



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-351-03/21-09/506
URBROJ: 517-05-1-2-22-13
Zagreb, 11. travnja 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) 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 zahtjev nositelja zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o. Karlovac, Gažanski trg 8, Karlovac, OIB: 65617396824 nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata dogradnjom sustava vodoopskrbe i odvodnje te pročišćavanje otpadnih voda na području naselja Grada Karlovca i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe i odvodnje na dionici državne ceste DC 6 od km 27+150,00 do km 30+647,81, Grad Karlovac, Karlovačka županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjere zaštite okoliša kako slijedi:**
 1. Tri dana prije početka radova na prespajanju kanalizacijskih kućnih priključaka, kao i prije budućih radova popravaka u slučaju kvarova i puknuća cijevi za vrijeme korištenja zahvata, nositelj zahvata dužan je o namjeranim radovima obavjestiti Javnu ustanovu NATURA VIVA za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije.
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata dogradnjom sustava vodoopskrbe i odvodnje te pročišćavanje otpadnih voda na području naselja Grada Karlovca i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe i odvodnje na dionici državne ceste DC 6 od km 27+150,00 do km 30+647,81, Grad Karlovac, Karlovačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o. Karlovac, Gažanski trg 8, Karlovac, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**

- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o. Karlovac, Gažanski trg 8, Karlovac, 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 kojim 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 Vodovod i kanalizacija d.o.o. Karlovac, Gažanski trg 8, Karlovac, 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 je 8. studenoga 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata dogradnjom sustava vodoopskrbe i odvodnje te pročišćavanje otpadnih voda na području naselja Grada Karlovca i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe i odvodnje na dionici državne ceste DC 6 od km 27+150,00 do km 30+647,81, Grad Karlovac, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u studenom i dopunio u prosincu 2021. godine ovlaštenik ZELENI SERVIS d.o.o. iz Splita, Templarska 23, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/58; URBROJ: 517-03-1-2-21-14 od 27. siječnja 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Vuković, mag. biol. univ. spec. oecol.

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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (... sustavi odvodnje, sustav vodoopskrbe...)* 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. Za namjeravani zahvat obnove državne ceste DC 6 Stative Borlin, dionica: 001 od km 27+140 do km 30+710, duljine 3,57 km proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 26. rujna 2014. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I 351-03/14-08/58; URBROJ: 517-06-2-1-2-14-10) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Izdanim rješenjem nisu bile propisne mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje u naselju Karlovac na području Grada Karlovca te rekonstrukciju i dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje na dionici državne ceste DC 6 od km 27+150,00 do km 30+647,81.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. te 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 20. siječnja 2022. godine Informacija o

zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/506; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 17. siječnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat) navedeno je, u bitnom sljedeće:

Na području Domobranske ulice na području grada Karlovca od mjesta križanja sa ulicom Vladimira Nazora do križanja sa ulicom Stjepana Radića položen je cjevovod mješovite odvodnje koji se spaja na dva kolektora „Grad“ i „Korzo“, a nakon kojih se mješovite otpadne vode odvode na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (u daljnjem tekstu: UPOV) u naselju Gornje Mekušje i nakon pročišćavanja ispuštaju u rijeku Kupu. Osim cjevododa mješovite odvodnje, na istoj lokaciji nalazi se magistralni vodoopskrbni cjevovod koji se snabdijeva iz vodocrpilišta Gaza 1, Gaza 2, Mekušje, Švarča i Borlin 1. Na crpnoj stanici Banija I (u daljnjem tekstu: CS Banija I) nalazi se gruba rešetka koja trenutno služi za uklanjanje krutog otpada iz prikupljenih oborinskih voda kako bi se osigurao nesmetan protok voda u CS Banija I te kontrolirano ispuštanje preljevnih oborinskih voda iz mješovitog sustava odvodnje naselja Banija u rijeku Kupu. Sanitarne otpadne vode iz stambenih građevina trenutno se ispuštaju u sabirne jame, oborinske krovne vode ispuštaju se po okolnom terenu ili se uvode u postojeće cestovne odvodne jarke, a onečišćene oborinske vode prikupljene s kolnika ulica gdje su smještene stambene građevine ispuštaju se u cestovne jarke. Glavni vodoopskrbni vodovod koji prolazi trasom državne ceste DC 6 snabdijeva se iz vodocrpilišta Gaza 1, Gaza 2, Mekušje, Švarča i Borlin. Predmetnim izmjenama zahvata na području grada Karlovca planira se: rekonstrukcija cjevovoda mješovite odvodnje u duljini oko 690 m te rekonstrukcija vodoopskrbnog cjevovoda u duljini od 780 m u Domobranskoj ulici; ugradnja nove automatske grube rešetke na ulazu cjevovoda otpadnih voda u crpnu stanicu Banija I radi učinkovitog mehaničkog pročišćavanje otpadnih voda i izgradnja zaštitne građevine u svrhu smanjenja emisije buke pri radu rešetke; rekonstrukcija vodoopskrbnog cjevovoda i izgradnja nove sanitarne odvodnje u Žumberačkoj ulici ukupne duljine oko 520 m i izgradnja i rekonstrukcija sustava sanitarne i mješovite odvodnje te vodoopskrbe na dionici državne ceste Stative-Borlin, od km 27+150,00 do km 30+647,81. Sanitarne otpadne vode prikupljene sa distribucijskog područja „Žumberačka – Borlin“ te sanitarne otpadne vode nastale na stacionaži državne ceste DC 6 od km 28+300 do km 29+200 i na stacionaži državne ceste DC 6 od km 29+200 do km 30+710 obrađivat će se na UPOV-u u Gornjem Mekušju čiji će kapacitet obrade od 98 500 ES ostati nepromijen.

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/21-09/506; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 17. siječnja 2022. godine) od Uprave za zaštitu prirode i Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, te Upravnog odjela za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije i Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Grada Karlovca.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/22-44/17; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 31. siječnja 2022. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/15; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 31. siječnja 2022. godine) u kojem navodi da za zahvat sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su planiranim zahvatom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-04/03; URBROJ: 2133-07-01/01-22-04 od 10. veljače 2022. godine) u kojem navodi da za zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu predložene mjere zaštite okoliša. Upravni odjel za

prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Grada Karlovca dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-05/01; URBROJ: 2133/01-06/03-22-2 od 3. veljače 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš.

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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova na rekonstrukciji sustava vodoopskrbe i odvodnje Domobranske ulice koji će se izvoditi unutar trase postojećih prometnica može doći do emisije prašine prilikom izvođenja zemljanih radova te do emisije ispušnih plinova i buke uslijed rada građevinskih strojeva. Međutim, dobrom organizacijom gradilišta i redovitim održavanjem građevinskih strojeva, utjecaj će biti slabog intenziteta, privremenog i lokalnog karaktera. Tijekom izvođenja radova na ugradnji automatske grube rešetke i zaštitne građevine na sustav odvodnje na lokaciji crpne stanice Banija I, utjecaji na zrak uslijed rada građevinskih strojeva bit će privremenog karaktera i slabog intenziteta. Tijekom izvođenja planiranih građevinskih radova doći će do povećane razine buke i vibracija uslijed kretanja i rada mehanizacije te emisije čestica prašine. Međutim, dobrom organizacijom gradilišta i redovitim održavanjem građevinskih strojeva, utjecaj će biti slabog intenziteta, privremenog i lokalnog karaktera. Izgradnja svih tih dijelova zahvata zajedno sa već izgrađenim dijelom imat će sekundaran, pozitivan utjecaj na kvalitetu života stanovništva, zbog poboljšanja sustava vodoopskrbe i odvodnje. Tijekom izgradnje planiranog zahvata uslijed kretanja radne mehanizacije doći će do pojačanog prometa, no privremenom regulacijom prometa smanjit će se utjecaj na okolno stanovništvo. Lokacija svih dijelova planiranog zahvata koji se odnosi na rekonstrukciju i izgradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje ne nalazi se na području šuma i šumskih zemljišta kao ni na području odsjeka šuma šumoposjednika. Obzirom da će se rekonstrukcija svih dijelova sustava odvodnje i vodoopskrbe izvoditi u već postojećim prometnicama ne očekuje se utjecaj tijekom izgradnje, a ni tijekom korištenja planiranog zahvata na šume i šumsko tlo. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području poljoprivredno obradivih tala, već na području koje je pod antropogenim utjecajem, te kako se izvođenje radova planira unutar trase postojećih prometnica, ne očekuju se utjecaji na tlo. Tijekom izvođenja građevinskih radova pri izgradnji svih dijelova planiranog zahvata uslijed rada građevinske mehanizacije može doći i do povećane emisije ispušnih plinova. S obzirom da se radi o utjecaju privremenog i kratkotrajnog karaktera, navedene posljedice od rada strojeva i mehanizacije ne smatraju se značajnim utjecajem koji bi se mogao odraziti na klimatske promjene, odnosno doprinijeti „efektu staklenika“. Tijekom izvođenja radova može doći do nekontroliranog izlivanja goriva, maziva i ostalih tekućina iz građevinske mehanizacije, međutim dobrom organizacijom gradilišta i redovitim održavanjem građevinskih strojeva te zabranom skladištenja goriva na lokaciji gradilišta spriječit će se njihovo ispuštanje u okoliš. Lokacija planiranog zahvata nalazi se unutar zone sanitarne zaštite izvorišta/crpilišta Gaza I, II, III, Švarča, Mekušje, ne nalazi se na području površinskih vodnih tijela, ali se nalazi na vodnom tijelu podzemne vode CSGI_31 KUPA. Potencijalno negativni utjecaji na tijelo podzemne vode smanjit će se pravilnom organizacijom gradilišta, redovitim održavanjem radnih strojeva i mehanizacije, te vodonepropusnom izvedbom svih planiranih cjevovoda, a tijekom korištenja crpne stanice (grube rešetke), u uvjetima normalnog funkcioniranja i održavanja, ne očekuju se negativni utjecaji crpne stanice na vodna tijela. Polaganje cjevovoda planira se u trasi postojećih prometnica te izvan stambenih naselja, prilikom čega je predviđeno uklanjanje dijela površinskog sloja tla i dijela vegetacije. Nakon završetka izvođenja radova, otkopani zemljani materijal će se nakon ugradnje i

polaganja svih cjevovoda koristiti za zatrpavanje nastalih rovova. Lokacija planirane rekonstrukcije sustava vodoopskrbe i odvodnje u Domobranskoj ulici nalazi se na području kulturno-povijesne urbanističke cjeline Grada Karlovca – B zona, a u neposrednoj blizini trase predmetnog zahvata nalaze se i elementi urbane opreme; UO7 Nazorova ulica „Igra“ i UO22 Zrinski trg „Miljokaz“. Međutim, s obzirom da se radovi na rekonstrukciji sustava odvodnje i vodoopskrbe planiraju izvesti unutar trasa postojećih prometnica ne očekuju se utjecaji na materijalna dobra i kulturno-povijesnu baštinu. Kako se ostali dijelovi zahvata ne nalaze na područja kulturno-povijesne baštine, ne očekuje se utjecaj na iste. Propisnim gospodarenjem otpadom koji će nastati tijekom izgradnje i tijekom korištenja zahvata, te njegovim razvrstavanjem i privremenim skladištenjem prema vrsti i ključnom broju, mogući negativni utjecaj od opterećenja otpadom na okoliš bit će zanemariv. Tijekom pripreme i izgradnje zahvata može se očekivati negativni utjecaj na krajobrazna obilježja prostora zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata. Navedeni utjecaj bit će lokalnog i privremenog karaktera i prisutan isključivo za vrijeme trajanja pripreme i izgradnje zahvata. Iako će nakon završetka izvođenja radova položene cijevi biti novi elementi u prostoru, ali kako će biti položeni podzemno na trasi postojećih prometnica, neće značajnije utjecati na postojeći krajobraz. Nositelj zahvata će sukladno mjeri 1. propisanoj u točki I. izreke Rješenja obavjestiti Javnu ustanovu NATURA VIVA za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode tri dana prije početka radova na prespajanju kanalizacijskih kućnih priključaka, kao i prije budućih radova popravaka u slučaju kvarova i puknuća cijevi za vrijeme korištenja zahvata. Dio zahvata koji se odnosi na izgradnju i rekonstrukciju sanitarne i mješovite odvodnje i vodoopskrbe na dionici državne ceste Stative - Borlin od km 27+150,00 do km 30+647,81 nalazi se unutar Spomenika parkovne arhitekture Karlovac - Marmontova aleja, a koje područje je zaštićeno temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Planirani zahvat se prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) nalazi na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa dok se vodoopskrbni cjevovod i sanitarna odvodnja u Žumberačkoj ulici nalaze i na kombinaciji sljedećih stanišnih tipova C.2.3.2./J. Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Izgrađena i industrijska staništa i 1.2.1./LI.8. Mozaici kultiviranih površina/Zapuštene poljoprivredne površine. Planirani cjevovodi postavljat će se u koridoru postojećih prometnica dok će se automatska gruba rešetka postavljati na lokaciji postojeće crpne stanice te izvedbom zahvata neće doći do dodatnog zauzeća staništa. Budući da će se planirani cjevovod unutar spomenika parkovne arhitekture Karlovac - Marmontova aleja postavljati u koridoru postojeće prometnice, provedbom zahvata neće doći do narušavanja značajki radi kojih je gore navedeno područje proglašeno zaštićenim područjem. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 dostupno na poveznici: https://narodnenovine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_08_80_1669.html) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže planiranom zahvatu (na udaljenosti od oko 240 m od rekonstrukcije odvodnje i vodoopskrbe u Domobranskoj ulici, 73 m od lokacije postavljanja automatske grube rešetke, 270 m od cjevovoda u Žumberačkoj ulici i 100 m od lokacije postavljanja sanitarne i mješovite odvodnje i vodoopskrbe na državnoj cesti DC6) nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000642 Kupa koje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenim odlukama Komisije (EU) 2021/161 i 2021/165 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu i alpsku biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenim odlukama Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu i alpsku biogeografsku regiju, koje su objavljene u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Budući da će se cjevovodi postavljati unutar postojećih

prometnica, a da će se gruba rešetka postavljati na lokaciji postojeće crpne stanice izvan POVS-a HR2000642 Kupa, provedbom zahvata neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova kao ni do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste navedenog POVS područja. S obzirom na navedeno kao i da sustav, odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a time indirektno i očuvnosti ciljnih vrsta i staništa, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže pa nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode 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 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 mjere zaštite okoliša propisane 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 procjeni utjecaja na okoliš 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.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

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

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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 Rijeci, Barčićeva 5, 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:

Vodovod i kanalizacija d.o.o. Karlovac, Gažanski trg 8, Karlovac (**R s povratnicom!**)

