



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom

Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-09/487

URBROJ: 517-05-1-2-23-21

Zagreb, 16. svibnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 193701100881 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 opunomoćenika ECOINA d.o.o., SR Njemačke 10, Zagreb, OIB: 98219968247 u ime nositelja zahvata Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar, OIB: 45854645558, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju i dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje, otok Brač, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju i dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje, otok Brač, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar, 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 Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar, podnio je putem opunomoćenika ECOINA d.o.o. iz Zagreba, SR Njemačke 10, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba), 17. studenoga 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje sustava vodoopskrbe i odvodnje, otok Brač, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u studenom 2022. godine i dopunio u ožujku 2023. godine 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: 517-03-1-2-21-11 od 3. ožujka 2021. 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 zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ... i drugo)*, 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*, 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. Za dogradnju sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda otoka Brača, Splitsko-dalmatinska županija, proveden je postupak ocjene o potrebi procjene te je 18. srpnja 2022. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/21-09/535; URBROJ: 517-05-1-2-22-25), kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu propisane mjere zaštite okoliša, niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dogradnju i sanaciju dijela sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje na otoku Braču.

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), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 25. siječnja 2023. godine Informacija o zahtjevu (KLASA: UP/I-351-03/22-09/487; URBROJ: 517-05-1-2-23-2 od 20. siječnja 2023. godine) i 2. veljače 2023. godine ispravak Informacije (KLASA: UP/I-351-03/22-09/487; URBROJ: 517-05-1-2-23-5 od 27. siječnja 2023. godine) za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje sustava vodoopskrbe i odvodnje, otok Brač, Splitsko-dalmatinska županija.

(U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija planiranog zahvata je na području općina Nerežišća, Selca, Sutivan, Postira, Bol i Milna, na otoku Braču, u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Predmetni zahvat obuhvaća rekonstrukciju i dogradnju vodoopskrbnog sustava i sustava odvodnje otoka Brača koja uključuje sljedeće: izgradnju vodospreme Milna 2 kapaciteta 500 m³, magistralnog priključnog cjevovoda za spoj vodospreme Milna 2 na magistralni sustav u duljini od oko 83 m i gravitacijskog cjevovoda iz vodospreme u duljini oko 1 310 m; rekonstrukciju postojećih

vodoopskrbnih cjevovoda u ulici Venceslava Štambuka, Basaričekova i Hvarska u Selcima duljine oko 377 m i izgradnju oborinskog kolektora s kišnim kanalima u duljini oko 211 m; izvedbu sustava vodoopskrbe stambene zone „Brizi“ i poslovne zone „Dumanići“ u Općini Nerežišća u duljini oko 1 746,5 m te izvedbu 2 okna za redukciju pritiska; izgradnju vodospreme Glavica kapaciteta 250 m³ s dovodnim cjevovodom duljine oko 299 m i odvodnim cjevovodom duljine 718 m u Postirama; izgradnju gravitacijskog sanitarnog kolektora u ulicama Galicija, Gomilica i Mlini u naselju Milna ukupne duljine 1 121 m i rekonstrukciju vodoopskrbnog cjevovoda u Milni duljine 1 189 m; izgradnju dodatne infrastrukture naselja Dol koja uključuje izvedbu sanitarnog kolektora duljine 2 219,31 m, vodoopskrbnog cjevovoda naselja Dol duljine 2 115,02 m i AB kanala za regulaciju dijela bujice duljine oko 230 m; izvedbu vodovodne mreže i sustava odvodnje u Općini Sutivan koji uključuje izgradnju sanitarnog kolektora u zapadnom dijelu naselja Sutivan u duljini 853 m, rekonstrukciju i izvedbu vodoopskrbnih cjevovoda duljine oko 338 m, izgradnju oborinskog kolektora duljine 214 m; na području Općine Bol izgradnju sanitarnog kolektora duljine 341 m, izgradnju vodoopskrbnog cjevovoda duljine oko 253 m te polaganje zaštitnih cijevi za budući prolaz ispod trase ceste u duljini oko 9 m i izgradnju sanitarnog kolektora duljine 252 m, izgradnju i rekonstrukciju crpne stanice „Sardina“ u Postirima, izvedbu tlačnog cjevovoda duljine oko 260 m i potpornog zida duljine 63 m.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenjem (KLASA: UP/I-351-03/22-09/487; URBROJ: 517-05-1-2-23-3 od 20. siječnja 2023. godine) Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i općinama Nerežišća, Selca, Sutivan, Postira, Bol i zahtjev za mišljenjem Općini Milna (KLASA: UP/I-351-03/22-09/487; URBROJ: 517-05-1-2-23-6 od 27. siječnja 2023. godine).

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/25; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 31. siječnja 2023. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u poglavlju 3.6.3. *Ekološka mreža Natura 2000* navođenjem ispravnih područja ekološke mreže i ciljeva očuvanja ekološke mreže u široj okolici lokacije zahvata, ciljeva očuvanja za POVS područja HR2000937 *Vidova gora* i HR3000120 *Zlatni rat na Braču – podmorje*, a u poglavlju 4.6. *Utjecaj na područja ekološke mreže* sagledavanje utjecaja planiranog zahvata na POVS područja i ciljeve očuvanja. Također, u istom Mišljenju je zatraženo da se u poglavlju 4.4. *Utjecaj na staništa, biljni i životinjski svijet* procijeni utjecaj svih dijelova zahvata, u poglavlju 4.6. *Utjecaj na područja ekološke mreže* umjesto navođenja divlje vrste koristi pojam ciljne vrste te ažuriraju propisi iz područja zaštite prirode. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u ožujku 2023. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/25; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 30. ožujka 2023. godine) u kojem navodi 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: 325-11/23-05/24; URBROJ: 517-09-3-2-23-4 od 10. veljače 2023. godine) da za navedeni zahvat u prostoru nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/23-0002/0017; URBROJ: 2181/1-10/17-23-0002 od 10. veljače 2023. godine) u kojem navodi da zahvat neće imati značajni negativni utjecaj na sastavnice okoliša te da je isti prihvatljiv za okoliš uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša. Općina Nerežišća dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-04/01; URBROJ: 2181-34-02/1-23-02 od 7. veljače 2023. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Milna dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/02; URBROJ: 2181-32-01/1-23-2 od 6. veljače 2023. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na sastavnice

okoliša. Općina Bol dostavila je Mišljenje (KLASA: 363-03/23-02/7; URBROJ: 2181-18/23-02/01 od 3. veljače 2023. godine) da planirani zahvat neće imati značajnog negativnog utjecaja na sastavnice okoliša. Općina Sutivan dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-02/0001; URBROJ: 2181-51-02/1-23-0002 od 3. veljače 2023. godine) da zahvat neće imati značajnog negativnog utjecaja na sastavnice okoliša. Općina Selca dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/23-01/0001; URBROJ: 2181/47-02-01/23-02 od 3. veljače 2023.) u kojem navodi da planirani zahvat neće imati negativnog utjecaja na sastavnicu okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Postira dostavila je Mišljenje (KLASA: 024-04/23-01/19; URBROJ: 2181-40-02-23-2 od 2. ožujka 2023. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine.

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 zahvata doći će do utjecaja na kvalitetu zraka zbog zemljanih radova i rada motora građevinske mehanizacije i vozila u obliku emisije prašine i ispušnih plinova nastalih izgaranjem fosilnih goriva u motorima, no navedeni utjecaj bit će lokalnog i kratkoročnog karaktera te je ocijenjen kao zanemariv. Tijekom korištenja zahvata moguća je pojava neugodnih mirisa ukoliko izostane redovito održavanje i čišćenje svih dijelova sustava odvodnje te radnih površina. Neugodni mirisi nastaju razgradnjom otpadnih tvari u sustavima odvodnje, a čine ih dušični i sumporni organski i anorganski spojevi. Pravilnim i redovitim održavanjem sustava odvodnje mogućnost pojave neugodnih mirisa će se značajno smanjiti, a neugodni mirisi nastali u crpnim stanicama sustava odvodnje eliminirat će se ugradnjom filtera s aktivnim ugljenom. Stoga je utjecaj neugodnih mirisa tijekom korištenja zahvata ocijenjen kao zanemariv. Prilikom izvođenja zahvata moguće je onečišćenje voda uslijed nepravilnog rada i nepridržavanja mjera zaštite, kvarova strojeva i opreme kojima dolazi do izlivanja ulja i goriva te nekontroliranih događaja prilikom pretakanja tekućina u građevinske strojeve i vozila. Sve navedeno moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta te izvođenjem radova u skladu s pravilima i načelima dobre prakse, stoga se ne očekuje značajan negativan utjecaj na vode. Daljnjim proširenjem sustava odvodnje te spajanjem novih korisnika na kontrolirani sustav odvodnje otpadnih voda te prestankom korištenja septičkih jama očekuje se pozitivan učinak na podzemne vode uslijed smanjenja onečišćenja. Na području planiranog zahvata nalazi se vodno tijelo podzemne vode JOGN_13 – JADRANSKI OTOCI – BRAČ, čije je kemijsko i količinsko stanje ocijenjeno kao dobro. Na širem području lokacije zahvata nalazi se jedno vodno tijelo površinskih voda: JORN0013_001. Dio planiranog zahvata na lokaciji Dol nalazi se na području namijenjenom zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju. Predmetnim projektom se planira izgraditi 2 219,31 m mreže odvodnje sanitarnih otpadnih voda čijom će se realizacijom osigurati kontrolirana i kvalitetna odvodnja otpadnih voda što će pridonijeti zaštiti podzemnih i priobalnih voda na području namijenjenom zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju. Sukladno svemu navedenom, očekuje se da će doći do značajnog smanjenja rizika od onečišćenja priobalnih i podzemnih voda te da će planirani zahvat pridonijeti poboljšanju njihovih stanja kao i kakvoći mora za kupanje, te se sukladno navedenome utjecaj na vode može smatrati pozitivnim. Utjecaj na tlo i poljoprivredna zemljišta tijekom izvođenja zahvata smatra se zanemarivim, jer se sustav odvodnje planira postavljati u postojeće koridore unutar naselja, odnosno trase prometnica van naselja. Tijekom korištenja zahvata mogući su izvanredni događaji u vidu puknuća cijevi sustava odvodnje i istjecanja otpadnih voda u tlo i podzemlje, što će se u najvećoj mjeri spriječiti redovitim kontrolom i održavanjem sustava odvodnje pa se taj utjecaj smatra zanemarivim. Analizom je utvrđena niska vrijednost faktora rizika i zaključeno je da klimatske promjene neće

utjecati na zahvat, stoga nisu propisane mjere smanjenja utjecaja klimatskih promjena na zahvat. Nadalje, zaključeno je da zahvat neće imati negativan učinak na klimatske promjene, stoga nisu propisane mjere vezane za smanjenje emisija stakleničkih plinova. Utjecaj na krajobraz bit će prisutan tijekom izgradnje zahvata, no on će biti kratkotrajanog, lokalnog karaktera i nestati nakon završetka gradnje. Tijekom korištenja neće doći do značajnog negativnog utjecaja na krajobraz, jer će svi planirani cjevovodi sustava odvodnje biti položeni podzemno te kako neće biti vidljivi, neće narušiti krajobraz. Objekti vodospreme zbog svog načina izvedbe i veličinom uklopit će se u okolne krajobrazne elemente, stoga se tijekom korištenja zahvata ne očekuje negativan utjecaj na krajobraz. Zahvat jednim dijelom prolazi uz kulturno-povijesna dobra u Selačkim zaseocima, Sumartinu i Murvici, međutim neće ugrožavati navedene objekte, jer se radovi planiraju obavljati u trupu prometnice. Ukoliko se tijekom radova iskopa za temeljenje novih objekata i iskopa za postavljanje cjevovoda nađe na kulturno-povijesna dobra, osoba koja izvodi radove dužna je prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti nadležno tijelo. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. S obzirom na to da je polaganje cjevovoda sustava vodoopskrbe i odvodnje planirano po trasama prometnica unutar i izvan naselja otoka Brača, postaviti će se privremena regulacija prometa, čime će se povećati sigurnost prometa. Pri izvođenju zahvata, radom građevinske mehanizacije i vozila nastajat će različite vrste neopasnog i opasnog otpada koje je potrebno odvojeno sakupiti i predati ovlaštenoj osobi na zbrinjavanje, a uz pridržavanje mjera zaštite sukladno propisima, negativan utjecaj otpada je privremenog karaktera i ocijenjen kao zanemariv. Vezano uz mišljenje Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, predložene mjere zaštite okoliša nisu propisane obzirom da iste proizlaze iz Zakona o gradnji, Zakona o gospodarenju otpadom i Pravilnika o postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovinu kod izvođenja građevinskih radova. Uz pridržavanje mjera zaštite sukladno propisima te uzimajući u obzir količine otpada, utjecaj otpada tijekom korištenja zahvata ocijenjen je zanemarivim. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Planirani zahvati polaganja cjevovoda izvest će se u koridoru postojećih prometnica, odnosno uz već postojeće ceste i puteve, od kojih se neki i nalaze unutar naselja te neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji planirane vodospreme Milna 2 nalazi se mozaik stanišnih tipova D.3.4.2./I.5.2./C.3.6.1. Istočnojadranski bušici/Maslinici/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice dok se vodosprema Glavica na mozaiku stanišnih tipova D.3.4.2./E. Istočnojadranski bušici/Šume. Obje vodospreme zauzet će oko 200 m² svaka. S obzirom da se izgradnjom vodosprema radi o maloj površini zauzeća radi se o utjecaju koji nije značajan. Tijekom izvođenja radova očekuje se povećana emisije buke, prašine i vibracija međutim navedeni utjecaji su privremeni i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na prirodu. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvati se nalaze izvan područja ekološke mreže. Zahvat vodovod i odvodnja Sutivan nalazi se uz Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000455 *Rt Gomilica - Brač*. Zahvat vodoopskrba i odvodnje Milna nalazi se na udaljenosti od oko 120 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000340 *Batista jama (Bijaka)*. Zahvat komunalnog opremanja ulica u Selcima nalazi se na udaljenosti od oko 500 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000058 *Jelaškovića*. Zahvat vodovod i odvodnja Podbarje - Bol nalazi se na udaljenosti od oko 600 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000120 *Zlatni rat na Braču - podmorje*. Zahvat vodoopskrba u Općini Nerežišće nalazi se na udaljenosti od oko 800 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove

(POVS) HR2000172 *Špilja u Tankom Ratcu*. POVS-ovi HR3000455 *Rt Gomilica - Brač*, HR3000340 *Batista jama (Bijaka)*, HR2000058 *Jelaškovića*, HR3000120 *Zlatni rat na Braču - podmorje* i HR2000172 *Špilja u Tankom Ratcu* su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/234 od 16. veljače 2022. godine o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za sredozemnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS područje HR3000120 *Zlatni rat na Braču - podmorje* objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (<https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvurulitHSGCmsgFFMAMa?dl=0>).

Iako se predmetni zahvati (vodovod i odvodnja Sutivan i vodovod i odvodnja Podbarje- Bol) nalaze na maloj udaljenosti od POVS područja HR3000455 *Rt Gomilica - Brač* i HR3000120 *Zlatni rat na Braču - podmorje* s obzirom na to da navedena područja ekološke mreže predstavljaju morska područja, a zahvati se nalaze na kopnu, kao i da sustav odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a time indirektno i očuvanosti ciljnih vrsta i staništa može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na POVS-ove HR3000455 *Rt Gomilica - Brač* i HR3000120 *Zlatni rat na Braču - podmorje*. Također iako se zahvati (vodoopskrba i odvodnje Milna, komunalno opremanje ulica u Selcima i vodoopskrba u Općini Nerežišća) nalaze u blizini POVS područja HR3000340 *Batista jama (Bijaka)*, HR2000058 *Jelaškovića* i HR2000172 *Špilja u Tankom Ratcu* radi se o špiljama i jamama. Vrste radova na postavljanju cjevovoda ne podrazumijevaju korištenje teške mehanizacije ili strojeva koji izazivaju vibracije tla te radovima neće doći do fizičkog zadiranja u podzemni sustav. S obzirom da se radi o sustavu odvodnje i vodoopskrbe zahvatom se neće utjecati na hidrološke prilike tj. neće doći do utjecaja na podzemne vode te se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na navedena područja ekološke mreže. Sukladno svemu navedenom prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i 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. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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:

Protiv ovog rješenja može se 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.

VIŠI STRUČNI SAVJETNIK



DOSTAVITI:

1. Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar (**R!**, s povratnicom)