



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 351-03/16-08/303

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

Zagreb, 23. svibnja 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 nositelja zahvata Baranjski vodovod d.o.o., Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Beli Manastir, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih u ranije provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš rješenjem (KLASA: UP/I 351-02/03-06/0043, URBROJ: 531-05/4-VM-03-5 od 14. studenoga 2003.).**
- II. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Beli Manastir, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Baranjski vodovod d.o.o., Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, 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, Baranjski vodovod d.o.o., Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, 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, Baranjski vodovod d.o.o., Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredbe), podnio je 1. prosinca 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem 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 Beli Manastir. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u studenom 2016. izradio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/58, URBROJ: 517-06-2-1-14-2 od 29. svibnja 2014.). Voditeljica izrade Elaborata je dr. sc. Natalija Pavlus, mag. 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*, a vezano za točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I i II koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj...* 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 sustav vodoopskrbe i odvodnje te povećati stupanj pročišćavanja i kapacitet 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 29. 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 Beli Manastir (KLASA: UP/I 351-03/16-08/303, URBROJ: 517-06-2-1-16-2 od 22. prosinca 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u u Osječko-baranjskoj županiji, na području grada Belog Manastira te naselja Šećerana, Šumarina i Branjin Vrh. UPOV se nalazi na k.c. 2233 k.o. Beli Manastir. U aglomeraciji Beli Manastir izgrađeno je 83,5 km vodoopskrbnih i 48,6 km cjevovoda sustava odvodnje otpadnih voda te uređaj za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 8 000 ES i II. stupnja pročišćavanja. Pročišćene otpadne vode ispuštaju se u kanal Karašica te crpnom stanicom Draž precprijljuju u rijeku Karašicu. Za sustav odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda grada Belog Manastira proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš i izdano je Rješenje o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/03-06/0043, URBROJ: 531-05/4-VM-03-5 od 14. studenoga 2003.). Predmetni zahvat obuhvaća obnovu sustava vodoopskrbe u naseljima Branjin Vrh i Šumarina i izgradnju u višim dijelovima grada Belog Manastira – Brdo Sjever i Brdo Jug, zatim izgradnju sustava odvodnje u naseljima Branjin Vrh i Šumara u ukupne duljine oko 16,7 km, dogradnju u gradu Belom Manastiru u duljini oko 1,3 km i rekonstrukciju u naselju Šećerana duljine oko 3,5 km te rekonstrukciju i dogradnju UPOV-a. Nakon rekonstrukcije, UPOV će imati kapacitet 16 000 ES i III. stupanj pročišćavanja. Obradjeni mulj će se privremeno skladištiti na lokaciji UPOV-a. Recipijent pročišćenih otpadnih voda ostaje kanal Karašica iz kojeg se vode crpnom stanicom Draž prebacuju u rijeku Karašicu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/303, URBROJ: 517-06-2-1-16-3 od 22. 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 prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/364, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 12. 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: 351-01/16-02/727, URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 17. siječnja 2017.) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno uvjetima iz propisa o gospodarenju otpadom i mjerama zaštite okoliša 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: 351-01/16-02/728, URBROJ: 517-06-1-2-2-17-2 od 10. veljače 2017.) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/69, URBROJ: 517-17-6 od 11. svibnja 2017.) da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša razmotrena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/220, URBROJ: 2158/1-01-14/04-17-2 od 10. veljače 2017.) da planirani zahvat 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:

Postavljanje kolektora i crpnih stanica sustava odvodnje izvodiće se unutar izgrađenog dijela naselja u koridoru postojećih cesta paralelno s rekonstrukcijom sustava vodoopskrbe. Privremeno odlaganje iskopane zemlje uz rovove i prostor za smještaj mehanizacije i vozila su kratkotrajan i manje značajan utjecaj na tlo i staništa tipična za antropogena područja koja će se nakon završetka radova rasprostraniti na sanirane površine. Na lokaciji predviđenoj za dogradnju UPOV-a trajno će se prenamijeniti tlo, no kako se ne radi o vrijednom obradivom tlu, utjecaj se smatra prihvatljivim. S obzirom da će se većina radova odvijati u koridorima cesta, ne očekuju se direktni utjecaji na kvalitetu stanja voda vodnog tijela: CDRN0080_002 Odvodni kanal Karašica i CDRN0012_002 Karašica te ostalih vodnih tijela (melioracijski kanali) oko područja zahvata i šire, kao niti na stanje grupiranog vodnog tijela CDGI_23 Istočna Slavonija – sliv Drave i Dunava. U svrhu zaštite voda, predviđeni su odgovarajući načini izvođenja radova kod križanja s postojećom infrastrukturom (ceste, kanali, željeznička pruga) na području naselja Branjin Vrh, Šećerana i Šumarina. Priključenjem novih kućanstava na sustav odvodnje i povećanjem stupnja pročišćavanja UPOV-a smanjit će se onečišćenje podzemnih i površinskih voda što će pozitivno utjecati na ekološko i kemijsko stanje vodnih tijela. Također, izgradnjom razdjelnog sustava odvodnje povećat će se efikasnost pročišćavanja otpadnih voda na UPOV-u na koji neće dolaziti otpadne vode visokog stupnja razrjeđenja. Korištenje vodoopskrbne infrastrukture neće negativno utjecati na vodonosnike, odnosno na količinsko stanje vodnih tijela, jer su kapaciteti dovoljni za opskrbu postojećih i novih korisnika. U prilog zaštiti voda ide i to da će se izgradnjom novog dijela sustava smanjiti gubici u sustavu i uspostaviti bolja kontrola potrošnje vode. Svi dijelovi UPOV-a gdje se može očekivati pojava neugodnih mirisa (sita, biološki reaktor, dehidracija mulja) bit će u zatvorenim objektima. Otpad nastao nakon mehaničkog pročišćavanja će se redovito predavati ovlaštenim osobama na zbrinjavanje, a dehidrirani mulj će se privremeno skladištiti na lokaciji UPOV-a te predavati ovlaštenim osobama ili ovisno o rezultatima analize koristiti u poljoprivredne svrhe. Zahvatom se ostvaruje pozitivan učinak na ublažavanje klimatskih promjena, odnosno ukupna emisija stakleničkih plinova tijekom korištenja smatra se zanemarivom. Zahvat se nalazi na području male vjerojatnosti pojavljivanja poplava, te se ne očekuju utjecaji na vodno-komunalnu infrastrukturu uslijed visokih voda. Ostali mogući negativni utjecaji na okoliš i opterećenja na okoliš tijekom građenja i korištenja zahvata ocijenjeni su kao minimalni, lokalni i privremeni, odnosno jednaki su

onima prepoznatima u provedenom postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš te su primjenjive mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša propisane Rješenjem o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/03-06/0043, URBROJ: 531-05/4-VM-03-5 od 14. studenoga 2003.). 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 nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže je područje ekološke mreže značajno za vrste i stanišne tipove HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita koje se nalazi na udaljenosti oko 2,6 km, dok je HR2001380 Donji tok Drave udaljeno oko 9 km, a područje ekološke mreže značajno za ptice HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje oko 10,5 km od predmetnog zahvata. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, s obzirom na obilježja i lokaciju zahvata, 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, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i 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 mjere propisane u točki I., 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 Upravnog судa u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja električki.

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:

- Baranjski vodovod d.o.o., Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir (**R!**, s povratnicom)

Na znanje:

- Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije, Ribarska 1/II, Osijek