



Primljeno: 07-04-2017

Org. jed.	Urudž. broj	Pregled	Obrada	Izvršenje
GA	1375			

**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 351-03/16-08/296

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-9

Zagreb, 30. ožujka 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), na zahtjev Elektroprojekt d.d., Ulica Alexandera von Humboldta 4, Zagreb, opunomoćenika nositelja zahvata Vodne usluge d.o.o., Ferde Livadića 14/a, Bjelovar, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Bjelovar, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Bjelovar, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Vodne usluge d.o.o., Ferde Livadića 14/a, Bjelovar, 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, Vodne usluge d.o.o., Ferde Livadića 14/a, Bjelovar, 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, Vodne usluge d.o.o., Ferde Livadića 14/a, Bjelovar, putem opunomoćenika Elektroprojekt d.d., Ulica Alexandra von Humboldta 4, Zagreb, sukladno 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 30. studenoga 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Bjelovar. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u studenom 2016. izradio 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.). Voditeljica izrade Elaborata je Koni Čargonja-REicher, 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 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 dograditi sustave vodoopskrbe i odvodnje te povećati kapacitet i stupanj pročišćavanja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

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 15. prosinca 2016. informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Bjelovar (KLASA: UP/I 351-03/16-08/296, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 12. prosinca 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji, na području Grada Bjelovara i Općine Rovišće. UPOV se nalazi oko 1 km južno od rubne gradske ulice D. Grganića, istočno od naselja Veliko Korenovo. Rekonstrukcija vodoopskrbne mreže obuhvaća izgradnju oko 12,4 km i obnovu oko 6,2 km vodoopskrbnih cjevovoda u Gradu Bjelovaru te izgradnju oko 14,1 km u Općini Rovišće. Rekonstrukcija sustava odvodnje otpadnih voda obuhvaća izgradnju razdjelnog sustava duljine oko 37 km s 20 podzemnih crpnih stanica te obnovu oko 7,9 km cjevovoda postojećeg sustava. UPOV će se dograditi na III. stupanj pročišćavanja i kapacitet 47 000 ES. Pročišćene otpadne vode će se ispuštati u vodotok Česmu koji se nalazi oko 3 km južno od UPOV-a, a obrađeni mulj će se odlagati na polja za ozemljavanje mulja na lokaciji UPOV-a.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/296, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 12. prosinca 2016.) 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 i Upravnom odjelu za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/353, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 9. siječnja 2017.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje

(KLASA: 351-01/16-02/708, URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 16. siječnja 2017.) da je predmetni zahvat potrebno provoditi sukladno uvjetima iz propisa o gospodarenju otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/707, URBROJ: 517-06-1-1-16-2 od 24. veljače 2017.) da je u Elaboratu utjecaj na kvalitetu zraka potrebno razmotriti sukladno Zakonu o zaštiti zraka („Narodne novine“, broj 130/11 i 47/14) i Uredbi o razinama onečišćujućih tvari u zraku („Narodne novine“, broj 117/12) u dijelu koji se odnosi na zadovoljavanje graničnih vrijednosti za zaštitu zdravlja ljudi i kvalitetu življenja (dodijavanje mirisom) te navesti da će se prilikom puštanja u rad provesti probno mjerenje, a ako izmjerene vrijednosti neće biti niže od graničnih vrijednosti, potrebno je propisati ugradnju dodatnih uređaja za obradu zraka i ponoviti mjerenje koncentracija da bi se utvrdilo da su ispod graničnih vrijednosti. Nakon dopune, Uprava se 28. veljače 2017. očitovala da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/39, URBROJ: 517-17-3 od 22. veljače 2017.) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš, no da će biti potrebno ishoditi nove vodopravne uvjete. Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/34, URBROJ: 2103/1-07-16-2 od 22. prosinca 2016.) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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

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

Trase kanalizacijske mreže polagat će se većinom na i usporedo s trasama cestovne infrastrukture odnosno po zemljanom terenu uz vanjski rub cestovnog jarka te je s obzirom na prenamjenu zemljišta utjecaj ocijenjen umjerenim. Također, izgradnja neće imati značajan negativan utjecaj na tlo budući da će se uklonjeni površinski sloj tla nakon polaganja cjevovoda vratiti u postupku sanacije. Tijekom izgradnje i rekonstrukcije UPOV-a se ne očekuje značajan negativan utjecaj na površinske vode jer će tijekom izgradnje i do uspostave funkcionalnosti dograđenih objekata UPOV-a postojeći objekti biti u funkciji čime će se osigurati kontinuitet pročišćavanja otpadnih voda. Negativan utjecaj je moguć samo u slučaju akcidentnih situacija koje se mogu izbjeći dobrom organizacijom gradilišta. Recipijent pročišćenih otpadnih voda, vodno tijelo CSRN0010\_004 – Česma, je u vrlo lošem stanju, a zbog hidromorfoloških promjena je u kategoriji jako izmijenjenih vodnih tijela. Izgradnjom UPOV-a trećeg stupnja pročišćavanja otpadnih voda smanjit će se koncentracije BPK<sub>5</sub> i KPK te ukupnog dušika i ukupnog fosfora. Dijelovi UPOV-a gdje postoji mogućnost širenja neugodnih mirisa (gruba rešetka, fino sito, kompaktna stanica za prihvata sadržaja septičkih jama i postrojenje za obradu mulja) bit će zatvoreni pod tlakom, čime će se spriječiti širenje neugodnih mirisa, a onečišćeni zrak će se odvoditi ventilacijskim sustavom i pročišćavati na odgovarajućem filtru. Emisije stakleničkih plinova kao posljedica rada predmetnog zahvata smatraju se zanemarivima. Otpad nastao nakon mehaničkog pročišćavanja će se predavati ovlaštenim osobama na zbrinjavanje, a stabilizirani mulj će se odlagati na polja za ozemljavanje. Na temelju osjetljivosti i izloženosti zahvata provedena je analiza ranjivosti projekta s obzirom na klimatske promjene te je zaključeno da klimatske promjene neće imati negativan utjecaj na predmetni zahvat. Također je za poplavu i požar provedena procjena rizika te je zaključeno da nema potrebe za primjenom dodatnih mjera za smanjenje utjecaja. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog na temelju Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) zahvat se dijelom nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar područja očuvanja značajnih za ptice HR1000009 Ribnjaci uz Česmu i HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje, a ispušni UPOV-a nalazi se oko 200 m nizvodno od područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove HR2000441 Ribnjaci Narta. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, s obzirom na obilježja zahvata koji se najvećim dijelom izvodi u

koridorima postojećih prometnica te da se trase cjevovoda manjim dijelom nalaze unutar područja ekološke mreže, isključen je značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zaključeno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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 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 u iznosu propisanom sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



Dostaviti:

- Elektroprojekt d.d., Ulica Alexandera von Humboldta 4, Zagreb (**R!**, s povratnicom)

Na znanje:

- Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije, Dr. Ante Starčevića 8, Bjelovar