



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

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

KLASA: UP/I-351-03/20-09/209

URBROJ: 517-03-1-2-20-14

Zagreb, 7. prosinca 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Komunalno d.o.o., Težačka 8, Vrgorac nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje otpadnih voda naselja Dusina i Otrić-Seoci s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda, Splitsko-dalmatinska i Dubrovačko-neretvanska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje otpadnih voda naselja Dusina i Otrić-Seoci s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda, Splitsko-dalmatinska i Dubrovačko-neretvanska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Komunalno d.o.o., Težačka 8, Vrgorac u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja Komunalno d.o.o., Težačka 8, Vrgorac, 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 kojim je izdano rješenje.
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Komunalno d.o.o., Težačka 8, Vrgorac (u dalnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) podnio je 18. lipnja 2020. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje otpadnih voda naselja Dusina i Otrić-Seoci s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda, Splitsko-dalmatinska i Dubrovačko-neretvanska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u svibnju 2020. i dopunio u studenome 2020. godine ovlaštenik Građevinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/77, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-4 od 3. svibnja 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je doc.dr.sc. Dražen Vouk, 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, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 sustava odvodnje otpadnih voda naselja Dusina i Otrić-Seoci s uređajem 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. te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine”, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 21. srpnja 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/209; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 20. srpnja 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat) navedeno je, u bitnom sljedeće:

Predmetni zahvat se odnosi na izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda koji obuhvaća naselja Dusina i Otrić-Seoci. Unutar sustava odvodnje planirana je izgradnja gravitacijskih kanala ukupne duljine oko 13 km, tlačnih cjevovoda oko 4,5 km duljine i 7 crpnih stanica. Izgradnja bi se provela kroz 3 faze sa dva podsustava Dusina i Otrić-Seoci. Zajednički uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) bi se gradio kroz dvije faze tako da bi se u 1. fazi istovremeno izgradio UPOV s mehaničkim predtretmanom kapaciteta 1200 ES i biološki dio UPOV-a s 2. stupnjem pročišćavanja kapaciteta 600 ES. U 2. fazi bi se dogradio biološki dio UPOV-a s 2. stupnjem pročišćavanja s još 600 ES. Nakon UPOV-a pročišćene vode bi se ispuštale putem ispusnog cjevovoda u prijemnik vodotok Matica. UPOV će biti opremljen linijom mulja koja se sastoji od zgušnjivača mulja u koji se ulijeva mulj kao višak iz SBR bioreaktora. Višak mulja se transportira iz zgušnjivača do spremnika iz kojeg će se odvoziti u na daljnju obradu na UPOV Vrgorac.

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/20-09/209; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 20. srpnja 2020. godine) od Uprave za zaštitu prirode, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Uprave za klimatske aktivnosti i Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva te Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, Upravnog odjela za zaštitu okoliša, imovinsko-pravne i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije i Općine Pojezerje.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/215, URBROJ: 517-05-2-2-20-6 od 12. listopada 2020. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/190, URBROJ: 517-07-3-1-20-4 od 14. rujna 2020. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva je svojim Mišljenjem (KLASA: 351-01/20-02/206, URBROJ: 517-04-2-20-3 od 21. kolovoza 2020. godine) zatražila dopunu elaborata zaštite okoliša. Nakon pregleda doradjenog Elaborata Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva je svojim Mišljenjem (KLASA: 351-01/20-02/206, URBROJ: 517-04-2-20-6 od 5. studenoga 2020. godine) zaključila da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/1105, URBROJ: 517-03-2-2-20-2 od 31. srpnja 2020. godine) da sa stajališta gospodarenja otpadom nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/20-02/0036, URBROJ: 2181/1-10/07-20-0002 od 12. kolovoza 2020. godine) da će zahvat nakon izgradnje imati pozitivan utjecaj na sastavnice okoliša te stoga nije potrebno provoditi procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, imovinsko-pravne i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije je dostavio mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/51; URBROJ: 2117/1-09/3-20-02 od 29. srpnja 2020. godine) u kojem navodi da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Pojezerje dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-09/209; URBROJ: 2148-04-20-2 od 25. rujna 2020. godine) u kojem navodi da ne očekuju negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

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

Tijekom izgradnje zahvata može nastati onečišćenje tla uslijed odlaganja viška zemlje, građevinskog i drugog otpada na zemljište koje nije određeno i pripremljeno za privremeno deponiranje. Dobrom organizacijom gradilišta ovaj se utjecaj može smanjiti. Onečišćenje tla je moguće i uslijed nekontroliranih događaja koji se mogu izbjegići dobrom organizacijom gradilišta i time se takvi negativni utjecaji mogu smanjiti na najmanju moguću mjeru za vrijeme izvođenja radova. Tijekom korištenja svi bazeni, cjevovodi i okna iz kojih je moguće istjecanje otpadne vode izvest će se kao nepropusni, a tijekom korištenja uredaja mogu se pojaviti pukotine u izvedenim objektima koje bi omogućile procjeđivanje vode uslijed neodgovarajućeg rada u objektima uredaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) i to uglavnom s radnih površina i s mjesta utovara otpada s UPOV-a, što bi dovelo do neizravnog utjecaja na tlo. Ti su utjecaji povremeni i lokalnog karaktera te će se rješavati pravovremenim intervencijama. Tijekom normalnog rada i redovitog preventivnog održavanja UPOV-a ne očekuju se utjecaji na tlo. Tijekom izvođenja zemljanih radova moguće je kod obilnih i dugotrajnih oborina ispiranje iskopanog tla u površinska vodna tijela JKRN0034_001 (Matica), JKRI0109_001 (Matica Rastoki) i JKRI0159_001. Kako je udio zemljanih radova mali, a lokacija iskopa i odlaganja iskopanog materijala dovoljno udaljena od sva tri površinska vodna tijela taj je utjecaj zanemariv. Primjenjena tehnologija pročišćavanja (II. stupanj) osigurava očuvanje dobrog ekološkog stanja vodotoka Matica u koji se ispušta pročišćena voda. Budući da će se priključenjem stanovništva na sustav odvodnje prestati koristiti septičke jame izbjegići će se nekontrolirano ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda u tlo i podzemne vode. Tijekom izgradnje mogući su utjecaji na zrak od ispušnih plinova građevinskih strojeva i stvaranje prašine tijekom iskopa materijala. Kako se radi o kratkotrajnim utjecajima prihvatljivog intenziteta oni se mogu dodatno smanjiti dobrom organizacijom gradilišta i primjenom dobre inženjerske prakse. U komunalnim otpadnim vodama prisutne su razne organske i anorganske tvari koje se razgrađuju te posljedično izazivaju

neugodne mirise i predstavljaju dodijavanje mirisom: dušikovi spojevi, sumporni spojevi, ugljikovodici, metan i razne organske kiseline. Mjesta moguće emisije mirisa u sustavima odvodnje su revizijska okna i crpne stanice, a na UPOV-u najviše na mehaničkom predtretmanu otpadnih voda te obradom i skladištenjem mulja. Predviđeno je potpuno zatvaranje objekta UPOV-a iz kojeg će se prisilnom ventilacijom zrak usisavati i propušтati kroz zasebni biološki filter kojim će se filtrirati neugodni mirisi. Tijekom izgradnje doći će do povećanih emisija buke zbog kretanja i rada strojeva i ljudi. Taj je utjecaj privremenog karaktera i prestat će završetkom radova. Dijelovi zahvata koji mogu proizvoditi buku (crpne stanice) planirani su kao podzemne građevine, a pogonski objekti UPOV-a izdvojeni su iz sredine u kojoj ljudi rade i borave stoga se ne očekuje značajan utjecaj zahvata na povećanje razine buke u okolišu. Tijekom izgradnje sustava nastali otpad će se sakupljati i predavati ovlaštenim osobama za gospodarenje otpadom. Na UPOV-u će nastajati višak aktivnog mulja koji će se nakon zgušnjavanja na lokaciji odvoziti na daljnju obradu na UPOV Vrgorac. Zahvat se ne nalazi unutar zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske staništa (2016.) na području predmetnog zahvata najvećim dijelom nalaze se stanišni tipovi J. Izgrađena i industrijska staništa te 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina, 1.5.1. Voćnjaci i 1.5.3. Vinogradni. Zahvat se većim dijelom planira izvesti u pojasu postojećih prometnica, a do prenamjene stanišnog tipa doći će na lokaciji UPOV-a i to na staništu E.3.5. Primorske, termofilne šume i šikare medunca na površini od oko 2 000 m². Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata se nalazi unutar područja ekološke mreže i to područja očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001046 Matica-Vrgoračko polje, HR2001449 Izvor Dropulić vrilo i HR2001242 Izvor Vir. Navedeni POVS-ovi su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance – SCI) objavljeni u provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenoga 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. S obzirom na to da se navedeni zahvat planira izvesti u koridoru postojećih prometnica te uzimajući u obzir značajke zahvata, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cijelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice 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 procjeni utjecaja na okoliš 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. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki V. ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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 suda u Splitu, Put Supavlja 1, 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) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

- Komunalno d.o.o., Težačka 8, Vrgorac (**R. s povratnicom!**)

