



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-351-03/21-09/146

URBROJ: 517-05-1-2-21-14

Zagreb, 27. prosinca 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Našički vodovod d.o.o., Braće Radić 188, Našice, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Feričanci, Općina Feričanci, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Feričanci, Općina Feričanci, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Našički vodovod d.o.o., Braće Radić 188, Našice, 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 Našički vodovod d.o.o., Braće Radić 188, Našice, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Našički vodovod d.o.o., Braće Radić 188, Našice, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 26. travnja 2021. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Feričanci, Općina Feričanci, Osječko-baranjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u travnju 2021. godine izradio te u studenome 2021. godine dopunio 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: 517-03-1-2-20-9 od 3. srpnja 2020. godine). 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 zahvat naveden 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 i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Feričanci u naseljima Feričanci i Valenovac.

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 30. lipnja 2021. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Feričanci, Općina Feričanci, Osječko-baranjska županija (KLASA: UP/I-351-03/21-09/146; URBROJ: 517-05-1-2-21-2 od 18. lipnja 2021. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom se planira dogradnja sustava odvodnje u naseljima Feričanci i Valenovac na području Općine Feričanci u duljini oko 27 km te izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Feričanci s pristupnim putom, II. stupnjem pročišćavanja, kapaciteta 2 363 ES. Do sada je izgrađeno oko 20,1 km sustava odvodnje (isključivo u naselju Feričanci), a još se planira dogradnja oko 6,5 km i to oko 1,2 km u naselju Feričanci, što uključuje glavni kolektor do lokacije UPOV-a Feričanci i manje sekundarne kanale u istočnom dijelu naselja i oko 5,3 km u naselju Valenovac, tako da će ukupna duljina sustava odvodnje iznositi 27 km. Na cijelom sustavu odvodnje planirano je 10 crpnih stanica (CS), dok je u sklopu trase koja prolazi naseljem Valenovac planirana jedna CS. Građevinska čestica za potrebe izgradnje UPOV-a Feričanci formirana je u cijelosti od k.č. 1423 k.o. Feričanci, površine od 11 803 m², te je pravilnog pravokutnog oblika veličine 162,5 m x 72,6 m. UPOV Feričanci sastojat će se od ulaznog okna s grubom rešetkom, sabirnog bazena s crpnom stanicom, upravljačko-energetske zgrade, biološkog bazena i dva miješana taložna bazena, jedinice za uklanjanje fosfora, sabirnog okna za višak mulja, tri polja za ozemljivanje i infrastrukturnog uređaja. Za potrebe izgradnje priključnog vodovoda i telekomunikacijskog priključka formirana je u cijelosti k.č. 4087 k.o. Feričanci koja ima površinu od 11 958 m². Ispust pročišćenih otpadnih voda planiran je u vodotok Iskrica putem gravitacijskog*

cjevovoda. Nastali mulj na UPOV-u Feričanci zbrinjavat će se na poljima za ozemljavanje mulja. Planirano je izgraditi tri polja za ozemljavanje mulja ukupne površine 1 200 m² (svako polje 400 m²), koja će djelomično biti ukopana u teren s blago izdignutim nasipom iznad razine terena. Polja su dimenzionirana uz uvjet maksimalno dozvoljenog specifičnog opterećenja polja suhom tvari u mulju od 45 kgST/m²/god . Ulaz na polja predviđen je sa servisnog puta.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/146; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 18. lipnja 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije i Općini Feričanci.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/192; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 2. srpnja 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/21-05/180; URBROJ: 517-09-3-2-21-4 od 30. srpnja 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/275; URBROJ: 517-04-2-2-21-2 od 15. srpnja 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 351-01/21-02/274; URBROJ: 517-05-2-2-21-2 od 20. rujna 2021. godine) u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom: *način gospodarenja sa svim vrstama otpada; vrste i količine tvari koje ulaze u tehnološki proces; vrsta i količina tvari koje ostaju nakon tehnološkog procesa; popis svih vrsta otpada prilikom izvođenja radova i tijekom rada zahvata; u tabličnom prikazu uskladiti naziv vrste otpada i ključni broj otpada* te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/274; URBROJ: 517-05-2-2-21-4 od 19. studenoga 2021. godine) da se predmetnim zahvatom sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-08/18; URBROJ: 2158/1-16-03/04-21-2 od 6. srpnja 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Feričanci dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/04; URBROJ: 2149-03/21-01-02 od 6. srpnja 2021. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan 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 dogradnje sustava odvodnje naselja Feričanci i naselja Valenovac s izgradnjom UPOV-a Feričanci može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta otpada, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije. Navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Biološki mulj će se zbrinjavati na predviđenim poljima za ozemljavanje. Polja će se rotirati u ciklusima odlaganja, oko svaka dva tjedna te će se mulj

odlagati na isto polje. Prije početka odlaganja mulja uzgojit će se biljke. Stabilizirani mulj aplicirat će se na polja za ozemljavanje te osušiti i mineralizirati uz upotrebu biljaka i nakon 6-10 godina iskoristiti za poboljšanje tla u poljoprivredi ili zbrinuti putem ovlaštene osobe. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju i predati ovlaštenim osobama te se ne očekuje negativan utjecaj. Tijekom izgradnje sustava odvodnje, provest će se regulacija prometa na lokacijama odvijanja radova, što predstavlja direktan, ali privremeni utjecaj na promet. Tijekom korištenja sustava odvodnje i UPOV-a ne očekuje se utjecaj na promet. Pravilnom organizacijom gradilišta uz pridržavanje minimalnog radnog pojasa, primjenom odgovarajuće mehanizacije i alata te provedbom uobičajene građevinske prakse, ne očekuju se negativni utjecaji na infrastrukturu u zoni iskopa rovova za polaganje cjevovoda, revizijskih okana i crpnih stanica. Nakon pročišćavanja, pročišćene otpadne vode će se ispuštati u recipijent CDRN0112_001, Iskrica, čije je stanje ocijenjeno dobrim. Provedena je analiza primjenom metodologije kombiniranog pristupa za aglomeraciju Feričanci te je najprihvatljivije rješenje primjena II. stupnja pročišćavanja otpadnih voda, odabrana BIOCOS tehnologija te će korištenjem navedene tehnologije te dodatnim pročišćavanjem voda imati pozitivan utjecaj na podzemno vodno tijelo CDRN0112_001, Iskrica. Tijekom rada sustava odvodnje i UPOV-a može doći do anaerobne razgradnje odnosno stvaranja neugodnih mirisa. Iako je lokacija UPOV-a smještena na udaljenosti od naseljenih objekata koja je veća od 500 m, predviđeno je da će svi objekti/uređaji biti opremljeni sustavom za pročišćavanje zraka na bazi biofiltera/aktivnog ugljena ili kemijskog filtera, te stoga neće dolaziti do širenja neugodnih mirisa. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, niti negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Prema Registru kulturnih dobara Ministarstva kulture i medija RH na području obuhvata lokacije zahvata registrirana su tri spomenika kulturne baštine: Kurija Mihalović (Z-1247), vinski podrum-žitnica Mihalović (P-1536) i Župna crkva sv. Duha (Z-1248) te uz dodatno planiranu trasu za priključenje naselja Valenovac nalazi se evidentiran još jedan spomenik kulturne baštine: spomen grobnica na mjesnom groblju u Feričancima. S obzirom da je sustav odvodnje, koji prolazi pored kulturnih dobara registriranih i zaštićenih prema Registru kulturnih dobara, već izgrađen uz stalni nadzor tijekom izvođenjem radova, nema mogućnosti pojave negativnih utjecaja na navedena kulturna dobra. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Tijekom korištenja sustava odvodnje i UPOV-a ne očekuju se utjecaji na krajobraz, jer su cjevovodi sustava odvodnje i revizijska okna podzemni objekti, a crpne stanice su manji objekti, koji ne narušavaju postojeće krajobrazne vizure prostora. UPOV će ostati dugoročno kao novi objekt u krajobrazu, no utjecaj nije od većeg značaja. Polja za ozemljavanje su horizontalne građevine, koje neće u značajnijoj mjeri utjecati na krajobrazne vizure. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Postavljanjem cjevovoda u prostoru koridora postojeće prometne infrastrukture neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa. Izgradnjom UPOV-a doći će do uklanjanja vegetacije, zadiranja u tlo kopanjem te prenamjene i gubitka tla. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji planiranog UPOV-a nalazi se stanišni tip I.2.1. Mozaici kultiviranih površina dok se pristupni put nalazi na stanišnim tipovima I.1.8. Zapuštene poljoprivredne površine i D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalno, izuzetno primorskih krajeva. S obzirom da površina obuhvata UPOV-a zahvata iznosi 1 096 m² koji se nalazi u blizini naselja te da će se pristup UPOV-u izvesti preko postojećih poljoprivrednih puteva radi se o utjecaju koji nije značajan. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno te samo za vrijeme radova i izgradnje. S obzirom da se radi o malom obuhvatu iskopa za planirani UPOV, te da se cjevovodna mreža postavlja u prometnu infrastrukturu, utjecaji zahvata će biti prostorno i vremenski ograničeni i ne predstavljaju značajan gubitak staništa. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje

područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000580 Papuk i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR 1000040 Papuk oboje na jednakoj udaljenosti od oko 5,58 km od lokacije zahvata. POP HR 1000040 Papuk je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). POVS HR2000580 Papuk je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Sukladno svemu navedenom te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uzimajući u obzir u Elaboratu zaštite okoliša izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, 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. i članku 27. 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 Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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) 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:

1. Našički vodovod d.o.o., Braće Radić 188, Našice **R!**, s povratnicom