



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-351-03/22-09/418

URBROJ: 517-05-1-2-23-16

Zagreb, 28. lipnja 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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Komunalac – vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Supilova 173, Delnice (OIB 13670112490), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – izmjene vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Fužine – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedeće mjere zaštite okoliša:

I.1. Planirati obradu mulja na mjestu nastanka do 80% suhe tvari, u svrhu daljnje predaje na energetsku uporabu ili neku drugu svrhu ili predaje na obližnji UPOV koji ima liniju za obradu mulja.

II. Za namjeravani zahvat – izmjene vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Fužine – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Komunalac – vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Supilova 173, Delnice, 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 Komunalac – vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Supilova 173, Delnice, 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 Komunalac – vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Supilova 173, Delnice, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je, putem opunomoćenika g. Andrina Petkovića, direktora tvrtke Fidon d.o.o. iz Zagreba, Trpinjska 5, 12. listopada 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Fužine. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u rujnu 2022. godine izradio, a u travnju 2023. godine dopunio ovlaštenik Fidon d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/16; URBROJ: 517-03-1-2-19-4 od 20. rujna 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr. sc. Anita Erdelez, 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 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* 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, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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. Za vodno-komunalnu infrastrukturu i uredaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Fužine proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i izdano je Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/29; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-14 od 22. kolovoza 2017. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu, bez propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira promijeniti tehnologiju pročišćavanja otpadnih voda i smanjiti kapacitet uredaja za pročišćavanje otpadnih voda.

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), objavljena je 21. prosinca 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Fužine (KLASA: UP/I-351-03/22-09/418; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 19. prosinca 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Primorsko-goranskoj županiji na području Općine Fužine, na k.č. 908/1 k.o. Fužine. U odnosu na zahvat iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/17-08/29; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-14 od 22. kolovoza 2017. godine), kojim je između ostalog razmatran postupak SBR tehnologije pročišćavanja otpadnih voda i kapacitet UPOV-a Fužine 2 500 ES, planirana je MBR tehnologija pročišćavanja otpadnih voda - tehnologija membranskog bioreaktorskog pročišćavanja vode, i kapacitet UPOV-a 2 400 ES. Osnovna razlika između SBR i MBR tehnologije je što se kod MBR tehnologije biološki obrađena voda filtrira kroz membrane što omogućava veću koncentraciju biološkog mulja u obradi voda. Stupanj pročišćavanja otpadnih*

voda (II. stupanj), lokacija UPOV-a i recipijent pročišćenih otpadnih voda (vodotok Ličanka) neće se mijenjati.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/418; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 19. prosinca 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Općini Fužine.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/514; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 19. siječnja 2023. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/557; URBROJ: 517-09-3-2-23-3 od 23. siječnja 2023. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/338; URBROJ: 517-04-2-2-23-2 od 2. veljače 2023. godine) da Elaborat treba dopuniti vezano za utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Nakon dopune Elaborata, Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/338; URBROJ: 517-04-2-2-23-4 od 12. lipnja 2023. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/374; URBROJ: 517-05-2-2-23-2 od 30. siječnja 2023. godine) da se za predmetni zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na okoliš, uz mjeru da je nužno planirati obradu mulja na mjestu nastanka do 80% suhe tvari, u svrhu daljnje predaje na energetsku uporabu ili neku drugu svrhu ili predaje na obližnji UPOV koji ima liniju za obradu mulja. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/79; URBROJ: 2170-03-08/2-23-4 od 19. siječnja 2023. godine) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Općina Fužine dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/11; URBROJ: 2170-19-02-23-03 od 10. ožujka 2023. godine) da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izvođenja radova doći će do povećanja razine buke i vibracija uslijed kretanja građevinskih vozila i rada mehanizacije te onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila. Međutim, utjecaji su privremeni i lokalni i mogu se smanjiti odgovarajućom organizacijom gradilišta i korištenjem ispravne i redovito servisirane mehanizacije. Tijekom korištenja očekuje se nastanak neugodnih mirisa na UPOV-u Fužine. U svrhu sprečavanja pojave i kontrole neugodnih mirisa, svi glavni izvori neugodnih mirisa u UPOV-u bit će pokriveni sustavom ventilacije i u sklopu UPOV-a će biti izvedeno postrojenje za obradu otpadnog zraka koje će biti projektirano tako da se što više smanji emisija otpadnog zraka i da koncentracije onečišćujućih tvari u zraku na granici UPOV-a budu ispod propisanih graničnih vrijednosti. Analiza je pokazala da planirani zahvat neće utjecati na klimatske promjene i da klimatske promjene neće značajno utjecati na zahvat. Budući da se predmetni zahvat odnosi na izmjenu tehnologije pročišćavanja otpadnih voda, pri čemu se zadržavaju II. stupanj pročišćavanja otpadnih voda, odnosno granične vrijednosti emisija pročišćenih otpadnih voda, i recipijent pročišćenih otpadnih voda - neizravno ispuštanje u vodotok Ličanka koji par kilometara

nizvodno od lokacije ispuštanja ponire, očekuje se pozitivan utjecaj na stanje vodnih tijela. Također, postrojenje je projektirano za stalni rad kod specificiranih uvjeta hidrauličnog i organskog opterećenja tako da omogućuje rad pri različitim dnevnim kapacitetima. U slučaju prevelikog dotoka koji UPOV ne može pročistiti prije prelijevanja sadržaja otpadnih voda, voda se retencionira u crpnoj stanicu i egalizacijskom bazenu te tek po popunjenu retencijskog volumena započinje prelijevanje i tečenje kroz havarijski preljev. Volumen retencijskog bazena određen je na temelju očekivanog opterećenja UPOV-a pa se tečenje kroz havarijski preljev očekuje rijetko ili nikad. Građevina UPOV-a je u području male vjerojatnosti plavljenja pa je, da bi se smanjio rizik od plavljenja uređaja, predviđeno da se plato UPOV-a izdigne od okolnog terena. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 110 m^2 stanišnog tipa A.4.1. Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi, 150 m^2 kombinacije stanišnih tipova C.3.3.1./I.1.8. Brdske livade uspravnog ovsika na karbonatnoj podlozi/Zapuštene poljoprivredne površine te oko 1 681 m^2 stanišnog tipa E. Šume. Šumski stanišni tip prema Karti staništa (2004.) predstavlja stanišni tip E.5.2. Dinarske bukovo-jelove šume. Budući da će provedbom zahvata doći do zauzeća male površine navedenih stanišnih tipova radi se o utjecaju koji nije značajan. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na bioraznolikost, zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Utjecaj UPOV-a na krajobraz će se smanjiti ozelenjavanjem okoliša autohtonim raslinjem. S obzirom na obuhvat zahvata i tip i bonitet tla na području zahvata, utjecaj na šume i poljoprivredne površine nije značajan. U obuhvatu zahvata i njegovoj neposrednoj blizini nema kulturnih dobara, a zahvatu najbliže zaštićeno kulturno dobro je kulturno-povijesna cjelina grada Fužine udaljeno oko 750 m, i stoga je s obzirom na udaljenost i obilježja zahvata isključen utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Sve vrste otpada koje će nastati korištenjem zahvata, predavat će se na uporabu, a ako to nije moguće, na zbrinjavanje osobi ovlaštenoj za preuzimanje pošiljke otpada u posjed sukladno uvjetima Zakona o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 84/21). Otpadni mulj će se obraditi za određenu namjenu na mjestu nastanka, uz mjeru zaštite I.1. izreke rješenja da se pripremi za energetsku uporabu (80% suhe tvari), jer za isto postoje kapaciteti u Republici Hrvatskoj. S obzirom na obilježja, zahvat nema značajan doprinos kumulativnom utjecaju na okoliš s drugim zahvatima u blizini.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), zahvat se nalazi unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR2001353 Lokve-Sunger-Fužine te unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika. Navedeni POP 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). Navedeni POVS-ovi su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije EU) 2022/223 od 16. veljače 2022. o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za alpsku biogeografsku regiju. Navedeni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za alpsku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine. Ciljevi očuvanja za POVS HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže, dok su ciljevi očuvanja za POVS HR2001353 Lokve-Sunger-Fužine objavljeni na stranici Ministarstva. Ciljne vrste POP-a HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika su mala prutka (*Actitis hypoleucos*), planinski čuk (*Aegolius funereus*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), sova močvarica (*Asio*

flammeus), lještarka (*Bonasa bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), crna roda (*Ciconia nigra*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Drvocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), mali čuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lidlula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), troprsti djetlić (*Picoides tridactylus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i tetrijeb gluhan (*Tetrao urogallus*). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika su širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), vuk (*Canis lupus**), medvjed (*Ursus arctos**), ris (*Lynx lynx*), mirisava žlijezdača (*Adenophora liliifolia*), cijelolatična žutilovka (*Genista holopetala*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), (Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora 9530*. Ciljna vrsta i stanišni tipovi POVS-a HR2001353 Lokve-Sunger-Fužine su kiseličin vatreći plavac (*Lycaena dispar*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), žuti mukač (*Bombina variegata*), kranjska jezernica (*Eleocharis carniolica*), tankovratni podzemljari (*Leptodirus hochenwartii*), Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130, Tvrde oligo-mezotrofne vode s dnom obraslim parožinama (*Characeae*) 3140, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310 i Europske suhe vrištine 4030. Prema bazi podataka Ministarstva, na lokaciji zahvata nije rasprostranjen ciljni stanišni tip POVS-a HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika. Također, lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljnu vrstu medvjeda i malog potkovnjaka, no budući da se radi o površinski malom zahvatu, a da su pogodna staništa za malog potkovnjaka rasprostranjena unutar POVS-a HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika na površini oko 217445 ha, a za medvjeda na površini oko 16000 ha, ne radi se o utjecaju koji je značajan. Pročišćene otpadne vode iz UPOV-a ispuštat će se u vodotok Ličanka koji predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste gorskog potočara i potočnog raka. Budući da se radi o pročišćenim otpadnim vodama koje kao takve neće narušavati ekološko stanje vodnog tijela, provedbom zahvata neće doći do utjecaja na navedene vrste odnosno na ciljeve očuvanja. Pogodna staništa za ostale ciljne vrste POVS-a HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika nisu rasprostranjena na lokaciji zahvata. Na lokaciji zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001353 Lokva-Sunger-Fužine. Prema bazi podataka Ministarstva, ciljni stanišni tip 4030 Europske suhe vrištine rasprostranjen je na području cijelog POVS-a, no navedeni ciljni stanišni tip ne potпадa pod klasu staništa koji se nalaze na lokaciji zahvata. Prema bazi podataka Ministarstva lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste žutog mukača i velikog vodenjaka, ali budući da se radi o malom zauzeću pogodnih staništa i da su pogodna staništa za navedene ciljne vrste unutar POVS-a HR2001353 Lokve-Sunger-Fužine široko rasprostranjena, utjecaj nije značajan. Pogodna staništa za ostale ciljne vrste POVS-a HR2001353 Lokva-Sunger-Fužine nisu rasprostranjena na lokaciji zahvata. Lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika koje su svojom ekologijom vezane uz staništa na lokaciji zahvata kao što su: mala prutka, planinski čuk, vodomar, jarebica kamenjarka, primorska trepteljka, suri orao, sova močvarica, lještarka, ušara, zmijar, eja strnjarica, planinski djetlić, crna žuna, vrtna strnadica, bjelovrata muharica, mala muharica, mali čuk, rusi svračak, sivi svračak, ševa krunica, škanjac osaš, troprsti djetlić, siva žuna, jastrebača i tetrijeb gluhan. Budući da se radi o zauzeću male površine pogodnih staništa, a da su pogodna staništa za navedene ciljne vrste široko rasprostranjena unutar POP-a HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika, utjecaj nije značajan. S obzirom na sve navedeno, i činjenicu da sustav odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a time indirektno i očuvanosti ciljnih vrsta i staništa, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja

(samostalnih i kumulativnih) planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, voda i gospodarenja otpadom, primjenu propisane mjere zaštite i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, i 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 78. stavku 2. 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 i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz mjeru zaštite okoliša propisanu 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 i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga 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 судu u Rijeci, Erazma Barčića 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisnom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

- Komunalac – vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Supilova 173, Delnice (**R!, s povratnicom**)