



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-09/158

URBROJ: 517-05-1-2-23-21

Zagreb, 24. srpnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na temelju zahtjeva nositelja zahvata Rušenje i gradnja d.o.o., Bolnička cesta 51/2, Zagreb, OIB: 63077152124, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju postojeće građevine za skladištenje proizvodnog otpada u građevinu za skladištenje otpadnog željeza i ostalog metalnog neopasnog otpada te privremeno skladištenje građevnog neopasnog otpada, Grad Zagreb – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša.**

Mjere zaštite okoliša

1. Izgraditi razdjelni i vodonepropusni sustav odvodnje te sve manipulativne površine izvesti vodonepropusno.
2. Oborinske vode prikupljene s prometno-manipulativnih površina, onečišćene vode s prostora za skladištenje građevnog otpada i tehnološke vode od pranja podnih površina za sortiranje metalnog otpada pročišćavati prije ispuštanja u sustav javne odvodnje.
3. Sanitarne otpadne vode direktno ispuštati u sustav javne odvodnje.
4. Prometno-manipulativne površine prskati vodom i spriječiti širenje prašine.

Program praćenja stanja okoliša

5. Izmjeriti razinu buke tijekom probnog rada postrojenja u blizini najbližeg stambenog objekta, te u slučaju prekoračenja razine buke primijeniti dodatne mjere zaštite od buke.
6. Pratiti kvalitetu i sastav pročišćene vode na ispustu iz separatora ulja za obradu oborinske-zauljenih otpadnih voda i voda od pranja podova kao i kvalitetu i sastav pročišćene otpadne vode sa prostora privremenog skladištenja obrađenog građevnog otpada nakon taložnice.
7. Ispitivati vodonepropusnost internog sustava odvodnje.

- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju postojeće građevine za skladištenje proizvodnog otpada u građevinu za skladištenje otpadnog željeza i ostalog metalnog neopasnog otpada te privremeno skladištenje građevnog neopasnog otpada, Grad Zagreb – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Rušenje i gradnja d.o.o., Bolnička cesta 51/2, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Rušenje i gradnja d.o.o., Bolnička cesta 51/2, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Rušenje i gradnja d.o.o., Bolnička cesta 51/2, Zagreb, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 29. travnja 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije postojeće građevine za skladištenje proizvodnog otpada u građevinu za skladištenje otpadnog željeza i ostalog metalnog neopasnog otpada te privremeno skladištenje građevnog neopasnog otpada, Grad Zagreb. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u travnju i dopunio u lipnju, srpnju i prosincu 2022. godine i ožujku 2023. godine ovlaštenik HIDROPLAN d.o.o. iz Zagreba, Horvaćanska cesta 17a, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/04; URBROJ: 517-05-1-2-21-8 od 17. rujna 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Dragica Pašović, dipl.ing.građ.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.10. *Skladišta otpadnog željeza koja nisu obuhvaćena točkom 10.8. Priloga II. Uredbe*, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš*...Priloga II. Uredbe Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira na predmetnoj lokaciji rekonstrukciju postojeće hale u kojima će se obavljati prikupljanje, prihvati i privremeno skladištenje otpadnog željeza i ostalog neopasnog metalnog otpada uključujući i građevnog otpada obrađenog izvan lokacije.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim

stranicama Ministarstva objavljena je 8. kolovoza 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/158; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 29. srpnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Na lokaciji zahvata nalaze se postojeća hala koja se koristi za privremeno skladištenje opasnog i neopasnog otpada, a koja će se rekonstruirati u građevinu za propisno obavljanje djelatnosti gospodarenja otpadom. Gospodarenje neopasnim otpadom u rekonstruiranoj hali ukupne bruto površine oko 922 m² uključivat će prikupljanje i prihvat različitih vrsta otpada te privremeno skladištenje prethodno obrađenog građevnog otpada i materijala od rušenja objekata različite granulacije prilikom čega maksimalna količina privremeno skladištenog obrađenog građevnog otpada neće prijeći 225 tona. Osim navedenog, predviđen je prihvat metalnog otpada koji će se razvrstavati i sortirati po ključnim brojevima, a čija količina neće prijeći 50 tona na predmetnoj lokaciji. Čiste oborinske vode ispuštat će se direktno u okoliš, tehnološke otpadne vode od pranja podnih površina hale propuštati će se preko separatora ulja i taložnice te pročišćene ispuštati u sustav javne odvodnje. Onečišćene otpadne vode s prostora privremeno skladištenog građevnog otpada propuštati će se preko taložnice te tako pročišćene ispuštati u sustav javne odvodnje, a sanitarne otpadne vode ispuštat će se u sustav javne odvodnje

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/158; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 29. srpnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva te Gradskom uredu za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje Grada Zagreba.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/310; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 24. kolovoza 2022. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/297; URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 18. kolovoza 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata ažuriranjem propisa iz područja zaštite zraka, razadvajanjem opisa utjecaja zahvata na klimu i klimatskih promjena na zahvat, te opisom prilagodbe zahvata klimatskim promjenama u poglavlju 3.8. *Opis obilježja utjecaja*. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u prosincu 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/297; URBROJ: 517-04-2-1-23-4 od 11. prosinca 2022. godine) da su Elaboratom na odgovarajući način obrađene teme zaštite kvalitete zraka, zaštite tla, zaštite od svjetlosnog onečišćenja i zaštite od klimatskih promjena te je utvrđeno da nisu potrebne posebne dodatne mjere ublažavanja i prilagodbe i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/365; URBROJ: 517-09-1-2-1-22-4 od 14. rujna 2022. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovoj zahvat. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/296; URBROJ: 517-05-2-2-22-2 od 30. kolovoza 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom. Zatraženo je da se predmetni Elaborat dopuni i ispravi u dijelu koji se odnosi na metalni otpad na način da se u istom definiraju postupci uporabe sukladno Zakonom o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 84/21, u daljnjem tekstu: Zakon) te navedu ključni brojevi otpada koji ulaze u pojedini postupak uporabe. Također, zatraženo je da se dio koji se odnosi na skladištenje građevnog otpada jasnije opiše kako bi bilo jasno da se na lokaciji ne obavlja uporaba otpada, već samo skladištenje građevnog otpada, prilikom čega način

gospodarenja građevnim otpadom mora ispunjavati uvjete propisane Zakonom i Pravilnikom o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 81/20). Nadalje, u istom Mišljenju se navodi da se na predmetnoj lokaciji skladišti građevni otpad, a ne građevni materijal, jer se isti može smatrati materijalom tek kad se otpadu ukine status otpada sukladno odredbama Zakona i Pravilnika o nusproizvodima i ukidanju statusa otpada („Narodne novine”, broj 117/14). Nakon dostave Elaborata dopunjenog u prosincu 2022. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/296; URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 3. veljače 2023. godine) kojim je zatražena ponovna dopuna Elaborata u dijelu gospodarenja otpadom. Naime, u uvodnom dijelu Elaborata navodi se da je predmet Elaborata rekonstrukcija postojeće građevine za skladištenje proizvodnog otpada u građevinu za skladištenje otpadnog željeza i ostalog metalnog neopasnog otpada te privremeno skladištenje građevnog neopasnog otpada (obrađenog izvan lokacije zahvata), što ne odgovara opisu u poglavlju 1.1.3. *Opis zahvata* u kojem se navodi da će se na lokaciji obavljati postupak oporabe metalnog otpada, postupcima oporabe R5, R12 i R13. Nadalje, u podpoglavlju *Privremeno skladištenje građevnog otpada i otpada od rušenja objekata* se navodi, da će se na predmetnoj lokaciji planiranog zahvata obavljati isključivo skladištenje građevnog otpada te da se primjenjuje postupak R13 - skladištenje otpada prije bilo kojeg od postupaka oporabe navedenim pod R1 do R12 (osim privremenog skladištenja otpada na mjestu nastanka, prije sakupljanja). Sukladno članku 24. Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 106/22, u daljnjem tekstu: Pravilnik) postupci R13 i D15 se dodjeljuju za skladištenje otpada na lokaciji na kojoj se obavlja obrada otpada, te se ne dodjeljuju za skladištenje otpada u sklopu postupka sakupljanja otpada, stoga ovaj postupak nije primjenjiv na lokaciji na kojoj se isključivo skladišti građevni otpad. Također, u poglavlju 1.1.3. *Opis zahvata-procesi i infrastruktura* potrebno je provjeriti podatke koji se odnose na navedene ključne brojeve otpada koji će se skladištiti i obrađivati na lokaciji. U Elaboratu se u pojedinim dijelovima navodi Pravilnik o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 81/20) i Pravilnik o katalogu otpada („Narodne novine”, broj 90/15) koji više nisu važeći, te je isto potrebno ispraviti, a u poglavlju 3.1.12. *Utjecaj od nastanka otpada* nije opisano postupanje s nastalim otpadom nastalim tijekom izgradnje zahvata. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u ožujku 2023. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/296; URBROJ: 517-05-2-2-23-6 od 18. travnja 2023. godine) da se uvažavanjem prethodno navedenog daje mišljenje da za predmetni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, uz napomenu da se ključni brojevi otpada sukladno odredbama Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine”, broj 106/22) pišu kao šesteroznamenasti broj. Gradski ured za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje Grada Zagreba dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-004/10; URBROJ: 251-06-31-1/001-22-5 od 25. kolovoza 2022. godine) da uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja te provedbu mjera iz područja zaštite okoliša, vodnog gospodarstva i gospodarenja otpadom sukladno posebnim propisima, predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja radova na rekonstrukciji građevine uslijed rada mehanizacije i radnih strojeva, dopreme i otpreme materijala doći će do emisije prašine i ispušnih plinova iz vozila i radne mehanizacije, no ovaj utjecaj bit će privremenog i ograničenog karaktera. Tijekom izvođenja radova očekuje se i povećana razina buke koja će biti privremenog, lokalnog i krakoročnog karaktera te slabog intenziteta. Pri razvrstavanju prikupljenog otpadnog željeza i ostalog metalnog otpada koristit

će se ručni alati (kliješta, čekić, odvijači, rezači, hidrauličke škare i sl.) te se ne očekuje povećana razina buke. Tijekom korištenja zahvata će se sukladno propisanoj mjeri 5. iz točke I. izreke rješenja izmjeriti razina buke u blizini najbližih stambenih objekata koji se nalaze na udaljenosti oko 100 m od lokacije planiranog zahvata i uspoređivati sa dopuštenim vrijednostima razine buke. U slučaju eventulane povećane razine buke, poduzet će se mjere za njezino smanjenje. Razvrstani metalni i građevni otpad će se privremeno skladištiti u spremnicima i predavati dalje ovlaštenoj osobi za preuzimanje pošiljke otpada u posjed. Propisnim razvrstavanjem metalnog otpada i ostalog otpada sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, a koji će se nakon prikupljanja razvrstavati po pojedinim vrstama prije predaju dalje ovlaštenim osobama za preuzimanje pošiljke otpada u posjed, spriječit će se utjecaj od opterećenja otpadom tijekom izvođenja radova rekonstrukcije i tijekom korištenja zahvata. Sukladno propisanoj mjeri 4. U točki I. izreke rješenja prometno-manipulativne površine prskat će se vodom kako bi se spriječilo širenje prašine u okoliš i narušavanje kvalitete zraka. Periodičkim praćenjem analize otpornosti zahvata na klimatske promjene sa svrhom utvrđivanja mogućeg povećanja rizika od klimatskih promjena na lokaciji, pratit će se utjecaj izmijenjenih klimatskih faktora na obavljanje aktivnosti na lokaciji zahvata, te prema potrebi poduzeti mjere prilagodbe klimatskim promjenama. Sukladno propisanoj mjeri 1. u točki I. izreke rješenja izvest će se razdjelni i vodonepropusni sustav odvodnje otpadnih voda, a sve manipulativne površine izvest će se kao vodonepropusne. Onečišćene oborinske vode prikupljene s prometno-manipulativnih površina kao i tehnološke vode od pranja podnih površina za sortiranje metalnog otpada prikupljat će se i pročišćavati na separatoru masti i ulja sukladno propisanoj mjeri 2. u točki I. izreke rješenja, te tako pročišćene ispuštati u sustav javne odvodnje. Otpadne vode s prostora za skladištenje građevnog otpada propuštati će se preko taložnice sukladno propisanoj mjeri 2. u točki I. izreke rješenja i tako pročišćene ispuštati u sustav javne odvodnje. Sanitarne otpadne vode će se sukladno propisanoj mjeri 3. u točki I. izreke rješenja direktno ispuštati u sustav javne odvodnje. Sukladno propisanoj mjeri 6. u točki I. izreke rješenja pratit će se sastav vode na ispustu iz separatora ulja za obradu oborinsko-zauljenih otpadnih voda i voda od pranja podova hale, kao pratiti sastav pročišćene otpadne vode sa prostora privremenog skladištenja obrađenog građevnog otpada sukladno odredbama propisa o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda. Sukladno propisanoj mjeri 7. u točki I. izreke ispitivat će se vodonepropusnost internog sustava odvodnje sukladno propisu o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti ispitivanja vodonepropusnosti građevina za odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda, kako bi se spriječilo nekontrolirano ispuštanje nepročišćenih voda u okoliš. Kako bi se spriječila pojava i širenje požara ugradit će se vatrogasni aparat te izvesti vanjska i unutarnja hidrantska mreža. Kako se lokacija planiranog zahvata nalazi izvan zaštićenih područja kulturno – povijesne baštine, ne očekuje se utjecaj na istu. Prilikom izvođenja zahvata, radovi će se obavljati na području uz zonu gospodarske i proizvodne namjene gdje se nalaze brojni izgrađeni objekti. Kako je navedeno područje pod antropogenim utjecajem, neće doći do značajnih promjena u krajobraznim karakteristikama prostora, stoga se utjecaj na krajobraz ocjenjuje kao prihvatljiv. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva. Planirani zahvat izvest će se na već postojećoj građevini na čestici na kojoj se već odvija skladištenje proizvodnog otpada. S obzirom na navedeno na području zahvata neće doći do dodatne prenamjene niti do fragmentacije staništa. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno te samo za vrijeme izgradnje/rekonstrukcije zgrade. S obzirom na sve navedeno i uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na prirodu. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001311 *Sava nizvodno od*

Hrušćice i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000002 *Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje*, koji se nalaze na jednakoj udaljenosti od oko 4,62 km od lokacije zahvata. POP područje HR1000002 *Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje* je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine”, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 25/20 i 38/20). POVS područje HR2001311 *Sava nizvodno od Hrušćice* je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS područje objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva <https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvurulitHSGCmsqFFMAMa?dl=0>. Sukladno svemu navedenom te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša te posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka **II.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **V.** ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

VIŠI STRUČNI SAVJETNIK

Tvrtko Vukušić



DOSTAVITI:

1. Rušenje i gradnja d.o.o., Bolnička cesta 51/2, Zagreb (**R s povratnicom !**)

