



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I PRIRODE

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

VODOOPSKRIBA I ODVOD  
CRS Lošinj d.o.o.  
Emitirana: Cres  
Broj: 2107.6.  
Polpis J

KLASA: UP/I-351-03/16-08/52  
URBROJ: 517-06-2-2-2-16-11  
Zagreb, 8. srpnja 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev IGH d.d. sa sjedištem u Zagrebu, Janka Rakuše 1, opunomoćene od nositelja zahvata Vodoopskrba i odvodnja Cres Lošinj d.o.o. sa sjedištem u Cresu, Turion 20/A, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat - sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nerezine na području Grada Malog Lošinja, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nerezine na području Grada Malog Lošinja, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Vodoopskrba i odvodnja Cres Lošinj d.o.o. iz Cresa, Turion 20/A, 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 Vodoopskrba i odvodnja Cres Lošinj d.o.o. iz Cresa, Turion 20/A, 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 zaštite okoliša i prirode.**

**Obratljivo**

IGH d.d. sa sjedištem u Zagrebu, Janka Rakuše 1, opunomoćen od nositelja zahvata Vodoopskrba i odvodnja Cres Lošinj d.o.o. sa sjedištem u Cresu, Turion 20/A, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 9. ožujka 2016. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene

o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nerezine na području Grada Malog Lošinja. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u veljači 2016. izradio, a u svibnju 2016. dopunio ovlaštenik IGH d.d. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/123; URBROJ: 517-06-2-2-13-3 od 26. studenoga 2013.). Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Zlatko Perović, dipl.ing.pom.

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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira sanaciju postojećeg i izgradnju novog sustava odvodnje otpadnih voda, dogradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 7.400 ES i produljenje postojećeg podmorskog ispusta sa sadašnjih 900 m na 1.800 m duljine.

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 Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Nerezine na području Grada Malog Lošinja (KLASA: UP/I 351-03/16-08/52; URBROJ: 517-06-2-2-16-2 od 24. ožujka 2016.).

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

*Planirani zahvat odnosi se na sanaciju sustava odvodnje na području naselja Nerezine, što obuhvaća sanaciju 3.100 m gravitacijskih kolektora i 100 okana. Predmet zahvata je i izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda u naseljima Osor i Sv. Jakov, što uključuje izgradnju 5.950 m gravitacijskih kolektora, 2.040 m tlačnih cjevovoda, 5 crnih stanica te pripremu za 250 kućnih priključaka. Zahvatom je predviđena i dogradnja uređaja za mehaničko pročišćavanje otpadnih voda, kapaciteta 7.400 ES, te produljenje postojećeg podmorskog ispusta (izvan osjetljivog vodnog područja) sa sadašnjih 900 m (+25 m difuzor) na 1.800 m. Planirana je i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe što uključuje rekonstrukciju 2.980 m cjevovoda i 125 kućnih priključaka.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/52; URBROJ: 517-06-2-2-16-3 od 24. ožujka 2016.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Gradu Malom Lošinju.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/90; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 12. travnja 2016.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/207; URBROJ: 517-06-1-1-2-16-3) od 13. travnja 2016. i mišljenje od 13. svibnja 2016., nakon dopune Elaborata, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na promjenu klime, te stoga nije potrebno provesti

postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/208; URBROJ: 517-06-3-2-16-2 od 19. travnja 2016.) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/99; URBROJ: 525-12/0924-16-4 od 28. lipnja 2016.) kako predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta neće imati značajnih negativnih utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije u mišljenju (KLASA: 351-03/16-01/17; URBROJ: 2170/1-03-08/2-16-2 od 20. travnja 2016.) navodi kako planirani zahvat neće značajno negativno utjecati na sastavnice okoliša i nije potrebno provoditi procjenu utjecaja na okoliš. Grad Mali Lošinj dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/01; URBROJ: 2213/01-01-16-2 od 26. travnja 2016.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Tijekom izvođenja radova može doći do onečišćenja površinskih i podzemnih voda, uslijed neodgovarajuće organizacije građenja, odnosno akcidenata, u smislu izljevanja maziva iz građevinskih strojeva, izljevanja tijekom pretakanja goriva te nepropisno skladištenog materijala. Navedeni utjecaji mogu se spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta. Utjecaj na hidromorfološke i ekološke karakteristike površinskih vodnih tijela može se isključiti, s obzirom da je jedino površinsko vodno tijelo Vransko jezero udaljeno 15,5 km od predmetnog zahvata. Izravan pozitivan utjecaj na ekološko i kemijsko stanje podzemnih i površinskih voda te priobalnih vodnih tijela očituje se kroz smanjenje onečišćenja voda, spajanjem kućanstava na sustav odvodnje. Tijekom izvođenja radova na produljenju podmorskog ispusta bit će otežano kretanje plovila, te će doći do privremenog zamučenja pridnenog sloja mora. Tijekom izgradnje zahvata očekuju se negativni utjecaji od ispušnih plinova građevinskih strojeva i stvaranje prašine pri izvođenju iskopa, utovara i odvoza materijala od iskopa. Radi se o prihvatljivim kratkotrajnim utjecajima slabijeg intenziteta. Trase cjevovoda neposredno ne ugrožavaju poznate lokalitete kulturne baštine, budući su planirane u trupu postojećih prometnica. Tijekom izgradnje može se očekivati negativan vizualni utjecaj, zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata. Utjecaj je ocijenjen kao kratkotrajan i ograničen isključivo na vrijeme trajanja priprema i izgradnje zahvata. Predmetni zahvat predstavlja izgradnju podzemnih objekata. Kolektori sustava odvodnje i pripadajuće crpne stanice smješteni su u naseljenim područjima uz postojeće prometnice. Ne očekuje se značajan negativan utjecaj na postojeće strukture krajobraza. Značajan pozitivan utjecaj na stanovništvo očituje se ponajprije u poboljšanju kvalitete voda na širem području zahvata te spajanjem kućanstava na sustav odvodnje. Otpad koji će nastati tijekom izvođenja radova, kao i manje količine istog koje će nastajati tijekom korištenja zahvata predavat će se ovlaštenim osobama. Zahvat se ne nalazi na zaštićenom području temeljem Zakona o zaštiti prirode. Dio zahvata (kolektori), nalazi se unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za ptice (POP): HR10000033 Kvarnerski otoci. Kolektor duljine oko 3 km polaze se u državnoj cesti D100, a spaja naselje Osor i postojeći sustav odvodnje Nerezine. Kolektor duljine oko 600 m spaja naselje Sv. Jakov i postojeći sustav Nerezine, uz još jedan kolektor iste duljine koji spaja naselje Osor i kamp Bijar, a koji se nalazi na Području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001358 Otok Cres. Podmorski ispust duljine 1800 m nalazi se na Području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000161 Cres-Lošinj. Vezano uz utjecaj polaganja podmorskog ispusta na (POVS)

HR3000161 Cres-Lošinj utjecaji su privremeni uslijed podizanja pjeska i ostalih čestica sedimenta u stupac vode, te trajni u vidu gubitka staništa koja se nalaze na mjestu polaganja cijevi, što u odnosu na veličinu ovog područja ekološke mreže ne predstavlja negativan utjecaj na dobrog dupina, kao ciljnu vrstu navedenog područja. S obzirom na karakteristike i smještaj zahvata te obilježja područja ekološke mreže, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ne očekuje se negativan utjecaj na sastavnice okoliša te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. 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 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 судu u Rijeci, Korzo 13, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 67/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



#### DOSTAVITI:

1. IGH d.d., Janka Rakuše 1, Zagreb (Preporučeno poštatom)

2. Vodoopskrba i odvodnja Cres Lošinj d.o.o., Turion 20/A, Cres

#### NA ZNANJE:

- Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Adamićeva 10, Rijeka