



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-351-03/18-09/158
URBROJ: 517-03-1-2-19-9
Zagreb, 24. travnja 2019.

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), a u vezi sa člankom 71. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) 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 Odvodnja Hvar d.o.o., Vlade Stošića 5, Hvar, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Milna, Grad Hvar nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedeće mjere zaštite okoliša:**
 1. Projektnim rješenjem predvidjeti dovoljnu propusnost bujičnih korita, a tijekom građenja spriječiti njihovo zatrpavanje i osigurati propusnost.
- II. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Milna, Grad Hvar – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Odvodnja Hvar d.o.o., Vlade Stošića 5, Hvar, 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 Odvodnja Hvar d.o.o., Vlade Stošića 5, Hvar, 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

Opunomoćenik Fidon d.o.o., Trpinjska 5, iz Zagreba, u ime nositelja zahvata Odvodnja Hvar d.o.o., Vlade Stošića 5, Hvar, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 6. studenoga 2018. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Milna, Grad Hvar. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u listopadu 2018. godine izradio ovlaštenik Fidon 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 351-02/18-08/16; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 23. srpnja 2018. godine); Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Anita Erdelez, 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, 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, 15/18 i 14/19), 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 naselja Milna, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Milna te podmorski ispust.

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 18. prosinca 2018. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Milna, Grad Hvar (KLASA: UP/I 351-03/18-09/158; URBROJ: 517-03-1-2-18-2 od 12. prosinca 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Predmetni zahvat se odnosi na izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Milna s prethodnim pročišćavanjem, kapaciteta 1 200 ES, podmorskog ispusta te pripadajućeg sustava odvodnje. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Milna sa jednom crpnom stanicom predviđen je na lokaciji k.o. Grablje, površine oko 378 m². Sustav odvodnje je planiran u naselju Milna izgradnjom šest fekalnih kolektora ukupne duljine oko 1 300 m, dva tlačna cjevovoda ukupne duljine oko 530 m te jednom crpnom stanicom s preljevnim cjevovodom. Za potrebe crpnih stanica i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) zahvat uključuje i izgradnju vodoopskrbnih cjevovoda sa izgradnjom novog okna te nove vodovodne cijevi. Ispust pročišćenih otpadnih voda ukupne duljine oko 818 m (kopneni i podmorski dio s difuzorom) bit će u more Hvarskog kanala.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-09/158; URBROJ: 517-03-1-2-18-3 od 12. prosinca 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu

prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora, Sektoru za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva i Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/456; URBROJ: 517-05-2-2-19-4 od 9. siječnja 2019. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/18-05/160; URBROJ: 517-07-3-2-19-4 od 19. veljače 2019. godine) da s aspekta vodnoga gospodarstva nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/485; URBROJ: 517-04-2-18-2 zaprimljeno 8. travnja 2019. godine) da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/486; URBROJ: 517-03-2-2-19-2 od 7. siječnja 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/18-03/0159; URBROJ: 2181/1-10/06-19-2 od 8. siječnja 2019. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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 izgradnje sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Milna 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, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. 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 te predati ovlaštenim osobama. Tijekom korištenja sustava odvodnje u kanalizacijskim cijevima, crpnim stanicama i UPOV-a Milna može doći do neugodnih mirisa i povećanja emisije buke, međutim, tehničkim rješenjem predviđen je smještaj UPOV-a u zatvoreni prostor, pročišćavanje otpadnih voda će se odvijati u zatvorenom sustavu, predviđena je ugradnja odzraka s ulošcima od aktivnog ugljena. Osigurat će se hidraulički povoljni uvjeti tečenja u kanalizacijskom sustavu, tehnička rješenja uređaja za pročišćavanje i redovite kontrole rada sustava kojima će se spriječiti nastajanje neugodnih mirisa. Crpne stanice na sustavu odvodnje projektirane su kao podzemni objekti i bit će opremljene filtrima s aktivnim ugljenom za pročišćavanje onečišćenog zraka te postavljene na odgovarajuću visinu veću od 3 m. Provođenjem pravilne i redovite kontrole rada i održavanja sustava odvodnje i UPOV-a, negativan utjecaj se može izbjeći. Tijekom izgradnje UPOV Milna i dijela podmorskog ispusta koji će zauzimati površinu oko 512 m² doći će do prenamjene funkcije tla i trajnog uklanjanja postojeće vegetacije na toj površini, međutim za pristup gradilištu koristit će se postojeće prometnice, a sve količine tla od iskopa će se upotrijebiti u sanaciji okoliša UPOV nakon izvođenja građevinskih radova. Otok Hvar pripada grupiranom podzemnom vodnom tijelu JOGN_13 – JADRANSKI OTOCI i grupiranom priobalnom vodnom tijelu O423-MOP

čija su količinska, kemijska i ukupna stanja ocijenjena kao dobra. Izgradnja podmorskog ispusta i dva incidentna preljeva imat će utjecaj na hidromorfološko stanje priobalnog vodnog tijela O423-MOP kod ukopavanja početnog dijela podmorskog ispusta i incidentnih preljeva iz planiranih crpnih stanica, međutim radi se o trajnom utjecaju zbog ukopavanja početnog dijela podmorskog ispusta do dubine 10 m te duljine oko 200 m te ukopavanja incidentnih preljeva iz planiranih crpnih stanica na duljini oko 20 m prvi, odnosno 35 m drugi. Tijekom polaganja podmorskog ispusta na morsko dno na dubini od 10 m i osiguranja betonskim opteživačima može doći do privremenog zamućenja pridnenog sloja mora na području izvođenja radova, međutim radi se o prihvatljivim utjecajima bez većeg značaja. Nadalje, izgradnja crpnih stanica i trase kolektora presijecaju dvije bujice u naselju Milna koje kao mala vodna tijela pripadaju priobalnom vodnom tijelu O423-MOP. Projektnim rješenjem vodit će se računa da se ne ugrozi njihova propusna moć kako je propisano u izreci točke I. te izvodi prema posebnim uvjetima Hrvatskih voda. Planirani zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001338 Područje oko špilje u uvali Pišćena i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac. S obzirom da izgradnja sustava odvodnje i UPOV-a s ispustom poboljšava stanje u okolišu, karakteristike zahvata (cjevovodi prolaze trasama postojećih prometnica) te je lokacija UPOV-a 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, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 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 primjenu mjera zaštite okoliša propisanim u točki I. izreke ovog rješenja, te 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 Splitu, Put Supavla 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16), a Tarifa br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17 i 129/17).



DOSTAVITI:

1. Odvodnja Hvar d.o.o., Vlade Stošića 5, Hvar **R s povratnicom!**

