



## 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-351-03/21-09/321

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-17

Zagreb, 18. listopada 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 opunomoćenika Fidon d.o.o., OIB: 61198189867, Trpinjska 5, Zagreb, u ime nositelja zahvata NOCLERIUS d.o.o., OIB: 67724214420, Hrvatskog proljeća 18, Gračac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### R J E Š E N J E

**I. Za namjeravani zahvat – pogon za preradu ribljih proizvoda, Općina Gračac, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliša uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**

1. Razdvojiti sustav za zbrinjavanje oborinskih voda od sustava za zbrinjavanje tehnoloških otpadnih voda.
2. Oborinske vode s manipulativnih površina pročišćavati na separatoru masti i ulja prije ispuštanja u tlo.
3. Tehnološke otpadne vode pročišćavati na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda na način da se zadovolje granične vrijednosti emisija otpadnih voda određene propisom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda te ih nakon pročišćavanja ispuštati u sabirnu jamu i redovito prazniti putem ovlaštene osobe, a ne ispuštati u površinsko vodno tijelo JKRN0044\_001 Žižinka.

**II. Za namjeravani zahvat – pogon za preradu ribljih proizvoda, Općina Gračac, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**

**III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata NOCLERIUS d.o.o., Hrvatskog proljeća 18, Gračac, 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 NOCLERIUS d.o.o., Hrvatskog proljeća 18, Gračac, 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 NOCLERIUS d.o.o., Hrvatskog proljeća 18, Gračac, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), putem opunomoćenika Fidon d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb, podnio je 6. kolovoza 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za preradu ribljih proizvoda, Općina Gračac, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u srpnju 2021. godine izradio, a u siječnju i svibnju 2022. 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 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira pogon za preradu ribljih proizvoda kapaciteta 12 t/dan.

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 27. siječnja 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za preradu ribljih proizvoda, Općina Gračac, Zadarska županija (KLASA: UP/I-351-03/21-09/321; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 24. siječnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom je planiran pogon za preradu ribljih proizvoda nastao prenamjenom Tvornice kože u Gračacu. Tvornički sklop podijeljen je na dva dijela, objekte A i B. U A objektima se smješta proizvodni pogon s pomoćnim prostorima za djelatnike, dok je B objekt uglavnom namijenjen za skladištenje gotovih ribljih proizvoda. Voda za tehnološke potrebe proizvodnog pogona zahvaća se iz rijeke Otuče, dok se za sanitarne potrebe koristi voda iz vodovodne mreže. Tehnološki proces sastoji se od prihvata i uskladištenja svježe rashlađene morske ribe te njene obrade, soljenja i zamrzavanja. Djelatnost ima sezonski karakter te se proizvodnja odvija od svibnja do listopada kad je vrijeme ulova inćuna. Voda za tehnološke potrebe koristi se isključivo za pranje radnih prostora i opreme, a ne u samom procesu prerade. Ovisno o mjestu*

*nastanka, dio oborinskih voda upušta se u interni sustav odvodnje putem slivnika, oluka i revizionih okna. Iz internog sustava odvodnje dio oborinskih voda se spaja s tehnološkim otpadnim vodama prije uređaja za pročišćavanje tehnoloških otpadnih voda (UPOV). UPOV je smješten na slobodnom prostoru industrijskog kompleksa. Mehanizam pročišćavanja u UPOV-u sastoji se od odstranjivanja sedimentiranih tvari pomoću rotacijskog filtera i sustavom taložnica (pet kom.) te aeratora i potopnih pumpi spojenih na uređaj koji automatikom reguliraju cikluse obrade. Cijeli sustav obrade programiran je uređajem koji vremenski određuje obradu vode (dva ciklusa, osam ili šest sati obrade, ovisno o opterećenju onečišćenja).*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/321; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 24. siječnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora te Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije i Općini Gračac.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/22-01/1; URBROJ: 2198-07/29-22-2 od 28. siječnja 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš, odnosno da nije potrebno provesti ocjenu utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-21/30; URBROJ: 517-04-2-1-22-3 od 14. veljače 2022. godine) u kojem navodi da je predmetni Elaborat potrebno dopuniti ključnim podacima iz područja prilagodbe klimatskim promjenama i ublažavanja istih. Nakon dostave dopunjenog Elaborata svibnja 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-21/30; URBROJ: 517-04-2-1-22-5 od 8. srpnja 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Gračac dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/1; URBROJ: 2198-31-03-22-2 od 10. veljače 2022. godine) kako se očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te da je potrebno izvršiti procjenu utjecaja planiranog zahvata na okoliš te predvidjeti zakonski usklađena rješenja vezano za način odvodnje tehnoloških i sanitarnih otpadnih voda čime bi se predvidio model odvodnje i pročišćavanja te određeni stupanj pročišćavanja tehnoloških i sanitarnih otpadnih voda, sukladno Zakonu o vodama („Narodne novine“, broj 66/19, 84/21) i Odluci o odvodnji otpadnih voda na području Općine Gračac („Službeni glasnik Općine Gračac“, broj 4/19). Nakon dostave dopunjenog Elaborata Općina Gračac nije se očitovala. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/22-44/25; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 25. ožujka 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/22-01/32; URBROJ: 517-09-1-1-3-22-4 od 19. travnja 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata, a koja se u bitnom odnosi na potrebu odvojenog pročišćavanja oborinskih voda s manipulativnih površina i tehnoloških otpadnih voda te ispuštanje pročišćenih tehnoloških otpadnih voda u sabirnu jamu umjesto u površinsko vodno tijelo. Nakon dostave dopunjenog Elaborata, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/22-01/32; URBROJ: 517-09-1-1-3-22-7 od 1. srpnja 2022. godine) da za navedeni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva, a odnose se na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih akata.

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 niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Područje zahvata nalazi se u II. i III. zoni sanitarne zaštite izvorišta Muškovci. Zahvat se nalazi u području koje nije u opasnosti od poplava. Područje zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemne vode JKGN\_07 – Zrmanja čije je stanje ocijenjeno kao dobro. Voda za predmetni pogon zahvaća se iz vodotoka Otuča odnosno vodnog tijela JKRN0044\_001 Žižinka čiji je hidrološki režim u umjerenom stanju, dok je konačno stanje ocijenjeno kao loše. Postojeće umjerenom stanje hidrološkog režima rezultat je preusmjeravanja vode iz Otuče u akumulaciju Štikada kolektorom Otuča-Štikada. Iz odnosa količine vode koja se iz Otuče zahvaća za potrebe pogona za preradu ribe (0,016 m<sup>3</sup>/s) uzvodno od brane i količine vode koja se iz Otuče branom i ostalim građevinama preusmjerava u akumulaciju Štikada (9,5 m<sup>3</sup>/s – 17,25 m<sup>3</sup>/s), ocijenjeno je da zahvaćanje vode za potrebe pogona iz Otuče odnosno vodnog tijela JKRN0044\_001 Žižinka ima zanemariv utjecaj na hidrološko stanje tog tijela. Tehnološke otpadne vode, zajedno s dijelom oborinskih voda, odvođe se putem internog sustava odvodnje na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) te se ispuštaju u vodno tijelo JKRN0044\_001 Žižinka koje u zoni ispusta pripada II. zoni sanitarne zaštite izvorišta Muškovci, dok je sam pogon u III. zoni sanitarne zaštite. Budući da planiranje zahvata u zonama sanitarne zaštite mora biti usklađeno s Pravilnikom o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“, broj 66/11 i 47/13), rješenjem su propisane mjere zaštite okoliša. Primjenom mjera I.1. i I.2. izreke kojima je propisano razdvajanje sustava za zbrinjavanje oborinskih voda od sustava za zbrinjavanje tehnoloških otpadnih voda na način da se oborinske vode s manipulativnih površina prije ispuštanja u tlo pročišćavaju na separatoru masti i ulja, dok se tehnološke otpadne vode samostalno pročišćavaju na UPOV-u, ublažit će se negativan utjecaj na vode. Pridržavanjem propisane mjere I.3. izreke kojom će se tehnološke otpadne vode nakon pročišćavanja na UPOV-u ispuštati u sabirnu jamu, koju je potrebno prazniti putem ovlaštene osobe, a ne ispuštati u površinsko vodno tijelo JKRN0044\_001 Žižinka, smanjit će se negativan utjecaj na navedeno vodno tijelo. Vezano za mišljenje Općine Gračac u kojem se navodi da je potrebno predvidjeti zakonski usklađena rješenja vezana za način odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, odnosno zabranu ispuštanja obrađenih tehnoloških otpadnih voda u vodotoke, napominje se da su rješenjem utvrđene mjere zaštite okoliša kojima se propisuje način pročišćavanja i zbrinjavanja oborinskih voda s manipulativnih površina i tehnoloških otpadnih voda. Kako bi se smanjilo širenje neugodnih mirisa, UPOV će se prekriti fiksnim pokrovom s odzračivanjem te će tako postati zatvoreni objekt. Ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Zahvat je planiran unutar ograđenog prostora postojećeg pogona za preradu ribe te neće doći do novog zauzeća tla. Radovi dogradnje (prekrivanja) UPOV-a bit će manjeg opsega, stoga se ne očekuje negativan utjecaj na krajobraz. Na području zahvata nema registriranih ni evidentiranih lokaliteta kulturnih dobara, stoga se ne očekuje negativan utjecaj zahvata na kulturnu baštinu. Tehnološki procesi u pogonu za preradu ribe odvijaju se unutar zatvorenih objekata te neće doći do povećanja razine buke u okolnom vanjskom prostoru. Nepovoljni utjecaj na stanovništvo javljat će se uslijed opterećenja okoliša bukom od transportnih vozila, međutim, navedeni utjecaj je privremenog karaktera, ograničenog trajanja i javlja se danju te se može smatrati zanemarivim s obzirom na karakter buke i svakodnevni promet u naselju Gračac. Također, neće doći do značajnijeg utjecaja na promet i prometne tokove. Tijekom rada pogona nastaje otpad kao nusprodukt rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda te komunalni otpad. Sakupljeni otpad predavat će se ovlaštenim osobama te će se utjecaj od otpada svesti na minimum. Nejestivi dijelovi ribe prodavat će se kao sirovina za proizvodnju hrane za životinje. S obzirom na to da



je zahvat planiran izvan područja šuma, neće biti utjecaja na šume i šumsko područje. Lokacija zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Najbliže zaštićeno područje Park prirode Velebit nalazi se na udaljenosti od oko 1,3 km jugozapadno od lokacije zahvata. Prema Karti kopnenih ne-šumskih staništa RH (2016.) unutar obuhvata lokacije zahvata zastupljeni su stanišni tipovi J. Izgrađena i industrijska staništa i C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe te mozaici stanišnih tipova C.2.3.2./D.1.2.1. Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva te E./I.2.1. Šume/Mozaici kultiviranih površina. Prema bazi podataka pokrova i namjene korištenja zemljišta Corine Land Cover (2021.) lokacija zahvata nalazi se na području Nepovezanih gradskih područja (112). Budući da je pogon već izgrađen neće biti nove gradnje ni zauzimanja staništa, a jedina planirana aktivnost u odnosu na postojeći pogon je zatvaranje postojećeg uređaja za pročišćavanje tehnoloških otpadnih voda (sada je otvorenog tipa), koji se nalazi u sklopu pogona, kako bi se spriječilo širenje neugodnih mirisa. Mogući utjecaj na vodotok Otuča i s njime povezane vrste i staništa uslijed zahvaćanja vode za tehnološke potrebe pogona za preradu ribe iz vodotoka Otuča (za što postoji važeća koncesija) i ispuštanja pročišćenih tehnoloških otpadnih voda pogona za preradu ribe u vodotok Otuča, nije ocijenjen kao značajan s obzirom da praćenje stanja okoliša nije pokazalo pogoršavanje fizikalno-kemijskih pokazatelja vodnog tijela. Slijedom navedenog, procijenjeno je da zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. U širem području zahvata, do 5 km od lokacije zahvata, nalaze se sljedeća područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001268 Otuča (udaljeno oko 600 m sjeverno od zahvata), HR5000022 Park prirode Velebit (udaljeno oko 1,3 km jugozapadno od zahvata) i HR2000981 Izvor Jablan (udaljeno oko 4 km jugoistočno od zahvata) te Područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja (udaljeno oko 125 m južno od zahvata) i HR1000022 Velebit (udaljeno oko 1,3 km jugozapadno od zahvata). POP-ovi HR1000021 Lička krška polja i HR1000022 Velebit su kao područja posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđena 17. listopada 2013. g. Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13), a ciljevi očuvanja za navedene POP-ove 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-ovi HR2001268 Otuča, HR5000022 Park prirode Velebit i HR2000981 Izvor Jablan su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeni u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/165 od 21. siječnja 2021. o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za alpsku biogeografsku regiju, a prvotno su potvrđena 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 (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS HR5000022 Park prirode Velebit dostupni su na mrežnoj stranici Ministarstva. Mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove POVS-ova HR5000022 Park prirode Velebit i HR2000981 Izvor Jablan, kao i ciljne vrste i staništa pogodna za ciljne vrste POP-ova HR1000021 Lička krška polja i HR1000022 Velebit, može se isključiti uzevši u obzir doseg mogućih utjecaja zahvata u odnosu na udaljenost lokacije zahvata od ekološke mreže. Vodotok Otuča u sjevernom dijelu svog toka čini POVS HR2001268 Otuča, no s obzirom na to da se lokacija zahvaćanja vode za potrebe pogona, kao i ispuštanje pročišćene tehnološke otpadne vode iz pogona, nalaze nekoliko stotina metara nizvodno od POVS-a HR2001268 Otuča, značajni negativni utjecaj na predmetni POVS može se isključiti. Slijedom navedenog, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša, 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. Zakona o zaštiti okoliša te 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 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 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 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. NOCLERIUS d.o.o., Hrvatskog proljeća 18, Gračac (**R!, s povratnicom!**)
2. Fidon d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb