одлагалишта предвиђена је израда водосабирника и дренажних канала. Предвиђена су два спољашња одлагалишта, једно северно, а друго североисточно од копа. Изнад северног одлагалишта биће урађен један водосабирник, док ће други бити урађен испод североисточног одлагалишта. Њихова улога ће бити задржавање воде и финих честица – муља, чиме се ограничава ризик од њиховог продирања у околину у случају обилних киша. Водосабирник изнад северног одлагалишта ће прихватати воду која се са околног подручја слива према одлагалишту, док ће водосабирник испод североисточног одлагалишта прихватати воду која се слива низ етаже одлагалишта, као и воду из дренажних канала. Због порозности кречњака у ком су оба водосабирника урађена, вода прикупљена у њима ће релативно брзо понирати, па не постоји потреба за инсталацију пумпног постројења.

На простору предвиђеном за спољашња одлагалишта биће урађен један главни и неколико споредних дренажних канала који ће се уливати у главни. Главни дренажни канал ће почињати непосредно изнад северног одлагалишта и завршаваће се испод североисточног одлагалишта, док ће споредни дренажни канали бити урађени са леве и десне стране главног и у њега спроводити ону воду коју није могао да покупи главни канал. Странице и дно канала ће бити обложени геотекстилом, а затим ће се канал запунити каменим агрегатом 250 – 750 mm. Канале треба изградити пре почетка одлагања јаловине.

На површинском копу "Грабовик" као основни енергенти користе се дизел гориво и електрична енергија. Снабдевање горивом врши се преко аутоцистерни из оближњих пумпи, на прописаном и посебно обезбеђеном месту (платоу за претакање горива),

Снабдевање водом за санитарно-хигијенске потребе (купање, тоалети), комплекса каменолома Јелен До, као и насеља Јелен До, врши се из постојећег водоводног система који захвата подземне воде изворишта карстног врела Јелен До, на парцели 306/1 КО Јелен До, у близини главне управне зграде каменолома. За коришћење подземне воде прибављено је Решење којим се утврђују и оверавају разврстане резерве на изворишту „Јелен До“ са стањем на дан 01.04.2015. године. Оверене резерве су: Категорија Б: 4.5 л/с и Категорија Ц₁: 69.1 л/с.

За захватање и коришћења подземних вода издата је од овог Министарства водна дозвола број 000231800 2023 14843 001 001 325 011 од 17.10.2023.године, са роком важности до 17.10.2027.године.

Водним условима број 002339899 2024 14843 001 001 325 024 од 14.08.2024. године, а који су издати од овог Министарства у поступку прибављања Локацијских услова обухваћено је техничко решење за сакупљање и евакуацију санитарних отпадних вода са комплекса каменолома Јелен До, на катастарским парцелама бр. 55/1, 306/1, 515, КО Јелен До. Идејним решењем предвиђено је затварање свих постојећих испуста санитарне отпадне воде у постојећи канализациони систем или реципијент. Колектори за санитарну отпадну воду из објеката ће бити преусмерени у новопроектоване септичке јаме. Прикупљена отпадна вода из септичких јама ће се одвозити комуналним возилом на за то прописану депонију.

Сакупљање, евакуација и прерада атмосферских и зауљених отпадних вода биће предмет посебне пројектне документације.

Након завршетка експлоатације предвиђена је техничка и биолошка рекултивација терена који је деградиран рударским радовима, а то је простор завршне контуре површинског копа.

Сходно условима из диспозитива техничка документација треба да буде на нивоу главног рударског пројекта и усклађена са водним условима и одредбама Закона о водама и другим важећим прописима из водопривреде, уз обавезне прилоге:

- доказ да је предузеће, радња или друго правно лице уписано у регистар за израду техничке документације са приложеним важећим и одговарајућим лиценцама одговорних пројектаната,

- технички извештај и прорачуне (хидролошке, хидрауличке, степен загађења,...),

- техничко решење за објекте и активности од захватања вода до испуштања вода у коначни реципијент, утицај на водни режим услед захватања и испуштања вода, начина пречишћавања вода, дефинисање места за мерење количина захваћених и испуштених вода као и места за узорковање вода,..итд,
-техничку контролу.

Услов 4.5. дат је у складу са чланом 3 Правилника о начину одређивања и одржавању зона санитарне заштите изворишта водоснабдевања. је дато „Подручје на ком се налази извориште мора бити заштићено од намерног или случајног загађивања и других утицаја који могу неповољно утицати на издашност изворишта и природни састав воде на изворишту“. Услови број 4.11.-4.14. диспозитива решења дати су у складу са чл.93.и 93а ЗОВ уз напомену да је неопходно придржавати се Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у водама и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС", бр.67/2011, 48/2012 и 1/201), Правилника о еколошком и хемијском статусу површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода ("Сл. гласник РС", број 74/11), Плана управљања водама на територији Републике Србије ("Сл. гласник РС", бр.33/23), и др. Условом број 4.24 дата је обавеза инвеститору да се, по завршетку израде техничке документације, њене техничке контроле и испуњењу услова из Правилника о садржини и обрасцу захтева за издавање водних аката и садржини мишљења у поступку издавања водних услова и садржини извештаја за издавање водне дозволе ("Сл. гласник РС", бр.72/2017, 44/2018 и 12/2022) обрати овом Министарству захтевом ради издавања водопривредне сагласности у складу са чл.119.Закона о водама.

Решавајући по поднетом захтеву уз уважавање прибављених мишљења, претходно издатих водних аката и приложене документације, стручна служба овог Министарства предложила је издавање водних услова наведених у диспозитиву овог акта.

Странка је ослобођена плаћања републичке административне таксе за решавање по захтеву за издавање водних аката у складу са одредбама чл.18.тач.2. Закона о изменама и допунама Закона о републичким административним таксама («Сл.гласник РС, бр.50/2011).

Доставити:

- Предузеће "ЈЕЛЕН ДО" Д.о.о
- Ул Јелен До бб, 31.215 Јелен До
- Општинска управа Општине Пожега
- Ул Трг Слободе 9, 31210 Пожега
- ЈВП„Србијаводе“, „ВПЦ„Морава“ Ниш
- Водна инспекција
- Водна књига
- Архива

В.Д. ДИРЕКТОРКЕ


Маја Грбић, дипл.правница

GLAVNI RUDARSKI PROJEKAT EKSPLOATACIJE KREČNJAKA KAO TEHNIČKO-GRAĐEVINSKOG KAMENA I KARBONATNE SIROVINE IZ LEŽIŠTA "GRABOVIK" – JELEN DO

- OSNOVNA KONCEPCIJA EKSPLOATACIJE -

INVESTITOR
JELEN DO DOO JELEN DO

Beograd, jun 2024. godine



PRIVREDNO DRUŠTVO ZA PROIZVODNJU, INŽENJERING, PROJEKTOVANJE I MARKETING
TERRAGOLD&Co doo, Teodora Drajzera 11L, 11000 BEOGRAD

PIB 104808941 ■ Matični broj 20245824 ■ TR 220-151073-57 ■ WWW.TERRAGOLD.CO.RS

GLAVNI RUDARSKI PROJEKAT EKSPLOATACIJE KREČNJAKA KAO TEHNIČKO- GRAĐEVINSKOG KAMENA I KARBONATNE SIROVINE IZ LEŽIŠTA "GRABOVIK" – JELEN DO

INVESTITOR

JELEN DO DOO Jelen Do

Glavni projektant

Dragan Milošević, dipl. inž. rudarstva, broj Uverenja 4626/R

Odgovorni projektanti

Dragan Pavlović, dipl. inž. rudarstva, broj Uverenja 4075/R

Mirjana Milošević, dipl. ekonomista

Saradnici

Radomir Milićević, dipl. inž. geologije

Ivan Jovanović, mast. inž. rudarstva

Bojana Vasiljević, mast. inž. rudarstva

Sanja Gajić, mast. inž. rudarstva

Dušan Šljivančanin, dipl. prostorni planer

Milica Radeka, mast. inž. zaštite životne sredine

Marina Aćimović, dipl. geograf



Tel/fax +381-11-3474-806
office@terrargold.co.rs
www.serbiamining.rs

SADRŽAJ:

1. OSNOVNA KONCEPCIJA EKSPLOATACIJE	1
1.1 OPŠTI PODACI O PROJEKTU	1
1.2 OPŠTI PODACI O LEŽIŠTU	2
1.2.1 Geografski položaj i komunikacione prilike	2
1.2.2 Lokacija ležišta i eksploatacionog polja	2
1.2.3 Morfološko-hidrološke i klimatske karakteristike područja	2
1.2.3.1 Morfološko-hidrološke karakteristike područja	2
1.2.3.2 Klimatske karakteristike područja	3
1.2.4 Geološke karakteristike šireg područja	3
1.2.4.1 Paleozoik (Pz)	3
1.2.4.2 Mezozoik (Mz)	4
1.2.4.2.1 Trijas (T)	4
1.2.4.2.2 Jura (J)	5
1.2.4.2.3 Kreda (K)	6
1.2.4.3 Kenozoik (Kz)	6
1.2.4.3.1 Neogen (Ng)	6
1.2.4.3.2 Kvartar (Q)	6
1.2.5 Tektonske karakteristike šireg područja	6
1.3 GEOLOŠKE KARAKTERISTIKE LEŽIŠTA	7
1.3.1 Geološka građa ležišta	7
1.3.1.1 Glinovito-laporovita serija (T ₁)	7
1.3.1.2 Škriljavo laporovito-krečnjačka serija (T ₁ ¹)	7
1.3.1.3 Masivni sivi do svetlosivi krečnjaci (T ₂)	7
1.3.2 Opis ležišta	7
1.3.3 Geneza ležišta	8
1.3.4 Tektonske karakteristike ležišta	8
1.3.5 Hidrogeološke karakteristike ležišta	8
1.3.6 Inženjersko-geološke karakteristike ležišta	8
1.3.7 Vrsta, kvalitet i količina mineralne sirovine	9
1.3.8 Podaci o postojećim građevinskim objektima	10
1.4 TEHNIČKI OPIS PROJEKTOG REŠENJA	11
1.4.1 Rudarsko-tehnološki deo	11
1.4.1.1 Prostorno ograničenje površinskog kopa	11
1.4.1.2 Analiza geomehaničke stabilnosti kosina	11
1.4.1.2.1 Konstruktivni parametri površinskog kopa i odlagališta	11
1.4.1.2.2 Proračun faktora sigurnosti završnih i radnih kosina na površinskom kopu	11
1.4.1.2.3 Proračun faktora sigurnosti odlagališta	15
1.4.1.3 Podela rada površinskog kopa na periode eksploatacije	20
1.4.1.4 Sistem eksploatacije	20
1.4.1.5 Obračun i rebalans masa u ograničenom površinskom kopu sa otkopnim gubicima i osiromašenjima	21
1.4.1.6 Kalendarski plan rudarskih radova	21
1.4.1.7 Glavna oprema u odnosu na prirodne i tehničke faktore	22
1.4.1.8 Proračun kapaciteta osnovnih i pomoćnih mašina za utovar i transport	34
1.4.1.8.1 Kapacitet bagera JCB JS 330 na utovaru odminiranog materijala	34

1.4.1.8.2	Kapacitet bagera JCB JS 370 na utovaru odminiranog materijala	35
1.4.1.8.3	Kapacitet bagera CAT 336E na utovaru odminiranog materijala	35
1.4.1.8.4	Kapacitet utovarivača KOMATSU WA470-7 na utovaru komercijalnih proizvoda u kamione kupaca	36
1.4.1.8.5	Kapacitet kamiona TEREX TA30 na transportu karbonatne sirovine do postrojenja za preradu	37
1.4.1.8.6	Kapacitet buldozera 14. oktobar TG-140	38
1.5	TEHNIČKI OPIS TEHNOLOGIJE OTKOPAVANJA	40
1.5.1	Bušaćko-minerski radovi	40
1.5.1.1	Bušenje minskih bušotina	40
1.5.1.2	Miniranje	42
1.6	TEHNIČKI OPIS UTOVARA	42
1.7	TEHNIČKI OPIS TRANSPORTA	43
1.8	TEHNIČKI OPIS TEHNOLOŠKOG PROCESA PRIPREME MINERALNE SIROVINE	43
1.9	PRIPREMNI I POMOĆNI RADOVI	43
1.10	TEHNIČKI OPIS ODVODNJAVANJA I ZAŠTITE OD PODZEMNIH I POVRŠINSKIH VODA	44
1.10.1	Analiza faktora koji utiču na odbranu kopa i odlagališta od voda	44
1.11	TEHNIČKI OPIS SNABDEVANJA POGONSKOM ENERGIJOM	45
1.11.1	Snabdevanje dizel gorivom	45
1.11.2	Snabdevanje električnom energijom	46
1.12	TEHNIČKI OPIS SNABDEVANJA INDUSTRIJSKOM I PITKOM VODOM	47
1.12.1	Podaci o izvorima snabdevanja i lokaciji objekata za snabdevanje vodom	47
1.12.2	Podaci o objektima za tretiranje otpadnih materija	47
1.13	TEHNIČKI OPIS REMONTA I ODRŽAVANJA	47
1.14	TEHNIČKI OPIS ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE	48
1.14.1	Oblici zagađenja sa prikazom mogućih intervencija	48
1.14.2	Elementi tehnološkog procesa eksploatacije i prerade kao izvori zagađenja	50
1.14.3	Mere zaštite životne sredine usled uticaja rudarskih radova i objekata u svim fazama tehnoloških procesa eksploatacije i pripreme mineralnih sirovina	51
1.14.3.1	Rekultivacija i zaštita zemljišta	51
1.14.3.2	Zaštita vazduha	52
1.14.3.3	Zaštita površinskih i podzemnih voda	53
1.14.3.4	Zaštita od buke	55
1.14.3.5	Mere prevencije	56
1.14.4	Monitoring sistemi na rudarskim objektima	58
1.15	TEHNIČKI OPIS REKULTIVACIJE	59
1.16	TEHNIČKI OPIS SIGNALIZACIJE I AUTOMATIZACIJE I SISTEMA VEZA	60
1.17	OBAVEZE INVESTITORA PREMA POSTOJEĆIM ZAKONIMA KOJI VAŽE U OBLASTI RUDARSTVA	60
1.18	OBAVEZE PREDUZEĆA PREMA USLOVIMA ZAVODA ZA ZAŠTITU SPOMENIKA KULTURE	61
1.19	OBAVEZE PREDUZEĆA PREMA REŠENJU ZAVODA ZA ZAŠTITU PRIRODE	62

1. OSNOVNA KONCEPCIJA EKSPLOATACIJE

1.1 OPŠTI PODACI O PROJEKTU

Naziv projekta:

GLAVNI RUDARSKI PROJEKAT EKSPLOATACIJE KREČNJAKA KAO TEHNIČKO-GRAĐEVINSKOG KAMENA I KARBONATNE SIROVINE IZ LEŽIŠTA "GRABOVİK" – JELEN DO

Podaci o investitoru:

Investitor:

JELEN DO DOO JELEN DO

Sedište:

31215 Jelen Do

Podaci o autoru projekta:

TERRAGOLD&CO d.o.o. BEOGRAD

Sedište:

Beograd, Teodora Drajzera 11L

Glavni projektant:

Dragan Milošević, dipl. inž. rudarstva

1.2 OPŠTI PODACI O LEŽIŠTU

1.2.1 GEOGRAFSKI POLOŽAJ I KOMUNIKACIONE PRILIKE

Ležište "Grabovik" kod Jelen Dola nalazi se u centralnom delu Srbije na magistralnom putu Beograd – Čačak – Užice. Udaljenost od Čačka je 28 km, a od Požege 12 km. Administrativno, ležište pripada Opštini Požega.

Nalazi se na samom završetku požeškog basena, odnosno na jugozapadnom završetku Ovčarsko-Kablarske klisure.

Kroz istraživano područje prolazi makadamski put Jelen Do – Papratište, koji ovo ležište povezuje sa asfaltnim putem Čačak – Užice, a pri eksploataciji samog ležišta služiće za transport sirovine do bunkera za preradna postrojenja, jer je dobro povezan sa putevima za unutrašnji transport na starom kamenolomu.

Pored asfaltnog puta Čačak – Užice prolazi železnička pruga normalnog koloseka Čačak – Užice, koja je povezana sa prugom Beograd – Bar.

Ovako povoljne saobraćajne prilike uslovljavaju dobru saobraćajnu povezanost pogona krečane Jelen Do sa svim većim potrošačkim centrima u zemlji, a samim tim i smanjuju troškove proizvodnje, odnosno cenu gotovih proizvoda.

Ekonomski, celo područje spada u grupu srednje razvijenih regiona i opština. U užem području nema većih privrednih objekata, a od ekonomskih grana zastupljene su jedino poljoprivreda i turizam. Administrativni centar je Požega koja, takođe, nema ozbiljnijih ekonomskih potencijala, iako oblast obiluje rudnim pojavama koje nisu dovoljno istražene.

1.2.2 LOKACIJA LEŽIŠTA I EKSPLOATACIONOG POLJA

Ukupna površina eksploatacionog polja je 0,6755 km². Koordinate prelomnih tačaka eksploatacionog polja "Grabovik", prikazane su u tabeli 1.1.

Tabela 1.1. Koordinate prelomnih tačaka eksploatacionog polja

Tačka	Y	X
T-1	7 429 400	4 861 750
T-2	7 429 200	4 861 800
T-3	7 429 000	4 862 100
T-4	7 428 880	4 862 100
T-5	7 428 640	4 862 300
T-6	7 428 640	4 862 550
T-7	7 429 250	4 862 550
T-8	7 429 700	4 862 300
T-9	7 429 970	4 861 810
T-10	7 429 850	4 861 750

1.2.3 MORFOLOŠKO-HIDROLOŠKE I KLIMATSKE KARAKTERISTIKE PODRUČJA

1.2.3.1 Morfološko-hidrološke karakteristike područja

U geomorfološkom pogledu na ovom terenu se mogu izdvojiti tri grupe:

- brdoviti teren, viši planinski grebeni,
- pobrđe, koje zahvata veći deo terena,
- nizijsko zemljište, doline pored većih vodenih tokova.

U neposrednoj blizini ispitivanog ležišta krečnjaka izdižu se vrhovi: Ovčar (985 m), Kablar (885 m), Počepinja (737 m), Debela Gora (646 m), Gaj (503 m), Sokolovina (575 m), Loret (756 m), Gvozdac (742 m).

Na jugozapadu se prostire Gubaljsko polje, koje se veže za Požešku kotlinu. Na severoistoku je Ovčarsko-Kablarska klisura.

Što se tiče hidrografske mreže ona je veoma razgranata. Najveći deo vodnih tokova drenira reka Zapadna Morava. Od većih vodnih tokova možemo pomenuti Moravicu, Đetinju, Bjelicu, Skrapež i Papratišku reku.

Istražno područje "Grabovik" se nalazi između Zapadne Morave sa jugoistočne, potoka Suvodol sa jugozapadne i Papratiške reke sa severoistočne strane.

Ležište krečnjaka "Grabovik" nalazi se severno od Jelen Dola, nedaleko od Ovčar Banje. Teren je u hipsometrijskom pogledu pre početka eksploatacije predstavljao jednu dosta strmu padinu obraslu niskim rastinjem, sa kotama od 400 metara do preko 600 metara nadmorske visine. Teren od kote 395 metara, odnosno od oboda krečnjačke mase, blago pada ka dolini Zapadne Morave sve do kote 298 metara.

1.2.3.2 Klimatske karakteristike područja

Klima šireg područja istraživanog prostora pripada umereno-kontinentalnom tipu. Prosečna godišnja temperatura vazduha je od 8 do 12°C, a vlažnost vazduha 80,7%. Istraživani prostor i šira okolina nisu izloženi jakim vetrovima. Najčešći su severni i severoistočni vetrovi, a ređi zapadni. Prosečna brzina severnih vetrova je 2,3 m/s, a zapadnih 1,4 m/s. Srednja godišnja visina padavina iznosi oko 600 mm, pri čemu su kiše najobilnije u toku proleća i jeseni, a snežne padavine u periodu decembar – januar.

1.2.4 GEOLOŠKE KARAKTERISTIKE ŠIREG PODRUČJA

Geološku građu šireg područja ležišta "Grabovik" – Jelen Do predstavljaju paleozojski metamorfiti, stene mezozojskog kompleksa, sedimenti neogena i kvartar.

1.2.4.1 Paleozoik (Pz)

Paleozojski metamorfiti su najstarije stene na širem području ležišta i predstavljene su zonom Krstac – Čestobrodica.

Zona Krstac – Čestobrodica proteže se uz granicu prema vardarskoj zoni sa pružanjem SZ-JI. Osnovni predstavnici ove zone su sericit-hloritski škriljci, filiti, metamorfisani kvarcni konglomerati, albit hloritski škriljci, sericitski škriljci i kalkšisti.

Sericitski škriljci (Sse) su nastali od psamitskih, a manjim delom i od pelitskih sedimenata. Primarna psamitska struktura se retko zapaža i stene su uglavnom potpuno iskristalisane, lepidoblastične strukture. Izgrađene su od mozaičnog kvarca i sericita koji je pretežno koncentrisan u tanke proslojke i redovno praćen sagenitom i oksidima gvožđa. Sa povećanjem sadržaja kvarca stene prelaze u sericitske kvarcite, a često su prisutni relativno krupni kristali rutila.

Filiti (F) se najčešće smenjuju sa sericitskim škriljcima. Strukture su lepidoblastične. Izgrađeni su od paralelno orijentisanih liski sericita, malo hlorita, sitnozrnog mozaičnog kvarca, sagenita i grafita čiji je sadržaj mestimično jako povećan, tako da odgovaraju grafitским filitima. Često su prisutni pofiroblasti intenzivno limonitisanog pirita i sitni porfiroblasti rutila. Filiti su nastali metamorfizmom glinovito-alevolitskih sedimenata sa dosta organske materije.

Metamorfisani kvarcni konglomerati (Sq) imaju malo rasprostranjenje, najčešće se sreću tanka sočiva uložena u sericitske škriljce. Najvećim delom su potpunom prekrizacijom prešli u kvarcite i retko se sreću delovi sa očuvanom reliktno-psefitskom strukturom. Izgrađeni su od mozaičnih agregata kvarca sa tankim proslojcima i pojedinačnim liskicama sericita, praćenog sa malo sagenita i biotita. Mestimično su očuvane konture valutaka od kataklaziranog i, manje ili više, rekristalisalog kvarcita, kvarca i rožnaca. U arenitskoj frakciji sporadično su zapaženi relikti klastičnih zrna muskovita i albita, turmalina, cirkona i apatita. Česti su kristali limonitisanog pirita, čije je prisustvo karakteristično za celu zonu.

Kalkšisti (M) se javljaju kao manji proslojci i sočiva u celom kompleksu. Strukture su heteroblastične do lepidoblastične. Izgrađeni su od kalcita u relativno krupnim zrnima (0,5 do 1,5 mm) sa velikim brojem inkluzija limonitisanog hematita, a mestimično i grafita i rutila.

Najčešće su helicitne strukture sa mnogobrojnim uklopljenim i orijentisanim liskama muskovita i zrna kvarca. Česti su uzani proslojci mozaičnog kvarca i sericita sa retkim hloritom, biotitom, sagenitom i grafitom. Akcesorni su turmalin, rutil, cirkon i apatit. Mestimično je karakterističan visok sadržaj grafita ili rutila, što ukazuje na povećan procenat organske materije i TiO₂ u primarnim karbonatnim sedimentima.

Kalkšisti sa albitom karakterišu se razvićem sitnih, najčešće retkih, porfiroblasta albita sa inkluzijama grafita. Porfiroblasteza albita je uglavnom vezana za prekristalisale proslojke pelitskih sedimenata.

Albit-filiti i albit-filitomikašisti (Sm) su škriljave stene lepidoporfiroblastične strukture, nastale regionalnim metamorfizmom i albitizacijom glinovitih sedimenata. Porfiroblasteza albita nije svuda istog intenziteta i ovog minerala redovno ima manje od 20%. Porfiroblasti su sitni, maksimalnog prečnika 0,4 mm, sa dosta neorijentisanih inkluzija grafita koje ukazuju na sinkinematsku kristalizaciju. Ove stene su uglavnom izgrađene od sericita ili muskovita, mozaičnog kvarca i najčešće dosta grafita, tako da odgovaraju grafičkim filitima. Redak je hlorit (koji se mestimično progresivno transformiše u biotit), akcesorni turmalin, rutili i cirkon. Kristali limonitisanog pirita su vrlo česti.

Albit-hloritski škriljci (Sabco) su zelene škriljave stene koje se sporadično javljaju kao mala sočiva i proslojci. Strukture su lepidoporfiroblastične. Izgrađeni su od nepravilnih liski hlorita, karbonata, leukoksena u nizovima i nagomilanjima, epidota, manje ili više sericita i kvarca. Albita je razvijen u porfiroblastima koji uklapaju mnogobrojne inkluzije epidota. Retko se zapažaju i sitni porfiroblasti granata. Ove stene prema mineralnoj asocijaciji odgovaraju bazičnim tufovima.

Sericitski kvarciti (Q') su vezani postepenim prelazima sa sericitskim škriljcima, od kojih se razlikuju izrazito visokim sadržajem kvarca (preko 70%). To su stene granoblastične strukture sa sericitskim proslojcima. Mestimično je slabo očuvana reliktna psamitska ili psefitska struktura. Izgrađeni su od granoblastičnog kvarca sa malo sericita i ređe biotita, koncentrisanog uglavnom u veoma uzane proslojke. Retko se zapažaju konture rekristalisanih fragmenata kvarca, kvarcita i klastičnog albita, kao i akcesornog rutila, cirkona i apatita.

1.2.4.2 Mezozoik (Mz)

1.2.4.2.1 Trijas (T)

Trijasko tvorevine ovog područja pripadaju Vardarskoj zoni. Na osnovu paleontoloških podataka, superpozicije i sedimentnih osobina izdvojeni su donji i srednji trijas.

Donji trijas (T₁) – Ovi sedimenti imaju malo rasprostranjenje i transgresivno leže preko paleozojskih škriljaca. Otkriveni su samo na nekoliko mesta u vidu manjih odvojenih masa neposredno ispod srednjotrijaskih krečnjaka (u Ovčarsko-Kablarskoj klisuri kod Tučkova, Jelen Dola, Oljina, Dobrinja i Papratišta). U ovim sedimentima je, istočno od Tučkova, nađena bogata fauna: *Myophoria costata*, *Naticella costata*, *Turbo cf. rectecostatus*, *Gervillea mytiloides* i druga, čime je utvrđeno potpuno razviće sajskih i kampilskih slojeva.

Sedimenti verfena predstavljeni su različitim stenama. U nižim delovima su raznobojni škriljavi peščari sa orijentisanim zrnima kvarca, muskovita i ređe biotita. Cement je glinovito-gvožđevit. U višim nivoima peščare zamenjuju glinovito-laporovite stene sa retkim proslojcima peščara. Jedinica se završava peskovitim, jasno stratifikovanim sivim krečnjacima. Debljina donjetrijaskih sedimenata je mala i ne prelazi nekoliko desetina metara.

Srednji trijas (T₂) – Od trijaskih tvorevina najveće prostranstvo zauzimaju sedimenti srednjeg trijasa, predstavljeni isključivo karbonatnim stenama velike debljine. Ova je serija, u odnosu na stene unutrašnje dinarske zone, znatno siromašnija fosilima. Razlikuju se tri horizonta.

Bankoviti i slojeviti krečnjaci srednjeg trijasa utvrđeni su u najnižim delovima serije. U najstarijim horizontima profila Banjičkog potoka, preko kampilskih škriljavih krečnjaka leže karakteristični crni slojeviti krečnjaci sa radiolariama, ispresecani kalcitskim žicama, koji bi odgovarali gutenštajnskim krečnjacima. Preko ovih sedimenata kontinualno su nataloženi tamni bankoviti, brečasti krečnjaci u čijem sastavu preovlađuju fragmenti mikrita i makrofosila sa kalcitsko-dolomitiskim cementom

Masivni i slabo dolomitični krečnjaci kontinualno su nataloženi u višim delovima profila. To su sivi, slabo dolomitični intrabiospariti i intrabiospariti izgrađeni od različitih odlomaka krečnjaka među kojima preovlađuju mikriti. U ovim sedimentima nađena je brojna mikrofauna u kojoj su određeni *Trochammina almtalensis*, *Fronicularia woodwardi*, *ammobaculites* sp, *Diplostromina* sp, *Necedothyra* sp, *Diplopore* sp. i druge forme karakteristične za mlađe deo nizijskog i ladinjski kat.

Završni delovi profila izgrađeni su od prekristalisanih dolomitičnih krečnjaka sa retko sačuvanom primarnom mikritskom strukturom.

Krečnjaci sa rožnacima predstavljaju posebnu litofaciju srednjeg trijasa, razvijenu na Rajačkom visu, jugozapadno od prethodnog profila. Rožnaci se javljaju u vidu nepravilnih kvrga u površima slojevitosti. U delovima gde su naročito obilni formiraju se u tanke nepravilne slojeve koji se alternativno smenjuju sa krečnjacima. Najveći deo rožnaca sastoji se od kriptokristalaste silicije sa retkim radiolariama i kristalima kalcita. Po starosti najverovatnije odgovaraju nižim delovima srednjeg trijasa.

Pored ovih lokalnosti, glavne mase trijaskih sedimenata otkrivene su u Ovčarsko-Kablarskoj klisuri. Strme, gotovo vertikalne strane klisure izgrađene su od veoma debelih karbonatnih tvorevina, kontinualno nataloženih u srednjem i gornjem trijasu.

U nižim i srednjim delovima utvrđen je srednji trijas. Srednjetrijaski krečnjaci su mermerisani i dolomitični, sa jako izmenjenom primarnom strukturom, a u nekim delovima su i brečasti. Krečnjaci i breče izgrađeni su od fragmenata mikrita i kalcitsko-dolomitičnog kristalnog cementa. U ovim stenama kod železničkog mosta u Ovčar Banji, nađeni su preseki anizijske mikrofaune kao: *Meandrospira dinarica*, *necendothyra reicheli*, *Endothyranella* sp, prekrystalisali ostrakodi i krinoidi.

Ladinski kat paleontološki nije dokumentovan. Ovom katu bi odgovarali viši delovi krečnjačke serije koji su prilično izlomljeni, sa obiljem kalcitskih žilica i loše očuvanom i veoma retkom mikrofaunom, kakva se najčešće javlja u srednjem trijasu Dinarida. Terenska upoređivanja sa stenama u Banjičkom potoku dovode do zaključka da su i ovde zastupljeni krečnjaci ladinskog kata. Ovo shvatanje potkrepljuju i velika debljina sedimenata i kontinuitet sedimentacije od anizijskog do noričkog kata.

1.2.4.2.2 Jura (J)

Jurske tvorevine šireg područja ležišta "Grabovik" zauzimaju uglavnom severoistočne delove terena, u gornjem toku Papratiške reke gde su predstavljene dijabaz-rožnačkom formacijom ($J_{2,3}$), serpentinitima (Se) i dijabazima ($\beta\beta$).

Dijabaz-rožnačka formacija ($J_{2,3}$) je predstavljena sedimentnim članovima formacije – pešćarima, tufovima, rožnacima, karbonatnim stenama i brečama dijabaza. Magmatiti su predstavljeni stenama dijabaz-spiltske asocijacije koje su intenzivno izmenjene spiltskom reakcijom.

Formacija ima naglašenolistostromski karakter sa markantnimolistolitima masivnih i slojevitih krečnjaka srednjeg i gornjeg trijasa.

Serpentiniti (Se) nalaze se u SI delu terena. Tektonski su utisnuti u okolne tvorevine dijabaz-rožnačke formacije. Osnovni članovi su harcburgiti i lerzoliti koji su delimično ili potpuno transformisani u silifikovane ili karbonatisane stene koje predstavljaju produkte uticaja mlađih hidrotermalnih rastvora. Javljaju se na više mesta kao mase i veće kore. Sastoje se od serpentinskih minerala, opala, kalcedona i retko kvarca zatim karbonata (dolomita) i Fe-oksida i hidroksida.

Dijabazi ($\beta\beta$) ovde predstavljaju JZ obod gabroidnog masiva Kemenica – Goina gora, koje se javljaju kao mase u sedimentnim stenama DRF-e a preko njih transgresivno leže miocenski sedimenti.

Dijabazi predstavljaju sitnozrne stene, veličine zrna do 0,5 mm. Najčešće su to albitisani dijabazi ofitske strukture, a samo mestimično su zapaženi veoma retki i sitni fenokristali koji steni daju porfirski habitus. Izgrađeni su od sitnih kristala plagioklasa sa uralitom ili hloritom u međuprostorima i čestim zrnima ilmenomagnetita, ređe sfena. Plagioklasi su potpuno albitisani, a delimično su prenitisani i zamućeni. Na reliktima je utvrđeno da odgovaraju labradoru sa oko 56% anortitske komponente. Piroksen je potpuno transformisan u uralit. Dijabazi su delimično obogaćeni silicijumom (i do 10% kvarca) tako da odgovaraju kvarc-dijabazima.

U pojedinim delovima zapažaju se strukturne razlike izazavane spiltskom reakcijom kojom su obrazovane sitnozrne kompaktne stene sa karakteristikama lavičnih masa. Strukture su porfirske sa retkim i sitnim mikrofenokristalima i spiltskom, pilotakisitnom do intersertalnom osnovnom masom. Spiliti su izgrađeni od gustih sitnostubastih mikrolita albitisanog plagioklasa, mikrolita, uralita (ređe piroksena, hlorita i epidota) i rekristalisale staklaste mezostaze.

U nekoliko manjih masa utvrđeno je i prisustvo bazalta kao tamnozelenih kompaktnih stena, mandolaste tekture, sa čestim fenokristalima. Struktura im je hipokristalasto-porfirska sa osnovnom masom izgrađenom od krupnih skeletnih mikrolita feldspata i staklastom mezostazom, intenzivno rekristalisalom u karakterističnu strukturu "ledena šara". Fenokristali su krupni plagioklasi, intenzivno albitisani i prenitisani.

1.2.4.2.3 Kreda (K)

Kredne tvorevine šireg područja Jelen Dola zastupljen su u istočnom i jugoistočnom delu od ležišta, predstavljene su gornjom kredom i pripadaju cenoman-turonu i senonu.

Cenoman-turon ($K_2^{1,2}$, K_2^2) – Sedimenti cenoman-turona leže diskordantno preko paleozojskih metamorfita. Predstavljani su konglomeratima i krečnjacima. Konglomerati su otkriveni oko Mušića i Jelen Dola na obe obale Zapadne Morave. Cenoman-turon leži transgresivno preko paleozojskih škriljaca i znatno ređe preko trijaskih krečnjaka. Krečnjaci se javljaju kao uske zone (do 200 m) između konglomerata i turonskih masivnih krečnjaka i takođe su zapaženi u okolini Mušića i Jelen Dola. Krečnjaci su često pigmentisani organskim i gvožđevitim materijalom. Debljina krečnjačke mase iznosi oko 100 metara.

Turonski sedimenti su razvijeni u faciji sprudnih krečnjaka, koji leže uglavnom preko cenoman-turonskih konglomerata, a manjim delom preko slojevitih krečnjaka. Turonski sedimenti su sačuvani u profilu kroz Ovčarsko-Kablarsku klisuru i ispod Krša. Krečnjaci turona su uglavnom masivni, retko bankoviti, nastali u plitkovodnom regionu oko sprudova, u lagunama gde su postojali uslovi za razvoj sesilnih organizama. Debljina krečnjaka iznosi oko 170 metara.

Senon. Ove tvorevine imaju veliko rasprostranjenje. Formirane su u unutrašnjim Dinaridima, duž granica sa Vardarskom zonom i u Vardarskoj zoni, sa jasnim razlikama u razviću. Stvaranje ova dva razvića uslovljeno je postojanjem barijere koja je odvojila basene sa različitim uslovima sedimentacije koja se poklapa sa granicom ove dve tektonske jedinice. Konstatovani su i konglomerati, masivni krečnjaci, peščari, slojeviti krečnjaci, laporci i naročito sedimenti fliša.

1.2.4.3 Kenozoik (Kz)

1.2.4.3.1 Neogen (Ng)

Neogeni sedimenti imaju najveće rasprostranjenje. Otkriveni su u Čačanskom, Dobrinskom, Požeškom, Dragačevskom i još nekoliko manjih izolovanih jezerskih basena. Svi ovi baseni predstavljaju tektonske potoline koje su počele da se formiraju krajem oligocena i tokom miocena. Niži delovi serije su izgrađeni od konglomerata preko kojih leže peščari i glinci, Gornji delovi serije izgrađeni su od laporaca i krečnjaka.

1.2.4.3.2 Kvartar (Q)

U dolini Zapadne Morave i njenih jačih pritoka zapažena su četiri terasna nivoa. Terasa su izgrađene pretežno od heterogenih šljunkova čiji se sastav razlikuje kako kod poprečnih tako i kod uzdužnih profila svakog terasnog nivoa ponaosob. Proluvijum-deluvijalni talozi izgrađuju prostrane plavinske konuse, stvarane skoro u svim pritokama Zapadne Morave. Konusi su izgrađeni od šljunkova, supeskova i suglina uz potpuno odsustvo pravilnosti u taloženju. Sastav šljunkova zavisi od sastava sliva svake reke koja izgrađuje konus.

1.2.5 TEKTONSKE KARAKTERISTIKE ŠIREG PODRUČJA

U tektonskom pogledu ovo područje pripada zoni Unutrašnjih Dinarida. Variscijska ubiranja formirala su složen sklop terena tako da se struktura paleozoika razlikuje od mezozojskog i neogenog pokrivača.

U današnjem sklopu može se konstatovati nešto složenija struktura, koja je nastala nizom sukcesivnih kinematskih manifestacija. Svi strukturni elementi pripadaju dvema generacijama.

Nabori prve generacije, nastali su u vremenu između taloženja karbonske serije i trijasa i predstavljaju najstarije strukturne oblike. Danas su to nabori izlokani ili jako stisnuti čije su ose dosta strme, sa tendencijom pada u istočnu hemisferu. U toku variscijskog oblikovanja u ovim naborima razvio se klivaž aksijalne površine, duž koga je dolazilo do transpozicije S_s -površina.

Nabori druge generacije predstavljaju ubran klivaž aksijalne površine, nastao u prvoj fazi. Ovi nabori su kongruentni sa sklopom mezozojskih tvorevina, što ukazuje na njihovu postektonsku starost. Ose ovih nabora imaju opšti pravac pružanja SZ-JI.

Neogeni pokrivač nema tragove druge faze ubiranja. Ovde su S_s -površine nagnute prema centru basena, a samo u području lokalnih stresova delimično ubrane, što predstavlja poseban kinematski kat.

1.3 GEOLOŠKE KARAKTERISTIKE LEŽIŠTA

1.3.1 GEOLOŠKA GRAĐA LEŽIŠTA

Ležište krečnjaka "Grabovik" odlikuje se jednostavnim geološkom građom. Produktivnu seriju predstavljaju srednjetrijaski (T_2) masivni, sivi do svetlosivi krečnjaci koji leže preko starije serije verfenskih slojeva. Verfenski slojevi se ovde javljaju u dve facije, glinovito laporovita serija (T_1) i škrljavo laporovita krečnjačka serija (T_1^1). Malo učešće u građi ležišta imaju kvartarne tvorevine predstavljene zaglinjenim osulinskim krečnjačkim materijalom, podinskom drobinom i krečnjačkom siparom.

1.3.1.1 Glinovito-laporovita serija (T_1)

Glinovito-laporovita facija je starija i zastupljena je u nižim delovima verfena – sajskog podkata. Oni imaju malo rasprostranjenje i javljaju se na krajnjem istočnom delu ležišta.

1.3.1.2 Škrljavo laporovito-krečnjačka serija (T_1^1)

Na površini su otkriveni u severnom delu ležišta i vezana je za više delove verfena. Odlikuje se škrljavom teksturom i crveno-rumenom bojom. Takođe, su konstatovane i istražnim bušotinama B-2, P-1, P-3, P-6, P-7 i P-9.

1.3.1.3 Masivni sivi do svetlosivi krečnjaci (T_2)

Ovi krečnjaci predstavljaju produktivnu krečnjačku masu srednjeg trijasa koja je predstavljena u vidu izduženog većeg sočiva sa dužom osom pravca pružanja severozapad – jugoistok.

To su sivi do svetlosivi, masivni, slabo dolomitični krečnjaci izgrađeni od mikrokristalastog i kristalastog kalcita. Dolomitična komponenta je predstavljena u vidu krupnih idiomorfni kristala dolomita. Laporovito-glinovite komponente se nalaze duž prslina i šupljiva. Od nekarbonatnih komponenti uočene su lokalno male količine kalcedonsko opalskih minerala i po neko zrno kvarca.

Struktura i tekstura krečnjaka je mikrokristalasta do kristalasta, homogena i lokalno brečasta.

1.3.2 OPIS LEŽIŠTA

Ležište krečnjaka "Grabovik" nalazi se severno od Jelen Dola, nedaleko od Ovčar Banje i predstavlja samo manji deo karbonatne serije srednjeg trijasa.

Najviša izohipsa površine terena je 653 m na njegovom severozapadnom delu, a najniža 440 m na jugozapadnom. Maksimalna debljina rudne mase utvrđena je istražnom bušotinom П-8 i iznosi 206 m a bušotina je ostala u krečnjacima. Krečnjačka masa je površinski otkrivena, naročito na strmim padinama.

Južna granica krečnjačke mase čini osulinski materijal čija debljina ne prelazi 10 metara. U južnom delu ležišta konstatovano je nekoliko manjih sipara koji neće zadavati veće teškoće pri eksploataciji ovog ležišta.

Kavernoznost krečnjaka je naročito izražena u delovima terena koji su intenzivnije karstifikovani. Pored kavernoznosti krečnjaka, javljaju se i manji rasedi nastali u toku izdizanja krečnjačke mase koje je voda kasnije koristila za svoje tokove.

Inače, kvalitet sirovine u celom istraživanom delu ležišta je ujednačen.

Posmatrano u planu, rudno telo zahvata prostor dužine 1.000 i širine 700 metara. Ležište je okontureno unutrašnjom konturom dobijenom spajanjem pozitivnih istražnih radova. Spoljašnja kontura konstruisana je formalnim metodama neograničene ekstrapolacije (povlačenje spoljašnje konture paralelno sa unutrašnjom, na udaljenosti najviše do $\frac{1}{4}$ maksimalnih rastojanja između istražnih radova predviđenih za odgovarajuću grupu i podgrupu u kategorijama B i C₁, a na osnovu člana 191 Pravilnik o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi čvrstih mineralnih sirovina i vođenju evidencije o njima – Službeni list SFRJ, br. 53/79 od 19. oktobra 1979. godine).

Prema Pravilniku o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi čvrstih mineralnih sirovina i vođenju evidencije o njima, članovi 100 i 188, ležište krečnjaka "Grabovik" sa navedenim karakteristikama – tip i veličina ležišta, debljina krečnjaka kao i koeficijenti varijacije kvaliteta, svrstava se u I grupu, prva podgrupa.

1.3.3 GENEZA LEŽIŠTA

Orogeni pokreti koji su se zbivali krajem paleozoika označili su početak velike trijaske transgresije. U početku donjeg trijasa taloženi su plitkovodni sedimenti (peščari), da bi ubrzo došlo do produbljivanja morskog dna i taloženja finijih peščarskih i karbonatnih stena.

Tokom srednjeg trijasa započeta transgresija se nastavlja i tada se kontinualno taloži veoma debela karbonatna sukcesija sa relativno plitkovodnim karakterom uz manje facijalne razlike, izražene pojavom sparitskih i mikritskih varijeteta.

Na osnovu stepena poznavanja opštih uslova nastanka ležišta krečnjaka "Grabovik", može se reći da isto pripada seriji egzogenih ležišta i grupi sedimentnih ležišta krečnjaka.

1.3.4 TEKTONSKE KARAKTERISTIKE LEŽIŠTA

Tektonska građa ovog područja karakteriše se uglavnom rasedima pravaca SZ-JI koji su mlađi i jače izraženi, dok su drugi pravci raseda, naročito oni upravni na prethodni pravac, nešto slabije izraženi i stariji.

Najstariji litološki članovi na ispitivanom području pripadaju paleozoiku i predstavljeni su škriljcima. Mezozoik počinje taloženjem donjeg trijasa koji je kompletno razvijen, a preko njega je srednji trijas koji je najinteresantiji član ove serije. Jednim delom preko ovih sedimenata nataložen je neogen koji zauzima malo prostranstvo i naravno kvartar koji se uglavnom karakteriše rečnim terasama i aluvijalnim nanosima.

Krečnjaci srednjeg trijasa su rasednom tektonikom izdijeljeni u blokove, a kontakt sa starijim stenama (donji trijas) je ponekad tektonski. Tektonika ovog područja uslovljena je posttrijaskim tektonskim fazama koje se jasno uočavaju i koje celom području daju izgled izlomljene strukture.

Najčešće su vertikalne pukotine pravca C-J. Ovi sistemi pukotina dele krečnjačku masu na blokove različitih veličina. Međutim, njihovu monolitnost narušavaju neformacione – tektonske pukotine i prsline haotičnog rasporeda.

1.3.5 HIDROGEOLOŠKE KARAKTERISTIKE LEŽIŠTA

U ispitivanom delu ležišta kao i njegovim perifernim delovima, možemo razlikovati kako hidrogeološke izolatore, tako i hidrogeološke kolektore – provodnike.

Hidrogeološke izolatore čine donji verfenski slojevi glinovito-laporovite tvorevine. Hidrogeološke kolektore čine donjeverfenske škriljavo-peščarske tvorevine, gornjeverfenski krečnjaci, srednje trijaski krečnjaci i drobinski materijal grube granulacije.

Karakteristično pojavljivanje vode imamo kod seoskih kuća severoistočno od ležišta gde se nalaze bunari sa vodom. Pretpostavljamo da vodonosni horizont čine peščari donjeg verfena.

S obzirom na to da ležište krečnjaka predstavlja markantnu geomorfološku jedinicu i da je najveći vodeni tok Zapadna Morava koja teče daleko ispod kote kontakta krečnjaka i donje verfenske serije, to za zonu otkopavanja krečnjaka ne postoji opasnost od većih proboja podzemne vode.

1.3.6 INŽENJERSKO-GEOLOŠKE KARAKTERISTIKE LEŽIŠTA

U inženjersko-geološkom pogledu stenske mase koje su zastupljene u reonu ležišta različito se ponašaju u pogledu stabilnosti.

Donje verfenska glinovito-peskovito-laporovita serija (otkrivena istočno od ležišta) je dosta nestabilna. Gornjeverfenska škriljavo-krečnjačka serija je dosta stabilna, nema znakova zarušavanja i otkidanja stenske mase u zasjecima prilaznih puteva i na otvorenim profilima ležišta površinskog kopa.

Srednje trijaski masivni krečnjaci predstavljaju zahvalnu sredinu za rudarenje, a, s obzirom na čvrstinu ove serije, može se pretpostaviti da obrušavanja neće biti na strmim zasjecima, što je praksa i pokazala.

Sipari krečnjačkog materijala predstavljaju male nestabilne mase koje bi mogle da se pokrenu pri zasjecanju.

Drobinski materijal (padinska drobina) u centralnom delu i severoistočnom delu ležišta, u inženjersko-geološkom pogledu, predstavljaju nestabilni deo terena. Ovaj materijal može imati debljinu i do desetak metara, pa pri otkopavanju treba voditi računa o obrušavanju koje može nastati pri većim padavinama.

Svojstva krečnjaka ležišta "Grabovik" dobijena ispitivanjem laboratorijskih uzoraka prikazana su u narednoj tabeli.

Tabela 1.2. Fizičko-mehaničke osobine ležišta krečnjaka "Grabovik"

Parametar	Srednja vrednost
Specifična masa	2,71 t/m ³
Zapreminska masa	2,69 t/m ³
Poroznost	0,58%
Jednoaksijalna čvrstoća	116,5 MPa
Čvrstoća na zatezanje	7,54 MPa
Čvrstoća na smicanje	16,3 MPa
Kohezija	12,5 MPa
Ugao unutrašnjeg trenja	35°

Ležište svojim izometričnim oblikom i opštim uslovima zaleganja predodređeno za površinsku eksploataciju. Usvojena visina radnih etaža 15 metara, nagib radne etaže $\alpha = 75^\circ$, a nagib završne kosine $\beta = 51^\circ$.

1.3.7 VRSTA, KVALITET I KOLIČINA MINERALNE SIROVINE

Kvalitet krečnjaka, tj. sirovine iz ležišta "Grabovik" je određivan potpuno u saglasnosti sa "Pravilnikom o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi čvrstih mineralnih sirovina i vođenju evidencije o njima", br. 53/79, članovi 102 i 190, za mogućnost upotrebe kao karbonatne sirovine i tehničkog građevinskog kamena. Zadovoljeni su kriterijumi Pravilnika i u odnosu na metode oprobavanja i u odnosu na vrste potrebnih laboratorijskih ispitivanja koji se zahtevaju za ovu vrstu mineralne sirovine, uz napomenu da su vršena i sva ostala ispitivanja kvaliteta sirovine koja se zahtevaju odgovarajućim standardima, da bi sirovina imala najširu moguću upotrebu.

U cilju utvrđivanja kvaliteta krečnjaka ležišta "Grabovik" i ocene mogućnosti njihove primene u različitim granama industrije, izvršena su delimična i kompletna hemijska ispitivanja kao i fizičko-mehanička ispitivanja.

Osnovni pokazatelji kvaliteta bilo koje karbonatne sirovine su:

- sadržaj korisnih komponenti i
- sadržaj štetnih komponenti.

Do navedenih vrednosti parametara, koji determinišu kvalitet ove sirovine došlo se odgovarajućim hemijskim ispitivanjima. Ocena mogućnosti upotrebe sirovine utvrđenog kvaliteta je vršena na osnovu toga u kojoj meri i kojim svojstvima kvaliteta sirovina zadovoljava (ili ne zadovoljava) propisane standarde ili neke interne zahteve pojedinih prerađivača.

Hemijski sastav krečnjaka prikazan preko srednjih sadržaja određenih komponenata dat je u narednoj tabeli.

Tabela 1.3. Hemijski sastav krečnjaka prikazan preko srednjih sadržaja određenih komponenata

JEDINJENJE	SADRŽAJ (%)
MgO	1,72
CaO	53,27
Al ₂ O ₃	0,24
Fe ₂ O ₃	0,22
CaCO ₃	94,96

Na osnovu rezultata hemijskog ispitivanja, krečnjak ležišta "Grabovik" predstavlja kvalitetnu sirovinu koja se može koristiti u industriji kreča i u industriji građevinskog materijala.

Na osnovu rezultata mineraloško-petrografskih i fizičko-mehaničkih svojstava, zaključuje se da ispitani krečnjak iz ležišta "Grabovik" ima dobra tehnička svojstva što mu omogućava široku primenu u savremenom građevinarstvu.

Srednje vrednosti fizičko-mehaničkih svojstava date su u narednoj tabeli.

Tabela 1.4. Srednje vrednosti fizičko-mehaničkih svojstava krečnjaka

čvrstoća na pritisak u suvom stanju	122 MPa
čvrstoća na pritisak u vodozasićenom stanju	128 MPa
čvrstoća na pritisak posle smrzavanja	124 MPa
otpornost prema habanju struganjem	21,64 cm ³ /50 cm ²
upijanje vode	0,27%
postojanost na mrazu	postojan
zapreminska masa sa porama i šupljinama	2,69 t/m ³
zapreminska masa bez pora i šupljina	2,73 t/m ³
koeficijent zapreminske mase	0,983
poroznost	1,7 %

Na osnovu navedenih ispitivanja može se konstatovati da su fizičko-mehanička svojstva kamena lokalno neujednačena, naročito kada je u pitanju čvrstoća na pritisak. Krečnjak ima otpornost prema habanju struganjem u granicama za mermeraste krečnjake. Postojan je na dejstvo mraza i ima malo upijanje vode.

Na osnovu rezultata laboratorijskih ispitivanja, sa svojim utvrđenim kvalitetom u odnosu na ispunjenje zahteva odgovarajućih standarda, krečnjak iz ležišta "Grabovik" – Jelen Do, predstavlja kvalitetnu sirovinu koja se može koristiti:

- kao karbonatna sirovina u industriji kreča i to kao komadni živi i hidratizirani kreč;
- kao tehnički građevinski kamen za proizvodnju agregata za:
 - izradu donjih nosećih mehanički zbijenih (tamponskih) slojeva,
 - izradu donjih nosećih slojeva kolovozne konstrukcije od bitumeniziranog materijala po vrućem postupku,
 - izradu gornjih nosećih slojeva od bitumeniziranog materijala po vrućem postupku na svim putevima bez obzira na saobraćajno opterećenje,
 - izradu habajućih slojeva od asfaltbetona po vrućem postupku na putevima sa lakim i vrlo lakim saobraćajnim opterećenjem,
 - spravljanje cementbetonskih mešavina:
 - masivnog betona,
 - armiranog betona,
 - prednapregnutog betona,
 - betona čiji je izgled površine uslov kvaliteta,
 - izradu donjeg sloja cementbetonske kolovozne ploče.

Rešenjem br. 310-02-00819/2008-06 od 12.03.2009. godine overene su bilansne geološke rezerve krečnjaka kao tehničko-građevinskog kamena i karbonatne sirovine u ležištu "Grabovik" – Jelen Do, sa stanjem na dan 31.12.2007. godine i to:

Tabela 1.5. Količine overenih bilansnih geoloških rezervi u ležištu "Grabovik"

KATEGORIJA REZERVNI	Količine rezervi	
	m ³	t
A	2.850.439	7.667.681
B	10.286.154	27.621.334
C ₁	9.348.414	25.147.234
B + C ₁	22.485.007	60.436.249

1.3.8 PODACI O POSTOJEĆIM GRAĐEVINSKIM OBJEKTIMA

Na prostoru površinskog kopa ne postoje zidani građevinski objekti.

1.4 TEHNIČKI OPIS PROJEKTOG REŠENJA

1.4.1 RUDARSKO-TEHNOLOŠKI DEO

1.4.1.1 Prostorno ograničenje površinskog kopa

Ograničenje površinskog kopa "Grabovik" je izvršeno na osnovu granica eksploatacionog polja sa nastojanjem da se obuhvate što veće količine overenih rezervi korisne mineralne sirovine u planu i po dubini.

1.4.1.2 Analiza geomehaničke stabilnosti kosina

1.4.1.2.1 Konstruktivni parametri površinskog kopa i odlagališta

Osnovni konstruktivni parametri površinskog kopa "Grabovik" definisani su na osnovu geomehaničkih karakteristika krečnjaka iz produktivne serije ležišta "Grabovik" koje su opisane u poglavlju 1.4.6. "Inženjersko-geološke karakteristike ležišta".

Etaže površinskog kopa su visine $H_e = 15$ m i imaju ugao nagiba radne kosine $\beta_r = 75^\circ$ dok je širina berme u završnoj konturi 15 m.

S obzirom na znatnu količinu jalovine, koju najvećim delom predstavljaju tzv. C_2 rezerve, projektovana su tri odlagališta, dva spoljašnja i jedno unutrašnje. Konstruktivni parametri odlagališta iznose:

- visina etaža je 7,5 m;
- ugao nagiba kosine etaža je 30° ;
- ugao nagiba završne kosine je 21° ;
- širina berme u završnoj konturi je 7 m.

1.4.1.2.2 Proračun faktora sigurnosti završnih i radnih kosina na površinskom kopu

Pravilnikom o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju mineralnih sirovina (2010. god.), prema članu 75, daju se uslovi za primenu faktora sigurnosti kod analize stabilnosti površinskih kopova koji glase:

- Svi proračuni stabilnosti i na površinskom kopu i odlagalištu moraju se izvoditi sa računskim parametrima koji su proistekli iz detaljne analize prirodnih uslova radne sredine.
- Ocena kriterijuma faktora sigurnosti mora se zasnivati na poznavanju sistema istraženosti, stepena pouzdanosti računskih parametara i karakteristika tehnološkog procesa eksploatacije (kontinualne, diskontinualne ili kombinovane metode otkopavanja, transportovanja i odlaganja).

Za proračun stabilnosti pojedinačnih radnih kosina, sistema kosina i završnih kosina za čvrste stene na površinskim kopovima i odlagalištima koriste se vrednosti koeficijenata F prema tabeli 1.7.

Tabela 1.6. Minimalno dozvoljeni faktori sigurnosti za površinske kopove za čvrste stene

Pokazatelj	Koeficijent sigurnosti (F_s)
a) Za površinski kop	
Radne kosine parcijalnih pojedinačnih etaža	1,0 do 1,05
Radne kosine sistema etaža	1,05 do 1,10
Sistemi radnih etaža sa transportnim putevima	1,15 do 1,20
Završne kosine površinskog kopa	1,30 do 1,50
b) Za odlagalište	
Radne kosine parcijalnih pojedinačnih etaža	1,05 do 1,10
Radne kosine parcijalnih pojedinačnih etaža i sistema kosina etaža	1,10 do 1,15
Završne kosine odlagališta	1,30 do 1,50
Lom podloge i klizanje po podlozi	1,50 do 2,00

Prema navedenim fizičko-mehaničkim karakteristikama izvršena je analiza stabilnosti radnih i završnih kosina. Proračun faktora sigurnosti (F_s) etaža na otkopavanju krečnjaka na površinskom kopu "Tolički vis"

urađen je primenom paketa *SLIDE v.6.009, Rocscience Inc*, uz Hoek-Brownov kriterijum loma, čija opšta jednačina glasi:

$$\sigma'_1 = \sigma'_3 + \sigma_{ci} \left(m_b \cdot \frac{\sigma'_s}{\sigma_{ci} + s} \right)^a,$$

gde su:

σ_{ci} – jednoosna čvrstoća na pritisak;

m_b – materijalna konstanta;

s – konstanta stenskog masiva;

a – konstanta stenskog masiva.

Faktor sigurnosti radnih kosina

Usvojeno:

$$\beta_r = 75^\circ$$

$$H_r = 15 \text{ m}$$

Parametri radne sredine:

$$\gamma = 2.690 \text{ kg/m}^3$$

$$\sigma_p = 116.000 \text{ kN/m}^2$$

Koeficijent horizontalnog seizmičkog opterećenja: 0,06

Koeficijent vertikalnog seizmičkog opterećenja: 0,06.

Koeficijent pornog pritiska: $r_u = 0,1$.

Generalized HOEK-BROWN:

$$IRC = 9$$

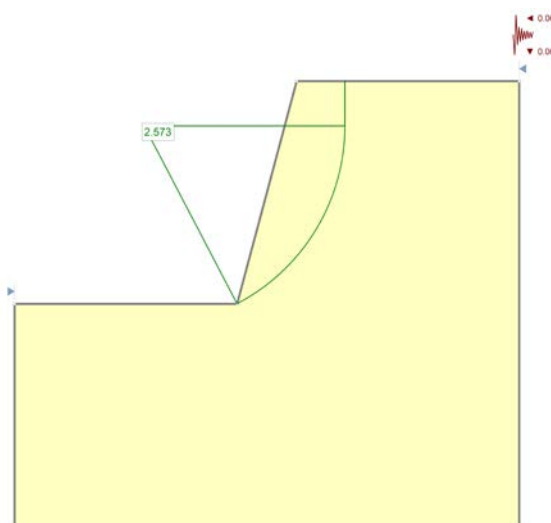
$$GSI = 45$$

$$DF = 1$$

$$m_b = 0,236$$

$$s = 0,0001$$

$$a = 0508$$

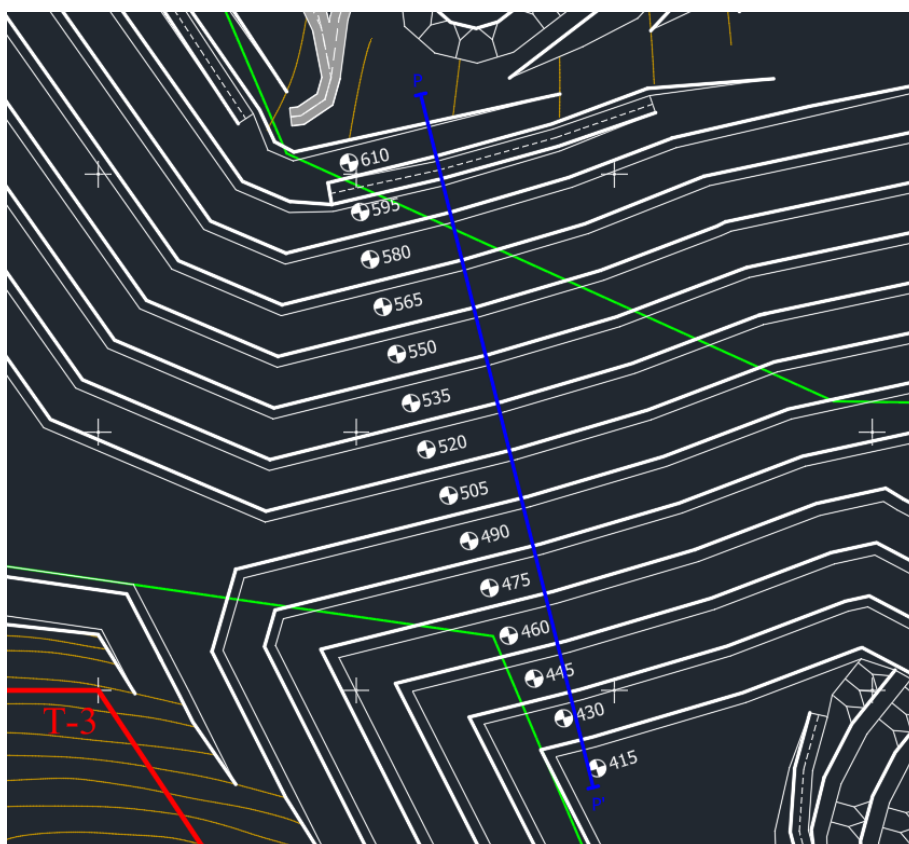


Slika 1.1. Grafički prikaz analize stabilnosti radne kosine kopa

Programski proračunata vrednost faktora sigurnosti radne kosine površinskog kopa iznosi $F_s = 2,573$ i iznad je minimalno dozvoljenih vrednosti po Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina.

Faktor sigurnosti generalne završne kosine

Na narednoj slici prikazan je položaj karakterističnog profila P – P' za proračun stabilnosti generalne završne kosine.



Slika 1.2. Pozicija karakterističnog profila P – P' na situacionom planu

Parametri radne sredine:

$$\gamma = 2.690 \text{ kg/m}^3$$

$$\sigma_p = 116.000 \text{ kN/m}^2$$

Koeficijent horizontalnog seizmičkog opterećenja: 0,06

Koeficijent vertikalnog seizmičkog opterećenja: 0,06.

Koeficijent pornog pritiska: $r_u = 0,1$.

Generalized HOEK-BROWN:

$$\text{IRC} = 9$$

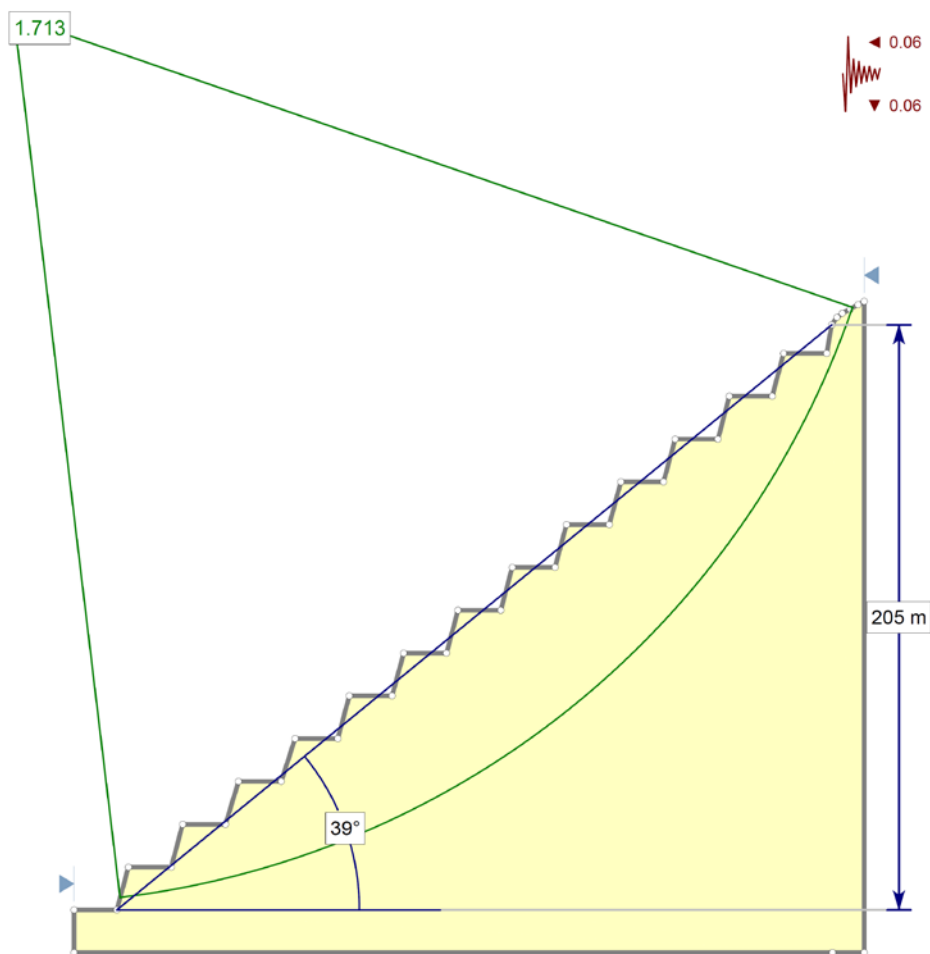
$$\text{GSI} = 45$$

$$\text{DF} = 1$$

$$m_b = 0,236$$

$$s = 0,0001$$

$$a = 0508$$



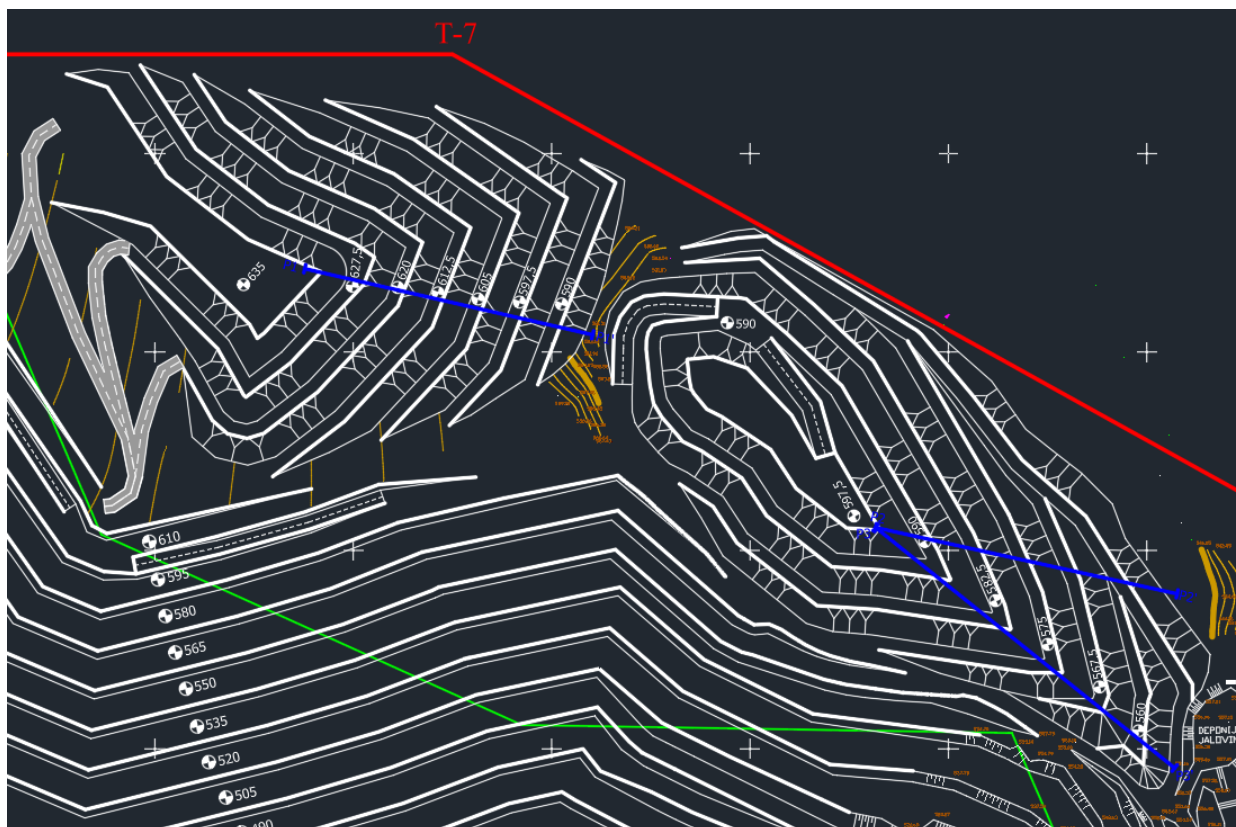
Slika 1.3. Grafički prikaz analize stabilnosti završne generalne kosine kopa

Programski proračunata vrednost faktora sigurnosti završne generalne kosine površinskog kopa iznosi $F_s = 1,713$ i iznad je minimalno dozvoljenih vrednosti po Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina.

1.4.1.2.3 Proračun faktora sigurnosti odlagališta

Faktor sigurnosti završne kosine severozapadnog odlagališta

Stabilnost kosina na severozapadnom odlagalištu proračunata je na jednom karakterističnom profilu. Položaj karakterističnih profila severozapadnog i severnog odlagališta na situacionom planu prikazan je na narednoj slici.



Slika 1.4. Položaj karakterističnih profila spoljašnjih odlagališta na situacionom planu

Parametri radne sredine:

$$\gamma = 2.340 \text{ kg/m}^3$$

$$C = 7 \text{ kN/m}^2$$

$$\varphi = 30^\circ.$$

Koeficijent horizontalnog seizmičkog opterećenja: 0,06

Koeficijent vertikalnog seizmičkog opterećenja: 0,06.

Koeficijent pornog pritiska: $r_u = 0,1$.

Profil P1

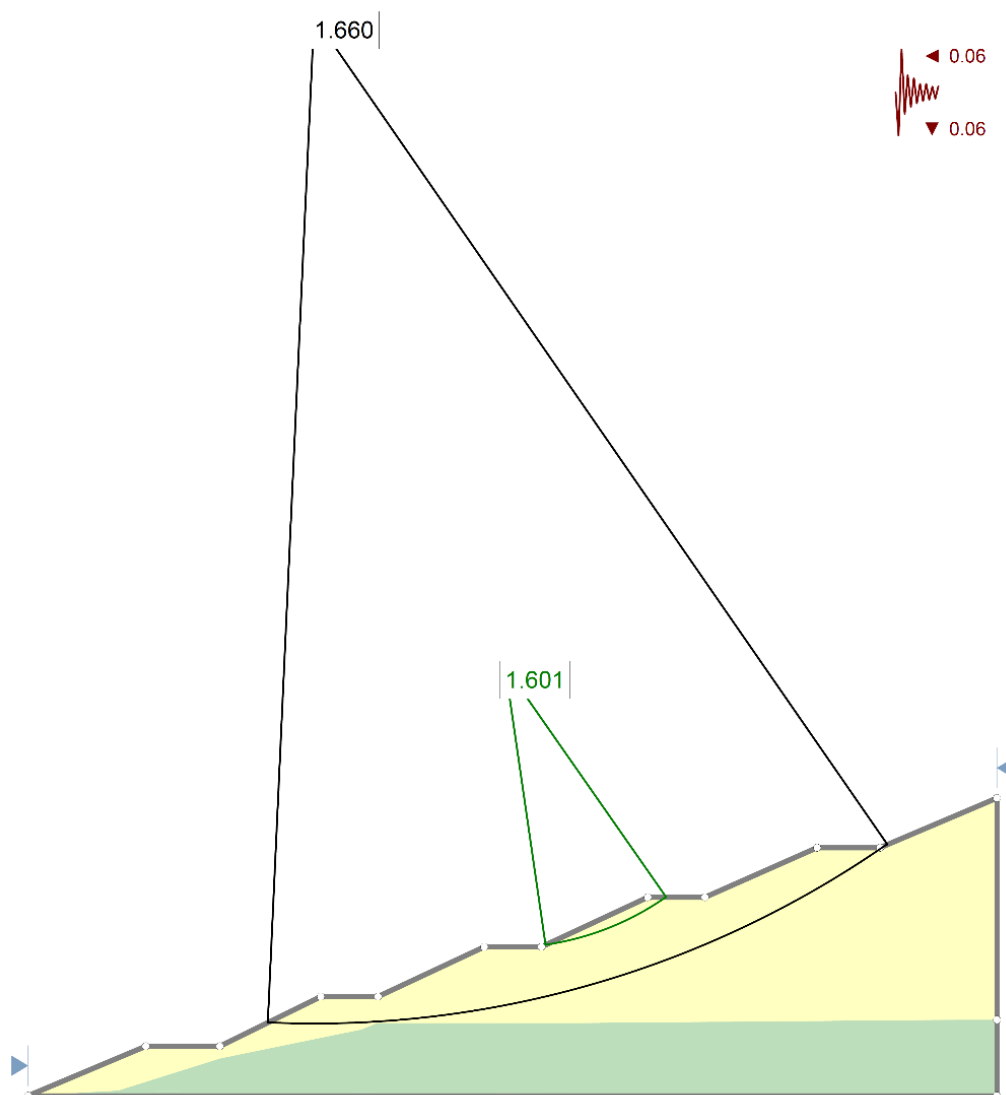
Slika 1.5. Grafički prikaz analize stabilnosti završne kosine severozapadnog odlagališta na karakterističnom profilu P1

Programski proračunata vrednost faktora sigurnosti završne generalne kosine severozapadnog odlagališta iznosi $F_s = 1,326$ i iznad je minimalno dozvoljenih vrednosti po Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina.

Faktor sigurnosti završne kosine severnog odlagališta

Stabilnost kosina na severnom odlagalištu proračunata je na dva karakteristična profila. Položaj karakterističnih profila severozapadnog i severnog odlagališta na situacionom planu prikazan je na slici 1.4.

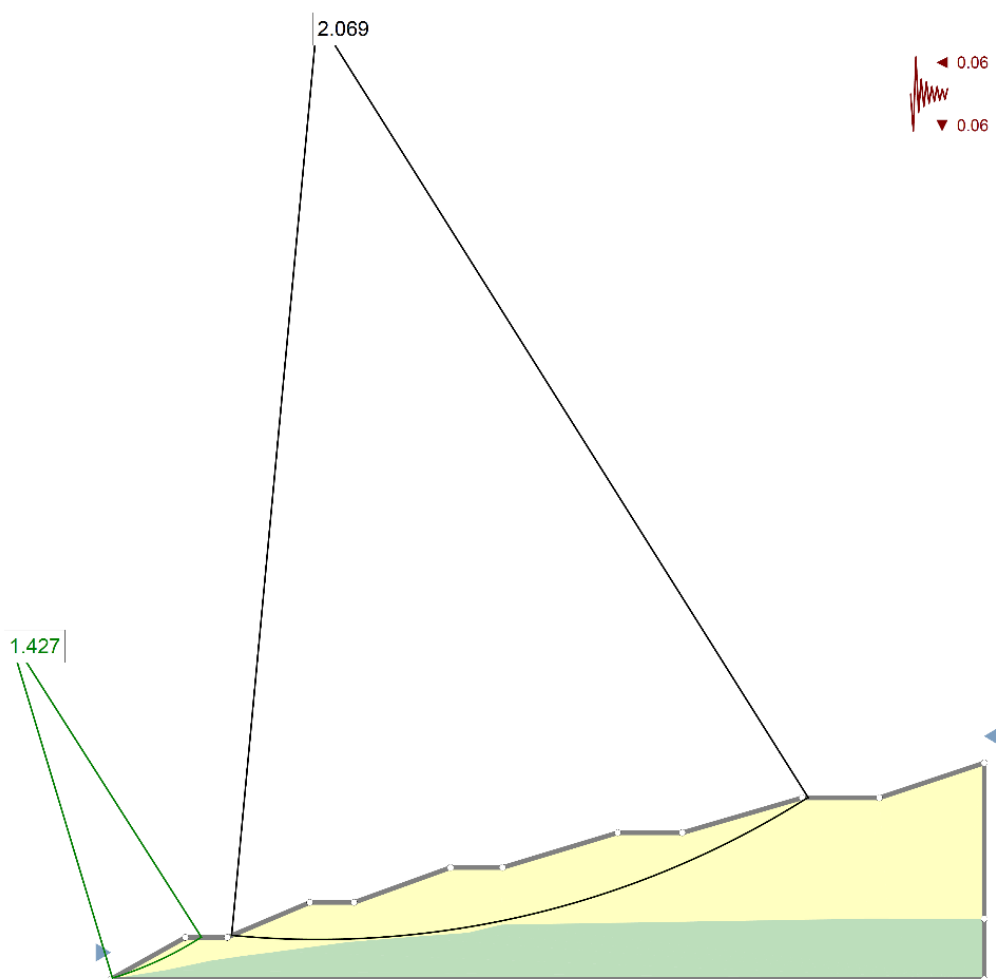
Profil P2



Slika 1.6. Grafički prikaz analize stabilnosti završne generalne i parcijalne kosine severnog odlagališta na karakterističnom profilu P2

Programski proračunata vrednost faktora sigurnosti završne generalne kosine severnog odlagališta iznosi $F_s = 1,66$, a parcijalne $F_s = 1,601$ i iznad su minimalno dozvoljenih vrednosti po Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina.

Profil P3

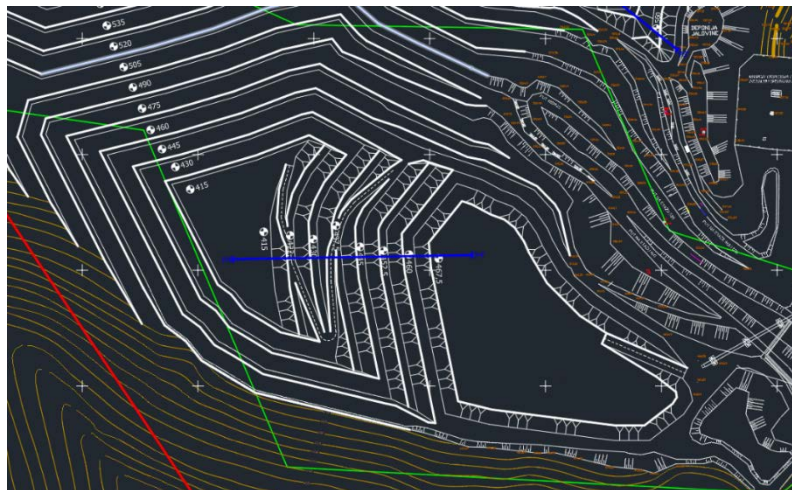


Slika 1.7. Grafički prikaz analize stabilnosti završne generalne i parcijalne kosine severnog odlagališta na karakterističnom profilu P3

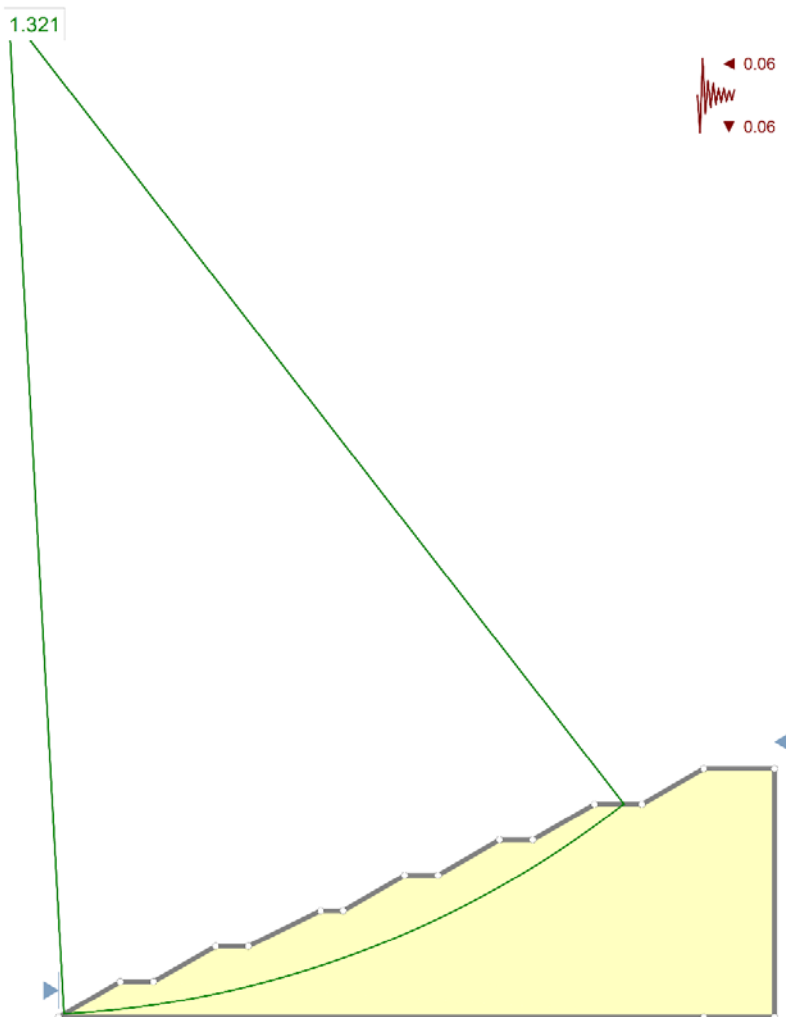
Programski proračunata vrednost faktora sigurnosti završne generalne kosine severnog odlagališta iznosi $F_s = 2,069$, a parcijalne $F_s = 1,427$ i iznad su minimalno dozvoljenih vrednosti po Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina.

Faktor sigurnosti završne kosine unutrašnjeg odlagališta

Stabilnost kosina na unutrašnjem odlagalištu proračunata je na jednom karakterističnom profilu. Položaj karakterističnog profila unutrašnjeg odlagališta na situacionom planu prikazan je na narednoj slici.



Slika 1.8. Položaj karakterističnog profila unutrašnjeg odlagališta



Slika 1.9. Grafički prikaz analize stabilnosti završne generalne kosine kopa

Programski proračunata vrednost faktora sigurnosti završne kosine unutrašnjeg iznosi $F_s = 1,321$ i iznad je minimalno dozvoljenih vrednosti po Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina.

1.4.1.3 Podela rada površinskog kopa na periode eksploatacije

S obzirom na kratak vek eksploatacije, kao i to da je površinski kop već otvoren, ne izdvajaju se posebni Rad površinskog kopa "Grabovik" može se podeliti na dva perioda eksploatacije:

- 1) Period prvih deset godina eksploatacije (na parcelama sa rešenim imovinsko-pravnim odnosima),
- 2) Period nakon desete godine pa do kraja eksploatacije.

Ovakva podela uslovljena je članom 77 Zakona o rudarstvu i geološkim istraživanjima ("Sl. glasnik RS", br. 101/2015, 95/2018 - dr. zakon i 40/2021) po kome je investitor dužan da obezbedi pravo svojine ili pravo korišćenja, zakupa i/ili saglasnosti, odnosno službenosti za površinu na kojoj je planirana izgradnja rudarskih objekata i izvođenje rudarskih radova za najmanje deset godina po dinamici definisanoj u projektu. Budući da će se u prvih deset godina eksploatacija odvijati na parcelama sa rešenim imovinsko-pravnim odnosima, u projektu je za ovaj period definisana detaljna dinamika izvođenja radova po godinama.

Da bi mogao da nastavi sa izvođenjem rudarskih radova i u drugom periodu, dakle, nakon desete godine eksploatacije, investitor je dužan da obezbedi pravo svojine ili pravo korišćenja, zakupa i/ili saglasnosti, odnosno službenosti i za ostale parcele zahvaćene završnom konturom površinskog kopa.

1.4.1.4 Sistem eksploatacije

Eksploatacija korisne mineralne sirovine vršiće se površinskim kopom visinskog tipa, sa dobrom koncentracijom sirovine po kvadratnom metru površine. Rudarski radovi na površinskom kopu "Grabovik" imaće za cilj realizaciju godišnjeg kapaciteta u iznosu od $Q_{gk} = 750.000$ t, odnosno, oko 279.000 m³ čvrste mase korisne mineralne sirovine.

Sistem eksploatacije obuhvata više vrsta radova koji se sastoje od pojedinačnih tehnoloških procesa i to:

- bušenje
- miniranje,
- utovar odminiranog materijala,
- transport odminiranog materijala,
- drobljenje i klasiranje,
- utovar gotovih proizvoda u kamione kupaca.

Budući da se već godinama odvija eksploatacija na ovom kopu, usvojeni su postojeći konstruktivni parametri:

- visina etaže: $H_e = 15$ m
- nagib radne kosine etaže: $\beta_r = 75^\circ$.

Budući da otkrивku, zbog njenih fizičko-mehaničkih karakteristika, nije moguće otkopavati direktnim otkopavanjem, ona će se eksploatisati zajedno sa korisnom mineralnom sirovinom bušačko-minerskim radovima i zatim odvajati u postupku pripreme mineralnih sirovina.

Manji deo jalovine čini površinska jalovina koja se sastoji od grusifikovanog krečnjaka pomešanog sa humusom, dok znatno veći deo jalovine čine tzv. C₂ rezerve koje predstavljaju materijal koji se nalazi u konturi površinskog kopa, ali je van overenih rezervi, a osnovano se pretpostavlja da je sličnog kvaliteta kao i overene rezerve. Međutim, taj materijal se mora tretirati kao jalovina, dok se novim elaboratom o rezervama ne dokaže njegov kvalitet.

Otkopavanje mineralne sirovine vršiće se u etažama visine 15 m, odozgo na dole. Izminirani materijal će se utovarivati u kamione i transportovati do stabilnog postrojenja za preradu. Vangabaritni komadi razbijaće se mehanički pomoću hidrauličnog čekića za razbijanje kamena.

Konfiguracija terena je takva da slivne površine sa kojih bi voda mogla da se sliva u prostor površinskog kopa imaju vrlo male vrednosti, tako da ne postoji potreba za izradom obodnih kanala koji bi štitili kop od priliva površinskih voda, već će se voda koja se sliva ka kopu zajedno sa vodom koja padne u prostor kopa prikupljati u etažnim kanalima na najnižoj etaži.

Etaže površinskog kopa biće urađene sa nagibom od oko 1% ka najnižoj etaži. S obzirom na poroznost krečnjaka, neće biti potrebna izrada vodosabirnika, već će sama najniža etaža E-415 predstavljati privremen vodosabirnik, što je u skladu sa članom 47 Pravilnika o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina ("Sl. Glasnik RS", br. 96/2010), budući da se na njoj ne nalazi teško pokretna oprema niti važne instalacije. Voda koja nakon atmosferskih padavina dospe na najnižu etažu će brzo gravitacijski ponirati kroz pukotine i prsline u etažnoj ravni i tako se neće dugo zadržavati. Ovakav način odvodnjavanja je primenjivan i u dosadašnjoj dugogodišnjoj praksi na ovom površinskom kopu i pokazao se kao uspešan.

Za odvodnjavanje spoljašnjih odlagališta predviđena je izrada vodosabirnika i drenažnih kanala. Projektovana su dva spoljašnja odlagališta, jedno severno, a drugo severoistočno od kopa. Iznad severnog odlagališta biće urađen jedan vodosabirnik, dok će drugi biti urađen ispod severoistočnog odlagališta. Njihova uloga će biti zadržavanje vode i finih čestica – mulja, čime se ograničava rizik od njihovog prodiranja u okolinu u slučaju obilnih kiša. Vodosabirnik iznad severnog odlagališta će prihvatati vodu koja se sa okolnog područja sliva prema odlagalištu, dok će vodosabirnik ispod severoistočnog odlagališta prihvatati vodu koja se sliva niz etaže odlagališta, kao i vodu iz drenažnih kanala. Voda prikupljena u vodosabirniku koji se nalazi ispod severoistočnog odlagališta će se kanalom gravitacijski sprovesti u površinski kop do najniže etaže E-415 koja, kao što je prethodno napomenuto, predstavlja privremeni vodosabirnik. Iz njega će voda brzo gravitacijski ponirati kroz pukotine i prsline.

Na prostoru predviđenom za spoljašnja odlagališta biće urađen jedan glavni i nekoliko sporednih drenažnih kanala koji će se ulivati u glavni. Glavni drenažni kanal će počinjati neposredno iznad severnog odlagališta i završavaće se ispod severoistočnog odlagališta, dok će sporedni drenažni kanali biti urađeni sa leve i desne strane glavnog i u njega sprovesti onu vodu koju nije mogao da pokupi glavni kanal. Stranice i dno kanala će biti obloženi geotekstilom, a zatim će se kanal zapuniti kamenim agregatom 250 – 750 mm. Kanali se moraju uraditi pre početka odlaganja jalovine.

1.4.1.5 Obračun i rebalans masa u ograničenom površinskom kopu sa otkopnim gubicima i osiromašenjima

Obračun i rebalans masa u ograničenom površinskom kopu proračunat je programskim paketom Auto Cad Civil 3D. Auto Cad Civil 3D omogućava veoma brz proračun kubatura između postojećih i projektovanih površina, standardnim ili složenim metodama proračunima. Metodologija proračuna masa svodi se na izračunavanje zapremine digitalnog trodimenzionalnog modela, nastalog preklapanjem 3D modela završne konture površinskog kopa i 3D modela početnog stanja terena. Na prostoru formiranja završne konture i na osnovu dostavljenog situacionog plana u DWG formatu, formirana je triangulacijska nepravilna mreža uz pomoć velikog broja tačaka. Svaka tačka pored pozicije (Y i X ose) ima i definisanu Z osu (elevacija). Na osnovu snimljenih tačaka je interpolacijom vrednosti formiran digitalni model terena pre formiranja završne konture (DTM – eng. Digital Terrain Model). Kontura (cutoff) unutar koje su sračunate kubature, data je kao granica površinskog kopa. Kao granična vrednost unutar koje je formiran DTM, usvojena je kontura koju je snimimo geodeta. Isti postupak je primenjen i za formiranje digitalnog elevacionog modela iskopa. Preklapanjem i presekom dobijenih DTM fajlova se dobija zapremina (solid) koja predstavlja ukupan otkop završne konture kopa.

1.4.1.6 Kalendarski plan rudarskih radova

Rudarski radovi će se na površinskom kopu "Grabovik" tokom godine izvoditi 300 dana u zavisnosti od vremenskih uslova. Radovi se izvode u jednoj smeni trajanja 8 časova, dok će koeficijent iskorišćenja vremena biti 0,875, pa će efektivno radno vreme u smeni iznositi 7 časova. Ukupno efektivno vreme rada u toku godine iznosi 2.100 časova.

1.4.1.7 Glavna oprema u odnosu na prirodne i tehničke faktore

Mehanizacija za izvođenje radova na površinskom kopu "Grabovik" angažovana je od strane trećih lica. Spisak mehanizacije dat je u narednoj tabeli, uz napomenu da je, osim navedene opreme, moguće koristiti i opremu sličnih tehničkih karakteristika nekih drugih proizvođača.

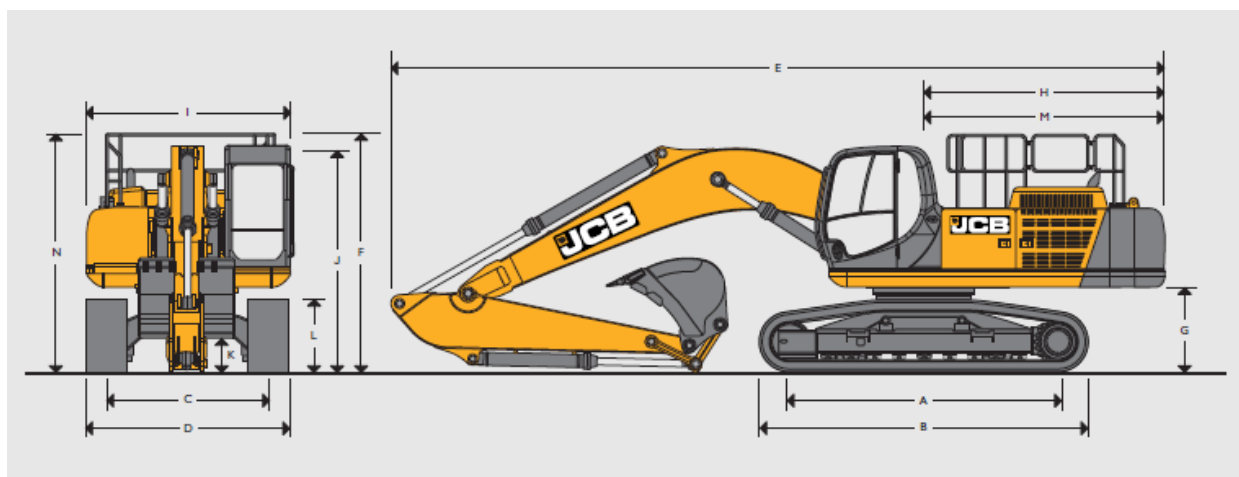
Tabela 1.7. Spisak mehanizacije angažovane za izvođenje radova na PK "Grabovik"

R. br.	Naziv	Tip	Komada	Snaga motora (kW)	Zapremina kašike - sanduka (m ³)
1.	Hidraulični bager JCB	JS 330	1	210	1,85
2.	Hidraulični bager JCB	JS 370	1	210	2
3.	Hidraulični bager CAT	336E	1	236	2,2
4.	Utovarivač KOMATSU	WA470-7	1	204	4,1
5.	Damper TEREX	TA30	1	248	22
6.	Damper TEREX	TA300	1	258	22
7.	Kamion MAN	41.400	1	294	20
8.	Kamion MAN	41.440	1	323	22
9.	Buldozer 14. oktobar	TG140	1	102	–
10.	Cisterna za vodu		1		

Hidraulični bager JCB JS 330

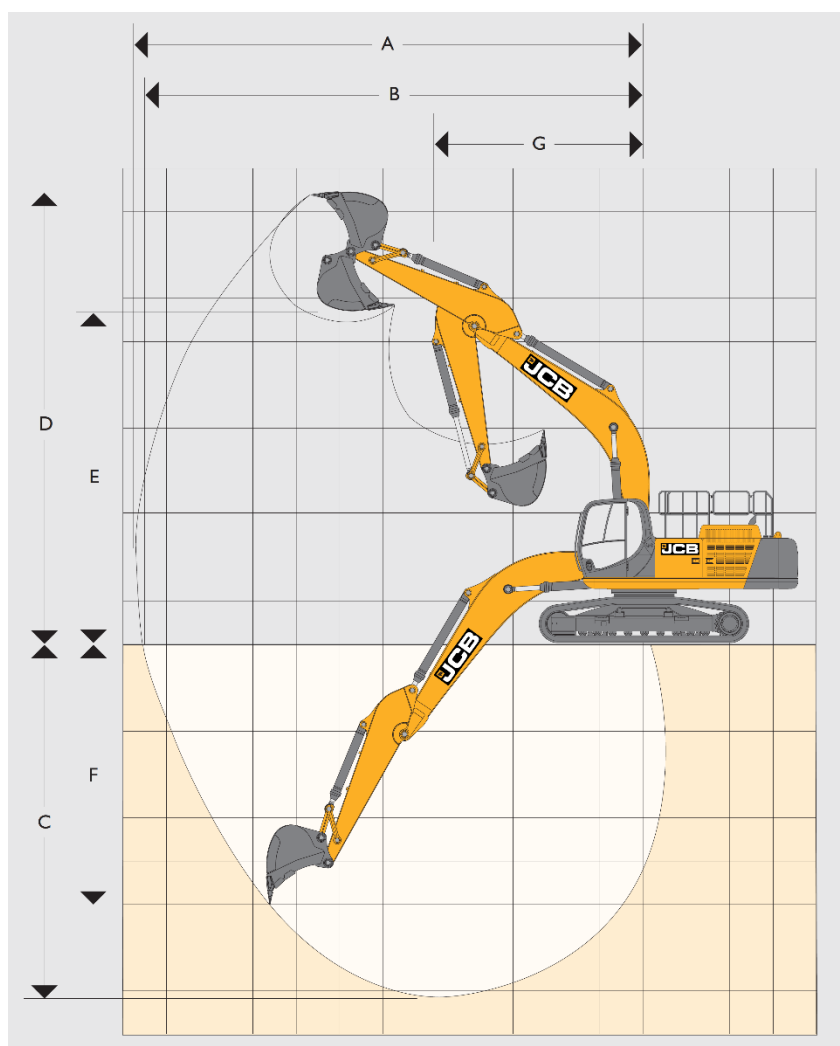


Slika 1.10. Hidraulični bager JCB JS 330



STATIC DIMENSIONS			
Model		JS330 LC	JS330 NLC
A - Track length on ground	mm	3365	3565
B - Undercarriage wheel length	mm	4048	4048
C - Track length	mm	2609	2390
D - Width over tracks (600mm track noise)	mm	3209	2990
D - Width over tracks (700mm track noise)	mm	3309	3090
D - Width over tracks (800mm track noise)	mm	3409	3190
D - Width over tracks (900mm track noise)	mm	3509	3290
G - Groundclearance	mm	1195	1195
H - Turning radius	mm	1571	1571
I - Overall width of superstructure	mm	2993	2993
J - Height over cab	mm	2117	2117
K - Ground clearance	mm	526	506
L - Track height	mm	1911	1911
M - Tail length	mm	3563	3563
N - Height over ground	mm	3335	3335
Haulboom 4,45m			
Dipper lengths		2.21m	2.63m
E - Transport length	mm	11802	12911
F - Transport height	mm	3628	3911
PS boom 6,10m			
Dipper lengths		2.21m	2.63m
E - Transport length	mm	11802	12911
F - Transport height	mm	3628	3911
T.A.B. 4,45m			
Dipper lengths		2.21m	2.63m
E - Transport length	mm	11802	12911
F - Transport height	mm	3628	3911

Slika 1.11. Dimenzije bagera JCB JS 330



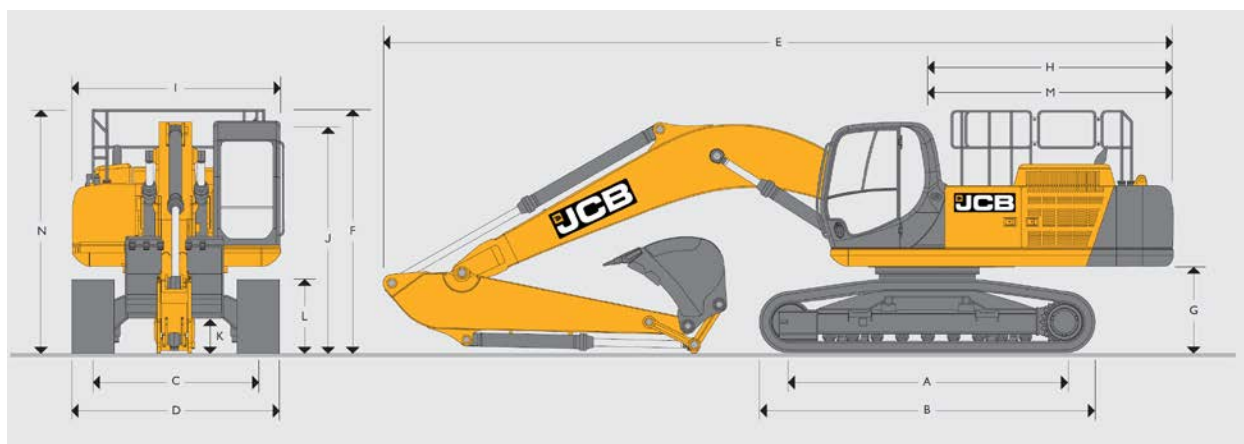
JS330 WORKING RANGE – MONOBOOM 6.45M						
Dipper length:			2.21m	2.63m	3.23m	4.03m
A	Maximum digging reach	mm	10083	10492	11036	11777
B	Maximum digging reach (on ground)	mm	9876	10288	10843	11596
C	Maximum digging depth	mm	6278	6705	7290	8101
D	Maximum digging height	mm	9626	9857	10153	10457
E	Maximum dumping height	mm	6797	7003	7279	7557
F	Maximum vertical wall cut depth	mm	4928	5517	6706	7027
G	Minimum swing radius	mm	4673	4638	4057	4521
	Bucket rotation	degrees	185	185	185	185
	Maximum dipper tearout	kNm	207.4	181.1	150.5	130.4
	Maximum bucket tearout	kNm	231.0	231.0	231.0	231.0

Slika 1.12. Tehničke karakteristike bagera JCB JS 330

Hidraulični bager JCB JS 370

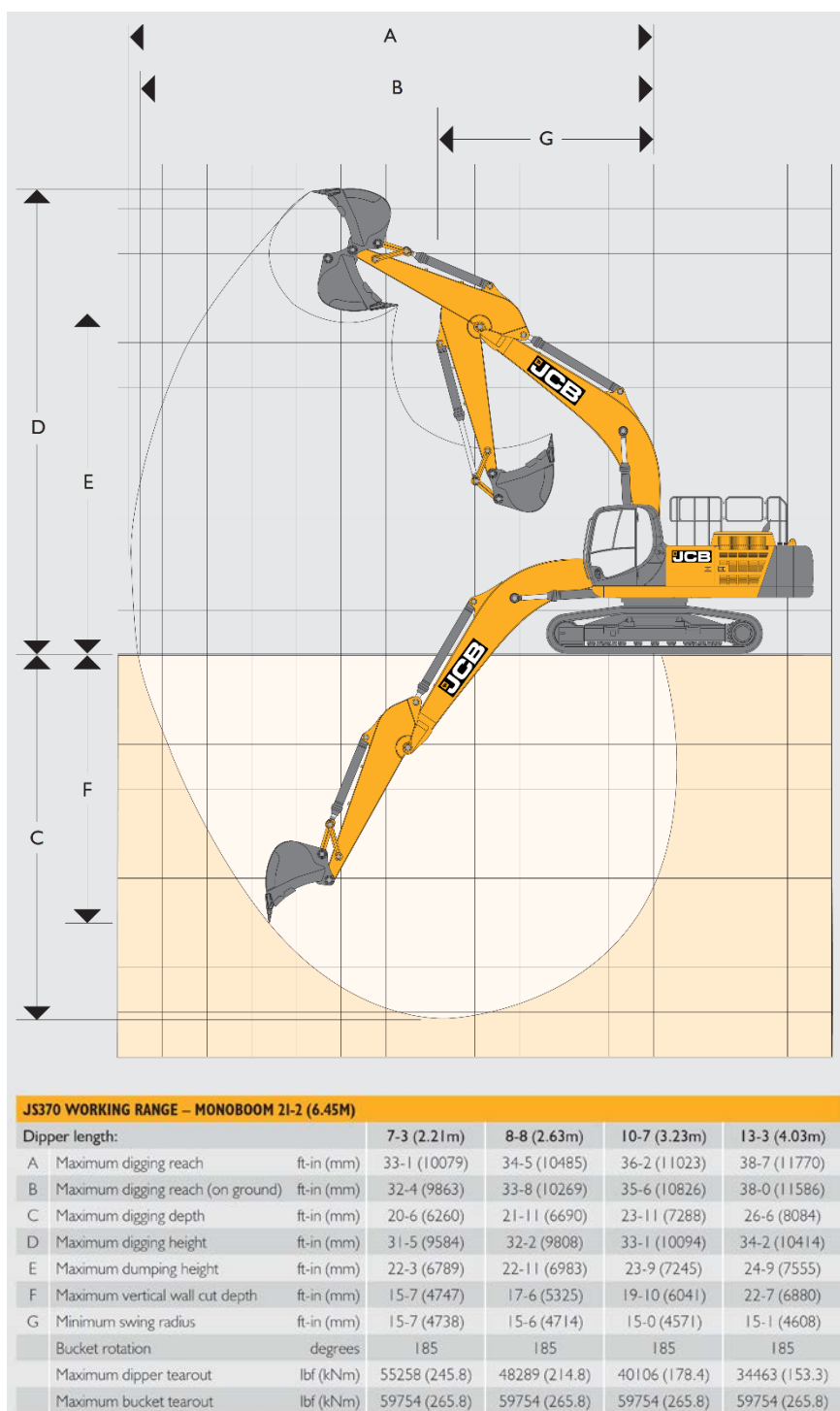


Slika 1.13. Hidraulični bager JCB JS 370



STATIC DIMENSIONS			
Model		JS370 LC	JS370 NLC
A	Track length on ground	ft-in (mm)	13-2 (4022)
B	Undercarriage overall length	ft-in (mm)	16-3 (4954)
C	Track gauge	ft-in (mm)	8-6 (2600)
D	Width over tracks (24" (600mm trackshoes))	ft-in (mm)	10-6 (3200)
D	Width over tracks (28" (700mm trackshoes))	ft-in (mm)	10-2 (3090)
D	Width over tracks (32" (800mm trackshoes))	ft-in (mm)	11-2 (3400)
D	Width over tracks (36" (900mm trackshoes))	ft-in (mm)	11-6 (3500)
G	Counterweight clearance	ft-in (mm)	4-0 (1215)
H	Tail swing radius	ft-in (mm)	11-9 (3571)
I	Overall width of superstructure	ft-in (mm)	9-10 (2990)
J	Height over cab	ft-in (mm)	10-6 (3202)
K	Ground clearance	ft-in (mm)	1-9 (530)
L	Track height	ft-in (mm)	3-4 (1024)
M	Tail length	ft-in (mm)	11-8 (3563)
N	Height over grab rail	ft-in (mm)	11-0 (3360)

Slika 1.14. Dimenzije bagera JCB JS 370



Slika 1.15. Tehničke karakteristike JCB JS 370

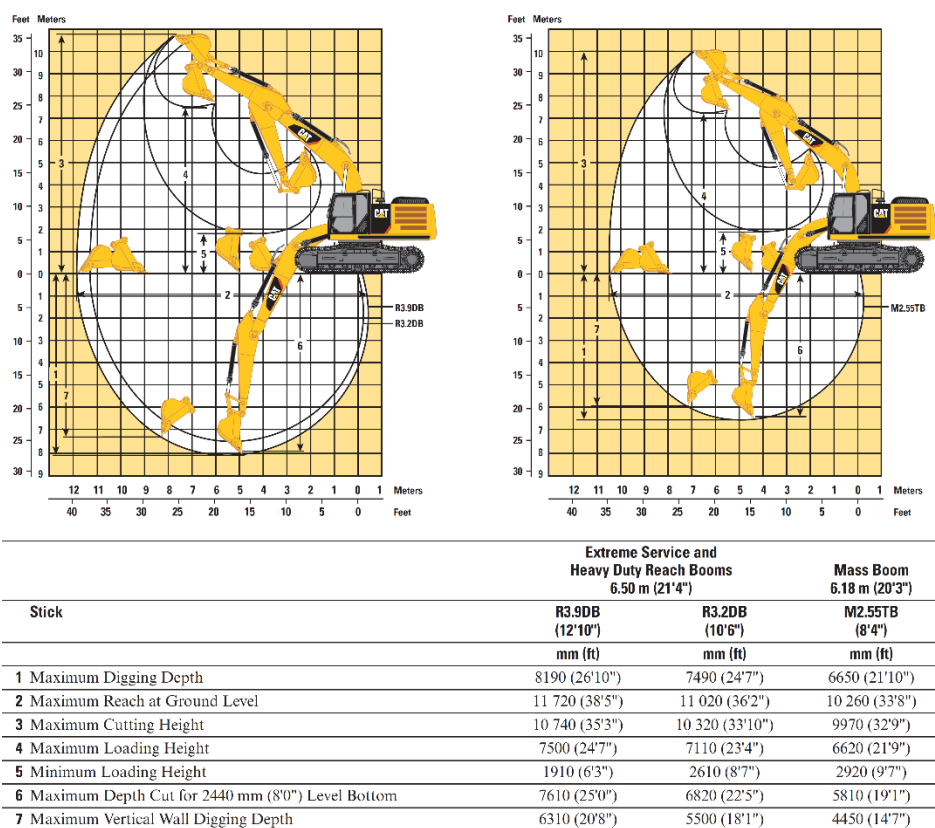
Hidraulični bager CAT 336E



Slika 1.16. Hidraulični bager CAT 336E

	Extreme Service and Heavy Duty Reach Booms 6.50 m (21'4")		Mass Boom 6.18 m (20'3")
Stick	R3.9DB (12'10")	R3.2DB (10'6")	M2.55TB (8'4")
	mm (ft)	mm (ft)	mm (ft)
1 Shipping Height (with Shoe Lug Height)	3660 (12'0")	3510 (11'6")	3600 (11'10")
Shipping Height with Top Guard	3660 (12'0")	3510 (11'6")	3510 (11'6")
2 Shipping Length	11 170 (36'8")	11 160 (36'7")	10 890 (35'9")
3 Tail Swing Radius	3500 (11'6")	3500 (11'6")	3500 (11'6")
4 Length to Center of Rollers			
Long Undercarriage	4040 (13'3")	4040 (13'3")	4040 (13'3")
5 Track Length			
Long Undercarriage	5020 (16'6")	5020 (16'6")	5020 (16'6")
6 Ground Clearance			
With Shoe Lug Height	510 (1'8")	510 (1'8")	510 (1'8")
Without Shoe Lug Height	480 (1'7")	480 (1'7")	480 (1'7")
7 Track Gauge			
Long Undercarriage	2590 (8'6")	2590 (8'6")	2590 (8'6")
8 Transport Width			
Long/Std U/C – 700 mm (28") Shoes	3290 (10'10")	3290 (10'10")	3290 (10'10")
Long/Std U/C – 800 mm (32") Shoes	3390 (11'1")	3390 (11'1")	3390 (11'1")
Long/Std U/C – 850 mm (34") Shoes	3440 (11'3")	3440 (11'3")	3440 (11'3")
9 Cab Height	3360 (11'0")	3360 (11'0")	3360 (11'0")
Cab Height with Top Guard	1220 (4'0")	1220 (4'0")	1220 (4'0")
10 Counterweight Clearance (without Shoe Lug Height)	3360 (11'0")	3360 (11'0")	3360 (11'0")

Slika 1.17. Dimenzije hidrauličnog bagera CAT 336E

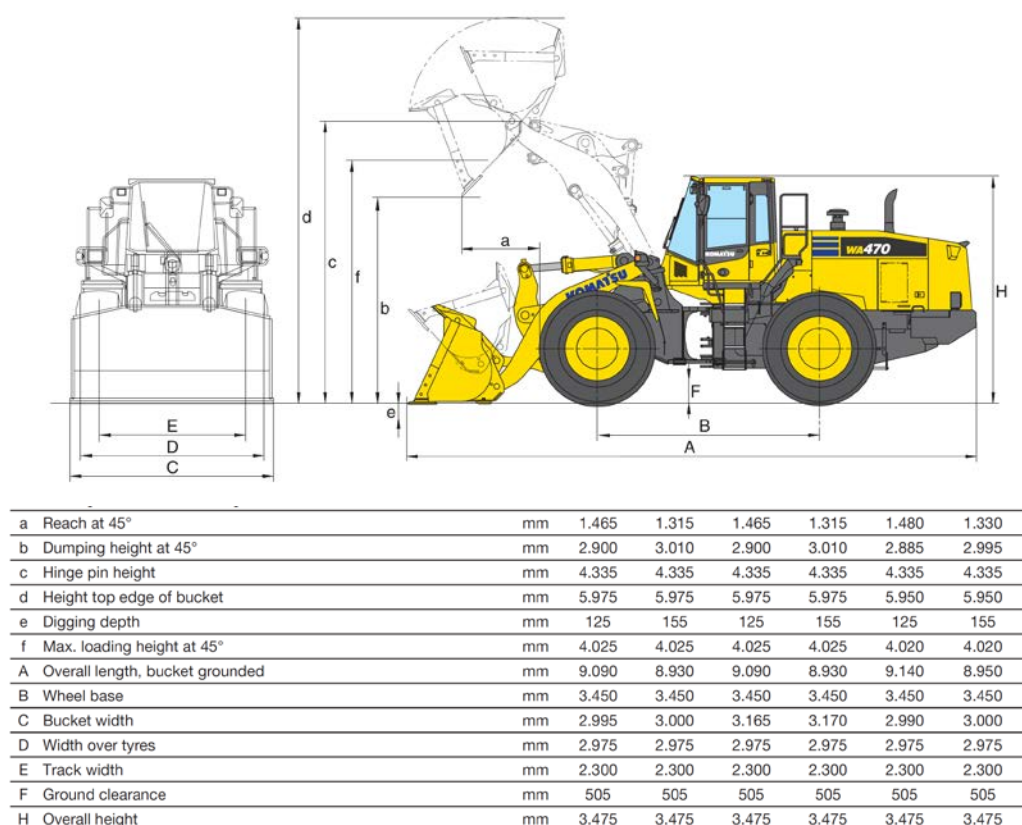


Slika 1.18. Tehničke karakteristike hidrauličnog bagera CAT 336E

Utovarivač KOMATSU WA470-7



Slika 1.19. Utovarivač KOMATSU WA470-7



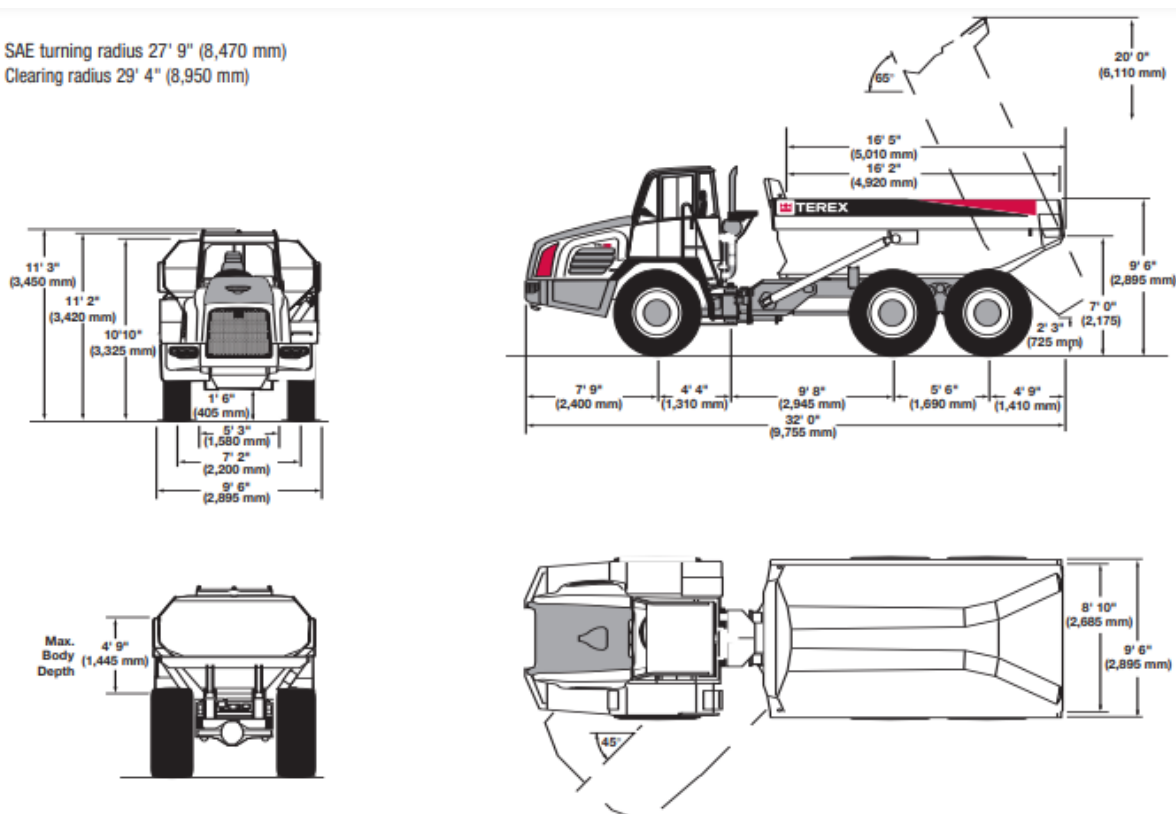
Slika 1.20. Dimenzije i tehničke karakteristike utovarivača KOMATSU WA470-7

Damper TEREX TA30



Slika 1.21. Damper TEREX TA30

SAE turning radius 27' 9" (8,470 mm)
Clearing radius 29' 4" (8,950 mm)



Weights			
Standard unit			
Net Distribution			
Front axle	25,840 lbs	(11,720 kg)	
Bogie axle leading	11,685 lbs	(5,300 kg)	
Bogie axle trailing	11,905 lbs	(5,400 kg)	
Vehicle, net	49,430 lbs	(22,420 kg)	
Payload	61,730 lbs	(28,000 kg)	

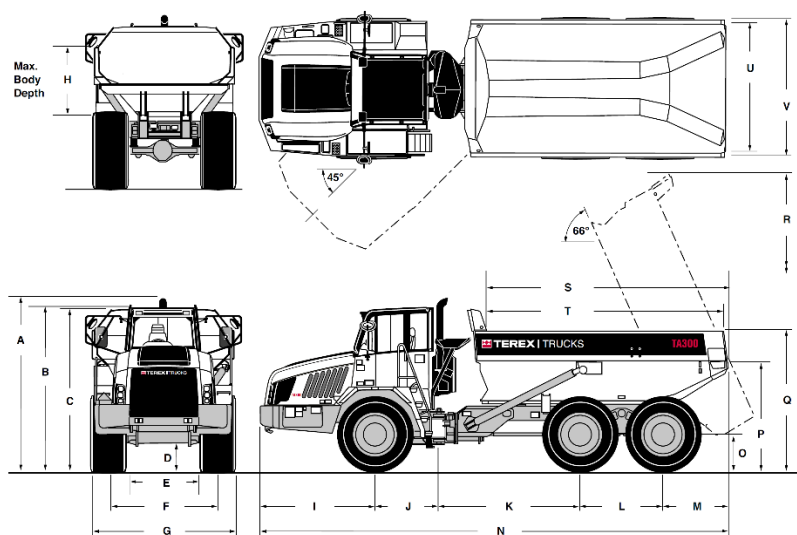
Gross Distribution			
Front axle	37,040 lbs	(16,800 kg)	
Bogie axle leading	36,860 lbs	(16,720 kg)	
Bogie axle trailing	37,360 lbs	(16,900 kg)	
Vehicle Gross	111,160 lbs	(50,420 kg)	
Bare chassis	38,560 lbs	(17,490 kg)	
Body	9,700 lbs	(4,400 kg)	
Hoists, pair	1,170 lbs	(530 kg)	

Slika 1.22. Dimenzije i tehničke karakteristike dampera TEREX TA30

Damper TEREX TA300



Slika 1.23. Damper TEREX TA300



	mm	(ft-in)
A	3560	(11-8)
B	3525	(11-7)
C	3432	(11-2)
D	510	(1-10)
E	1540	(5-2)
F	2200	(7-2)
G	2860	(9-5)
H	1445	(4-9)

	mm	(ft-in)
I	2575	(8-5)
J	1310	(4-4)
K	2945	(9-8)
L	1690	(5-6)
M	1410	(4-9)
N	9930	(32-6)
O	755	(2-4)
P	2224	(7-3)

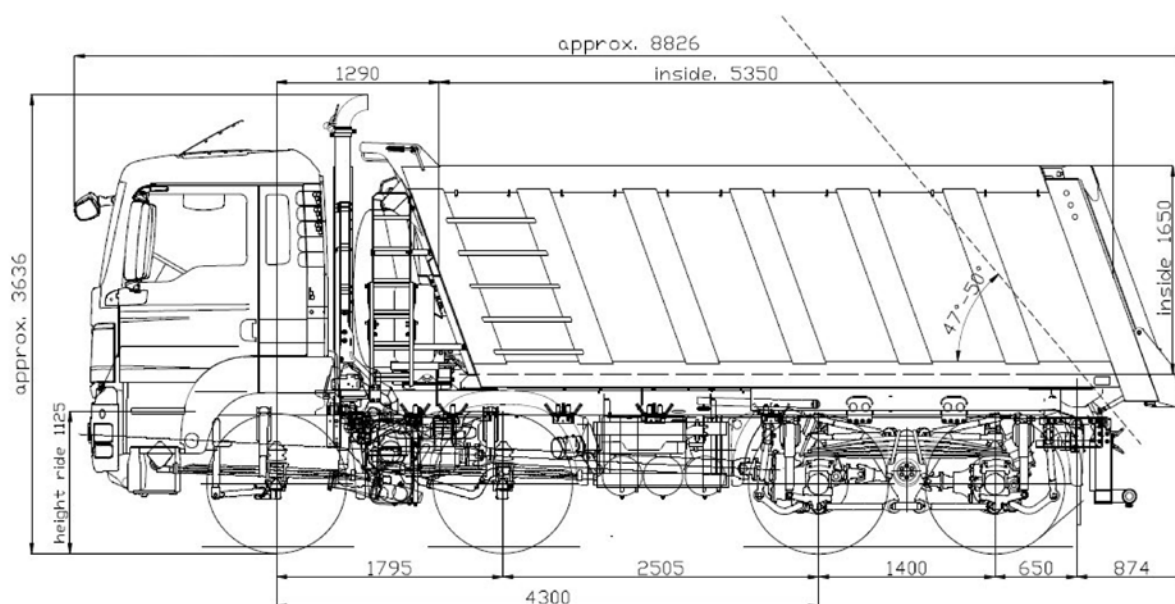
	mm	(ft-in)
Q	2986	(9-10)
R	6236	(20-5)
S	5010	(16-5)
T	4855	(16-0)
U	2705	(8-11)
V	2890	(9-6)

Slika 1.24. Dimenzije dampera TEREX TA300

Kamion MAN TGS 41.400



Slika 1.25. Kamion MAN TGS 41.400

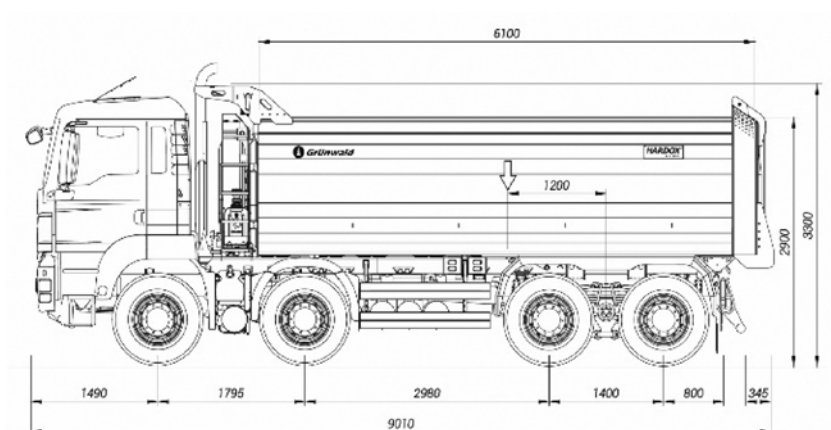


Slika 1.26. Dimenzije kamiona MAN TGS 41.400

Kamion MAN TGS 41.400



Slika 1.27. Kamion MAN TGS 41.440



Slika 1.28. Dimenzije kamiona MAN TGS 41.440

Buldozer 14. oktobar TG-140



Slika 1.29. Buldozer 14. oktobar TG-140

Širina noža: 324 cm

Visina noža: 110 cm

Dubina kopanja: 44 cm

1.4.1.8 Proračun kapaciteta osnovnih i pomoćnih mašina za utovar i transport

Ovde je potrebno napomenuti da je proračun kapaciteta izvršen za opremu kojom investitor trenutno raspolaže, a da je u sistemu eksploatacije moguće koristiti i drugu opremu sličnih karakteristika, sa kapacitetima koji su isti ili veći od kapaciteta postojeće opreme.

Rad na površinskom kopu odvijaće se 300 dana godišnje u jednoj smeni trajanja 8 časova, dok će koeficijent iskorišćenja vremena biti 0,875, pa će efektivno radno vreme u smeni iznositi 7 časova. Ukupno efektivno vreme rada u toku godine iznosi 2.100 časova.

1.4.1.8.1 Kapacitet bagera JCB JS 330 na utovaru odminiranog materijala

Tehnički kapacitet bagera iznosi:

$$Q_{th} = \frac{3.600 \cdot V \cdot k_p}{t_c \cdot k_r} = \frac{3.600 \cdot 1,85 \cdot 0,9}{30 \cdot 1,45} = 137,8 \text{ čm}^3 / \text{h}$$

gde je:

V – zapremina kašike bagera, ($V = 1,85 \text{ m}^3$);

t_c – vreme trajanja ciklusa bagera, ($t_c = 30 \text{ s}$);

k_p – koeficijent punjenja kašike, ($k_p = 0,9$);

k_r – koeficijent rastresitosti materijala, ($k_r = 1,45$).

Eksploatacioni smenski kapacitet bagera iznosi:

$$Q_{esm} = Q_{eh} \cdot t_{sm} = 137,8 \cdot 7 = 964,6 \text{ čm}^3 / \text{sm}$$

gde je:

t_{sm} – efektivno vreme trajanja smene, ($t_{sm} = 7 \text{ h}$)

S obzirom na to da će se rad odvijati u jednoj smeni dnevno, dnevni kapacitet će biti jednak eksploatacionom i iznosi:

$$Q_{ed} = Q_{esm} \cdot 1 = 964,6 \cdot 1 = 964,6 \text{ čm}^3/\text{dan}$$

Eksploatacioni godišnji kapacitet:

$$Q_{eg} = Q_{ed} \cdot n_d = 964,6 \cdot 300 = 289.380 \text{ čm}^3/\text{god}$$

gde je:

n_d – broj radnih dana u godini, ($n_d = 300$).

Pošto je projektovani godišnji kapacitet 279.000 čm³, za ispunjenje zadatog godišnjeg kapaciteta biće dovoljno angažovati jedan bager, a njegovo iskorišćenje će biti:

$$i_{bag} = \frac{279.000}{289.380} = 0,96 = 96\%$$

Za ispunjenje projektovanog godišnjeg kapaciteta od 279.000 č m³/godini dovoljan je jedan hidraulični bager JCB JS 330 sa iskorišćenjem od čak 62%. Budući da vlasnik opreme poseduje više hidrauličnih bagera, to neće predstavljati problem, jer će se lako obaviti zamena bagera u slučaju da dođe do otkazivanja bagera JCB JS 330 ostali će biti angažovani na drugim poslovima ili kao zamenski kada je neki od bagera u remontu.

S obzirom na to da ovaj bager zadovoljava celokupan godišnji kapacitet proizvodnje, za ostale bagere u daljem tekstu neće biti računat godišnji, već samo dnevni kapacitet.

1.4.1.8.2 Kapacitet bagera JCB JS 370 na utovaru odminiranog materijala

Tehnički kapacitet bagera iznosi:

$$Q_{th} = \frac{3.600 \cdot V \cdot k_p}{t_c \cdot k_r} = \frac{3.600 \cdot 2 \cdot 0,9}{30 \cdot 1,45} = 149 \text{ čm}^3/\text{h}$$

gde je:

V – zapremina kašike bagera, ($V = 2 \text{ m}^3$);

t_c – vreme trajanja ciklusa bagera, ($t_c = 30 \text{ s}$);

k_p – koeficijent punjenja kašike, ($k_p = 0,9$);

k_r – koeficijent rastresitosti materijala, ($k_r = 1,45$).

Eksploatacioni smenski kapacitet bagera iznosi:

$$Q_{esm} = Q_{eh} \cdot t_{sm} = 149 \cdot 7 = 827,75 \text{ čm}^3/\text{sm}$$

gde je:

t_{sm} – efektivno vreme trajanja smene, ($t_{sm} = 7 \text{ h}$)

S obzirom na to da će se rad odvijati u jednoj smeni dnevno, dnevni kapacitet će biti jednak eksploatacionom i iznosi:

$$Q_{ed} = Q_{esm} \cdot 1 = 827,75 \cdot 1 = 1.043 \text{ čm}^3/\text{dan}$$

1.4.1.8.3 Kapacitet bagera CAT 336E na utovaru odminiranog materijala

Tehnički kapacitet bagera iznosi:

$$Q_{th} = \frac{3.600 \cdot V \cdot k_p}{t_c \cdot k_r} = \frac{3.600 \cdot 2,2 \cdot 0,9}{30 \cdot 1,45} = 109,24 \text{ čm}^3/\text{h}$$

gde je:

V – zapremina kašike bagera, ($V = 2,2 \text{ m}^3$);

t_c – vreme trajanja ciklusa bagera, ($t_c = 30 \text{ s}$);

k_p – koeficijent punjenja kašike, ($k_p = 0,9$);

k_r – koeficijent rastresitosti materijala, ($k_r = 1,45$).

Eksploatacioni smenski kapacitet bagera iznosi:

$$Q_{esm} = Q_{eh} \cdot t_{sm} = 109,24 \cdot 7 = 764,68 \text{ čm}^3/\text{sm}$$

gde je:

t_{sm} – efektivno vreme trajanja smene, ($t_{sm} = 7 \text{ h}$)

S obzirom na to da će se rad odvijati u jednoj smeni dnevno, dnevni kapacitet će biti jednak eksploatacionom i iznosi:

$$Q_{ed} = Q_{esm} \cdot 1 = 764,68 \cdot 1 = 764,68 \text{ čm}^3/\text{dan}$$

1.4.1.8.4 Kapacitet utovarivača KOMATSU WA470-7 na utovaru komercijalnih proizvoda u kamione kupaca

Tehnički kapacitet utovarivača iznosi:

$$Q_{th} = \frac{3.600 \cdot V \cdot k_p}{t_c \cdot k_r} = \frac{3.600 \cdot 4,1 \cdot 0,9}{45 \cdot 1,45} = 203,6 \text{ čm}^3/\text{h}$$

gde je:

V – zapremina kašike utovarivača, ($V = 4,1 \text{ m}^3$);

t_c – vreme trajanja ciklusa utovarivača, ($t_c = 45 \text{ s}$);

k_p – koeficijent punjenja kašike, ($k_p = 0,9$);

k_r – koeficijent rastresitosti materijala, ($k_r = 1,45$).

Eksploatacioni smenski kapacitet utovarivača iznosi:

$$Q_{esm} = Q_{eh} \cdot t_{sm} = 203,6 \cdot 7 = 1.425 \text{ čm}^3/\text{sm}$$

gde je:

t_{sm} – efektivno vreme trajanja smene, ($t_{sm} = 7 \text{ h}$)

S obzirom na to da će se rad odvijati u jednoj smeni dnevno, dnevni kapacitet će biti jednak eksploatacionom i iznosi:

$$Q_{ed} = Q_{esm} \cdot 1 = 1.425 \cdot 1 = 1.425 \text{ čm}^3/\text{dan}$$

Eksploatacioni godišnji kapacitet:

$$Q_{eg} = Q_{ed} \cdot n_d = 1.425 \cdot 300 = 427.500 \text{ čm}^3/\text{god}$$

gde je:

n_d – broj radnih dana u godini, ($n_d = 300$).

Pošto je projektovani godišnji kapacitet 279.000 čm^3 , utovarivač KOMATSU WA470-7 zadovoljava potrebe, a njegovo iskorišćenje će biti:

$$i_{bag} = \frac{279.000}{427.500} = 0,65 = 65\%$$

1.4.1.8.5 Kapacitet kamiona TEREX TA30 na transportu karbonatne sirovine do postrojenja za preradu

Kapacitet kamiona računat je samo za kamion TEREX TA30, budući da ostali kamioni imaju istu ili sličnu zapreminu sanduka, nosivost kao i ostale tehničke karakteristike.

Polazni podaci za proračun transporta kamionom TEREX TA30 su:

- nosivost vozila $Q_n = 31.000 \text{ kg}$,
- zapremina sanduka $V_s = 22 \text{ m}^3$,
- maksimalna brzina kretanja punog vozila 50 km/h
- usvojena brzina kretanja punog vozila $v_p = 15 \text{ km/h}$,
- usvojena brzina kretanja praznog vozila $v_{pr} = 20 \text{ km/h}$,
- zapremina kašike utovarnog sredstva $V_{ut} = 1,85 \text{ m}^3$

Srednja dužina transporta karbonatne sirovine od kopa do postrojenja za preradu iznosi 1,7 km.

Zapremina izminiranog materijala u sanduku kamiona je:

$$V'_s = \frac{V_s \cdot k'_p}{k_r} = \frac{22 \cdot 0,8}{1,45} = 12,14 \text{ čm}^3$$

gde je:

V_s – zapremina sanduka kamiona,

k'_p – koeficijent punjenja sanduka,

k_r – koeficijent rastresitosti materijala.

Koeficijent punjenja sanduka kamiona je 0,8 da bi se zadovoljila nosivost kamiona. Stoga je neophodno voditi računa prilikom utovara u kamion da ne bi došlo do preopterećenja.

Zapremina materijala u kašici bagera je:

$$V_k = \frac{V \cdot k_p}{k_r} = \frac{1,85 \cdot 0,9}{1,45} = 1,15 \text{ čm}^3, \text{ gde je}$$

V – zapremina kašike bagera,

k_p – koeficijent popunjenosti kašike,

k_r – koeficijent rastresitosti.

Broj kašika potrebnih za utovar kamiona:

$$n_k = \frac{V'_s}{V_k} = \frac{12,14}{1,15} = 10,56 \approx 10$$

Provera da li je zadovoljena nosivost kamiona:

$$Q = n_k \cdot V_k \cdot \gamma = 10 \cdot 1,15 \cdot 2,69 = 30,94 \text{ t} < 31 \text{ t}$$

T_u - vreme trajanja utovara;

$$T_u = n_k \cdot t_c + t_z = 10 \cdot 45 + 20 = 470 \text{ s}$$

gde je :

- $n_k = 10$ - broj kašika potrebnih za utovar kamiona,
- $t_c = 45 \text{ s}$ - vreme trajanja ciklusa jedne kašike utovarnog sredstva,
- $t_z = 20 \text{ s}$ - vreme trajanja zamene vozila na utovaru.

T_t - vreme vožnje punog kamiona;

$$T_t = \frac{3.600 \cdot l}{v_t} = \frac{3.600 \cdot 1,7}{15} = 408 \text{ s}$$

gde je:

- $V_t = 15 \text{ km/h}$ - brzina vožnje punih kamiona i
- $l = 1,7 \text{ km}$ - dužina transporta.

T_i - vreme istovara

$$T_i = t_n + t_d + t_s = 20 + 15 + 15 = 50 \text{ s}$$

gde je:

- $t_n = 20 \text{ s}$ - vreme kretanja kamiona unazad,
- $t_d = 15 \text{ s}$ - vreme podizanja sanduka,
- $t_s = 15 \text{ s}$ - vreme spuštanja sanduka.

T_p - vreme vožnje praznog kamiona

$$T_p = \frac{3.600 \cdot l}{v_p} = \frac{3.600 \cdot 1,7}{20} = 306 \text{ s}$$

gde je:

- $V_p = 20 \text{ km/h}$ - brzina vožnje praznih kamiona i
- $l = 1,7 \text{ km}$ - dužina transporta.

Transportni ciklus obuhvata niz uzastopnih operacija radi prevoza tereta od mesta utovara do mesta istovara: utovar, vožnja punog kamiona, istovar, vožnja praznog kamiona i manevrisanje.

Vreme trajanja ciklusa kamiona biće:

$$T_c = T_u + T_t + T_i + T_p + T_m = 470 + 408 + 50 + 306 + 25 = 1.259 \text{ s}$$

gde je:

- T_m - vreme manevrisanja, koje iznosi 25 s.

Eksploatacioni časovni kapacitet kamiona biće:

$$Q_{ex} = \frac{3.600 \cdot n_k \cdot V_k}{T_c} = \frac{3.600 \cdot 10 \cdot 1,15}{1.259} = 32,9 \text{ čm}^3 / \text{h} , \text{ odnosno } 42,77 \text{ rm}^3/\text{h}.$$

Eksploatacioni godišnji kapacitet kamiona biće:

$$Q_{exg} = Q_{ex} \cdot T_{god} = 32,9 \cdot 2.100 = 69.090 \text{ čm}^3/\text{god}$$

Potreban broj kamiona za ispunjenje godišnjeg kapaciteta iznosi:

$$n_{kam} = \frac{279.000}{69.090} = 4,04 , \text{ odnosno } 4 \text{ kamiona}.$$

Investitor poseduje 5 kamiona tipa SCANIA G440XT, a za ispunjenje projektovanog godišnjeg kapaciteta prema prikazanom proračunu bila bi dovoljna 2 kamiona, tako da će ostala 3 kamiona biti rezervna.

1.4.1.8.6 Kapacitet buldozera 14. oktobar TG-140

Kapacitet buldozera 14. oktobar TG-140 zavisi od više faktora kao što su: vrsta pluga, efektivnog vremena rada, nagiba terena, umešnosti rukovaoca itd.

Teoretsko vreme jednog ciklusa buldozera određuje se prema formuli:

$$T_t = t_i + t_p + t_{pv} + t_o, (h),$$

gde je:

- $t_i = s_i/v_i$ - vreme iskopa;

- $t_p = s_p/v_p$ - vreme transporta;
- $t_{pv} = s_{pv}/v_{pv}$ - vreme povratne vožnje;
- $t_o = 0,001$ do $0,002$ vreme potrebno za promenu smera ($0,001$ h kod buldozera savršenije konstrukcije, a $0,002$ h kod buldozera sa klasičnom transmisijom),

Kod iskopa širine do 10 m i transporta materijala do 30 m biće:

$$T_t = \frac{s_i}{v_i} + \frac{s_p}{v_p} + \frac{s_{pv}}{v_{pv}} + 0,001 = \frac{0,01}{1,8} + \frac{0,02}{2,6} + \frac{0,03}{3,2} + 0,001 = 0,0236 \text{ h}$$

Teoretsko vreme za jednu jedinicu (m^3) iznosi:

$$T = \frac{T_t}{q \cdot V \cdot q_r} (h / m^3)$$

gde je:

- q - koeficijent iskorišćenja kapaciteta usled daljine transporta, $q = 0,83$.

Zapremina prizme ispred pluga buldozera može se izračunati prema sledećoj formuli:

$$V = (0,7 \text{ do } 0,8) \cdot B \cdot H (m^3)$$

$$V = 0,7 \cdot 3,24 \cdot 1,1 = 2,5 m^3$$

gde je:

- B - širina noža 3,24m
- H - visina noža 1,1 m
- q_r - koeficijent rastresitosti, $q_r = 1,35$

Na osnovu proračunatih vrednosti teoretsko vreme za jednu jedinicu biće:

$$T = \frac{0,0236}{0,83 \cdot 2,5 \cdot 1,35} = 0,0084 \text{ h} / m^3$$

Teoretski kapacitet buldozera računa se po sledećem obrascu:

$$Q_t = \frac{1}{T} = \frac{1}{0,0084} = 119 m^3 / h$$

Efektivni kapacitet buldozera može se odrediti na osnovu sledeće formule:

$$Q_{eh} = Q_t \cdot K_{rv} \cdot K_{og} = 119 \cdot 0,67 \cdot 0,7 = 55,8 m^3/h$$

gde je:

- K_{rv} - koeficijent iskorišćenja radnog vremena (kod nepovoljnih uslova 0,67)
- K_{og} - koeficijent organizacije radilišta i rukovođenja radovima, za srednje organizovano radilište 0,7

Na osnovu raspoloživog radnog vremena i ukupnog kapaciteta buldozera dobija se raspoloživi godišnji kapacitet buldozera:

$$V_{eg} = Q_{eh} \cdot T_g = 55,8 \cdot 2.100 = 117.180 \text{ } \check{m}^3$$

1.5 TEHNIČKI OPIS TEHNOLOGIJE OTKOPAVANJA

1.5.1 BUŠAČKO-MINERSKI RADOVI

Zbog parametara čvrstoće materijala koji se otkopava nije moguće primeniti direktno otkopavanje, tako da je neophodna primena bušačko-minerskih radova da bi se izvršila prethodna fragmentacija materijala.

Bušenje i miniranje na površinskom kopu "Grabovik" vršiće se na etažama visine 15 m i nagiba kosine 75°. Projektovani parametri bušenja i miniranja moraju biti takvi da zadovoljavaju potreban kapacitet, granulometrijski sastav i tehničke karakteristike utovarne i transportne opreme, da omoguće bezbedan rad na površinskom kopu i minimalni uticaj na okruženje površinskog kopa.

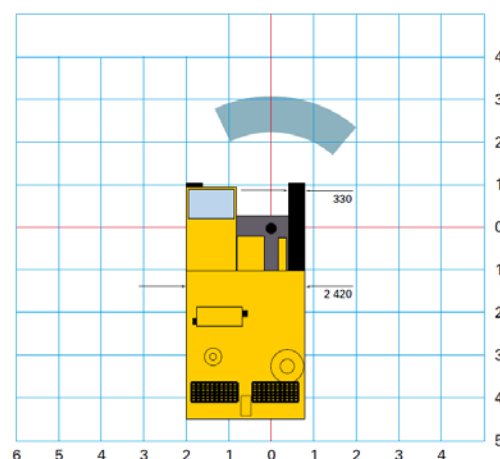
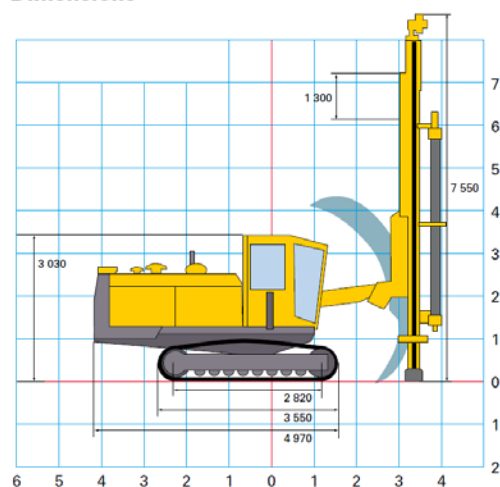
Fizičko-mehaničke i tehničke karakteristike radne sredine od značaja za bušenje i miniranje:

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Pritisna čvrstoća | $\sigma_c = 1.280 \text{ daN/cm}^2$ |
| 2. Zapreminska masa krečnjaka | $\gamma_z = 2,69 \text{ t/m}^3$ |
| 3. Koeficijent rastresitosti | $k_r = 1,45$ |
| 4. Step en raspucalosti | II i III kategorija (srednje i krupno blokovite stene) |

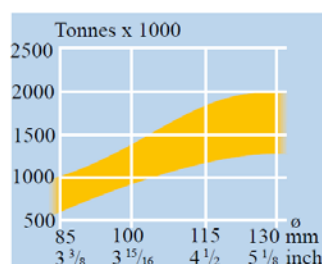
1.5.1.1 Bušenje minskih bušotina

Za bušenje minskih bušotina na površinskom kopu "Grabovik", s obzirom na fizičko-mehaničke i tehničke karakteristike materijala i predviđenu tehnologiju rada, najpovoljniji način bušenja je udarno-rotaciono bušenje. Ono se može izvoditi sa pneumatskim i hidrauličnim udarno-rotacionim bušilicama. Bušenje na površinskom kopu "Grabovik" će se obavljati bušilicom ATLAS COPCO ROC F6 ili nekom drugom sličnih karakteristika. Karakteristike ove bušilice prikazane su na slici 1.19.

Dimensions



Productivity



Technical Data

Recommended hole-diameter range

COP 32	85-100 mm	3 3/8"-3 5/16"
COP 34/34Q	90-105 mm	3 9/16"-4 1/8"
COP 44/44Q	110-130 mm	4 5/16"-5 1/8"
Drill tube diam.	70/76/89 mm	2 3/8"/3"/3 1/2"
Drill tube length	4 m	13 1/2'
Hole Depth, max.	36 m	118 ft

Compressor

Atlas Copco	screw compressor
Working pressure	14 bar 200 psi
FAD	213 l/s 458 cfm

Engine

Caterpillar Diesel	CAT C7 Tier III compliant
Rating at 2000 rpm	186kW 253HP

Fuel tank

Total capacity	380 l 100 US gal.
----------------	-------------------

Feed

Feed length, total	7 550 mm 25'
Travel length	4 600 mm 15' 1"
Feed extension	1 300 mm 4' 3"
Feed rate, max.	0.92m/s 180 ft/min
Feed force, max.	16 kN 3 597 lbf

Tramming

Tramming speed, max.	3.6 km/h 2.2 mph
Traction force	110 kN 24 729 lbf
Hill climbing ability	20°
Track oscillation	±10°
Ground clearance	405 mm 16"

Hydraulic Rotation unit

DHR 45H

Max speed (rpm) ¹	77
Max torque (Nm) ²	1600 1180 lbf/ft

¹ Not in combination with max torque

² At max pressure at 125 bar (1812 psi)

Transport dimensions

Weight, excl. options	15 700 kg 34 600 lb
Width	2 420 mm 8'
Length	11 300 mm 37' 1"
Height, min	3 100 mm 10' 2"

Standard equipment

- Tube handling system with permutation, capacity of 8 tubes
- Fuel saving device
- Two-speed traction
- Dust collector and pre-separator
- Feed extension
- Operator's cab, ROPS and FOPS approved
- Reduced air pressure for collaring
- Break-out table
- Extractable suction hood
- Heavy duty tracks
- Air conditioner
- Electronic hole depth/inclination instrument
- Electric refuelling pump
- Hydraulic support leg
- Toe-hole drilling kit

Optional equipment

- Cab windows tinted
- Electric heated operators seat
- Cab heating
- Central lubrication system
- Track chains with triple grouser pads
- Water mist system with 120 l (31.7 USgal) tank
- Wiper for right hand side window

Slika 1.30. Karakteristike bušilice ATLAS COPCO ROC F6

1.5.1.2 Miniranje

Za miniranje će se koristiti kombinacija eksploziva RioHit i ANFO eksploziv. Moguće je koristiti i neke druge eksplozive sličnih karakteristika.. Emulzioni eksploziv RioHit (proizvođač firma "Maxam") će se koristiti kao udarna patrona koja će preneti detonaciju na osnovno punjenje - karakteristike RioHit-a su:

- gustina 1,10 g/cm³
- brzina detonacije 2.800 – 6.000 m/s
- gasna zapremina 921 l/kg
- toplota eksplozije 4.000 – 4.500 kJ/kg
- inicijacija Detonatorska kapisla br. 8

Kako bi se dodatno umanjili negativni uticaji miniranja na okolinu i eksplozivno punjenje u minskoj bušotini prilagodilo konkretnim uslovima na terenu gornji deo minskog punjenja će biti realizovano sa manje brzantnim eksplozivom tipa ANFO. Karakteristike ANFO eksploziva su sledeće:

- gustina eksploziva: 0,8 – 0,95 g/cm³;
- brzina detonacije: 2.500 – 4.800 m/s;
- prenos detonacije: kontakt;
- gasna zapremina: 978 dm³/kg;
- toplota eksplozije: 2.500 kJ/kg.

ANFO je dvokomponentna smeša sastavljena od poroznog amonijum nitrata i dizel goriva kao senzibilatora, namenjena za korišćenje prvenstveno na površinskim kopovima tehničkog kamena i drugim kopovima sa površinskom eksploatacijom. Može se uspešno primenjivati u suvim minskim bušotinama srednjeg i velikog prečnika. Inicira se pentolitskim pojačnicima (busterima). U konkretnom slučaju, iniciranje ovog eksploziva vrši se kontaktom sa praškastim ili emulzionim eksplozivom koji se postavlja u donji deo minske bušotine, a koji se inicira klasičnom rudarskom kapislom br. 8.

1.6 TEHNIČKI OPIS UTOVARA

Na osnovu parametara bušačko-minerskih radova i usvojenog načina miniranja sa dva reda minskih bušotina, širina bloka koji se minira iznosi 6 m. Širina bloka odminiranog materijala uvećava se za projekciju obrušenog materijala izvan bloka.

Oadminirani materijal utovarivaće se u kamione i transportovati do drobiličnog postrojenja. Vangabaritni komadi razbijaće se mehanički pomoću hidrauličnog čekića. Utovar miniranog materijala vrši se pomoću hidrauličnog bagera po klasičnoj tehnološkoj šemi sa utovarom na nivou stajanja bagera sa postavljanjem kamiona u radijusu istresanja bagera.

Utovar krečnjaka u kamione vršiće se u zoni između maksimalnog i minimalnog radijusa istresanja, posmatrano u horizontalnoj projekciji. Kamioni se za utovar postavljaju bočno na nivou stajanja bagera.

Uslov radijusa istresanja je:

$$R_i \geq H_u + e,$$

gde je:

- H_u – visina kamiona,
- e – sigurnosno rastojanje od najviše tačke sanduka kamiona do najniže tačke pražnjenja kašike bagera.

S obzirom na tehničke i konstruktivne parametre otkopne i utovarne opreme njihov rad će se odvijati u jednom prolazu.

Pre utovara, po potrebi se radi priprema materijala za utovar koja podrazumeva prikupljanje izminiranog materijala na osnovnom radnom platou. Ova radna operacija izvodi se opremom za utovar, bagerom ili utovarivačem i izuzetno buldozerom.

Minimalna širina etažne ravni dobija se miniranjem sa dva reda bušotina.

$$E = W + b = 3 + 3 = 6 \text{ m}$$

Radni plato mora biti proširen za postavljanje kamiona za utovar i transport krečnjaka minimalno dodatnih 14 m, tako da se formira ukupna širina radnog platoa od oko 20 m.

1.7 TEHNIČKI OPIS TRANSPORTA

Transport materijala na površinskom kopu "Grabovik" obuhvata kamionski transport koji obavlja se kamionima TEREX TA30, TEREX TA300, MAN 41.400 i MAN 41.440, a moguće je koristiti i druge kamione sličnih karakteristika. Nakon obavljenog miniranja, odminirani materijal se utovaruje u kamione i transportuje do postrojenja za preradu, pri čemu je srednja dužina transporta oko 1.700 m.

1.8 TEHNIČKI OPIS TEHNOLOŠKOG PROCESA PRIPREME MINERALNE SIROVINE

Za primarno drobljenje krečnjaka na površinskom kopu "Grabovik" su instalirana dva drobilična postrojenja, jedno na koti K+460 m, a drugo na koti K+520 m. Primarno izdrobljen krečnjak krupnoće -200+0 mm, oslobođen jalovine, iz primarnih drobilica direktno pada u bunkere (šahte zatvorenog tipa), odakle se pomoću vibro dodavača dodaje na transportnu traku kojom se transportuje na dalje usitnjavanje i klasiranje.

Postrojenje za drobljenje i klasiranje, koje se sastoji od vibro dodavača, drobilica (čeljusnih, čekićnih, konusnih i kratkokonusnih) vibro sita, transportnih traka, sipki, bunkera (čeličnih i betonskih) i sistema za otprašivanje, je projektovano tako da, u zavisnosti od zahteva tržišta, različitim podešavanjima može proizvoditi širok dijapazon frakcija (0-4 mm; 4-8 mm; 8-16 mm; 16-31,5 mm; 0-31,5 mm, 31,5-63 mm).

Osim toga, deo odseva vibro rešetke na koju ide primarne izdrobljeni krečnjak (odsev je krupnoće -200+100 mm) otprema se za šećeranu ili se koristi za snabdevanje krečane.

Otprašivanje klasirajućih sita, bunkera i drobilica obavlja se pomoću dva rotoklona.

1.9 PRIPREMNI I POMOĆNI RADOVI

Pripremni i pomoćni radovi na površinskom kopu "Grabovik" podrazumevaju:

- izradu i održavanje transportnih puteva i radnih platoa,
- nivelisanje i proširenje postojećih puteva,
- sanaciju kosina,
- uklanjanje rastinja i humusnog pokrivača sa površine terena,
- pripremu terena za postavljanje bušać garniture za bušenje minskih bušotina.
- uklanjanje i usitnjavanje negabarita,
- uređenje i pripremu etažnih ravni za izvođenje biološke rekultivacije,
- izradu drenažnih kanala za prihvatanje površinskih (atmosferskih) voda.

Održavanje puteva pre svega podrazumeva njihovo čišćenje od materijala koji u toku transporta ispadne iz sanduka kamiona i planiranje površine puteva oštećenih tokom eksploatacije. U redovno održavanje puteva ubraja se i njihovo polivanje cisternom u cilju smanjenja emisije prašine koja se javlja u toku miniranja i utovara izminiranog materijala i transporta. Putevi za transport korisne mineralne sirovine se izrađuju bez posebne kolovozne konstrukcije, u samoniklom materijalu. Ovo je moguće s obzirom na karakteristike materijala u kom se oni formiraju i koga karakteriše dobra nosivost. U redovno održavanje puteva ubraja se i njihovo polivanje u cilju smanjenja emisije prašine koja se javlja u toku miniranja, otkopavanja i utovara izminiranog materijala i transporta.

Radni plato predstavlja prostor koji obuhvata radilište bagera, kao i prostor za manevar kamiona kod postavljanja za utovar. Pošto se radi na utovaru i transportu odminiranog materijala potrebno je izvršiti radove na pripremi i planiranju radnog platoa. Priprema obuhvata prikupljanje i transport fragmentisane sirovine rasute posle miniranja i pripremu sirovine u toku rada bagera. Priprema u toku rada bagera odnosi se na transport materijala u zonu radijusa kopanja bagera, jer materijal može biti izvan ove zone zato što je pomećen dejstvom bagera na stranu ka otkopanom prostoru ili je posredstvom miniranja došlo do stvaranja veće širine osnove obrušenog materijala.

1.10 TEHNIČKI OPIS ODVODNJAVANJA I ZAŠTITE OD PODZEMNIH I POVRŠINSKIH VODA

Na osnovu raspoloživih hidrogeoloških informacija ne očekuju se pojave podzemnih voda, tako da se voda na površinskom kopu može očekivati samo nakon atmosferskih padavina. Zbog toga će se ravni platoi na radnim etažama izrađivati sa nagibom kako bi se omogućilo gravitaciono oticanje površinskih voda koje direktno padnu na površinski kop.

1.10.1 ANALIZA FAKTORA KOJI UTIČU NA ODBRANU KOPA I ODLAGALIŠTA OD VODA

Izbor tehničko-tehnološkog rešenja odbrane kopa od površinskih i podzemnih voda zavisi od prirodnih i tehničko-tehnoloških faktora.

U prirodne faktore spadaju: geografski položaj i geomorfologija terena, litološka građa ležišta, tektonika, hidrografske prilike ležišta i okoline, klimatski uslovi područja površinskog kopa, hidrogeološke karakteristike ležišta i dr.

U grupu tehničko-tehnoloških faktora spadaju: tehnologija rada na otkopavanju i transportu korisne sirovine, vrsta i karakteristike korišćene opreme i dr.

S obzirom na to da Zapadna Morava, kao najveći vodeni tok, teče daleko ispod kote kontakta krečnjaka i donje verfenske serije, to za zonu otkopavanja krečnjaka ne postoji opasnost od proboja podzemne vode, tako da se voda na površinskom kopu može očekivati samo nakon atmosferskih padavina. Zbog toga će se ravni platoi na radnim etažama izrađivati sa nagibom kako bi se omogućilo gravitaciono oticanje površinskih voda koje direktno padnu na površinski kop.

Površinske vode, nastale od atmosferskih padavina, koje se mahom infiltriraju u krečnjake produktivne serije ležišta, gravitaciono se dreniraju kroz njih. Iz tog razloga u karbonatnim stenama produktivne serije ležišta, atmosferske vode se ne zadržavaju.

Konfiguracija terena je takva da slivne površine sa kojih bi voda mogla da se sliva u prostor površinskog kopa imaju vrlo male vrednosti, tako da ne postoji potreba za izradom obodnih kanala koji bi štitili kop od priliva površinskih voda, već će se voda koja se sliva ka kopu zajedno sa vodom koja padne u prostor kopa prikupljati u etažnim kanalima na najnižoj etaži.

Etaže površinskog kopa biće urađene sa nagibom od oko 1% ka najnižoj etaži. S obzirom na poroznost krečnjaka, neće biti potrebna izrada vodosabirnika, već će sama najniža etaža E-415 predstavljati privremen vodosabirnik, što je u skladu sa članom 47 Pravilnika o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina ("Sl. Glasnik RS", br. 96/2010), budući da se na njoj ne nalazi teško pokretna oprema niti važne instalacije. Voda koja nakon atmosferskih padavina dospe na najnižu etažu će brzo gravitacijski ponirati kroz pukotine i prsline u etažnoj ravni i tako se neće dugo zadržavati. Ovakav način odvodnjavanja je primenjivan i u dosadašnjoj dugogodišnjoj praksi na ovom površinskom kopu i pokazao se kao uspešan.

Za odvodnjavanje spoljašnjih odlagališta predviđena je izrada vodosabirnika i drenažnih kanala. Projektovana su dva spoljašnja odlagališta, jedno severno, a drugo severoistočno od kopa. Iznad severnog odlagališta biće urađen jedan vodosabirnik (VS-1), dok će drugi biti urađen ispod severoistočnog odlagališta (VS-2). Njihova uloga će biti zadržavanje vode i finih čestica – mulja, čime se ograničava rizik od njihovog prodiranja u okolinu u slučaju obilnih kiša. Vodosabirnik iznad severnog odlagališta će prihvatati vodu koja se sa okolnog područja sliva prema odlagalištu, dok će vodosabirnik ispod severoistočnog odlagališta prihvatati vodu koja se sliva niz etaže odlagališta, kao i vodu iz drenažnih kanala. Voda prikupljena u vodosabirniku koji se nalazi ispod severoistočnog odlagališta će se kanalom gravitacijski sprovesti u

površinski kop do najniže etaže E-415 koja, kao što je prethodno napomenuto, predstavlja privremeni vodosabirnik. Iz njega će voda brzo gravitacijski ponirati kroz pukotine i prsline. Pre ispuštanja iz vodosabirnika VS-2 u kanal, vodu je potrebno propustiti kroz separator masti i ulja kako bi se sprečilo da eventualne nečistoće koje dolaze od mašina koje učestvuju u procesu eksploatacije oteknu u kanal. Neposredno pre ispuštanja prečišćenih voda neophodno je uzeti uzorak za ispitivanje kvaliteta prečišćenih voda na revizionom otvoru. Tek nakon što se utvrdi da prečišćene vode ispunjavaju zakonom propisane vrednosti one se ispuštaju u kanal. U skladu sa planiranim radovima na površinskom kopu, a prema Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina ("Službeni glasnik RS", broj 96/10), prikupljena voda mora se ispitati najmanje jednom godišnje kako bi se ustanovilo da li sadrži zagađujuće materije u koncentracijama koje prelaze maksimalno dozvoljene.

Na prostoru predviđenom za spoljašnja odlagališta biće urađen jedan glavni i nekoliko sporednih drenažnih kanala koji će se ulivati u glavni. Glavni drenažni kanal će počinjati neposredno iznad severnog odlagališta i završavaće se ispod severoistočnog odlagališta, dok će sporedni drenažni kanali biti urađeni sa leve i desne strane glavnog i u njega sprovoditi onu vodu koju nije mogao da pokupi glavni kanal. Stranice i dno kanala će biti obloženi geotekstilom, a zatim će se kanal zapuniti kamenim agregatom 250 – 750 mm. Kanali se moraju uraditi pre početka odlaganja jalovine.

1.11 TEHNIČKI OPIS SNABDEVANJA POGONSKOM ENERGIJOM

Na površinskom kopu "Grabovik" kao osnovni energenti koriste se:

1. dizel gorivo,
2. električna energija.

1.11.1 SNABDEVANJE DIZEL GORIVOM

Na površinskom kopu "Grabovik" kao osnovni energenti koriste se dizel gorivo i električna energija.

Za pokretanje mehanizacije na površinskom kopu koristi se dizel gorivo. Na lokaciji površinskog kopa neće se vršiti skladištenje dizel goriva ili drugih pogonskih derivata, budući da se oni svakodnevno dopremaju u količini potrebnoj za rad u jednoj smeni. Takođe, na predmetnoj lokaciji neće se vršiti skladištenje ulja i maziva, već će se dopremati manje količine u svojstvu rezerve, koji se moraju čuvati u fabričkoj ambalaži, na betonskoj podlozi. Staro ulje se prihvata u specijalnu burad, koja se transportuju do rafinerije radi prerade, u skladu sa važećom zakonskom regulativom.

Snabdevanje gorivom vrši se preko autocisterni iz obližnjih pumpi, na propisanom i posebno obezbeđenom mestu (plato za pretakanje goriva), pri čemu mašine moraju biti ugašene. Plato za pretakanje goriva je u betonskoj izvedbi, dimenzija 10 x 15 m, što je dovoljno s obzirom na dimenzije angažovane mehanizacije. Pored platoa uvek mora postojati najmanje 3 džaka od 50 kg zeolita zbog njegove velike moći upijanja, za slučaj da se desi neko neplanirano prosipanje goriva i ostalih naftnih derivata, i kako bi se moglo odmah reagovati i sprečiti prodiranje istih dublje u zemlju.

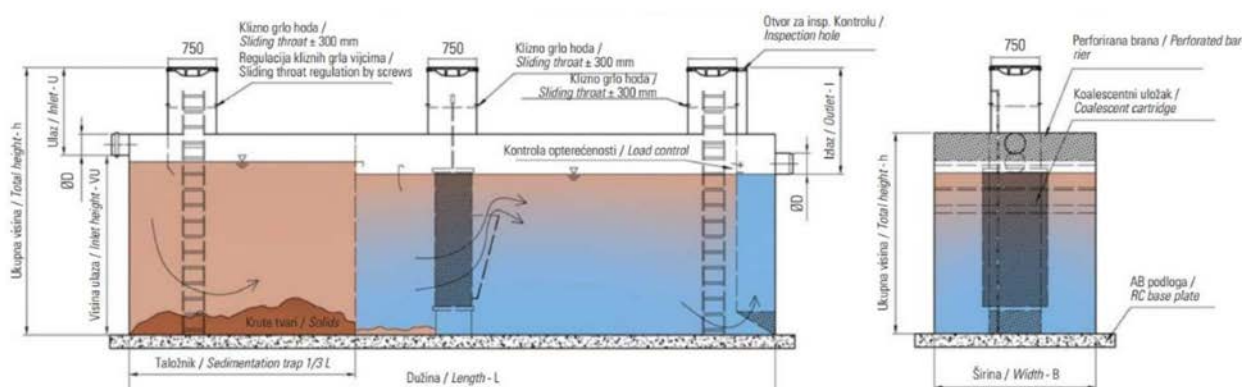
Nepropusna betonska podloga za pretakanje goriva se izrađuje sa padom ka najnižoj tački, na kome se ugrađuje taložnik za mehaničke nečistoće i separator naftnih derivata, masti i ulja. Separator se ugrađuje u zemlju, iskopom jame na dubinu veću od visine separatora, na pripremljenu ravnu betonsku podlogu. Kao podloga za ugradnju separatora može se koristiti i prethodno pripremljeni, nivelisani i nabijeni šljunak ili pesak, na koji se postavlja se PP folija. Nakon polaganja separatora na podlogu, spajaju se PVC cevi s gumenim spojnicama na ulazu i izlazu. Obavezno napuniti separator vodom do nivoa izlaza. Proveriti propusnost spojeva. Zasuti i poravnati teren, a površinu terena prilagoditi okolini. Osigurati pristup separatoru.

Obaveza investitora je sklapanje ugovora s ovlašćenim sakupljačem opasnog otpada (ulja, masti i ostalo), koji je licenciran za tu delatnost i koji će redovno prazniti separator od ulja i masti preko revizionog otvora i zbrinuti ih na način propisan odredbama Zakona o upravljanju otpadom ("Sl. glasnik RS", br. 36/2009, 88/2010, 14/2016 i 95/2018 - dr. zakon) i drugim zakonskim i podzakonskim aktima koji tretiraju ovu oblast. Ovlašćeni sakupljač opasnih i štetnih materija, mulja i taloga i drugog otpada, mora redovno vršiti preuzimanje ovih materija i procesuirati ih prema važećoj zakonskoj regulativi, kako bi se izbeglo

nepotrebno privremeno odlaganje istih na samom kopu. Ukoliko je to iz nekog razloga neophodno, njihovo privremeno odlaganje vrši se u specijalno namenjenim posudama za skupljanje masti i ulja.

Tačan tip i vrsta separatora koji se ugrađuje zavisi od odluke investitora i tržišnih uslova. Preporučuje se separatori masti i ulja sa koalescentnim filterom tip JPSM 4, protoka 4 l/s, zapremine 2000 l, koji se izrađuju i proizvode prema evropskoj normi EN858-1 i EN858-2, a materijal za izradu je PEHD. Struktura tog materijala je takva da nema ograničen vremenski period trajanja, to jest, ista je i posle dužeg vremenskog perioda eksploatacije (preko 30 godina). Polietilen visoke gustine odlikuje mala težina tako da su manipulacija i montaža jednostavni. U strukturi materijala se nalazi UV stabilizator tako da su separatori otporni na uticaj sunčeve svetlosti.

Separatori masti i ulja sa koalescentnim filterom je dvokomorni sistem. Prva komora služi za smirivanje vode i za taloženje mulja – peska, prljavštine, ostataka na dnu. U drugoj separacionoj komori vrši se odvajanje masti i ulja od vode usled različitih specifičnih gustina.



Slika 1.31. Principijelna šema funkcionisanja taložnika i separatora naftnih derivata, masti i ulja

Taložnik je opremljen sa elementima za usmeravanje toka i sprečavanje vrtloženja vode. Na taj način se intenzivira taloženje čvrstih materija i omogućava kvalitetno i nesmetano odvajanje ulja i naftnih derivata u sledećoj fazi obrade. Koalescentni filter za izdvajanje ulja i naftnih derivata se sastoji od oleofilnih, nerotirajućih, horizontalnih talasastih ploča pomoću kojih se odvaja rezidualno ulje. Čim kap ulja dodirne površinu filtera, ona je odvojena. Zauljena voda se kreće duž talasastih ploča različitim brzinom. To rezultira dodatne kolizije većih i manjih kapi ulja (mogućnost koalescencije to jest sjedinjenja). Kapljice postaju veće, kao rezultat sjedinjavanja čestica ulja, što ubrzava njihovo kretanje na gore, tako da su one kao posledica gore navedenog zarobljene u filteru iz kojeg se gravitacijom izdvajaju u spremnik ulja.

Neposredno pre ispuštanja prečišćenih voda iz separatora masti i ulja, predviđeno je uzimanje uzorka za ispitivanje kvaliteta prečišćenih voda na revizionom otvoru. Nakon što se utvrdi da one ispunjavaju zakonom definisane vrednosti, moguće je njihovo ispuštanje u otkopani prostor.

Lokacija neporpusne podloge sa separatorom masti i ulja, prikazana je na prilogu sa objektima odvodnjavanja, kao i na grafičkim prilogima koji prikazuju dinamiku eksploatacije.

1.11.2 SNABDEVANJE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

Električna energija se koristi za pokretanje postrojenja za preradu i u upravnoj zgradi.

Napajanje električnom energijom iz distributivne mreže se odvija preko postojeće transformatorske stanice. Planira se dodatno jačanje elektroenergetske mreže od trafo stanice Požega 2 prema naselju Jelen Do nadzemnim dalekovodima 35 kV, a potom i lokalno umrežavanje korisnika na prostoru naselja mrežom dalekovoda 10 kV.

1.12 TEHNIČKI OPIS SNABDEVANJA INDUSTRIJSKOM I PITKOM VODOM

1.12.1 PODACI O IZVORIMA SNABDEVANJA I LOKACIJI OBJEKATA ZA SNABDEVANJE VODOM

Snabdevanje vodom za sanitarno-higijenske potrebe (kupanje, toaleti), kompleksa kamenoloma Jelen Do, kao i naselja Jelen Do, vrši se iz postojećeg vodovodnog sistema koji zahvata podzemne vode izvorišta karstnog vrela Jelen Do, u blizini glavne upravne zgrade kamenoloma. Kvalitet vode iz vrela se povremeno ispituje – kontroliše. Kvalitet ne odgovara standardima kvaliteta vode za piće: povećan ukupan sadržaj organskih materija (KMnO_4) i mutnoće u periodu većih atmosferskih padavina, kao i bakteriološka neispravnost vode. Iz tog razloga, snabdevanje pitkom vodom na površinskom kopu "Grabovik" vršiće se nabavkom flaširane vode u dovoljnim količinama.

Industrijski kompleks kamenoloma Jelen Do, raspolaže izgrađenim sistemima za snabdevanje vodom za tehničko-tehnološke potrebe, kao i protivpožarnu hidrantsku mrežu, u skladu sa odobrenom tehničkom dokumentacijom i dozvolama nadležnih organa. Za potrebe obezbeđenja vode za tehničko-tehnološke potrebe kompleksa "Grabovik", voda se zahvata iz gore pomenutog karstnog vrela. Tehnička voda kompleksa kamenoloma koristi se za obaranje kamene prašine nastale u postrojenjima za preradu kamena i održavanje saobraćajnih površina u kompleksu.

1.12.2 PODACI O OBJEKTIMA ZA TRETIRANJE OTPADNIH MATERIJA

Na području industrijskog kompleksa kamenoloma Jelen Do, niti u njegovom okruženju, ne postoji razvijen javni sistem kanalizacije, već se prikupljanje i odvođenje otpadnih voda vrši lokalno – individualnim sistemima. Tehnološke otpadne vode od otprašivanja se gravitaciono prikupljaju u taložne jame, a nakon izbistravanja puštaju u uređeni kanal – korito povremenog vodotoka Suvodo, odnosno u putne i druge kanale kojima se te vode odvođe do recipijenta: reke Zapadna Morava. Mulj iz taložnika se povremeno uklanja mašinom i odlaže na deponiji jalovine. Odobrenom tehničkom dokumentacijom predviđeno je da se fekalne vode iz upravne zgrade na višem radnom platou "Grabovik", odvođe u vodonepropusnu septičku jamu na koti 480 mm, odakle JKP odvozi te vode jednom mesečno. Odobrenom tehničkom dokumentacijom predviđeno je da se potencijalno zagađene atmosferske vode oko rezervoara za mazut, radnog platoa "Grabovik", prikupljaju i prevode preko separatora masti i ulja na koti 351 mm, kapaciteta 300 l/min. Investitor, je u obavezi da obavlja kontinualni monitoring otpadnih voda i da registruje količinu i kvalitet otpadnih voda koje se ispuštaju u recipijent.

1.13 TEHNIČKI OPIS REMONTA I ODRŽAVANJA

Održavanje opreme koja će raditi na površinskom kopu "Grabovik" je u obavezi podizvođača, odnosno firme koja je vlasnik opreme u sopstvenim servisnim radionicama ili kod ovlašćenih servisera, specijalizovanih za tu vrstu usluge. Sitnije popravke mehanizacije obavljaće se na samom površinskom kopu uz poštovanje i sprovođenje svih mera zaštite životne sredine.

1.14 TEHNIČKI OPIS ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

Eksploatacija krečnjaka, kao i njihova prerada, bez obzira na sve tehničke i tehnološke karakteristike samog procesa i korišćenu opremu, može u određenim situacijama predstavljati izvor zagađenja životne sredine.

Utjecaji na životnu sredinu, koji se javljaju kao posljedica redovnog rada objekata, odnosno eksploatacije i proizvodnog postrojenja za preradu, imaju trajni karakter i predstavljaju utjecaje posebno značajne sa stanovišta odnosa prema životnoj sredini, odnosno ugrožavanju i očuvanju od dalje degradacije, kao i vremenskoj dimenziji trajanja.

Na kraju, tu su i utjecaji u vanrednim, udesnim ili akcidentnim situacijama sa svojom karakteristikom da se javljaju u kratkom vremenskom intervalu sa velikim intenzitetom.

Uspešnost svakog rešenja u domenu zaštite životne sredine podrazumeva svestrano sagledavanje i definisanje svih kategorija navedenih uticaja. U tom smislu se uvek kao prioritet postavlja obaveza o njihovom definisanju u odnosu na osnovne prirodne činioce (klimu, vodu, vazduh, tlo, floru, faunu, pejzaž) koji, gledano kroz prizmu teorije ekosistema, predstavljaju potpuno uređen i izbalansiran samoregulatorni mehanizam.

Mogući uticaji izazvani otvaranjem površinskog kopa i eksploatacijom krečnjaka na površinskom kopu kao i korišćenjem postrojenja za primarnu preradu naznačeni su u narednoj matrici.

Tabela 1.8. Mogući uticaji izazvani eksploatacijom i preradom na površinskom kopu.

Uzročnik Površinska eksploatacija	Poljoprivreda	Šumarstvo	Eksploatacija sirovina	Zaštita prirode	Trajanje uticaja
KLIMA-VAZDUH Zagađenje vazduh Buka			+		U toku eksploatacije
ZEMLJIŠTA Erozija vodom					U toku eksploatacije
DEGRADACIJA ZEMLJIŠTA	+	+	+		U toku i Nakon ekspl.
SLIKA PREDELA Ograničenje vizuelne kompleksnosti			+		U toku i Nakon ekspl.
NAMENA I KORIŠĆENJE POVRŠINA a) poljoprivreda b) nalazište mineralnih sirovina	+	+	+	+	U toku i Nakon Eksploatacije (trajno)
REKULTIVACIJA	+	+	+	+	Nakon eksploatacije

1.14.1 OBLICI ZAGAĐENJA SA PRIKAZOM MOGUĆIH INTERVENCIJA

Problematika identifikacije uticaja eksploatacije i postrojenja za preradu na životnu sredinu može se svrstati u dve grupe. Prvu grupu sačinjavaju zagađivanja koja su rezultat eksploatacije, a drugu grupu zagađivanja kao rezultat samog tehnološkog procesa primarne prerade. Na osnovu iznetog izvršena je identifikacija osnovnih oblika zagađivanja sa merama mogućih intervencija pri eksploataciji i redovnom radu primarne prerade.

Tabela 1.9. Pregled osnovnih oblika zagađenja sa merama mogućih intervencija

I Eksploatacija			
Oblici zagađenja		Poreklo	Moguće intervencije
Zauzimanje i degradacija površina		Eksploatacija na površinskom kopu.	Rekultivacija degradiranih površina
Zagađivanje vazduha		Rad SUS motora rudarske opreme (izduvni gasovi) Bušenje (prašina) Miniranje (prašina i gasovi) Utovar i transport (podizanje prašine)	Upotreba opreme sa SUS motorima u eko izvedbi. Upotreba bušaće garniture sa uređajem sa usisavanjem prašine. Upotreba eksploziva sa nultim bilansom kiseonika. Regulacija saobraćaja. Orošavanje mesta utovara i transportnih puteva.
Zagađivanje voda		Rudarska oprema (curenje ulja i maziva, akcidentno prosipanje naftnih derivata iz rezervoara i hidroinstalacija rudarske opreme)	Redovna kontrola zaptivenosti instalacija. Zabrana manipulacije gorivom i mazivom na površinskom kopu. Kontrolisano prikupljanje površinskih voda sa površina radnih etaža, sabiranje i taloženje u taložniku i ispuštanje voda u recipijent nakon tretmana u separatoru masti i ulja.
Zagađivanje tla		Bušenje, miniranje i rudarska oprema (prašina, curenje ulja i maziva, ambalaža od pakovanja eksplozivnih sredstava, istrošeni delovi opreme) Boravak zaposlenih (razvejavanje komunalnog otpada)	Nabavka atestirane opreme. Nabavka bušaće garniture sa uređajem sa usisavanjem prašine. Regulacija saobraćaja. Orošavanje mesta utovara i transportnih puteva. Kontrolisano odlaganje komunalnog otpada u zatvorene metalne kontejnere.
Buka i vibracije		Rad SUS motora rudarske opreme. Bušenje Miniranje Utovar i transport	Nabavka atestirane opreme. Probno miniranje i korekcija projektovanih parametara miniranja. Zasađivanje višerednog polja zaštitnog šumskog pojasa.
II Prerada			
Zagađivanje vazduha	Difuzno izbacivanje	Primarno drobljenje	Uklanjanje prašine za otpašivanje.
	Kanalisanje izbacivanje prašine kroz emiter.	Podizanje materijala sa deponije produkata primarnog drobljenja. Podizanje prašine kod manipulacija, istovara lomljenog kamena u prihvatni koš. Kvar opreme - drobilčno postrojenje..	Prskanje i redovno održavanje puteva i manipulativnog platoa, pravila za kretanje vozila, pokrivanje dozatora, hermetičnost uređaja.
Zagađenje tla		Izlivanje naftnih derivata (goriva i maziva). Prašina.	Redovna kontrola zaptivenosti instalacija. Zabrana manipulacije gorivom i mazivom na platou postrojenja za primarnu preradu. Orošavanje manipulativnog platoa primarne prerade i transportnih puteva.
Zagađenje vode		Izlivanje naftnih derivata (goriva i maziva). Prašina.	Kontrolisano prikupljanje površinskih voda sa površina radnih etaža, sabiranje i taloženje u taložniku i ispuštanje voda u recipijent nakon tretmana u separatoru masti i ulja.
Buka i vibracije		Oprema za drobljenje i prosejavanje, ventilator i kompresor sistema za otpašivanje. Buka od rude na utovarno- pretovarnim mestima Transportna vozila	Oklapanje. Regulacija saobraćaja.
Čvrsti otpaci		Istrošeni rezervni delovi. Boravak zaposlenih.	Kontrolisano prikupljanje i predaja ovlašćenoj organizaciji za sakupljanje sekundarnih sirovina. Kontrolisano odlaganje komunalnog otpada u zatvoreni metalni kontejner.

U prethodnoj tabeli izvršena je identifikacija izvora zagađivanja i definisanje osnovnih uzoraka njihovog nastanka. Usled potrebe detaljnog opisa mogućeg nastanka zagađivanja izvršena je identifikacija elemenata tehnološkog procesa eksploatacije i prerade krečnjaka kao izvora zagađenja.

1.14.2 ELEMENTI TEHNOLOŠKOG PROCESA EKSPLOATACIJE I PRERADE KAO IZVORI ZAGAĐENJA

Površinskom eksploatacijom u zoni otkopavanja (bušenje i miniranje), utovara, transporta i pomoćnih radova evidentni su brojni vidovi narušavanja životne sredine, koji se svode na narušavanje biosfere (litosfere, atmosfere i hidrosfere), tako što postoji mogućnost da dođe do povremenog izdvajanja štetnih materija u biosferu. Ovo emitovanje štetnih materija u biosferu može biti povezano sa primenjenim tehničkim rešenjima, kako sa tehnološkog aspekta, tako i sa aspekta zaštite životne sredine. Eksploatacija na površinskom kopu odvija se kroz sledeće tehnološke procese:

- bušačko-minerski radovi,
- utovar, transport i istovar u postrojenje za drobljenje.

U okviru ovih tehnoloških faza pojavljuju se sledeći izvori zagađujućih materija i to:

a) Za vazduh:

- buldozer je izvor prašine i gasova,
- bušilica minskih bušotina je izvor prašine i buke,
- miniranje je izvor prašine i gasova,
- bager je izvor prašine i gasova
- utovarivač je izvor prašine i gasova,
- kamion je izvor prašine i gasova,
- postrojenje za preradu je izvor prašine i gasova.

b) Za vodu:

- sanitarne i fekalne vode,
- kišne vode nastale u okviru površinskog kopa na manipulativnim površinama i transportnim putevima.

c) Za zemljište:

- Nema izvora zagađenja zemljišta, dugogodišnja degradacija zemljišta biće rešena merama rekultivacije.

d) Za buku:

- buldozer,
- bušilica,
- miniranje,
- utovarivači i hidraulični bageri,
- kamioni
- postrojenje za preradu.

U toku tehnološkog procesa drobljenja i klasiranja odvijace se sledeće faze:

- istovar u drobilicu,
- drobljenje,
- klasiranje,
- skladištenje i
- utovar i transport gotovog proizvoda (agregata).

U okviru ovog tehnološkog procesa se pojavljuju sledeći izvori prašine:

a) Za vazduh:

- istovar u drobilicu,
- kompletno postrojenje za preradu,
- skladišta agregata,
- isporuka (utovar kamiona) agregata.

b) Za vodu:

- nema izvora zagađenja vodotokova.

c) Za zemljište:

- nema izvora zagađenja zemljišta

d) Za buku i vibracije:

- kompletno postrojenje za preradu.

Ovaj deo tehnologije ne emituje ostale štetnosti.

1.14.3 MERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE USLED UTICAJA RUDARSKIH RADOVA I OBJEKATA U SVIM FAZAMA TEHNOLOŠKIH PROCESA EKSPLOATACIJE I PRIPREME MINERALNIH SIROVINA

U ovom poglavlju prikazane su mere zaštite životne sredine u skladu sa važećom zakonskom regulativom.

Mere za smanjenje negativnog uticaja eksploatacije na životnu sredinu su:

- rekultivacija i zaštita zemljišta,
- zaštita vazduha,
- zaštita voda,
- zaštita od buke i
- mere prevencije.

1.14.3.1 Rekultivacija i zaštita zemljišta

Prema Zakonu o zaštiti zemljišta ("Službeni glasnik RS", br. 112/15) privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici koji u obavljanju delatnosti utiču ili mogu uticati na kvalitet zemljišta dužni su da obezbede tehničke mere za sprečavanje ispuštanja zagađujućih, štetnih i opasnih materija u zemljište, planiraju troškove zaštite zemljišta od zagađivanja i degradacije u okviru investicionih i proizvodnih troškova, prate uticaj svoje delatnosti na kvalitet zemljišta, obezbede druge mere zaštite u skladu sa ovim zakonom i drugim zakonima.

Obavezne mere zaštite:

- 1) izvođenje radova dozvoljeno je isključivo u okviru eksploatacionog polja i po ograničenjima datim u Glavnom rudarskom projektu, a na osnovu izdatog odobrenja za eksploataciju mineralne sirovine i izvođenje rudarskih radova;
- 2) privremeno skladištenje eksploatisane mineralne sirovine, agregata i jalovine mora se vršiti isključivo u okviru eksploatacionog polja, zaštićeno od ispiranja atmosferskim vodama i erozije vetrom, obezbeđeno od moguće pojave klizanja masa;
- 3) na eksploatacionom polju i u njegovoj okolini zabranjeno je odlaganje komunalnog ili bilo kog drugog otpada, osim na prostoru posebno namenjenom za tu svrhu i opremljenom u skladu sa zakonskom regulativom kojom se reguliše upravljanje otpadom bez kontakta sa zemljištem, a koji mora biti u sklopu konture eksploatacionog polja;
- 4) na eksploatacionom polju i u njegovoj okolini zabranjeno je skladištenje i pretakanje goriva, pranje mehanizacije, servisiranje mehanizacije, prosipanje mašinskih ulja, tehničkih maziva i slično, osim na površini koja je posebno izgrađena za to (platou) u sklopu eksploatacionog polja;
- 5) izvršiti odgovarajući tretman za otpadne vode sa platoa na kom je planirano pretakanje goriva, pranje mehanizacije i vršenje popravki mehanizacije, kao i atmosferskih "zaprljanih" voda nastalih slivanjem preko platoa, prikupljanjem preko prijemnog vodonepropusnog šahta na platou i odvođenjem internom kanalizacijom u separator ulja, masti i naftnih derivata pre ispuštanja u recipijent u cilju zaštite zemljišta, kao i površinskih i podzemnih voda;
- 6) plato na kom je planirano pretakanje goriva, pranje mehanizacije i vršenje manjih popravki mehanizacije mora biti sa zaštitnim ivičnjacima i adekvatnim padom prema prijemnom vodonepropusnom šahtu, kako bi se sprečilo izlivanje zagađujućih materija na okolno zemljište;
- 7) skladište potrebnih materijala (ulja, maziva itd.) i rezervnih delova mora biti planirano u okviru betoniranog platoa ili podloge sličnih karakteristika (npr. u sklopu mobilnih tankvana) kako bi se sprečilo rasipanje, razlivanje, isticanje ili neki drugi oblik oslobađanja zagađujućih materija u zemljište, a koje je fizički obezbeđeno, zaštićeno od sunca i atmosferskih padavina, zaključano i pod nadzorom;

- 8) bušači pribor (bušaće šipke, spojke i dr.) garniture za bušenje minskih bušotina mora biti složen na odgovarajuća postolja bez mogućnosti direktnog kontakta sa zemljištem kao i zaštićen od mogućnosti pada sa postolja;
- 9) parkiranje i zadržavanje angažovanih mašina dozvoljeno je samo u okviru eksploatacionog polja;
- 10) Nosilac projekta je obavezan da pri eksploataciji nagib, visinu etaže, radnu kosinu etaže i završnu kosinu površinskog kopa izvede tako da se obezbedi sigurnost pri radu i stabilnost terena u celini;
- 11) u toku rada voditi računa o mogućim pojavama nestabilnosti tla (pojava klizišta, ulegnuća, odrona, spiranja, jaružanja, odnosno pojave erozionih procesa), a u slučaju njihove pojave neophodno je odmah prekinuti radove na eksploataciji i preduzeti odgovarajuće mere sanacije terena, nakon čega se mora nastaviti redovno praćenje stanja kako prostora eksploatacionog polja tako i okolnog terena;
- 12) sva udubljenja na površinskom kopu, dublja od 1,25 m i sa kosinama od 50° i više, nastala usled sleganja masa ili od rudarskih radova, moraju biti zatrpana ili ograđena i obeležena tablama sa čitkim i trajnim natpisima upozorenja;
- 13) ako se rad na površinskom kopu privremeno obustavi duže od 15 dana svi prilazi i opasna mesta u njemu moraju biti osigurani da se ne bi ugrožavali sigurnost i bezbednost ljudi, opreme i životne sredine. O obustavi rada tehnički rukovodilac je dužan da odmah obavesti rudarsku inspekciju u skladu sa Zakonom o rudarstvu i geološkim istraživanjima ("Službeni glasnik RS", br. 101/2015, 95/2018 - dr. zakon i 40/2021);
- 14) ako se eksploatacija na jednom delu ili na celom površinskom kopu završi ili trajno obustavi, završne kosine etaža moraju se ostaviti pod nagibom koji garantuje geomehaničku stabilnost kosina u zoni površinskog kopa;
- 15) obaveza je Nosioca projekta da po završetku eksploatacije konstruktivni parametri površinskog kopa (nagib, visina i završna kosina) budu planirani tako da projektovana završna kontura kopa omogućava nesmetanu tehničku i biološku rekultivaciju;
- 16) Nosilac projekta je dužan da nakon završetka eksploatacije u potpunosti sprovede sanaciju i rekultivaciju degradiranog područja prema odobrenom projektu rekultivacije i da ga privede nameni.

1.14.3.2 Zaštita vazduha

Prema Zakonu o zaštiti vazduha ("Službeni glasnik RS", br. 36/2009, 10/2013 i 26/2021 - dr. zakon) privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici koji obavljaju delatnost koja utiče ili može uticati na kvalitet vazduha dužni su da: obezbede tehničke mere za sprečavanje ili smanjivanje emisija u vazduh; planiraju troškove zaštite vazduha od zagađivanja u okviru investicionih i proizvodnih troškova; prate uticaj svoje delatnosti na kvalitet vazduha; obezbede druge mere zaštite, u skladu sa ovim zakonom i zakonima kojima se uređuje zaštita životne sredine.

Obavezne mere zaštite:

- 1) po dobijanju odobrenja za izvođenje radova po projektu i postizanja projektovanog kapaciteta, Nosilac projekta je u obavezi da izvrši kontrolno merenje kvaliteta vazduha u zoni uticaja površinskog kopa prema parametrima datim u planu monitoringa u skladu sa Uredbom o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha ("Službeni glasnik RS", br. 11/10, 75/10 i 63/13);
- 2) obaveza Nosioca projekta je da u zoni uticaja granica eksploatacionog polja vrši periodično uzorkovanje vazduha prema utvrđenom planu monitoringa tokom redovne eksploatacije krečnjaka, u cilju utvrđivanja stanja kvaliteta vazduha prema indikatorima (parametrima) datim u planu monitoringa;
- 3) Nosilac projekta je obavezan da redovno održava pristupne i unutrašnje puteve na površinskom kopu/etažama i radni plato čišćenjem od prosute sirovine i pod točkovima smrvljenog kolovoznog zastora, uz redovno kvašenje autocisternom tokom visokih temperatura (naročito tokom juna, jula i avgusta), kao i pri pojavi vetra većih brzina (preko 2 m/s), kada je smanjena vlažnost tla kako

bi se sprečila emisija ukupnih suspendovanih čestica dejstvom vetra i/ili tokom kretanja angažovane mehanizacije;

- 4) u toku perioda sa najmanje padavina (deficit vlage), visokom temperaturom i/ili velikom brzinom vetra, vršiti orošavanje pristupnog i etažnih puteva i radnog platoa pomoću autocisterne sa instalacijom i uređajem za orošavanje pri čemu brzina kretanja pune cisterne ne treba da bude veća od 15 km/h;
- 5) potrebno pridržavati se ograničene brzine kretanja kamiona na površinskom kopu kako bi se onemogućilo rasipanje i smanjilo podizanje prašinske frakcije unutar površinskog kopa tokom transporta mineralne sirovine do maksimalnih 20 km/h;
- 6) obavezna je kontrola emisije izduvnih gasova prilikom redovnog, vanrednog i kontrolnog tehničkog pregleda angažovane mehanizacije. Zagađujuće materije u izduvnim gasovima angažovane mehanizacije ne smeju prelaziti granične vrednosti emisije utvrđene tehničkim propisima;
- 7) obavezno je posedovanje potvrde o tehničkoj ispravnosti angažovane mehanizacije na godišnjem tehničkom pregledu;
- 8) kada se radne i transportne mašine ne koriste ili su parkirane na površinskom kopu, njihovi motori moraju biti ugašeni;
- 9) garnitura za bušenje mora imati ugrađene ispravne i efikasne uređaje za suzbijanje emisije prašine, koji moraju biti redovno pregledani;
- 10) čišćenje filtera i održavanje uređaja za suzbijanje emisije prašine mora izvoditi stručno osoblje, a prema uputstvima proizvođača za održavanje uređaja za efikasno uklanjanje zagađujućih materija, uz obavezno vođenje dokumentacije o izvršenim radovima;
- 11) u slučaju kontinuirane pojave ukupnih suspendovanih čestica u vazduhu koje prelaze maksimalno dozvoljene koncentracije ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ za dan) tokom šestodnevnog ispitivanja kvaliteta vazduha u okolini površinskog kopa u blizini stambenih objekata, a koje se primenjenim merama za suzbijanje emisije ne mogu svesti u okvire granične vrednosti, potrebno je obustaviti tehnološki proces eksploatacije radi svođenja koncentracija zagađujućih materija u propisane vrednosti. U ovom slučaju potrebno je preispitati efikasnost primenjenih mera i održavanja uređaja za suzbijanje emisije, kao i uvesti dodatne mere za suzbijanje emisije postavljanjem sistema prskalice, mlaznih topova i slično.

1.14.3.3 Zaštita površinskih i podzemnih voda

Nosilac projekta je obavezan da poštuje Zakon o vodama ("Službeni glasnik RS", br. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 i 95/18-dr. zakon), Uredbu o graničnim vrednostima prioriternih i prioriternih hazardnih supstanci koje zagađuju površinske vode i rokovima za njihovo dostizanje ("Službeni glasnik RS", br. 24/14), Uredbu o graničnim vrednostima emisije zagađujućih materija u vode i rokovima za njihovo dostizanje ("Službeni glasnik RS", br. 67/11, 48/12 i 1/16), Uredbu o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu i rokovima za njihovo dostizanje ("Službeni glasnik RS", br. 50/12), kao i sve mere i uslove koji su doneti u skladu sa propisima i standardima vezanim za ovu oblast.

Obavezne mere zaštite:

- 1) prilikom eksploatacije, prerade i transporta krečnjaka ne sme se ugroziti režim podzemnih i površinskih voda;
- 2) zabranjeno je direktno ili indirektno ispuštanje zagađujućih materija u površinske i podzemne vode bez prethodnog tretmana i pogoršanje postojećeg hemijskog statusa površinskih i podzemnih voda;
- 3) zabranjeno je u okviru eksploatacionog polja i njegovoj okolini trajno podzemno i nadzemno skladištenje otpadnih opasnih materija i materija koje se ne smeju direktno ili indirektno unositi u vode;

- 4) zabranjeno je servisiranje i garažiranje vozila i radnih mašina u okviru eksploatacionog polja i njegove bliže okoline, osim na površinama koje su za to posebno projektovane u sklopu eksploatacionog polja;
- 5) otpadne opasne, štetne i/ili zapaljive materije dozvoljeno je privremeno skladištiti u okviru eksploatacionog polja samo na prostoru posebno namenjenom za tu svrhu, bez mogućnosti njihovog trajnog skladištenja, deponovanja i trajnog odlaganja istrošenog materijala u okviru eksploatacionog polja, a sa nastalim otpadom postupati u skladu sa predviđenim merama za njegov tretman i odlaganje;
- 6) privremena skladišta u kojima će se čuvati opasne, štetne i/ili zapaljive materije (rezerve ulja, maziva i slično) moraju biti na vodonepropusnoj armiranobetonskoj ili nekoj drugoj podlozi sličnih karakteristika, sa zaštitnim ivičnjacima i adekvatnim padom, obavezno unutar obezbeđenog objekta ili dela objekta, u skladu sa zakonskim obavezama, preporukama proizvođača, internim procedurama i uputstvima;
- 7) skladište za privremeno odlaganje neopasnog i inertnog otpada, kao i posebnog privremenog skladišta opasnog otpada, nastalog u toku rada mora biti na vodonepropusnoj armiranobetonskoj ili nekoj drugoj podlozi sličnih karakteristika, sa zaštitnim ivičnjacima i adekvatnim padom, obavezno van zona oscilacija nivoa površinskih i podzemnih voda, ograđena i zaključana sa stalnim nadzorom, organizovana u skladu sa propisima za upravljanje otpadom, obavezujućim standardima i pravilima za ovu vrstu objekta, uz poštovanje svih internih procedura i uputstava za rukovanje, manipulaciju i skladištenje istih, kao i uz minimalno zadržavanje otpada na predmetnoj lokaciji;
- 8) zabranjeno je nekontrolisano deponovanje komunalnog otpada, havarisanih vozila, starih guma i drugih materija i materijala iz kojih se mogu osloboditi zagađujuće materije ispiranjem ili curenjem;
- 9) prostor predviđen za odlaganje i privremeno zadržavanje komunalnog otpada do predaje ovlašćenom operateru, mora biti na vodonepropusnoj armiranobetonskoj ili nekoj drugoj podlozi sličnih karakteristika, sa zaštitnim ivičnjacima i adekvatnim padom, obavezno van zona oscilacija nivoa površinskih i podzemnih voda;
- 10) obavezno je održavanje etažnih puteva na kopu, pristupnog puta eksploatacionom polju, uz dreniranje od atmosferskih padavina i održavanje rudničke saobraćajnice koja podrazumeva njeno čišćenje od materijala koji u toku utovara i prilikom transporta ispadne iz sanduka kamiona;
- 11) obavezno je postavljanje prenosnih sanitarnih kabina i njihovo redovno održavanje u skladu sa sklopljenim ugovorom sa preduzećem koje je ovlašćeno za tu vrstu delatnosti;
- 12) površinske, "zaprljane" atmosferske i druge vode formirane pod dejstvom padavina, pranja i održavanja objekata i mehanizacije moraju se kanalisati, sakupiti i tretirati na adekvatnim postrojenjima za predtretman otpadnih voda i evakuisati u recipijent;
- 13) obavezno je postavljanje separatora za ulja, masti i naftne derivate za tretman otpadnih voda sa platoa planiranog za pretakanje goriva, pranje mehanizacije i manje popravke, kao i taložnika za sakupljanje voda iz sistema odvodnjavanja površinskog kopa;
- 14) obavezno je redovno održavanje etažnih kanala za odvođenje atmosferski nataloženih voda kako bi bili u funkcionalnom stanju;
- 15) Nosilac projekta je obavezan da sklopi ugovor za održavanje i pražnjenje taložnika i separatora sa preduzećem koje je ovlašćeno za tu delatnost;
- 16) obavezna je periodična inspekcija separatora i taložnika svaka dva meseca od strane ovlašćenog lica;
- 17) obavezno je uklanjanje akumuliranih zagađujućih materija i zamene oštećenih delova, odnosno održavanje separatora minimum na svakih 6 meseci u toku jedne kalendarske godine od strane kvalifikovanog osoblja;

- 18) čišćenje koalescentnog filtera vršiti minimum jednom godišnje, na način preporučen od strane proizvođača, pri čemu se koalescentni filter ne sme čistiti na zemlji, pesku, zelenim površinama ili drugim nezaštićenim površinama;
- 19) pratiti rok trajanja koalescentnog filtera (obično je od 5 do 7 godina) i efikasnost njegovog prečišćavanja prema uputstvu proizvođača, a u skladu sa potrebama, odnosno ako se efikasnost filtera značajno smanji da ne ispunjava zahteve za prečišćavanjem otpadnih voda, promeniti koalescentni filter i pre isteka roka;
- 20) voditi servisnu dokumentaciju za sve zamene oštećenih delova, izveštaje o čišćenju i ispitivanju efikasnosti separatora i učiniti ih dostupnim inspekciji za zaštitu životne sredine;
- 21) u intervalu od 5 godina potrebno je separator podvrgnuti detaljnoj kontroli koja obuhvata: zaptivenost, opšte stanje, stanje zaštitnog premaza, stanje unutrašnjih delova itd;
- 22) prečišćene vode iz separatora i taložnika za mehaničke nečistoće sistemom odvodnjavanja površinskog kopa za koje je planirano da se ispuštaju u okolne recipijente, a koje kao takve mogu stupiti u kontakt sa podzemnim i površinskim vodama, moraju biti minimum istog kvaliteta kao i vode recipijenta;
- 23) ispuštene prečišćene vode ne smeju ugroziti I klasu podzemnih voda i II klasu voda površinskih tokova, u skladu sa dozvoljenim vrednostima parametara koje su propisane za pomenute klase voda;
- 24) za projektovani taložnik obezbediti zaštitu od upada ljudi postavljanjem table sa upozorenjem;
- 25) noću i pri smanjenoj vidljivosti taložnik mora biti osvetljen;
- 26) voda u taložniku mora se ispitati minimum jednom godišnje kako bi se utvrdilo da li sadrži zagađujuće materije;
- 27) voda iz kontrolnog otvora ugrađenog u separataor ulja, masti i naftnih derivata mora se ispitati 4 puta godišnje (kvartalno) kako bi se utvrdilo da li sadrži zagađujuće materije;
- 28) u slučaju da analize vode u separatoru i taložniku pokažu prisustvo zagađujućih materija u koncentracijama većim od dozvoljenih, obavezno sprovesti mere kojima će se zagađujuće materije ukloniti ili dovesti u dozvoljene koncentracije. Obavezno proveriti efikasnost filtera i način održavanja sistema za uklanjanje mehaničkih nečistoća, ukloniti sve evidentirane nedostatke i servisne intervale prilagoditi opterećenosti separatora i taložnika nečistoćama.

1.14.3.4 Zaštita od buke

Prema Zakonu o zaštiti od buke u životnoj sredini ("Službeni glasnik RS", 36/09 i 88/10) sva pravna i fizička lica koja obavljanjem svojih delatnosti utiču ili mogu uticati na izloženost buci dužna su da obezbede: učešće u troškovima zaštite od buke u životnoj sredini u okviru investicionih, tekućih i proizvodnih troškova; praćenje uticaja svoje delatnosti na buku; sprovođenje odgovarajućih mera zaštite od buke, u skladu sa ovim zakonom i zakonom kojim se uređuje zaštita životne sredine.

Obavezne mere zaštite:

- 1) korisnik izvora buke može stavljati u promet i upotrebljavati izvore buke po uslovima propisanim Uredbom o indikatorima buke, graničnim vrednostima, metodama za ocenjivanje indikatora buke, uznemiravanja i štetnih efekata buke u životnoj sredini ("Službeni glasnik RS", br. 75/10) kao i u skladu sa Pravilnikom o buci koju emituje oprema koja se upotrebljava na otvorenom prostoru ("Službeni glasnik RS", br. 1/13);
- 2) Nosilac projekta je dužan da koristi samo opremu koja je atestirana po pitanju buke i da je redovno održava;
- 3) obaveza Nosioca projekta je da po dobijanju odobrenja za izvođenje rudarskih radova po projektu, izvrši kontrolno merenje buke (pri punom kapacitetu) na eksploatacionom polju i u zoni njegovog uticaja (u dvorištu najbližih stambenih objekata);

- 4) upotreba radnih i transportnih mašina koje prouzrokuju buku pri radovima na površinskom kopu može se vršiti isključivo u toku dana i večeri (dan traje 12 časova (od 6 – 18 časova), veče traje 4 časa (od 18 – 22 časa), odnosno u radno vreme (dvosmenski);
- 5) kada se radne i transportne mašine ne koriste ili su parkirane na površinskom kopu, njihovi motori moraju biti ugašeni;
- 6) Nosilac projekta je obavezan da obezbedi opremu za zaštitu od buke za radnike na površinskom kopu, koja se javlja u okviru radne sredine i koja usled rada angažovane mehanizacija prelazi dozvoljene granične vrednosti, a koja je prihvatljiva sa aspekta izvođenja rudarskih radova u radnoj zoni;
- 7) u procesu eksploatacije ne sme se proizvoditi buka čija će vrednost biti iznad dozvoljenih graničnih vrednosti propisanih za dato područje, a koje se odnosi na širu okolinu površinskog kopa, odnosno van radne zone;
- 8) obaveza Nosioca projekta je da u zoni uticaja granica eksploatacionog polja vrši periodično merenje nivoa buke prema utvrđenom planu monitoringa tokom redovne eksploatacije krečnjaka, u cilju utvrđivanja uticaja buke prema indikatorima (parametrima) datim u planu monitoringa;
- 9) obaveza Nosioca projekta je da u slučaju pritužbi stanovništva u zoni uticaja granica eksploatacionog polja izvrši kontrolno merenje buke (pored periodičnog monitoringa) tokom redovne eksploatacije mineralne sirovine, preko ovlašćenog preduzeća za merenje nivoa emisije buke prema utvrđenim parametrima u planu monitoringa buke;
- 10) u slučaju da se pri kontrolnom merenju buke utvrdi da je došlo do prekoračenja dozvoljenih graničnih vrednosti buke u dvorištu najbližeg naseljenog stambenog objekta okolnih naselja (zaseoka), radovi na eksploataciji moraju biti obustavljeni i preduzete korektivne mere za svodenje rezultata emisije u dozvoljene vrednosti. U slučaju potrebe zameniti mehanizaciju novijom koja ima manji nivo zvučne snage, postaviti panele za zaštitu od buke i slično.

1.14.3.5 Mere prevencije

Prema Zakonu o zaštiti životne sredine ("Službeni glasnik RS", br.135/04, 36/09,36/09 – dr. zakon, 72/09 – dr. zakon, 43/11 – odluka US, 14/16, 76/18 i 95/18 – dr. zakon), Pravilniku o tehničkim zahtevima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina ("Službeni glasnik RS", br. 96/10), Zakonu o bezbednosti i zdravlju na radu ("Službeni glasnik RS", br. 101/05, 91/15 i 113/17 – dr. zakon), Zakonu o smanjenju rizika od katastrofa i upravljanju vanrednim situacijama ("Službeni glasnik RS", br. 87/18) i ostalim propisima vezanim za ovu oblast, obaveza je Nosioca projekta da se pridržava propisanih uslova i mera zaštite, sve u cilju prevencije i umanjenja mogućnosti nastanka, kao i posledica nastanka udesnih situacija.

Obavezne mere zaštite:

- 1) na prilaznim putevima i stazama vidno istaći table sa upozorenjem o zabrani prolaska nezaposlenim licima, a tamo gde je to neophodno postaviti žičanu ogradu radi sprečavanja prolaska ljudi i životinja;
- 2) u slučaju smanjenja vidljivosti (magla), radilišta na kopu moraju biti propisno osvetljena;
- 3) uređaji za osvetljenje i signalizaciju na svim mašinama moraju biti ispravni i u okolnostima smanjene vidljivosti uključeni;
- 4) u slučaju indikacije pojava nestabilnosti etažnih, radnih i završnih kosina površinskog kopa, moraju se preduzeti odgovarajuće mere zaštite ljudi i mašina, a takva mesta obeležiti tablama, organizovati sistematsko osmatranje i prema potrebi mere sanacije;
- 5) u slučaju većih vremenskih nepogoda obustaviti rad na površinskom kopu i ljude povući sa kopa;
- 6) nadzorno osoblje mora najmanje jedanput u smeni (u slučajevima jačih padavina, u vreme otapanja snega i popuštanja mrazeva) pregledati sva čela radilišta kao i puteve za prevoz i prolaz radi utvrđivanja da li ima opasnosti od klizanja masa ili odrona;

- 7) sve mašine moraju imati ispravne signalizacije i alarmne uređaje;
- 8) aparati za gašenje požara na svim mašinama moraju biti ispravni, uz redovnu kontrolu;
- 9) u zoni izvođenja radova na vidnim mestima moraju biti postavljene table sa natpisom upozorenja da se na predmetnoj lokaciji izvode radovi kao i zabrana prilaza mašinama dok su u pogonu;
- 10) sa merama zaštite, pri rukovanju i održavanju svih mašina moraju biti upoznati radnici – izvršioci, a uputstvo o ovim merama zaštite treba da bude u skladu sa propisima i tehničko-tehnološkim karakteristikama opreme;
- 11) obavezno je praćenje i održavanje radne mehanizacije angažovane od strane Nosioca projekta za izvođenje radova na eksploataciji mineralne sirovine u cilju prevencije pojave vanrednih i udesnih situacija koje bi mogle dovesti do zagađivanja zemljišta, a samim tim i zagađivanja podzemnih i površinskih voda;
- 12) ulje, mazivo i gorivo potrebno za snabdevanje mehanizacije neophodno je transportovati, deponovati (čuvati) i njima rukovati poštujući pri tom mere zaštite propisane zakonskom regulativom koja se odnosi na opasne materije;
- 13) transport i rukovanje eksplozivnim sredstvima poveriti ovlašćenim organizacijama i stručno osposobljenim licima;
- 14) svi radnici i lica u obilasku površinskog kopa moraju koristiti lična zaštitna sredstva;
- 15) prenosni protivpožarni aparati na bazi praha (C-6) u slučaju pojave egzogenih požara na površinskom kopu, moraju da budu na dostupnim mestima, obeleženi crvenom bojom i uvek u ispravnom stanju, uz obaveznu kontrolu šestomesečnim pregledom;
- 16) svi radnici prisutni na površinskom kopu moraju poštovati propisane mere zaštite pri radu sa buldozerom, bagerom, utovarivačem i ostalom angažovanom mehanizacijom, kao i mere pri transportu koje su propisane u Glavnom rudarskom projektu;
- 17) Nosilac projekta je obavezan da obezbedi dovoljne količine sorbenta ili drugog odgovarajućeg inertnog materijala koji će se koristiti u slučaju ispuštanja zagađujućih materija (gorivo, mašinsko ulje i slično) u zemljište, kao i da obezbedi posude za uklanjanje kontaminiranog sloja zemljišta sa predmetne lokacije u slučaju akcidenta;
- 18) Nosilac projekta dužan je da obezbedi posude za prihvatanje curenja zagađujućih materija pri izvođenju projektovanih radova, kao i materijal i alat potreban za hitno otklanjanje nastalog kvara u cilju zaustavljanja dalje kontaminacije zemljišta, odnosno podzemnih i površinskih voda;
- 19) za slučajeve ekscesnog prosipanja goriva i drugih zagađujućih materija, predvideti odgovarajuću količinu sorbenta i lokaciju na površinskom kopu u toku smene kako bi bio dostupan;
- 20) posude za prihvatanje goriva, ulja, maziva i drugih tečnih zagađujućih materija moraju biti na dostupnim mestima, kako bi im se lako pristupilo u slučaju akcidentnih situacija;
- 21) Nosilac projekta je obavezan da imenuje lica koje će biti ovlašćeno za uzbunjivanje u slučaju nastanka vanrednog događaja tokom izvođenja radova, a koje će vršiti kontrolu i nadzor. Lice ovlašćeno za uzbunjivanje dužno je da po nastanku vanrednog događaja u najkraćem roku uzbuni ekipu za odgovor na udes;
- 22) Nosilac projekta je obavezan da organizuje ekipu za odgovor na udes i obezbedi opremu za odgovor na udes (mobilna protivpožarna zaštita, zaštitna oprema, sredstva za zaustavljanje daljeg širenja negativnih uticaja, sredstva prve pomoći i medicinske zaštite i sl.). Odgovor na udes angažovana ekipa mora izvršiti u najkraćem roku od trenutka uzbunjivanja;
- 23) poslove spasavanja i zaštite od požara obavljaju zaposleni koji su za to osposobljeni u skladu sa zakonskim i drugim posebnim propisima;
- 24) svaki zaposleni angažovan za izvođenje radova na površinskom kopu je dužan da bez odlaganja obavesti odgovorno lice o svakoj pojavi opasnosti pri izvođenju radova, a naročito o pojavi eksplozivnih, zagušljivih i otrovnih gasova, o provali vode, požaru, klizanju zemljišta ili drugim

pojavama koje mogu ugroziti bezbednost zaposlenih, materijalnih dobara i imovine, život i zdravlje ljudi;

- 25) u slučaju nastanka akcidentnih situacija odmah obustaviti radove dok se ne sanira nastala šteta;
- 26) u slučaju ekscesnog zagađenja mora se utvrditi uzrok, počinitelj, vrsta i obim zagađenja, stepen opasnosti, moguće pravce širenja zagađenja i posledice;
- 27) u slučaju havarijskih udesa ili nestručnim rukovanjem naftnim derivatima pri čemu se javi manje curenje derivata nafte na zemljište, mora se pristupiti sprečavanju daljeg curenja (podmetanje posude za prihvatanje i otklanjanje nastalog kvara) i posipanju sorbenta, a potom sanaciji, odnosno uklanjanju kontaminiranog sloja zemljišta i iskorišćenog sorbenta. Uklonjeni sloj zemljišta i upotrebljeni sorbent deponovati kao opasan otpad. Na mesto sa kog je uklonjeno zagađeno zemljište naneti novi sloj nezagađenog zemljišta;
- 28) u slučaju rasipanja, razlivanja, isticanja ili nekog drugog oblika oslobađanja većih količina opasnih supstanci ili neposredne opasnosti od rasipanja, razlivanja, isticanja ili nekog drugog oblika oslobađanja opasnih supstanci, nakon dostavljanja obaveštenja nadležnom organu, Nosilac projekta je dužan da bez odlaganja obezbedi, pokupi, odstrani, odnosno odloži opasne supstance u skladu sa zakonom kojim se uređuje upravljanje otpadom ili da ih na drugi način učini bezopasnim, odnosno da preduzme sve mere radi sprečavanja daljeg širenja zagađenja;
- 29) u slučaju vanrednog događaja (prevrtanje bagera i slično), Nosilac projekta je obavezan da preduzme sve neophodne mere za sprečavanje nastupanja težih posledica po bezbednost zaposlenih, imovine i stanje životne sredine, kao i da o tome, bez odlaganja, obavesti organ unutrašnjih poslova i drugu nadležnu inspekciju, kao i da saopšti sve podatke koji su potrebni za preduzimanje odgovarajućih mera;
- 30) svi radnici i lica pri intervenciji u slučaju akcidenta na predmetnoj lokaciji moraju koristiti lična zaštitna sredstva;
- 31) ako Nosilac projekta nije u mogućnosti da obezbedi, pokupi, odstrani, odnosno odloži opasne supstance, dužan je da angažuje o svom trošku pravno lice koje ima odgovarajuću dozvolu, odnosno ovlašćenje za postupanje u slučaju vanrednog događaja u skladu sa posebnim propisom;
- 32) Nosilac projekta je dužan da po nastalom zagađenju i uklanjanju uzroka zagađenja, utvrdi novonastalo stanje životne sredine angažovanjem akreditovane stručne organizacije;
- 33) Nosilac projekta je obavezan da vrši postudesni monitoring uz angažovanje akreditovane stručne organizacije;
- 34) o pojavama opasnosti pri izvođenju radova, Nosilac projekta je dužan da vodi evidenciju koja naročito sadrži: podatke o vrsti pojave, vremenu njenog trajanja, uzroku nastanka i štetu koja je usledila nastankom pojave, kao i podatke o utvrđenoj odgovornosti;
- 35) u slučaju opasnosti za Nosioca projekta, vlasnici i korisnici zemljišta u okolini površinskog kopa dužni su da dozvole da se na njihovom zemljištu izvrše neophodni radovi potrebni za otklanjanje opasnosti, pri čemu je Nosilac projekta dužan da nadoknadi prčinjenu štetu.

1.14.4 MONITORING SISTEMI NA RUDARSKIM OBJEKTIMA

Najefikasniji način za egzistenciju monitoring sistema, odnosno aktivne mreže merenja emisije štetnosti, jeste Informacioni sistem. Informacioni sistem za praćenje i kontrolu emisije štetnih uticaja na okolinu ima sve prednosti kontinualnog dejstva; stalni prikaz stanja radne i životne sredine, brze i efikasne interpretacije pojedinačnih rezultata, automatizovana kompleksna obrada prikupljenih podataka, formiranje redovnih, preglednih i periodičnih izveštaja i pouzdano čuvanje podataka.

Informacioni sistem treba da sadrži merne stanice na karakterističnim mestima eksploatacionog polja i površinskog kopa, neposrednog i šireg okruženja sa instalisanim uređajima za registrovanje podataka za prašinu, gasove, buku, seizmičke potrese. Registracija uticaja može se proširiti i na širi spektar karakteristika okruženja koji ne moraju biti samo sa površinskog kopa, a od interesa su za praćenje u funkciji zaštite okoline.

Drugi deo informacionog sistema je prenos podataka koji se u današnjim uslovima može vrlo efikasno realizovati na automatizovan način.

Treći deo informacionog sistema je prihvatanje i kompleksna obrada dobijenih podataka; po količini i intenzitetu štetnih uticaja, po vremenu emisije, po klimatskim i meteorološkim uslovima u kojima se vrši emisija i po ostalim elementima koje je moguće i potrebno stalno i povremeno pratiti. Dobijeni rezultati mogu poslužiti za tekuće i preventivno planiranje emisije štetnosti i intervencije na izvorima emisije štetnosti. Tekuće intervencije vrše se odmah po dobijanju informacija i manifestuju se preko izmena tokova tehnoloških procesa. Preventivne intervencije na posmatranim sistemima proizvodnje vrše se posle dužih vremenskih perioda posmatranja i utvrđivanja odgovarajućih zavisnosti, pojačanim merama tehničke zaštite i rekonstrukcijama tehnoloških procesa i uređaja za sprovođenje mera tehničke zaštite.

Za prikupljanje i obradu podataka neophodno je instalirati centralnu jedinicu sa odgovarajućom hardverskom i softverskom podrškom. Pored toga centralna jedinica posle obrade i uvida u rezultate merenih podataka može imati automatizovanu predaju povratnih informacija koje bi aktivirale odgovarajuće sisteme upozorenja.

1.15 TEHNIČKI OPIS REKULTIVACIJE

Rekultivacija degradiranih prostora usled površinske eksploatacije krečnjaka na lokalitetu "Grabovik" predviđa niz aktivnosti kojima ove prostore treba privedi nameni. Da bi se ovo ostvarilo potrebno je obaviti:

- tehničku rekultivaciju i
- biološku rekultivaciju

Tehnička rekultivacija obuhvata tehničko-tehnološke aktivnosti u smislu oblikovanja prostora, uspostavljanja potrebnih komunikacija i zaštitu (trajnu) prostora od površinskih (atmosferskih) voda. Dakle tehničkom rekultivacijom treba izvršiti pripremu prostora pre pristupanja biološkoj rekultivaciji.

Biološka rekultivacija podrazumeva kratkoročne i dugoročne mere biološke pripreme degradiranih – sterilnih površina i konačne aktivnosti na uspostavljanju bioloških funkcija tretiranih površina.

Sve navedene aktivnosti, od tehničke do biološke rekultivacije, međusobno su uslovljene i u realizaciji postoji logičnost redosleda njihovog sprovođenja. To iziskuje ne samo disciplinu u sprovođenju mera već i poštovanje dinamike realizacije aktivnosti, u kojoj je faktor vremena veoma izražen.

U poglavljima 1.3. i 1.4. ovog projekta analizirane su prirodne karakteristike samog lokaliteta površinskog kopa i šireg prostora u kome će se kop nalaziti, uz poštovanje prethodno iznetih stavova, kao i stručnih znanja i dosadašnjih iskustava u ovoj oblasti, projektanti su postavili sledeću koncepciju projektnog rešenja:

- prostor površinskog kopa "Grabovik" rekultivisaće se kombinovanim postupkom eureka i autorekultivacije;
- tehnička faza rekultivacionih radova sprovede se u potpunosti prema projektovanim rešenjima završnog izgleda površinskog kopa koja je priložena u ovom glavnom rudarskom projektu;
- biološka faza rekultivacionih radova obuhvata podizanje šumskog zasada i setvu trave.

Može se zaključiti da je ovako postavljeni model rekultivacije prostora površinskog kopa "Grabovik" po završetku radova na eksploataciji usmeren u pravcu pripreme degradiranog terena za obnavljanje vegetacije, regulacije degradiranog zemljišta sa aspekta privođenja određenoj nameni i korišćenju prostora. Jasno je da je cilj realizacije izabranog projektnog rešenja uspostavljanje ekološki prihvatljivih i, sa stanovišta zaštite životne sredine, odgovarajućih karakteristika samog lokaliteta i šire posmatranog područja u kome se nalazi.

U suštini tehnička rekultivacija podrazumeva skup određenih sinhronizovanih radnji koje obuhvataju:

- parcelisanje prostora,
- grubo ravnjanje platoa sa nivelacijom,
- fino ravnjanje platoa,
- izradu jama za sadnice i

- nanošenje materijala – podloge za biološku rekultivaciju i sl.

Cilj ovih tehničkih radova je obezbeđenje i priprema površine za sprovođenje biološke rekultivacije. Aktivnosti u okviru tehničke i biološke rekultivacije, međusobno su uslovljene i njihovoj realizaciji postoji logičnost redosleda izvođenja. Ovo iziskuje ne samo disciplinu u sprovođenju mera već i poštovanje dinamike realizacije aktivnosti, u kojoj je faktor vremena veoma izražen.

Biološka rekultivacija ima za cilj da u relativno kratkom roku ostvari osnovne uslove za život biljaka na prostoru površinskog kopa nakon završetka eksploatacionih radova i obavljene tehničke rekultivacije. Biološka rekultivacija može da obuhvata sadnju i podizanje drvenastih i žbunastih kultura, zatravljivanje, itd.

Projektom rekultivacije predviđeno je da na ravnim platoima (bermama) etaža bude obavljena sadnja crnog bora, dok će se na kosinama etaža obaviti samozatravljivanje. Setva mešavine više vrsta trava će se obaviti na ravnim platoima etaža E-415 i E-505.

Na ravnim platoima odlagališta će se, takođe, obaviti sadnja crnog bora, dok će se na kosinama odlagališta obaviti samozatravljivanje.

Povoljni uslovi za izvođenje pomenutih operacija, koji su vezani za upotrebu mehanizacije, mogu se ostvariti u delovima godine sa višom temperaturom i manjim padavinama čime se obezbeđuje i kvalitetnije obavljanje radova. S obzirom na klimatske prilike ovog područja, to je period od maja do kraja septembra sa prekidima u slučaju obilnih padavina.

1.16 TEHNIČKI OPIS SIGNALIZACIJE I AUTOMATIZACIJE I SISTEMA VEZA

Na površinskom kopu "Grabovik" komunikacija u okviru površinskog kopa i uprave ostvarivaće se putem mobilne telefonije za šta postoje odgovarajući uslovi, jer je investitor sklopio ugovor sa mobilnim operaterom o korišćenju usluga mobilne telefonije za sve svoje zaposlene.

1.17 OBAVEZE INVESTITORA PREMA POSTOJEĆIM ZAKONIMA KOJI VAŽE U OBLASTI RUDARSTVA

Investitor je dužan da predvidi i reguliše zaštitu na radu tako da mora biti definisano:

- 1) Utvrđivanje zaštite na radu i to:
 - da li su obrađeni svi detalji definisani Zakonom o bezbednosti i zdravlju na radu ("Sl. glasnik RS", br. 101/2005 i 91/2015);
 - da li je utvrđen godišnji program mera zaštite na radu, kao i da li su obezbeđena sredstva za njegovo ostvarivanje;
 - da li je donet poseban program o obučavanju i vaspitavanju radnika iz oblasti zaštite na radu i da li su tim programom obrađena sva pitanja u vezi sa tehnološkim procesom, opasnostima i štetnostima koje ugrožavaju bezbednost na radu, korišćenjem zaštitnih sredstava, mestima sa posebnim uslovima rada itd.
- 2) Organizovanje zaštite na radu i to:
 - način na koji je organizovano vršenje poslova zaštite na radu (posebna stručna služba, zajednička stručna služba zaštite na radu, odnosno radnik pojedinac);
 - školska sprema radnika koji rade na poslovima zaštite na radu, odnosno radnika koji rukovodi službom zaštite na radu.
- 3) Obučavanje i vaspitavanje radnika i to:
 - da li je radnik pre prvog raspoređivanja upoznat sa uslovima rada, opasnostima i štetnostima u vezi sa radom, merama i sredstvima zaštite na radu, kao i da li je upotpunjavano njegovo znanje u toku rada;
 - da li je po završenom obučavanju u utvrđenim rokovima vršena provera sposobnosti radnika za samostalan i bezbedan rad na poslovima koje radnik obavlja;
 - da li se vodi evidencija o obučenosti radnika iz oblasti zaštite na radu.

- 4) Obavljanje poslova, odnosno radnih zadataka sa posebnim uslovima rada i to:
 - da li radnik koji radi na poslovima, odnosno radnim zadacima sa posebnim uslovima rada ispunjava zakonom propisane uslove;
 - da li se radnici koji rade na poslovima sa posebnim uslovima rada upućuju na prethodne i periodične preglede.
- 5) Vršenje periodičnih pregleda i ispitivanja i to:
 - da li se vrše ispitivanja mikroklimе, fizičke i hemijske štetnosti, eventualnih štetnih zračenja, buke i vibracija, kao i da li se o tome vodi propisana evidencija;
 - da li se vrše periodični pregledi i ispitivanja propisanih oruđa za rad i uređaj, kao i da li se o tome vodi evidencija.
- 6) Primena prethodnih mera zaštite i to:
 - da li je obezbeđena prethodna zaštita pri projektovanju, izgradnji i rekonstrukciji investicionih objekata, kao i pri dobijanju odobrenja za upotrebu izgrađenih objekata;
 - da li je obezbeđena prethodna zaštita u proizvodnji, nabavci i uvozu oruđa za rad na mehanizovani pogon;
 - da li je obezbeđena prethodna zaštita u proizvodnji, nabavci i uvozu sredstava lične zaštite.

1.18 OBAVEZE PREDUZEĆA PREMA USLOVIMA ZAVODA ZA ZAŠTITU SPOMENIKA KULTURE

Zavod za zaštitu spomenika kulture Kraljevo, pod brojem 347/2 od 01.04.2024. godine doneo je Uslove za izradu projektne dokumentacije za eksploataciju mineralne sirovine iz ležišta Grabovik, KO Jelen Do, Papratište i Tučkovo u kome se navodi da je, radi zaštite kulturnog nasleđa neophodno ispoštovati sledeće mere tehničke zaštite prilikom korišćenja predmetnoj područja:

- Uvidom u dokumentaciju Zavoda za zaštitu spomenika kulture utvrđeno je da se na prostoru obuhvaćenom Projektom ne nalaze kulturna dobra, dobra pod prethodnom zaštitom ili dobra koja uživaju prethodnu zaštitu na osnovu Zakona o kulturnom nasleđu (Službeni glasnik RS, broj 129/2021).

Arheološko nasleđe predstavlja specifičan deo kulturnog nasleđa, pa često nije vidljivo na površini zemlje i postaje vidljivo tek tokom skidanja površinskih slojeva zemlje. U ataru sela Jelen Do, Papratište i Tučkovo evidentirano je više pozicija koje svedoče o upotrebi prostora tokom prošlosti (Grčko groblje, Antičko naselje, Crkvine) što svedoči da je neposredna okolina eksploatacionog polja aktivno korišćena tokom prošlosti. U cilju zaštite arheološkog nasleđa za prostor obuhvaćen projektom propisuju se odredbe Zakona o kulturnom nasleđu članovi 30 i 31, a u vezi sa članovima 109 i 110 Zakona o kulturnim dobrima:

- ako se u toku izvođenja radova naiđe na arheološki lokalitet ili predmete izvođač radova je dužan da bez odlaganja obustavi radove i obavesti nadležnu ustanovu zaštite i očuvanja kulturnog nasleđa (Zavod u Kraljevu) i preduzme mere da se nalaz ne uništi i da se sačuva na mestu i položaju u kome je otkriven.
- ukoliko postoji opasnost oštećenja Zavod može privremeno obustaviti radove dok se na osnovu zakona ne utvrdi da li nepokretnost ima svojstva kulturnog dobra.
- Prethodna zaštita arheoloških lokaliteta (evidentiranih i neevidentiranih) odnosno arheološkog područja, je trajna.
- Investitor je dužan da obezbedi sredstva za istraživanje, čuvanje, publikovanje i izlaganje dobra koje uživa prethodnu zaštitu, koje se otkrije prilikom zemljanih radova, do predaje dobra na čuvanje ovlašćenoj ustanovi zaštite.
- Ukoliko se prilikom arheoloških istraživanja naiđe na građevinske ostatke od interesa za Republiku Srbiju, nadležni Zavod će u dogovoru sa Republičkim zavodom i nadležnim Ministarstvom kulture izraditi mere tehničke zaštite otkrivenih ostataka.

- U toku svojih redovnih aktivnosti Zavod u Kraljevu može izvršiti upis novih dobara koja uživaju prethodnu zaštitu o čemu će obavestiti nadležno odeljenje za urbanizam.
- Ukoliko dođe do bilo kakve promene eksploatacionog polja, neophodno je da investitor pribavi dodatne uslove Zavoda.

1.19 OBAVEZE PREDUZEĆA PREMA REŠENJU ZAVODA ZA ZAŠTITU PRIRODE

Pri izvođenja radova investitor je dužan da se pridržava sledećih uslova zaštite prirode navedenih u Rešenju 03 broj: 021-1235/4 od 18.04.2024. godine koje je doneo Zavod za zaštitu prirode Srbije:

- 1) Svi rudarski radovi i eksploatacija mogu se izvoditi unutar eksploatacionog polja na katastarskim opštinama Jelen Do, Papratište i Tučkovo, opština Požega definisanog koordinatama prikazanim tabeli 1.1;
- 2) Eksploataciju izvoditi u skladu sa overenim eksploatacionim rezervama Potvrdom o rezervama, Ministarstva rudarstva i energetike, br. 310-02-00819/2008-06 od 12.03.2009. godine, kojom su utvrđene i overene rezerve krečnjaka kao tehničko-građevinskog kamena iz ležišta "Grabovik" - Jelen Do, na katastarskim opštinama Jelen Do, Papratište i Tučkovo, opština Požega;
- 3) Prilikom izvođenja radova posebnu pažnju obratiti da aktivnosti nemaju negativne uticaje, kao što su prašina, buka, potresi i dr, na naselje koje se nalazi u neposrednoj blizini postojećeg eksploatacionog polja;
- 4) Deponovane različite frakcije moraju biti zaštićene od raznošenja vetrom i vodom;
- 5) Prilikom eksploatacije nivo buke i vibracija ne sme preći granične vrednosti za radnu sredinu, saglasno čl. 10. i 16. Zakona o zaštiti od buke u životnoj sredini ("Službeni glasnik RS", br. 96/2021);
- 6) Pri eksploataciji nagib, visinu svake etaže, kao i ukupan broj etaža i završnu kosinu, projektovati tako da se obezbedi sigurnost pri radu i stabilnost terena u celini;
- 7) Tokom rada, kontinuirano pratiti stabilnosti površinskog kopa i okruženja i evidentirati sve promene (pojave nestabilnosti tla – klizišta, ulegnuća, odrone, spiranje, jaružanje i dr.);
- 8) Neophodno je sukcesivno obezbeđivati gornje ivice kopa kako bi se sprečilo stradanje ljudi i životinja;
- 9) Kop se može razvijati u skladu sa overenim bilansnim rezervama i samo do one mere dok je moguće prilagoditi tehnologiju otkopavanja tako da se negativni uticaji na ljude i objekte u neposrednoj blizini eliminišu ili svedu u dozvoljene granice;
- 10) Za potrebe pripreme lokacije i uklanjanja vegetacije u granicama predmetnog polja i izgradnje pristupnih puteva obavezno pribaviti doznaku od JP "Srbijašume", odnosno nadležnog šumskog gazdinstva, bez obzira da li su stabla u državnom ili privatnom vlasništvu
- 11) Oko površinskog kopa i duž pristupne saobraćajnice, predvideti da se sačuva zaštitni zeleni pojas – zadržavanjem postojećeg zelenila u minimalnoj širini od 5 metara, naročito u delu gde su rasprostranjene šume;
- 12) Površina za privremeno deponovanje viška materijala treba da bude u granicama predmetne lokacije;
- 13) Ukoliko se tokom izvođenja radova naiđe na aktivno gnezdo sa plogom ili mladuncima ptica, neophodno je privremeno obustaviti radove na toj lokaciji i obavestiti Zavod za zaštitu prirode Srbije;
- 14) Izvršiti opremanje površinskog kopa odgovarajućom infrastrukturom, posebno onom koja se odnosi na elektromrežu, vodosnabdevanje i evakuaciju otpadnih voda;
- 15) Prilikom eksploatacije neophodno je osmatranje na hidrogeološkim objektima i pojavama u okolini, i u slučaju opadanja izdašnosti nivoa podzemnih voda, eksploatacija se mora obustaviti dok se uzrok ne otkloni;

- 16) Iz prostora za izvođenje rudarskih radova izuzeti neposrednu i užu zonu izvorišta vodosnabdevanja ili izvorišta za druge namene;
- 17) Vodu za piće, kao i sanitarnu vodu obezbediti postavljanjem cisterne ili na drugi adekvatni način;
- 18) Za otpadne površinske vode (sa površinskog kopa, manipulativnih površina) obezbediti adekvatno odvođenje izradom kanalske mreže uz postavljanje rešetke i taložnika, kako bi se sprečilo odnošenje većih količina čvrstih i suspendovanih čestica u recipijent;
- 19) Otpadne vode iz radionica i/ili magacina ne smeju se direktno ispuštati u vodotoke ili zemljište već ih je neophodno tretirati kako bi bile minimum istog kvaliteta, kao i voda u recipijentu. Potrebno je predvideti postavljanje separatora;
- 20) Za sanitarno fekalne vode potrebno je iznajmiti odgovarajući broj mobilnih toaleta, ukoliko to nije moguće neophodno je da se izradi nepropusna septička jama i obezbedi njeno redovno pražnjenje;
- 21) Za atmosferske otpadne vode predvideti odgovarajuću kanalsku mrežu (sa sabirnikom, taložnikom, rešetkom);
- 22) Za snabdevanje električnom energijom kopa povezati se na postojeću elektromrežu ili korišćenje agregata. Transport, rukovanje i skladištenje pogonskog goriva izvršiti shodno članu 11. Zakona o eksplozivnim materijama, zapaljivim tečnostima i gasovima ("Službeni glasnik SRS", br. 44/1977, 45/1985 i 18/1989 i "Službeni glasnik RS", br. 53/1993, 67/1993, 48/1994, 101/2005 - dr. zakon i 54/2015 - dr. zakon);
- 23) Snabdevanje vodom površinskog kopa predvideti povezivanje na vodovodnu mrežu, ili dopremu cisternom (za pijaću vodu moguća je doprema flaširane vode);
- 24) Osvetljenje površinskog kopa organizovati tako da se svetlosni snopovi osvetljenja usmere ka tlu;
- 25) Odrediti površinu za deponovanje jalovine;
- 26) Zabranjeno je deponovati jalovinu u i uz vodotoke, ili na druga vlažna i zabarena područja;
- 27) Pri deponovanju jalovine ne smeju se izazvati inženjerskogeološki procesi, odnosno pojave nestabilnosti na jalovištu i terenu;
- 28) Preduzeti sve neophodne mere zaštite prirode u akcidentnim situacijama uz obavezu obaveštavanja nadležnih inspeksijskih službi;
- 29) Pri manipulaciji sa gorivima, mazivima i uljima primeniti adekvatne mere zaštite zemljišta postavljanjem odgovarajućih posuda, folija i sl., kojima bi se sakupila eventualno prosuta materija. Sakupljene materije tretirati na odgovarajući način (pripremiti za ponovno korišćenje ili odložiti na zakonom propisan način i lokaciju). Odlaganje upotrebljene folije predvideti u skladu sa članom 2. Pravilnika o načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada ("Službeni glasnik RS", br. 92/2010 i 77/2021);
- 30) Predvideti klasifikaciju rudarskog otpada na način kojim se osigurava sprečavanje kratkoročnog i dugoročnog zagađenja zemljišta, vazduha, površinskih i/ili podzemnih voda, a u skladu sa posebnim propisima za upravljanje otpadom o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji, posebno u vezi s njegovim opasnim karakteristikama (Član 16. Uredbe o uslovima i postupku izdavanja dozvole za upravljanje otpadom, kao i kriterijumima, karakterizaciji, klasifikaciji i izveštavanju o rudarskom otpadu ("Službeni glasnik RS", br. 53/2017);
- 31) U toku izvođenja predmetnih radova potrebno je održavati maksimalni nivo komunalne higijene. Komunalni otpad nastao u toku radova sakupljati u sudove koji su za tu svrhu namenjeni i redovno ga evakuisati u saradnji sa nadležnom komunalnom službom, odnosno sprovesti sistematsko prikupljanje čvrstog otpada koji se javlja u procesu gradnje objekata i boravka radnika u zoni gradilišta;
- 32) Komunalni i sav ostali otpad nastao tokom radova mora da bude privremeno skladišten na propisan način do njegovog konačnog zbrinjavanja na mesto koje odredi nadležna komunalna služba a u skladu sa članom 3. Zakona o upravljanju otpadom ("Službeni glasnik RS", br. 36/2009, 88/2010, 14/2016 i 95/2018 - dr.zakon) prema kome se upravljanje otpadom vrši na način kojim se

obezbeđuje kontrola i primena mera smanjenja: a) zagađenja voda, vazduha i zemljišta; b) opasnosti po biljni i životinjski svet; v) opasnosti od nastajanja udesa, eksplozija ili požara; g) negativnih uticaja na predele i prirodna dobra posebnih vrednosti; d) nivoa buke i neprijatnih mirisa;

- 33) Ukoliko se u toku radova naiđe na geološka i paleontološka dokumenta (fosili, minerali, kristali i dr.) koja bi mogla predstavljati prirodnu vrednost, saglasno čl. 99. Zakon o zaštiti prirode ("Službeni glasnik RS", br. 36/2009, 88/2010, 91/2010 - ispravka, 14/2016, 95/2018 - dr. zakon i 71/2021), nalazač je dužan da prijavi Ministarstvu zaštite životne i preduzme mere zaštite od uništenja, oštećivanja ili krađe do dolaska ovlašćenog lica;
- 34) U skladu sa čl. 153. Zakona o rudarstvu i geološkim istraživanjima ("Sl. glasnik RS", br. 101/2015, 95/2018 - dr. zakon i 40/2021), po završetku izvođenja radova na eksploataciji mermera, krečnjaka i dolomita kao karbonatne sirovine i tehničko građevinskog kamena na površinama na kojima su rudarski radovi završeni, potrebno je izvršiti rekultivaciju zemljišta u svemu prema tehničkom projektu tehničke i biološke rekultivacije, koji je sastavni deo glavnog ili dopunskog rudarskog projekta, za koji je potrebno ishodovati posebne uslove zaštite prirode.