



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/18-08/81
URBROJ: 517-03-1-2-18-12
Zagreb, 17. listopada 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) 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 Zagorski vodovod d.o.o. sa sjedištem u Zaboku, Ksavera Gjalskog 1, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata rekonstrukcije i dogradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kumrovec – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata rekonstrukcije i dogradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kumrovec – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Zagorski vodovod d.o.o. iz Zaboku, Ksavera Gjalskog 1, 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 Zagorski vodovod d.o.o. iz Zaboku, Ksavera Gjalskog 1, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvat Zagorski vodovod d.o.o. iz Zaboka, Ksavera Gjalskog 1, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 12. travnja 2018. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kumrovec. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku 2018. godine izradio te u svibnju dopunio ovlaštenik Eko-monitoring d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-5 od 26. studenoga 2015. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šolčić, dipl.ing.geot.

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 uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* 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 i 15/18), 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 rekonstrukciju i dogradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda UPOV Kumrovec s otvorenim lagunama za mulj.

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), objavljena je 28. svibnja 2018. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kumrovec (KLASA: UP/I 351-03/18-08/81; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 21. svibnja 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planira se rekonstrukcija i dogradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda UPOV Kumrovec koji obuhvaća i izgradnju otvorenih laguna za prihvat i obradu mulja. Postojeći UPOV I stupnja pročišćavanja, kapaciteta 3 000 ES, rekonstruirat će se i dograditi u biološki II stupnja pročišćavanja, manjeg kapaciteta 1 500 ES. Recipijent ostaje isti, rijeka Sutla. Rekonstruirat će se primarna taložnica u sekundarnu taložnicu s ugradnjom crpki za povratak i odvajanje viška mulja u aeracijski bazen, betonski spremnik (zgušnjivač) te preko nove crpne stanice mulja ispuštati u lagune mulja. Predviđene su lagune s drenažom, radne dubine 1,6 m s drenažom, izmjeničnog punjenja u slojevima od 5 do 10 cm.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/81; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-4 od 21. svibnja 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom

odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije i Općini Kumrovec.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/148; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 20. lipnja 2018. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/206; URBROJ: 517-06-1-1-2-18-3 od 13. lipnja 2018. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/207; URBROJ: 517-03-2-18-2 od 7. lipnja 2018. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/115; URBROJ: 517-12-18-4 od 18. srpnja 2018. godine) da su obrađena sva pitanja s vodno gospodarstvenog stajališta te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/132; URBROJ: 2140/01-08/1-18-2 od 5. lipnja 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Kumrovec dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/18-01/7; URBROJ: 2135-05/18-03/02 od 9. listopada 2018. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

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

Tijekom rekonstrukcije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kumrovec neće doći do uklanjanja površinskog sloja tla jer će se planirana rekonstrukcija provoditi unutar postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Tijekom izgradnje lagune za obradu mulja sa uređaja za pročišćavanje otpadnih voda doći će do prenamjene tla površinskog sloja u dubini od 1,8 m. Uklonit će se postojeća vegetacija na dijelovima izvedbe građevinskih radova na površini od oko 720 m². Međutim zbog male ukupne površine zahvata neće biti značajnog utjecaja na tlo. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom dogradnje i korištenja UPOV Kumrovec i laguna za obradu mulja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama. Tijekom procesa obrade mulja u fazi zgušnjavanja i puštanja u lagune može doći do neugodnih mirisa, međutim tehničkim rješenjem uređaja za pročišćavanje otpadnih voda predviđeno je da se nakon 20 dana mulj odvodi na aneorobnu razgradnju u lagune gdje će se reducirati razina patogena u mulju. Također, lagune će se prekrivati ceradama. Lokacija zahvata smještena je izvan zone sanitarne zaštite izvorišta. U području zahvata nalazi se grupirano tijelo podzemne vode CSGI_24-SLIV SUTLE I KRAPINE, vodno tijelo površinskih voda CSRI0029_003 Sutla čija su količinska, kemijska i ukupna stanja ocijenjena dobrim. Dogradnjom uređaja u biološki II stupnja pročišćavanja zadržat će se dobro stanje recipijenta vodnog tijela površinskih voda CSRI0029_003 Sutla. Planirani zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. S obzirom na karakteristike zahvata (rekonstrukcija i dogradnja postojećeg UPOV-a), lokaciju zahvata izvan područja ekološke mreže, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. 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 i 8, 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

- 1. Zagorski vodovod d.o.o., Ksavera Gjalskog 1, Zabok (Preporučeno R!, s povratnicom)**