



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/22-09/96

URBROJ: 517-05-1-2-22-12

Zagreb, 13. rujna 2022.

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, u daljnjem tekstu: Zakon) 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. i stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika Fidon d.o.o., OIB 61198189867, Trpinjska 5 iz Zagreba, u ime nositelja zahvata Vodovod Vir d.o.o., OIB 77534471964, Trg sv. Jurja b.b., Vir, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nin-Privlaka-Vrsi, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/08-02/9; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-9 od 15. prosinca 2008. godine) te sukladno izmjeni kako slijedi:**

A.2. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA TIJEKOM KORIŠTENJA

Mjere postupanja s otpadom s uređaja

Mjera 5. mijenja se i glasi:

Mulj s uređaja za pročišćavanje dehidrirati i stabilizirati na lokaciji uređaja te na daljnje gospodarenje odvesti na UPOV Vir.

- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nin-Privlaka-Vrsi, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod Vir d.o.o., Trg sv. Jurja b.b., Vir, 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 Vodovod Vir d.o.o., Trg sv. Jurja b.b., Vir, 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

Opunomoćenik Fidon d.o.o., Trpinjska 5 iz Zagreba je u ime nositelja zahvata nositelja zahvata Vodovod Vir d.o.o., Trg sv. Jurja b.b., Vir (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata), sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio 23. ožujka 2022. godine, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nin-Privlaka-Vrsi, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku 2022. godine izradio 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.grad.

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 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, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), 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 izgradnju sustava javne odvodnje Grada Nina i Općine Privlaka, ukupnog opterećenja sustava 47 400 ES, Ministarstvo je provelo postupak procjene utjecaja na okoliš i donijelo Rješenje o prihvatljivosti za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/08-02/9; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-9 od 15. prosinca 2008. godine) uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Za zahvat uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Grgur s pripadajućim sustavom odvodnje, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/11-08/32; URBROJ: 531-14-1-10-11-8 od 27. svibnja 2011. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nadalje, za rekonstrukciju sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Nin-Privlaka-Vrsi, Zadarska županija, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/15-08/354; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-12 od 19. svibnja 2016. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem o prihvatljivosti za okoliš od 15.

prosinca 2008. godine (KLASA: UP/I-351-03/08-02/9; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-9). Također, za sustav vodoopskrbe i sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Vir, Ministarstvo je provelo postupak procjene utjecaja na okoliš i donijelo Rješenje o prihvatljivosti za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/17-02/51; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-21 od 18. svibnja 2018. godine) uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata sustava, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nin-Privlaka-Vrsi.

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 5. srpnja 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/96; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 29. lipnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirana izmjena zahvata se nalazi na administrativnom području grada Nina, u naselju Nin te naselja Privlaka u Općini Privlaka, Zadarske županije. U odnosu na zahvate sustava odvodnje i UPOV-a Grgur te izdana rješenja (KLASA: UP/I-351-03/08-02/9; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-9 od 15. prosinca 2008. godine, KLASA: UP/I-351-03/11-08/32; URBROJ: 531-14-1-10-11-8 od 27. svibnja 2011. godine i KLASA: UP/I-351-03/15-08/354; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-12 od 19. svibnja 2016. godine) planira se promjena tehnologije pročišćavanja otpadnih voda na UPOV-u Grgur, rekonstrukcija pristupne prometnice do UPOV-a Grgur te izgradnja dovodnog vodoopskrbnog cjevovoda. Predmetnom izmjenom zahvata predviđena je tehnologija sekvencionog šaržnog reaktora (SBR) s aerobnom stabilizacijom mulja. Stabilizirani i dehidrirani mulj će se sa UPOV-a Grgur transportirati na daljnje gospodarenje na predviđeni UPOV-a Vir, koji je obrađen u postupku procjene utjecaja na okoliš za sustav vodoopskrbe i sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Vir i donesenim Rješenjem o prihvatljivosti za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/17-02/51; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-21 od 18. svibnja 2018. godine) i koji je kapacitiran za prihvrat otpadnog mulja sa UPOV-a Grgur. Zbog promjene tehnologije doći će do promjene u razmještaju objekata unutar granica UPOV-a Grgur. Predviđena je izgradnja upravne zgrade, nove trafostanice, te dizalice topline. Pristupna prometnica će biti osigurana preko postojećeg puta na k.č. 9248 k.o. Privlaka, koji se spaja na županijsku cestu ŽC6273. S lokacije planiranog UPOV-a Grgur predviđena su dva priključka na pristupnu prometnicu. Također, predviđena je izgradnja dovodnog vodoopskrbnog cjevovoda, od postojećeg sustava vodoopskrbe, koji se nalazi uz ŽC6273 do lokacije UPOV-a Grgur, u duljini oko 115 m. Kapacitet UPOV-a Grgur od 26 000 ES, II. stupnja pročišćavanja otpadnih voda te obuhvat parcele UPOV-a Grgur od 1 ha ovim izmjenama zahvata se ne mijenja.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/96; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 29. lipnja 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 Zadarske županije, Gradu Ninu i Općini Privlaka.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/254; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 14. srpnja 2022. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/318; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-4 od 11. kolovoza 2022.

godine) da za predmetni zahvat sa vodno gospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/274; URBROJ: 517-05-2-2-22-2 od 2. kolovoza 2022. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša uz primjenu svih zahtjeva sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/104; URBROJ: 517-04-2-2-22-2 od 15. srpnja 2022. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/22-01/103; URBROJ: 2198-07-03/1-22-2 od 8. srpnja 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš, odnosno da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Nin dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/3; URBROJ: 2198-10-05-05-22-2 od 11. srpnja 2022. godine) da planirane izmjene zahvata neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Općina Privlaka dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-361-03/22-01/1; URBROJ: 2198-28-03-22-2 od 13. srpnja 2022. godine) da predmetni zahvat nema značajnijeg utjecaja na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen 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 niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: U provedenom postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš ocijenjeno je da će predmetna izmjena zahvata imati utjecaj na okoliš jednak utjecaju koji je prepoznat u provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš za koji je doneseno Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš 15. prosinca 2008. godine (KLASA: UP/I-351-03/08-02/9; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-9). Slijedom toga, mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša propisani Rješenjem odgovarajuće će se primijeniti i za ovu izmjenu zahvata kako je i propisano u izreci I. ovog rješenja, osim mjere zaštite okoliša koja se odnosi na postupanje s otpadom s UPOV-a Grgur tijekom korištenja zahvata. Naime, u odnosu na varijantu zahvata kojom je predviđeno da se mulj s UPOV-a Grgur dehidrira i stabilizira na lokaciji uređaja te da se isti iskoristi u poljoprivredi, odnosno odloži na jednom od službenih odlagališta, ovisno o ispunjavanju uvjeta propisanih *Pravilnikom o gospodarenju mulja iz uređaja* („Narodne novine“ broj, 38/08), predmetnom izmjenom zahvata otpadni mulj će se dehidrirati i stabilizirati na lokaciji uređaja UPOV-a Grgur te se odvoziti na daljnje gospodarenje na UPOV Vir, koji je kapacitiran za prihvrat otpadnog mulja s UPOV-a Grgur. Zbrinjavanje odnosno privremeno odlaganje otpadnog mulja bit će usklađeno sukladno zakonskim propisima. Otpadni mulj će se obraditi na mjestu nastanka ili na centralnom uređaju za obradu otpadnih voda te će se pripremiti za određenu namjenu, kako bi isti bio oporabljn i na taj način se poštivala hijerarhija o gospodarenju otpadom, sukladno članku 21. Zakona o gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 84/21). U okviru ovog zahvata doći će do smanjenja emisija stakleničkih plinova zbog ukidanja septičkih jama te isti neće utjecati na promjenu klime i klimatske promjene. Za grijanje i hlađenje UPOV-a predviđeno je korištenje VRV dizalice topline čime se dugoročno ostvaruje ušteda u potrošnji energije za pogon sustava grijanja i hlađenja. Predmetnom izmjenom zahvata ne mijenja se kapacitet UPOV-a Grgur ni kakvoća pročišćenih otpadnih voda, a recipijent pročišćenih otpadnih voda iz UPOV-a Grgur također ostaje isti, iz čega slijedi da izmjena zahvata neće imati utjecaja na stanje priobalnog vodnog tijela 0423-KVJ – Južni dio Kvarnerića u odnosu na osnovni zahvat. Tijekom izgradnje zahvata može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta

otpada, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama. Utjecaji koji se mogu javiti uslijed neodgovarajuće organizacije gradilišta moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i zakonskom regulativom propisanim mjerama zaštite. U svrhu sprječavanja pojave i kontrole neugodnih mirisa na granicama UPOV-a Grgur bit će izvedeno postrojenje za obradu otpadnog zraka. Otpadni zrak odsisavat će se iz: gravitacijskog ugušivača, centrifugalnih dekantera, objekta obrade mulja, crpne stanice nadmuljnih voda, kontejnera za dehidrirani mulj odnosno svih objekata i opreme gdje se očekuje nastanak neugodnih mirisa. Predviđena je jedinica za obradu otpadnog zraka tipa biofilter. Predviđenim zatvaranjem i ventiliranjem prostora u kojima se očekuje stvaranje neugodnih mirisa uz pročišćavanje sakupljenog zraka prije ispuštanja u atmosferu, utjecaji na zrak će se svesti na prihvatljivu razinu. Na području obuhvata zahvata, niti u zoni 500 m od granice obuhvata zahvata, nema registriranih zaštićenih i preventivno zaštićenih kulturnih dobara, kao ni evidentiranih kulturnih dobara. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Trasa dovodnog vodopskrbnog cjevovoda položiti će se u koridor postojeće prometnice. Takvim postavljanjem cjevovoda neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. lokacija UPOV-a nalazi se na mozaiku stanišnog tipa C.3.5.1./I.1.8. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Zapuštene poljoprivredne površine i I.1.8./C.3.5.1./I.2.1. Zapuštene poljoprivredne površine/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Mozaici kultiviranih površina. Lokacija UPOV-a prekrivena je nasipnim materijalom te je izgubila prirodni pokrov što je i vidljivo pregledom ortofoto snimaka. Rekonstrukcijom postojeće prometnice ista će se proširiti na ukupno 7 m u duljini od oko 250 m te s obzirom da se postojeća prometnica prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. nalazi na mozaiku stanišnih tipova C.3.5.1./I.1.8. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Zapuštene poljoprivredne površine doći će do trajnog gubitka navedenog mozaika na površini od oko 500 m². Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan međutim s obzirom da se radi o maloj površini zauzeća, da su staništa na lokaciji UPOV-a antropogeno promijenjena te da su navedena staništa na lokaciji UPOV-a i proširenja prometnice u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Tijekom izvođenja radova očekuje se povećana emisija buke, prašine i vibracija međutim navedeni utjecaji su privremeni i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi uz rub područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000023 SZ Dalmacija i Pag. POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag 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 navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). S obzirom na to da postoji široka zastupljenost povoljnih prirodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže te kako će potencijalni utjecaji uslijed povećanja razine buke i emisije prašine postavljenjem cjevovoda biti kratkotrajni i lokalizirani, da se proširenjem prometnice radi o malog gubitku staništa, da je lokacija UPOV-a prekrivena nasipnim materijalom te je izgubila prirodni pokrov pa ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste ptica POP-a HR1000023 SZ Dalmacija i Pag, te da će se vodoopskrbni cjevovod položiti u koridor prometnice može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se

isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/08-02/9; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-9 od 15. prosinca 2008. godine), izmijenjene mjere zaštite okoliša i 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 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i stavku 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 primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša te sukladno izmjeni mjere kako je navedeno u izreci I. 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 produljenja 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 Splitu, Put Supavla 1, 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.



DOSTAVITI:

1. Fidon d.o.o., Trpinjska 5 iz Zagreba (**R!**, s povratnicom)

Na znanje:

1. Vodovod Vir d.o.o., Trg sv. Jurja b.b., Vir