



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I PRIRODE**

10 000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/15-08/338

URBROJ: 517-06-2-1-2-16-11

Zagreb, 20. travnja 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 nositelja zahvata Usluga odvodnja d.o.o., Šime Kurelića 22, Pazin, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat, izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac u Gradu Pazinu, Istarska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac u Gradu Pazinu, Istarska županija, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Usluga odvodnja d.o.o., Šime Kurelića 22, Pazin, 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, Usluga odvodnja d.o.o., Šime Kurelića 22, Pazin, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode.**

## O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Usluga odvodnja d.o.o., Šime Kurelića 22, Pazin, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), 16. studenoga 2015. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac u Gradu Pazinu, Istarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u studenome 2015. izradio, a u travnju 2016. dopunio ovlaštenik DLS d.o.o. iz Rijeke, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/75; URBROJ: 517-06-2-2-2-13-3 od 24. srpnja 2013.). Voditelj izrade Elaborata je Igor Meixner, dipl.ing.kem.teh.

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 izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac u Gradu Pazinu.

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 provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac u Gradu Pazinu, Istarska županija (KLASA: UP/I-351-03/15-08/338; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 16. prosinca 2015.). U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenoj na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Naselje Rijavac u Pazinu za sada nije spojeno na postojeći sustav odvodnje otpadnih voda Grada Pazina, te je odvodnja otpadnih voda stambeno-obiteljskih objekata riješena pojedinačno preko septičkih jama. Planiranim projektom predviđena je izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac, što će rezultirati povećanjem stupnja priključenosti, te objedinjavanje i unaprjeđenje cjelovitog sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda planirane aglomeracije Pazin. Predmetni sustav koji će se izgraditi duljine je 3 251,52 m. Sustav cjevovoda planiranog dijela sustava odvodnje otpadnih voda podijeljen je na devetnaest dionica (kolektora). Većinu dionica planirano je izvesti kao gravitacijske cjevovode, dok je jedna dionica tlačni vod. Cjevovod će skupljati sanitarnu otpadnu vodu od oko 40 izgrađenih okolnih privatnih i gospodarskih objekata naselja Rijavac. Novoprojektirani cjevovod jednim dijelom funkcionira kao gravitacijski cjevovod koji skuplja sanitarnu otpadnu vodu i odvodi je na crpnu stanicu, a od crpne stanice do spoja na postojeću javnu kanalizaciju je tlačni vod. Planirani postotak povećanja priključenosti po završetku predmetnog projekta bio bi 3%, što daje novi ukupni postotak priključenosti (spojenosti) od oko 81% za područje gradskog naselja Pazin te za cijelu planiranu aglomeraciju postotak priključenosti (spojenosti) od oko 46%.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/15-08/338; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-3 od 16. prosinca 2015.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav i Upravi za

klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije i Gradu Pazinu.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je 13. siječnja 2016. mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/1350; URBROJ: 517-06-1-1-2-16-3) da je predmetni Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti podacima u poglavlju 3.2.3. *Klimatološke značajke*, ispravkom teksta u poglavlju 4.13. *Utjecaj klimatskih promjena*, te uvažavanjem odredbi Zakona o zaštiti zraka („Narodne novine“, brojevi 130/11 i 47/14) i Uredbe o razinama onečišćujućih tvari u zraku („Narodne novine“, broj 117/12) u dijelu koji se odnosi na poštivanje propisanih graničnih vrijednosti za zaštitu zdravlja ljudi i kvalitetu življenja (dodijavanje mirisom) unutar poglavlja 4.2. *Utjecaj na zrak*. Grad Pazin dostavio je 13. siječnja 2016. mišljenje (KLASA: 351-04/16-01/04; URBROJ: 2163/01-07-04-16-2) da se provedbom planiranog zahvata ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša, te da će izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda imati pozitivan utjecaj na sve sastavnice okoliša, a pogotovo na kakvoću vode i kvalitetu tla na predmetnom području. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je 15. siječnja 2016. mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/1349; URBROJ: 517-06-3-2-16-2) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima o gospodarenju otpadom, kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 21. siječnja 2016. mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/371; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je 19. veljače 2016. mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/58; URBROJ: 2163/1-08/2-16-2) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je 14. ožujka 2016. mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/369; URBROJ: 525-12/0987-16-4) da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nakon dopune Elaborata zaštite okoliša sukladno uputama Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva u travnju 2016., ista Uprava dostavila je 13. travnja 2016. mišljenje u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći: Područje planiranog zahvata se nalazi izvan zaštićenog područja sukladno Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13). Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) planirani zahvat se dijelom nalazi unutar i uz rub područja ekološke mreže, područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001386 Pazinski potok. S obzirom na karakteristike zahvata, te činjenicu da se trasu cjevovoda planira postaviti po trasama postojećih prometnica, kao i činjenicu da se cjevovod priključuje na već postojeći sustav odvodnje otpadnih voda Grada Pazina, pridržavanjem propisa moguće je isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Provedbom i korištenjem predmetnog zahvata doprinijet će se poboljšanju stanja površinskih i podzemnih voda, kao i poboljšati zdravstvenu ispravnost vode za piće na širem području lokacije zahvata. Korištenje sustava odvodnje otpadnih voda naselja Rijavac dovest će do pozitivnog utjecaja na tlo na području lokacije zahvata. Doći će do znatno manjeg kemijskog i fizikalno-kemijskog opterećenja površinskih i podzemnih voda. Utjecaj planiranog zahvata na kvalitetu zraka na području lokacije zahvata očitovat će se jedino u vidu privremene emisije prašine i lebdećih čestica uslijed kretanja i rada strojeva tijekom izgradnje zahvata. Prikupljanjem otpadnih voda u

sabirne jame te njihovo pražnjenje dovodi do emisija metana (CH<sub>4</sub>) u zrak. Do emisije metana dolazi na revizijskim oknima zbog biološke razgradnje i bakterijske aktivnosti u cjevovodima. Metan je u tlačnim cjevovodima otopljen u otpadnoj vodi, no ukoliko dođe do anaerobnih uvjeta, može doći do emisije metana na crpnim stanicama i kroz okna. Izgradnjom planiranog zahvata i posljedično pročišćavanjem na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda Grada Pazina, očekuje se smanjenje postojećih emisija stakleničkih plinova iz otpadnih voda na području lokacije zahvata. Tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na krajobrazne karakteristike okolnog prostora. Na lokaciji planiranog zahvata nema evidentirane zaštićene kulturno-povijesne baštine. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 94/13) i podzakonskim propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Tijekom izgradnje planiranog zahvata ne očekuje se prekoračenje zakonski propisanih dopuštenih razina buke u prostoru, dok tijekom korištenja predmetni zahvat ne emitira buku, s obzirom na to da je riječ o podzemnom cjevovodu koji služi za odvodnju otpadnih voda.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) 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. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog 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 Rijeci, Korzo 13, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se navedenom Upravnom sudu predaje neposredno u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).

NAČELNICA SEKTORA  
Anamarija Matak, dipl.ing.kem.



DOSTAVITI:

1. Usluga odvodnja d.o.o., Šime Kurelića 22, Pazin (**R! s povratnicom!**)

NA ZNANJE:

1. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, Flanatička 29, Pula
2. Pismohrana, ovdje