



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

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

KLASA: UP/I 351-03/16-08/124
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-9
Zagreb, 14. listopada 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 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 MEĐIMURSKE VODE d.o.o., Matice hrvatske 10, Čakovec, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat, sustav odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Podbrest-Prelog, Međimurska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša (A) i programa praćenja stanja okoliša (B):

- A.1. Ugraditi energetske efikasne crpke u sustavu odvodnje te kontrolu koncentracije otopljenog kisika u procesu pročišćavanja otpadnih voda.
- A.2. Sustav odvodnje i pročišćavanja automatizirati uz stalno praćenje.
- A.3. Unutrašnjost crpkih stanica na sustavu odvodnje i kišno-rasteretne građevine ventilirati preko biofilterskog uređaja.
- A.4. U zatvorenim prostorijama održavati podtlak i onečišćeni zrak pročistiti prije ispuštanja u okoliš.
- A.5. Višak mulja odvoziti zatvorenim cestovnim vozilima na daljnju obradu na UPOV Donja Dubrava odmah po nastanku.
- A.6. Osigurati barem dva neovisna izvora energije za energijsko napajanje uređaja i crpkih stanica na sustavu odvodnje, a na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda dizel-generator.

- B.1. Na ulazu/izlazu iz uređaja mjeriti sljedeće parametre: protok vode, suspendiranu tvar, BPK₅, KPK₅, ukupni dušik i ukupni fosfor. Uzorke vode prikupljati razmjerno tijekom dana.
- B.2. Uz granicu uređaja prema naselju Podbrest i na području naselja Prelog u blizini rasteretne građevine, dva puta godišnje, u zimskom i ljetnom razdoblju, mjeriti sljedeće parametre: smjer i brzinu vjetra, temperaturu zraka, vlagu u zraku, oborine, amonijak, sumporovodik i merkaptane.
- B.3. Dva puta godišnje, danju i noću, tijekom prve dvije godine rada uređaja mjeriti razinu buke na postaji uz granicu uređaja.

- II. Za namjeravani zahvat, sustav odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Podbrest-Prelog, Međimurska županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, MEĐIMURSKE VODE d.o.o., Matice hrvatske 10, Čakovec, 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, MEĐIMURSKE VODE d.o.o., Matice hrvatske 10, Čakovec, 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.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, MEĐIMURSKE VODE d.o.o., Matice hrvatske 10, Čakovec, 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 18. svibnja 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Podbrest-Prelog, Međimurska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u travnju 2016. izradio ovlaštenik ECOINA d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/101; URBROJ: 517-06-2-2-13-2 od 3. studenoga 2013.). Voditelj izrade Elaborata je Hrvoje Majhen, dipl.ing.bioteh.

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 („Narodne novine“, broj 80/13), 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 izgraditi sustav odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 10 000 ES.

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 Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Podbrest-Prelog, Međimurska županija (KLASA: UP/I 351-03/16-08/124; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 29. lipnja 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Međimurskoj županiji, na području Grada Preloga, Općine Orehovica i Općine Mala Subotica, te manjim dijelom Općine Sv. Đurđ u Varaždinskoj županiji. Lokacija UPOV-a je na k.č. 4381/4 k.o. Podbrest. Sustav prikupljanja i odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Podbrest-Prelog obuhvaća naselja Vularija, Orehovica, Podbrest, Sv. Križ, Prelog i Otok. Sustav se*

sastoji od oko 97 km postojećih i planiranih gravitacijskih i tlačnih cjevovoda, 19 postojećih i planiranih crpnih stanica, kišno-rasteretnih građevina, uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i ostalih pratećih objekata. Planiran je kombinirani sustav prikupljanja i odvodnje, mješoviti za naselje Prelog i razdjelni za ostala naselja te uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, kapaciteta 10 000 ES i III stupnja pročišćavanja SBR tehnologijom pročišćavanja sa stabilizacijom mulja. Obradeni mulj će se odvoziti cisternama na UPOV Donja Dubrava gdje će se zbrinjavati na poljima za ozemljavanje mulja. Recipijent pročišćenih otpadnih voda iz uređaja će biti odvodni kanal HE Čakovec.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/124, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 29. lipnja 2016.) 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 i Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/209; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 25. srpnja 2016.) u kojem navodi 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: 351-01/16-02/411; URBROJ: 517-06-3-2-16-2 od 12. srpnja 2016.) da je predmetni zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/412, URBROJ: 517-06-1-1-16-2 od 9. kolovoza 2016.) da je u Elaboratu zaštite okoliša potrebno utjecaj na kvalitetu zraka razmotriti sukladno Zakonu o zaštiti zraka („Narodne novine“, brojevi 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). Nakon dorade Elaborata u kolovožu 2016., Uprava se 15. rujna 2016. očitovala da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/231, URBROJ: 525-12/0984-16-4 od 10. listopada 2016.) da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-03/18; URBROJ: 2109/1-09-3/01-16-02 od 13. srpnja 2016.) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

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 su sljedeći:

Sustav odvodnje otpadnih voda i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Podbrest-Prelog doprinijet će povećanju kvalitete voda te će se postići povoljnije kemijsko i ekološko stanje vodnih tijela u odnosu na postojeće, dok će se automatizacijom osigurati kontrola nad sustavom. Dio UPOV-a za mehaničku obradu otpadnih voda će biti zatvoren s ventilacijskim sustavom s biofilterom, a crpne stanice u sustavu odvodnje će biti podzemne i opremljene filtrima s aktivnim ugljenom što će spriječiti širenje neugodnih mirisa te zahvat neće utjecati na postojeću kvalitetu zraka. Otpad nastao nakon mehaničkog pročišćavanja će se predavati ovlaštenim osobama na zbrinjavanje, a mulj nastao nakon biološkog pročišćavanja će se nakon ugušćivanja odvoziti na polja za ozemljavanje mulja UPOV-a Donja Dubrava. Mogući negativni utjecaji na okoliš tijekom gradnje ili korištenja zahvata ocijenjeni su kao minimalni te lokalnog i privremenog karaktera, odnosno, mogu se izbjeći pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom. Zahvat dijelom zadire u regionalni park Mura–Drava te će se temeljem Zakona o zaštiti prirode za realizaciju zahvata ishoditi uvjeti zaštite prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15), zahvat se dijelom nalazi unutar područja očuvanja značajnog za ptice HR1000013 Dravske

akumulacije te dijelom unutar područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove HR2001307 Drava - akumulacije. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom da većina trase ide postojećim prometnicama i da se sustavom odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda poboljšava stanje u okolišu, 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. i članku 90. stavku 6. 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 i program praćenja 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 Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Zainteresirana javnost upravni spor pokreće tužbom pred nadležnim upravnim sudom u roku 30 dana. Rok počinje teći osmoga dana od objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva. 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 od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, br. 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).



Dostaviti:

- MEĐIMURSKE VODE d.o.o., Matice hrvatske 10, Čakovec (**R!, s povratnicom**)

Na znanje:

- Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ruđera Boškovića 2, Čakovec