

Република Србија
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ
Нови Београд, Јапанска бр. 35
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803
Факс: + 381 11/2093-867

Завод за заштиту природе Србије из Београда, ул. Јапанска бр. 35 (Извршни директор Бранка Вујовић по Одлуци 02 бр. 012-1498/4 од 27.09.2024. године), на основу чл. 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 чл. 86. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010 - Одлука УС РС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - Одлука УС РС, 50/2013 - Одлука УС РС, 98/2013 - Одлука УС РС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. закони, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, бр. 96/2023), Уредбом о локацијским условима („Службени гласник РС“, бр. 87/2023) и чланом 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016 и 95/2018 – аутентично тумачење и 2/2023. – Одлука УС), поступајући по захтеву ROP-MSGI-24872-LOCH-2/2024 од 05.09.2024. године, Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, ул. Немањина бр. 22-26, Београд, за издавање услова заштите природе за потребе израде локацијских услова за изградњу објекта Универзитетско клиничког центра Крагујевац са спољним уређењем, к.п. 10486/8, К.О. Крагујевац IV - Објекат за медицински отпад - сакупљање и третман инфективног медицинског отпада, дана 02.10.2024. године под 03 бр. 021-3491/2, доноси

РЕШЕЊЕ

1. Подручје на коме се планира изградња предметног објекта, се не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни унутар еколошки значајних подручја еколошке мреже Републике Србије. Сходно томе, издају се следећи услови заштите природе:
 - 1) Радови на изградњи предметног објекта, на к.п. бр. 10486/8, К.О. Крагујевац IV, могу се извести према достављеном Идејном решењу и релевантном планском документацијом: Планом генералне регулације „Насеља Добре воде – Бубањ” („Сл. Лист града Крагујевца“, бр. 25/2016), Планом детаљне регулације „Улица Црвеног крста – насеље Бубањ” у Крагујевцу („Сл. лист града Крагујевца“, бр. 33/2019), Урбанистичким пројектом урбанистичко архитектонске разраде локације 10486/5 КО Крагујевац 4 за потребе доградње и уређења комплекса изградњом, доградњом и реконструкцијом објекта Универзитетског клиничког центра Крагујевац, број: XXX 02 350-2479/2023, од 22.12.2023.године.;
 - 2) Радови на изградњи предметног објекта и његово коришћење не смеју да проузрокују нестабилност и ерозију терена, загађење нити да угрозе начин коришћења околних објеката;
 - 3) Објекат изградити у складу са принципима енергетске ефикасности, односно применити мере сходно Правилнику о енергетској ефикасности зграда („Службени гласник РС“, бр. 61/2011) и Закона о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије („Службени гласник РС“, бр. 40/2021) којима ће се смањити енергетски губици, што ће знатно допринети заштити животне средине;
 - 4) На предметној парцели максимално сачувати и заштитити високо зеленило. Уколико је неопходно, сечу стабала свести на најмању могућу меру, уз претходно прибављену сагласност и дозаку надлежне службе (ЈП „Србијашуме“);

- 5) Заштитити појединачна стабала, дрвореде и групе стабала које се налазе у близини извођења предметних радова, а која могу бити угрожена приликом манипулације грађевинским машинама, транспортним средствима или складиштењем материјала и опреме;
- 6) За озелењавање слободних површина користити претежно аутохтоне, брзорастуће врсте, које имају изражене естетске вредности. Избегавати врсте које су детерминисане као алергене и инвазивне (агресивне, алохтоне) врсте. Инвазивне врсте у Србији су: *Acer negundo* (јасенолиснијавор или негундовац), *Amorpha fruticosa* (багремац), *Robinia pseudoacacia* (багрем), *Ailanthus altissima* (кисело дрво), *Fraxinus americana* (амерички јасен), *Fraxinus pennsylvanica* (пенсилвански јасен), *Celtis occidentalis* (амерички копривић), *Ulmus pumila* (ситнолисна или сибирски брест), *Prunus padus* (сремза), *Prunus serotina* (касна сремза);
- 7) У циљу очувања орнитофауне, спољашње осветљење урадити у складу са одговарајућим техничким решењима, односно користити специјално ЛЕД хладно осветљење, а изворе светлости усмерити ка тлу. Није дозвољено расипање светлости ван граница предметне парцеле;
- 8) У случају да материјал који се користи при извођењу радова може послужити као добро склониште за гмизавце и друге врста животиња, максимално скратити време одлагања, поштујући услов да је забрањено убијање и сакупљање свих врста гмизаваца, али и других животиња;
- 9) Током извођења предметних радова, сагласно чл. 10. и 16. Закона о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021), ниво буке не сме прећи граничне вредности за радну средину;
- 10) Обезбедити услове очувања ресурса, односно рационално коришћење земљишта при ископу земље на траси. У том смислу хумусни слој уклонити и сачувати, како би се већи део вратио на првобитно место и искористио за санирање и озелењавање терена, након изведених радова;
- 11) Сви простори где се складишти опасан отпад морају бити непропусни како би се спречило цурење штетних супстанци у земљиште и потенцијално доспевање у подземне воде. Непропусне баријере морају бити дуготрајне, отпорне на хемијске супстанце, механичке утицаје и промене температуре.
- 12) Објекат мора бити опремљен системом за прикупљање свих врста отпадних вода (кишница која долази у контакт са отпадом, процесне воде из обраде отпада). Ове воде се морају пречишћавати пре испуштања у околну средину или канализациони систем.
- 13) Објекат мора бити опремљен системима за пречишћавање ваздуха и контролу емисије штетних гасова и честица.
- 14) Објекат мора имати систем за стални мониторинг квалитета ваздуха, воде и земљишта, како би се обезбедила стална контрола и откривање евентуалне контаминације на време.
- 15) У свим етапама грађења објекта, обавезно је:
 - максимално користити постојећу саобраћајну инфраструктуру за прилаз,
 - зону градилишта организовати на минималној површини потребној за његово функционисање, а манипулативне површине просторно ограничити,
 - сав грађевински и други материјал потребан за изградњу предметног објекта депоновати унутар предметне парцеле,
 - није дозвољено формирање позајмишта, површинских копова или експлоатација материјала са околног подручја ради обезбеђивања грађевинског материјала (камена, песка, шљунка и сл.) за изградњу предметног објекта,
 - 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 и боравка радника у зони градилишта,
 - да се горива и уља транспортују у посебним, за ту сврху прилагођеним посудама. У току допуњавања горива и мењања уља око возила и машина

поставити одговарајућу заштитну фолију коју након употребе треба одложити на законом прописан начин и локацију. Исто важи за амбалажу горива, уља и мазива;

- санирати све површине након завршетка радова које су на било који начин деградиране грађевинским и другим радовима. Уз сагласност надлежне комуналне службе, предвидети локације на којима ће се трајно депоновати неискоришћени грађевински и остали материјал настао приликом радова.

- 16) Уколико се током радова наиђе на геолошко-палеонтолошке или минералошко-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, извођач радова је дужан да, у складу са чл. 99. Закона о заштити природе, обавести Министарство заштите животне средине, као и да предузме све мере заштите од уништења, оштећења или крађе до доласка овлашћеног лица.
2. Ово Решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
3. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене техничке документације потребно је Заводу за заштиту природе Србије поднети нов захтев за издавање услова заштите природе.
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 од Завода прибави ново решење о условима заштите природе.
5. Подносилац захтева је ослобођен плаћања Таксе за подношење захтева за издавање услова заштите природе и Таксе за издавање стручне основе за израду решења о условима заштите природе на основу Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/2003, 51/2003, 61/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 93/2012, 65/2013- др. закон, 83/2015, 112/2015, 113/2017, 3/2018-исправка, 86/2019, 90/2019-исправка, 144/2020, 138/2022, 92/2023 и Усклађеним динарским износима из Тарифе републичких административних такси 59/2024 и 63/2024) – Тарифни број 186а; Напомена – став 4. тачка 2).

О б р а з л о ж е њ е

Надлежни орган – Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре обратило се Заводу за заштиту природе Србије захтевом заведеним под 03 бр. 021-3491/1 од 05.09.2024. године, за издавање услова заштите природе за потребе израде локацијских услова за изградњу објекта Универзитетско клиничког центра Крагујевац са спољним уређењем, к.п. 10486/8, К.О. Крагујевац IV - Објекат за медицински отпад - сакупљање и третман инфективног медицинског отпада. Захтев за издавање локацијских услова за предметну изградњу надлежном органу поднело је Министарство здравља, Јединица за имплементацију пројекта „Реконструкција Клиничких центара у Србији: Београд, Нови Сад, Ниш и Крагујевац”.

Уз захтев достављено је Идејно решење број Е 2106/23-03-0, израђено јун 2024. године, од стране „АГ-УНС АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ“ ДОО Нови Сад, ул. Др. Ђорђа Јоановића бр. 4/7, одговорни пројектант је Марија Конц Миљковић, дипл.инж.арх, број лиценце: 300 2354 03.

На основу достављеног захтева и пратеће документације подносиоца захтева, утврђено је да се планирају радови на изградњи слободно-стојећег објекта, комплекса павиљонског типа, категорије Б, класификационе ознаке 242003 – станица за обраду медицинског отпада.

Увидом у Централни регистар заштићених природних добара и документацију Завода, установљено је да се предметно подручје не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни у оквиру еколошки значајних подручја или еколошких коридора еколошке мреже Републике Србије (Уредба 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, 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-други закон), Закон о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021), Закон о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018-др. закон и 35/2023), Закон о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије („Службени гласник РС“, бр. 40/2021), Правилник о енергетској ефикасности зграда („Службени гласник РС“, бр. 61/2011).

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.

В.Д. Д И Р Е К Т О Р А

Марина Шибалић