



**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-351-03/19-09/183

**URBROJ:** 517-03-1-2-19-11

Zagreb, 27. studenoga 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, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) i članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o., Hercegovačka 8, Split, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## **R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – spoj vodoopskrbnog sustava otoka Drvenik Veli i Drvenik Mali s vodoopskrbnim sustavom Općine Marina, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz provođenje sljedećih mjera zaštite okoliša:**
  1. Dijelove zahvata koji se nalaze u zoni plavljenja uz obalno područje izvesti vodonepropusno te na sustav ugraditi vodonepropusne poklopce i slične zaštitne elemente.
  2. Nakon završetka gradnje vratiti suhozide u prvobitno stanje.
  3. U sklopu glavnog projekta izraditi Projekt krajobraznog uređenja za pristupni put za PK „Bobovišće“, kako bi se izbjeglo da zbroj visine usjeka i nasipa na istoj stacionaži iznosi više od 4 m.
  
- II. Za namjeravani zahvat – spoj vodoopskrbnog sustava otoka Drvenik Veli i Drvenik Mali s vodoopskrbnim sustavom Općine Marina, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
  
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o., Hercegovačka 8, Split, 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 zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o., Hercegovačka 8, Split, 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 zaštite okoliša i energetike.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o., Hercegovačka 8, Split (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 26. lipnja 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za spoj vodoopskrbnog sustava otoka Drvenik Veli i Drvenik Mali s vodoopskrbnim sustavom Općine Marina, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u lipnju 2019. godine ovlaštenik INSTITUT IGH d.d. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/123, URBROJ: 517-03-1-2-19-12 od 21. ožujka 2019.) Voditeljica izrade Elaborata je Ena Bićanić Marković, mag.ing.prosp.arch.

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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste...)* 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 spoja vodoopskrbnog sustava Drvenik Veli i Drvenik Mali s vodoopskrbnim sustavom Općine Marina u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

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 29. srpnja 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/183, URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 29. srpnja 2019. godine).

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

*Zahvatom se planira izgradnja vodnih građevina sustava javne vodoopskrbe na području Općine Marina i Grada Trogira koje su u funkciji vodoopskrbe potrošača na otocima Drvenik*

*Veli i Drvenik Mali. Kako bi se opskrba otoka u budućnosti mogla vršiti dovodom vode s kopna planira se povezivanje vodoopskrbnog sustava otoka Drvenik Veli i Drvenik Mali sa vodoopskrbnim sustavom Općine Marina koji je djelomično izgrađen. Planira se izgradnja 6 cjevovoda i to: naselje Dubrava-Rt Artatur; naselje Dubrava; Rt Teketa-PK Bobovišće; PK Bobovišće-spoj na postojeći cjevovod u naselju Drvenik Veli; ogranak za Drvenik Mali-Uvala Kala uvala Garbine-spoj na postojeći cjevovod na Drveniku Malom i preljevni cjevovod PK Bobovišće. Uz to predviđena su dva podmorska cjevovoda Kopno – Drvenik Veli duljine oko 2 km i Drvenik Veli – Drvenik Mali duljine oko 2,2 km. Planirane su i druge vodne građevine kao što je prekidna komora PK Bobovišće volumena 100 m<sup>3</sup> s pristupnim putem.*

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/19-09/183, URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 29. srpnja 2019. godine) od Uprave za zaštitu prirode i Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnog odjela za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije, Grada Trogira i Općine Marina.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/163, URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 8. kolovoza 2019. 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 dala je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/173, URBROJ: 517-07-3-1-19-4 od 11. rujna 2019. godine) u kojem zaključuje da nije potrebna procjena utjecaja na okoliš za navedeni zahvat. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dao je mišljenje (KLASA: 351-03/19-03/0046, URBROJ: 2181/1-10/14-19-0002 od 9. rujna 2019. godine) da za zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja predmetnog zahvata na okoliš uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša. Jedinstveni upravni odjel Općine Marina dao je Mišljenje (KLASA: 351-02/19-20/04, URBROJ: 2184/02-03/01-19-2 od 7. kolovoza 2019. godine) da zahvat neće imati negativni utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za urbanizam i prostorno uređenje Grada Trogira je dao Mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/25, URBROJ: 2184/01-36/07-19-2 od 25. listopada 2019. godine) da ne očekuje 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: Zahvat se nalazi izvan vodozaštitnih zona i potencijalna opasnost za onečišćenje podzemnih voda i to ( grupirana tijela podzemnih voda JOGN\_13-JADRANSKI OTOCI i JKGI\_11- CETINA) tijekom pripreme i izvođenja radova je mala. Podmorski cjevovodi izvode se polaganjem po morskom dnu, osim u priobalnim zonama gdje će se ukopati i zaštititi od djelovanja struja i valova te će se radovi odvijati u razdobljima što manjeg strujanja mora. Tijekom izvođenja radova doći će do utjecaja i na priobalno vodno tijelo O423-BSK u vidu privremenog zamućenja vodnog stupca što je potrebno spriječiti prilikom izvođenja podmorskih radova. Na ostatku trase gdje će se podmorski cjevovodi položiti na morsko dno, uz pravilnu metodu polaganja ne očekuje se značajniji utjecaj na hidromorfološke karakteristike priobalnog vodnog tijela O423-BSK. S obzirom na opasnost od poplavlivanja dijelova zahvata koji se nalaze u zoni plavljenja uz obalno područje propisane su mjere zaštite od poplava odnosno ugradnja vodonepropusnih poklopaca i sličnih zaštitnih elemenata, uz što se tijekom korištenja ne očekuje utjecaj od intruzije morske vode i oštećenje vodoopskrbnih cjevovoda i armatura. Tijekom korištenja zahvata očekuje se isključivo pozitivan utjecaj zbog spoja sustava otoka Drvenik Veli i

Drvenik Mali. Tijekom izgradnje mogući su nepovoljni utjecaji od ispušnih plinova i stvaranja prašine prilikom izvođenja iskopa ali ne očekuju se negativni utjecaji na postojeću kvalitetu zraka kao ni tijekom korištenja vodoopskrbnog sustava. Emisija stakleničkih plinova tijekom razdoblja izgradnje zahvata procijenjena je kao niska u smislu prilagodbe klimatskim promjenama. Tijekom korištenja planiranog zahvata u uvjetima normalnog funkcioniranja zahvata i održavanja sustava vodoopskrbe ne očekuje se negativan utjecaj na tlo. Na otocima Drvenik Veli i Drvenik Mali se nalazi značajan broj suhozidnih struktura unutar krajobraza, koji dijele obradive površine i mjestimično će se cjevovodi polagati između suhozidnih elemenata stoga je propisana mjera zaštite okoliša u kojoj se i nakon završetka izgradnje suhozidi moraju vratiti u prvobitno stanje što vrijedi i za sve ostale površine gradilišta. Mali dio kopnenog cjevovoda prolazi arheološkim područjem „Vile rustice u uvali Garbine“ koji se nalazi na području otoka Drvenik Mali ali zahvat fizički ne ugrožava lokalitet. Utjecaj buke tijekom izgradnje bit će privremenog karaktera koji će prestati nakon završetka radova. Tijekom korištenja mogući izvori buke su strojarska oprema smještena unutar objekta prekidne komore „Bobovišće“ ali s obzirom na značajke navedene opreme te s obzirom na to da je ista smještena unutar zatvorenog objekta ne očekuje se da će emisija buke od novoprojektirane građevine PK Bobovišće povećati postojeće razine buke tijekom korištenja zahvata. Zahvat se nalazi izvan zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže koja se nalaze na udaljenosti od oko 1,6 km od lokacije zahvata su područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR 3000109 Krnjaši te na udaljenosti od oko 1,5 km (POVS) HR 3000107 Otoci Orud i Mačaknar. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, obzirom na karakteristike i lokalno područje utjecaja, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provoditi glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata. 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. 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 propisane mjere zaštite okoliša 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 te 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 produljenja 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 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 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 i 97/19).

**VIŠA STRUČNA SAVJETNICA**  
**Davorka Maljak**  


**DOSTAVITI:**

1. Vodovod i kanalizacija d.o.o., Hercegovačka 8, Split **(R. s povratnicom!)**

