



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-3041/2022-03

Датум: 27.09.2022.

Београд

На основу члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 10. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 135/04, 36/09), чл. 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и чл. 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и чл. 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 носиоца пројекта, предузећа "НМ КОП" д.о.о. Београд – Нови Београд, Сурчинска 225 Б, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/1/2021-09 од 22.07.2021. године, доноси

РЕШЕЊЕ

1. **НИЈЕ ПОТРЕБНА** израда Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације песка на површинском копу "Јаково II", на к.п.бр. 2728/1, 2728/2, 2729, 2730, 2731, 2732/1 и 2732/2, КО Јаково, ГО Сурчин, на територији града Београда. Координате преломних тачака контуре експлоатационог поља ПК „Јаково II“

Тачка	Y	X
1	7442450	4954695
2	7442813	4954793
3	7442929	4954560
4	7442566	4954462

2. Радове на експлоатацији песка изводити само у границама дефинисаног експлоатационог поља у склопу утврђених манипулативних површина и траса путева којима се врши транспорт материјала;

3. Гориво и уље транспортовати у посебним, за ту сврху прилагођеним посудама, а приликом допуњавања горива и мењања уља, амбалажа горива, уља и мазива, након употребе мора се одложити на законом прописан начин и локацију. Сервис и ремонтовање машина на локацији на којој се изводе радови су забрањени; Носилац пројекта је у обавези да, по формирању прве етажне равни, изгради бетонирани плато са ивичњаком површине 100м², ради снабдевања и хитних интервенција на механизацији на самом површинском копу, са циљем да евентуално исцуривање уља и горива не угрози животну средину

4. Предузети мере заштите од прашине са отворених површина етажних платоа, одлагалишта и транспортних путева. У том контексту налаже се као мера за минимизацију штетног утицаја прашине као линијског и дифузног извора загађења, орошавање поменутих површина помоћу аутоцистерне са инсталацијом и уређајем за орошавање;
5. Спречити изливање горива, мазива и других штетних и опасних материја, а у случају акцидентног загађења предузети мере санације и заштите животне средине ангажовањем надлежних, односно овлашћених институција и обавестити надлежног републичког инспектора за заштиту животне средине; Уколико се недвосмислено утврди да је дошло до загађења подземне воде које је узроковано радом површинског копа, носилац пројекта је дужан да обавести све надлежне органе у циљу предузимања одговарајућих корака, те је у том смислу носилац пројекта у обавези да се придржава мера заштите животне средине и програма праћења утицаја на животну средину, а у складу са Решењем о сагласности на ажурирану Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације грађевинског песка "Јаковачка Кумша", број 353-02-1313/2017-16, од 03.08.2017.године, имајући у виду да површински копови "Јаково" и "Јаковачка Кумша" чине јединствену техничко-технолошку целину.
6. Обезбедити мерење нивоа буке у животној средини и загађења ваздуха пре отпочињања радова на експлоатацији и у току експлоатације у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 36/09,88/10) и Законом о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 10/13 и 26/21) путем овлашћене стручне организације, а о мерењима благовремено обавестити надлежног републичког инспектора за заштиту животне средине;
7. Обезбедити стални мониторинг квалитета површинских вода у складу са Законом о водама („Службени гласник РС“, бр.30/10, 93/12,101/16, 95/18);
8. Пре добијања одобрења за извођење радова по главном рударском пројекту, обавеза је носиоца пројекта да изврши контролно мерење квалитета ваздуха при пројектованом капацитету у зони утицаја површинског копа, а све у складу са Правилником о граничним вредностима емисије, начину и роковима мерења и евидентирању података. У случају прекорачења граничних вредности емисије и имисије, радови се морају обуставити и спровести мере за свођење резултата у дозвољене границе. Мониторинг квалитета ваздуха треба ускладити према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гласник РС" бр.11/2010, 75/10 и 63/13), што значи да нарочито треба пратити концентрацију суспендованих честица пречника мањег од 10 μ , (particulate mater, PM10), које са аспекта утицаја на људско здравље (заједно са PM2,5) имају највећи значај. Места за мерење загађења ваздуха, бирају се на позицијама где је ризик за прекорачење граничних вредности тј. здравље људи;
9. Носилац пројекта је у обавези да изради пројекат рекултивације, и за исти добије сагласност од надлежног органа;
10. Носилац пројекта дужан је да, поштује Закон о управљању отпадом („Сл. гл. РС", бр. 36/09, 88/2010, 14/16, 95/18), Закон о амбалажи и амбалажном отпаду („Сл. гл. РС", бр. 36/09 и 95/18), као и подзаконска акта донета на основу ових закона;
11. Носилац пројекта је у обавези да, при изградњи и редовном раду, испоштује услове свих надлежних органа и институција, а нарочито Услове Завода за заштиту природе Србије, 03 број 021-1822/2 од 21.06.2022. године, услове Завода за заштиту споменика културе Града Београда, број 0314/22-02 од 27.05.2022. године, као и обавезе које проистичу из Решења о издавању водних услова, бр. 325-05-00427/2022-07 од 16.06.2022. год.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, предузеће "НМ КОП" д.о.о. Београд – Нови Београд, Сурчинска 225 Б, поднео је овом органу захтев за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације песка на површинском копу "Јаково II", на к.п.бр. 2728/1, 2728/2, 2729, 2730, 2731, 2732/1 и 2732/2, КО Јаково, ГО Сурчин, на територији града Београда, дана 24.08.2022. године, заведен под бр. 353-02-3041/2022-03.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину, као и сва неопходна документација за доношење предметног Решења, и то:

Документациони прилози:

1. Копија катастарског плана издата од стране Службе за катастар непокретности Сурчин, Републичког геодетског завода РС, заведена под бројем 953-1-225/2022 од дана 19.05.2022. године, размере 1:3000;
2. Изводи из базе података катастра непокретности Геодетско-катастарског информационог система, Републичког геодетског завода РС, за катастарске парцеле број: 2728/1, 2728/2, 2729, 2730, 2731, 2732/1 и 2732/2 све у КО Јаково, градска општина Сурчин, Град Београд, од дана 19.05.2022. године;
3. Информација о локацији за катастарске парцеле број: 2728/1, 2728/2, 2729 и 2730 све у КО Јаково, издата од стране Одељења за урбанизам, грађевинске и комуналне послове Управе ГО Сурчин, Град Београд, заведена под бројем 350-545/2022 од дана 26.05.2022. године;
4. Информација о локацији за катастарске парцеле број: 2731, 2732/1 и 2732/2 све у КО Јаково, издата од стране Одељења за урбанизам, грађевинске и комуналне послове Управе ГО Сурчин, Град Београд, заведена под бројем 350-547/2022 од дана 31.05.2022. године;
5. Решење о издавању водних услова Републичке дирекције за воде Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, заведено под бројем 325-05-00427/2022-07 од дана 16.06.2022. године;
6. Решење о условима заштите природе издато од стране Завода за заштиту природе Србије, заведено под 03 бројем 021-1822/2 од дана 21.06.2022. године;
7. Решење о условима за предузимање мера техничке заштите Завода за заштиту споменика културе Града Београда заведено под бројем 0314/22 од дана 27.05.2022. године;
8. Доказ о предаји Елабората о резервама песка у лежишту „Јаково II“ код Сурчина – Београд, Сектору за геологију и рударство Министарства рударства и енергетике, од дана 13.05.2022. године;
9. Идејни пројекат експлоатације песка на површинском копу „Јаково II“ код Сурчина, израђено од стране ПД „Геопрофесионал“ д.о.о. Београд, 2022. године Београд.

Графички прилози:

1. Топографска карта са уцртаном контуром експлоатационог поља, размере 1:25 000;

2. Ситуациони план површинског копа „Јаково II“, размере 1:2.000;
3. Идејно решење завршне контуре површинског копа „Јаково II“ код Сурчина, размере 1:2.000;
4. Сателитски снимак са приказом контуре експлоатационог поља ПК „Јаково II“, размере 1:10.000.

Предметни пројект се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, а налази се 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 мањи од 10 хектара.

Носилац пројекта, „НМ КОП“ д.о.о. Београд – Нови Београд планира да у наредном периоду врши експлоатацију песка на лежишту „Јаково II“ у градској општини Сурчин, Града Београда, на територији катастарске општине и атару насеља Јаково, на удаљености око 1 km југоисточно од центра насеља. Планирано је да се рударски радови одвијају на простору утврђених резерви песка унутар граница предложеног експлоатационог поља, при чему пројектована контура завршног изгледа ископа заузима простор од око 9,2 ha тј., 92.451 m². Планирано експлоатационо поље ПК „Јаково II“ је дефинисано и условљено границама катастарских парцела над којима је носилац пројекта обезбедио право службености у оквиру простора за који су тражени услови и који обухвата катастарске парцеле под бројем: 2728/1, 2728/2, 2729, 2730, 2731, 2732/1 и 2732/2 све у КО Јаково, ГО Сурчин, Град Београд.

Експлоатационо поље према границама своје контуре обухвата површину од 9,6 ha (95.947 m²) и прати границе парцела носиоца пројекта обухватајући контуру утврђених резерви песка од 8,7 ha (87.273 m²).

У предметном Захтеву анализирани су и описани могући утицаји предвиђене технологије и обима експлоатације на животну средину. Према Идејном пројекту експлоатације песка на површинском копу „Јаково II“ код Сурчина планирано је да се врши експлоатација у периоду од око 11 година, са годишњим капацитетом површинског копа од 75.000 m³ чм песка током 154 дана у једној календарској години, односно 7 месеци од априла до октобра. Пројектовано је да се радови изводе у току једне смене у трајању од 10 h при дневној светлости. За извођење планираних радова биће ангажован један булдозер, два багера кашикара и један багер рефулер, једна утоварач, један камион, као и једна цистерна са водом. Емисије загађујућих материја пореклом од издувних гасова, као и диспозиција минералне прашине услед кретања возила, биће ограничене на узак појас око површинског копа, до максималних 50 m у случају појаве јаког ветра и разношења загађујућих материја (при чему се смањује њихова концентрација) на околно пољопривредно земљиште. При екстремним условима користиће се цистерна са водом за квашење манипулативних површина и приступних путева. Подземне и површинске воде нису угрожене јер се неће испуштати отпадне воде. Повишен ниво буке јављаће се до максималних 100 m од извора буке (ангажоване механизације) и не представља значајног емитера у односу на околину површинског копа. На основу анализе установљено је да експлоатација на предметној локацији неће значајније утицати на чиниоце животне средине чак и у случају акцидентних

ситуација, уколико се приликом њеног спровођења буду примењивале предвиђене мере заштите и поштовали услови прописани од стране надлежних органа.

Пројектом експлоатације песка на предметној локацији планирано је да се дефинише процес експлоатације заснован на савременим технологијама, позитивним искуствима из праксе за ову делатност уз инкорпорацију мера заштите животне средине наведеним у предметном захтеву, како би се могући негативни утицаји пројекта на животну средину свели на најмању меру.

Намера носиоца пројекта је да експлоатацију песка спроводи у складу са законском регулативом и планским документима, уз поштовање прописаних услова и мера, чиме ће се спречити значајнији негативни утицаји активности на животну средину.

Технолошки процес производње је такав да не изискује потребу за бушачко-минерским радовима за откопавање песка, што би све заједно могло да угрози животну средину. Експлоатација и транспорт корисне минералне сировине одвија се дисконтинуалном механизацијом, која са датим пројектованим дневним капацитетом (око 500m³/dan) не може значајније утицати на животну средину. Распростирање полутаната је минимално. Експлоатација се врши само у дневном режиму рада. При неповољним временским условима (лето, високе температуре, јаки ветрови), јасно је дефинисана обавеза инвеститора за орошавањем транспортних путева са аутоцистерном, како у предметном захтеву, тако и у Условима Завода за заштиту природе Србије. У ширем окружењу нема заштићеног природног добра, осим археолошких налазишта "Кумша", "Пејин брег" и "Економија Сава", за које се Завод за заштиту споменика културе града Београда јасно одредио у својим условима. Најближи стамбени објекти су на довољној удаљености од копа, тако да нису угрожени.

За шире подручје око предметног пројекта, у површини од преко 200 хектара, пред овим органом, спроведен је поступак давања сагласности на ажурирану Студију о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације грађевинског песка у лежишту "Јаковачка Кумша", издавањем Решења број 353-02-1313/2017-16, од 03.08.2017.године, и којом су јасно дефинисане мере заштите животне средине (поглавље 8. предметне Студије) и програм праћења утицаја на животну средину (поглавље 9. предметне Студије), обзиром да се комплетно лежиште налази у ужој зони заштите водоизворишта при водном подручју "Сава".

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, огласом у дневном листу "Вечерње НОВОСТИ" од 16.09.2022.године, као и на службеном сајту Министарства, <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnusedinu/>), при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев.

Увидом у достављену документацију уз захтев и спроведеном поступку разматрања захтева, надлежни орган је утврдио да за горе наведени Пројекат, уз поштовање услова свих надлежних органа и институција, није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину.

У вези са изложеним, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

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

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР


Александар Дујановић

Достављено:

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