



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš  
i industrijsko onečišćenje  
KLASA: UP/I 351-03/16-08/252  
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-13  
Zagreb, 30. lipnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 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 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata VODA GAREŠNICA d.o.o., Mate Lovraka 30, Garešnica, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### **R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat-vodno-komunalnu infrastrukturu aglomeracija Garešnica i Hercegovac, Bjelovarsko-bilogorska županija nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat-vodno-komunalnu infrastrukturu aglomeracija Garešnica i Hercegovac, Bjelovarsko-bilogorska županija nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, VODA GAREŠNICA d.o.o., Mate Lovraka 30, Garešnica, 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, VODA GAREŠNICA d.o.o., Mate Lovraka 30, Garešnica, 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 energetike.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata, VODA GAREŠNICA d.o.o., Mate Lovraka 30, Garešnica, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredbe), podnio je 12. listopada 2016. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Garešnica i Hercegovac,

Bjelovarsko-bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u listopadu 2017. godine izradio i doradio ovlaštenik Elektroprojekt d.d. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/72; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2 od 5. rujna 2013. godine). Voditelj izrade Elaborata je dr.sc. Ivan Vučković, dipl.ing.biol.

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. 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 izgradnju vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Garešnica i Hercegovac, Bjelovarsko-bilogorska županija.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 10. siječnja 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/16-08/252, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2).

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

*Zahvat obuhvaća rekonstrukciju postojeće kanalizacijske mreže, izgradnju nove te uređaj za pročišćavanje otpadnih voda. Rekonstrukcija kanalizacijske mreže predviđa se u duljini od oko 6 km. Izgradnja nove kanalizacijske mreže planirana je u naseljima: Garešnica, Ciglenica, Kapelica, Garešnički Brestovac, Zdenčac, Hercegovac i Palešnik. Predviđena je izgradnja kanalizacijske mreže u duljini od oko 19,8 km, tlačnih cjevovoda u duljini od oko 7,8 km te 12 crpnih stanica i 3 kišna preljeva. Planirana je izgradnja novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda III. stupnja veličine 10 000 ES na lokaciji postojećeg uređaja za pročišćavanje. Na lokaciji uređaja za pročišćavanje otpadnih voda planira se izgraditi pet polja za ozemljavanje (polja za sušenje biljkama), te zbrinjavati na poljoprivrednim površinama ili predavati ovlaštenoj osobi. Ispuštanje pročišćenih otpadnih voda predviđeno je u vodotok Ilovu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/252, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-3 od 3. siječnja 2017. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva te Upravnom odjelu za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva (KLASA: 351-01/17-02/24, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-3 od 27. siječnja 2017. godina) dostavila je mišljenje da zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš te je elaborat dopunjen sukladno njihovim zahtjevima u dijelu o klimatskim promjenama. Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/1; URBROJ: 2103/1-07-17-2 od 13. siječnja 2017. godine) da je moguće isključiti pojavu negativnih utjecaja na okoliš te nije potrebno provođenje postupka procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/25; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 20. veljače 2017. godine) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/23;



URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 30. siječnja 2017. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva očitovala se mišljenjem (KLASA: 325-01/17-01/59, URBROJ: 517-12-3-1-2-17-4 od 4. travnja 2017. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti dodatnim analizama prihvatljivog prijemnika za ispuštanje pročišćenih otpadnih voda. Uprava vodnog gospodarstva Ministarstva očitovala se mišljenjem (KLASA: 325-01/17-01/59, URBROJ: 517-12-3-1-2-17-9 od 6. lipnja 2017. godine) da po dopunama Elaborata s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Rekonstrukcijom i dogradnjom postojeće kanalizacijske mreže, izgradnjom nove te izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) poboljšat će se komunalni, zdravstveni i sanitarni te ekološki uvjeti područja te smanjiti negativni utjecaji na okoliš i prirodu. Negativni utjecaj tijekom građenja bit će lokalno ograničen i privremen, a može se smanjiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje, zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom i zaštite voda. Planirana je izgradnja novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji postojećeg uređaja za pročišćavanje koje je već pod velikim antropogenim utjecajem te se ne očekuje negativan utjecaj na bioraznolikost. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124713 i 105/15) planirani zahvat malim dijelom zadire u područje ekološke mreže, u Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000010 Poilovlje s ribnjacima. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzevši u obzir da se zahvat svojim manjim dijelom nalazi unutar područja ekološke mreže, da cjevovodi prolaze trasama postojećih prometnica te da izgradnja novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda pridonosi poboljšanju kvalitete okoliša, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenje otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Nadalje, negativan utjecaj očekuje se na tlo prilikom izvođenja građevinskih radova, iskapanje, postavljanje cijevi i zatrpavanje zemljom, no kratkotrajnog je i privremenog karaktera. Negativni utjecaji na vode tijekom izgradnje sustava odvodnje otpadnih voda mogu se spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta. Pročišćene otpadne vode s UPOV-a Garešnica (III. stupanj pročišćavanja) ispuštat će se u vodotok Ilovu. Zahvatom će se smanjiti negativan utjecaj na stanje voda jer će se zamijeniti trenutno rješenje zbrinjavanja otpadnih voda naselja odnosno korištenje sabirnih i septičkih jama te ispuštanje direktno u okoliš. Na taj način zahvat će imati doprinos u zaštiti podzemnih voda i pozitivan utjecaj na okoliš. Nadalje, u sustavima odvodnje otpadnih voda i na uređajima za pročišćavanje otpadnih voda nastaju plinovite tvari koje u koncentracijama u kojima se javljaju na pojedinim dijelovima sustava odvodnje nisu otrovne, no nosioci su neugodnih mirisa te mogu uzrokovati narušavanje kvalitete življenja, a mogu se svrstati u sljedeće grupe: dušični spojevi (amonijak, amini), sumporni spojevi (sumporovodik, merkaptani), ugljikovodici (otpala) i organske kiseline. Utjecaj na zrak tijekom korištenja odnosi se na 13 planiranih crpnih stanica i sam UPOV na kojem će doći do proizvodnje plinovitih tvari neugodnih mirisa. Vezano za crpne stanice, utjecaj neugodnih mirisa očekuje se kratkotrajno za vrijeme njihovog redovitog održavanja. Ostatak vremena tijekom korištenja utjecaja neugodnih mirisa s crpnih stanica neće biti jer se nalaze u zatvorenom objektu. Predviđeno je da će se proizvedeni stabilizirani mulj skladištiti na zemljištu UPOV-a. S obzirom na kapacitet UPOV-a Garešnica (10 000 ES), smještaj UPOV-a izvan naselja te na činjenicu da će se dio procesa pri kojima nastaju otpadni plinovi odvijati u zatvorenoj građevini, zahvat tijekom korištenja neće imati značajnih negativnih utjecaja na kvalitetu zraka i kvalitetu života stanovnika koji žive na području aglomeracije.

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 članku 27. 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 sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



#### **DOSTAVITI:**

- VODA GAREŠNICA d.o.o., Mate Lovraka 30, Garešnica (**R!**, s povratnicom)

#### **NA ZNANJE:**

- Elektroprojekt d.o.o., Alexandera von Humboldta 4, Zagreb