



P/8141830

## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

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

**KLASA:** UP/I-351-03/24-09/110

**URBROJ:** 517-04-1-1-25-11

Zagreb, 20. ožujka 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, 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 Vita projekt d.o.o., Ilica 191c, Zagreb, OIB: 99339634780, u ime nositelja zahvata Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar, OIB: 45854645558, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – izgradnja nastavka sustava odvodnje i vodoopskrbe Puntinak – Prva vala, Općina Selca, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izgradnja nastavka sustava odvodnje i vodoopskrbe Puntinak – Prva vala, Općina Selca, 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

## O b r a z l o ž e n j e

Opunomoćenik Vita projekt d.o.o., Ilica 191c, Zagreb, u ime nositelja zahvata Vodovod Brač d.o.o., Mladena Vodanovića 23, Supetar, 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 12. ožujka 2024. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (dalje u tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje nastavka sustava odvodnje i vodoopskrbe Puntinak – Prva vala, Općina Selca, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Vita projekt d.o.o. iz Zagreba u ožujku 2024. godine, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/15-08/20; URBROJ: 517-05-1-2-21-15 od 23. prosinca 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoing.

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, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira dogradnju sustava odvodnje i vodoopskrbe na području Općine Selca.

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 20. rujna 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/110; URBROJ: 517-05-1-1-24-2 od 17. rujna 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

*Lokacija zahvata je u Splitsko-dalmatinskoj županiji, na području Općine Selca u jugoistočnom dijelu naselju Selca. Zahvatom se predviđa izgradnja gravitacijskih i tlačnih kolektora najvećim dijelom u koridoru ulice Put ružmarina te crpne stanice (CS 1) na k.č.br. 1028/139 k.o. Selce s tlačnim cjevovodom od CS 1 do prekidnog okna. Dužina planiranih kolektora iznosi 480 m, tlačnih cjevovoda 2×355 m, a tlačnih kolektora 57 m. Uz crpnu stanicu izvest će se retencija za osiguranje retencijskog volumena od minimalno 20 m<sup>3</sup>. Crpna stanica i retencija izvode se kao podzemni objekti u razini s postojećim terenom, a iznad objekata izvodi se*

*opločenje omeđeno rubnjakom. Nakon izgradnje turističke zone u Drugoj vali ista će se priključiti na predmetni sustav odvodnje, koji je dimenzioniran za prihvat otpadnih voda s planiranog područja u količini od 10 l/s. Rekonstrukcija vodoopskrbnog cjevovoda potrebna je zbog dotrajalosti te otežanog održavanja i intervencija uslijed učestalih puknuća. Radi kvalitetne opskrbe pitkom vodom svih korisnika na predmetnom području predviđa se i izgradnja novih cjevovoda. Vodoopskrbni cjevovodi polazu se najvećim dijelom u koridoru ulice Put ružmarina u zajedničkom rovu sa tlačnim cjevovodom i gravitacijskim kolektorom. Ukupna dužina cjevovoda predviđenih za rekonstrukciju iznosi 497,1 m, a novih cjevovoda 58,5 m.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/110; URBROJ: 517-05-1-1-24-3 od 17. rujna 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije te Općini Selca.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/303; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 2. listopada 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-0002/0089; URBROJ: 2181/1-10/17-24-0002 od 9. listopada 2024. godine) da predmetni zahvat neće imati značajnijeg negativnog utjecaja na okoliš, te da je isti prihvatljiv za okoliš uz primjenu važeće zakonske regulative, prostorno-planske dokumentacije i posebnih uvjeta nadležnih tijela tijekom izgradnje i korištenja predmetnog zahvata te predloženih mjera zaštite okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/314; URBROJ: 517-09-3-1-1-24-4 od 23. listopada 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, s obzirom na to da su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Općina Selca dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-01/0002; URBROJ: 2181/47-03-01/24-02 od 26. studenog 2024. godine) da nije moguće očekivati negativne utjecaje 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 izvođenja radova na izgradnji zahvata može doći do emisije prašine i ispušnih plinova iz strojeva i vozila uslijed izgaranja fosilnih goriva, međutim navedeni utjecaji bit će lokalnog, kratkotrajnog karaktera i slabog intenziteta te prestati završetkom radova. Tijekom korištenja zahvata do emisija neugodnih mirisa može doći u samim kolektorima odvodnje, na revizijskim okнима i crpnoj stanici, međutim, uzimajući u obzir opseg zahvata i činjenicu da oprema crpne stanice uključuje i sustav ventilacije/obrade neugodnih mirisa i biofiltere, navedeni utjecaj je lokalnog karaktera te se ne smatra značajnim. Ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene, a analiza utjecaja klimatskih promjena na zahvat pokazala je da zahvat nije visoko ranjiv ni na jednu klimatsku varijablu. Tijekom izgradnje zahvata moguće je onečišćenje okolnog tla u slučaju nepažljivog rukovanja strojevima, vozilima i opremom, uslijed izlijevanja goriva i maziva te u slučaju odlaganja građevinskog materijala i otpada na

površine koje nisu za to predviđene, međutim, navedeno će se izbjegći pažljivim izvođenjem radova i kvalitetnom organizacijom gradilišta te pridržavanjem propisa i dobre graditeljske prakse. Tijekom korištenja zahvata, s obzirom da se cijevi sustava javne odvodnje i vodoopskrbe polažu u koridoru postojećih prometnica, a nakon izgradnje sve površine kojima zahvat prolazi vraćaju u prvobitno stanje, ne očekuje se negativan utjecaj na tlo. Na širem području zahvata nalazi se priobalno vodno tijelo JMO022 Brački kanal, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao umjerenog. Tijekom izgradnje zahvata može doći do utjecaja na ekološko stanje priobalnog vodnog tijela JMO022 Brački kanal u vidu zamućenja stupca morske vode kao posljedica donosa prašine s mjesta gdje se odvijaju radovi, međutim, uz dobru organizaciju i pažljivo izvođenje radova zamućenje će biti lokalnog karaktera i vremenski ograničeno na period izvođenja radova te se ocjenjuje da navedeni utjecaj neće biti značajan. Nakon završetka radova, u relativno kratkom vremenskom periodu, kvaliteta mora vratit će se u prvobitno stanje. Također, može doći i do onečišćenja mora izlijevanjem tvari korištenih za rad građevinskih strojeva i opreme (gorivo, strojna ulja, maziva), što će se spriječiti pravilnim rukovanjem strojevima i opremom. Zahvat se nalazi na području vodnog tijela podzemne vode JOGN-013 Jadranski otoci – Brač, čije je količinsko i kemijsko stanje ocijenjeno kao dobro. Lokacija zahvata nalazi se izvan vodozaštitnog područja. Tijekom izgradnje zahvata moguće je izlijevanje tvari korištenih za rad građevinskih strojeva i opreme (gorivo, strojna ulja, maziva), koje kroz tlo mogu doći do podzemnih voda, što će se izbjegći pravilnim rukovanjem strojevima i opremom. S obzirom na navedeno, ne očekuje se negativan utjecaj na vodno tijelo podzemne vode JOGN-013 Jadranski otoci – Brač. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na vode. S obzirom da se trenutno odvodnja otpadnih voda na predmetnom području rješava prikupljanjem u septičke jame iz kojih se, u nekim slučajevima, otpadne vode procjeđuju u podzemlje te dalje u more, dogradnjom javnog sustava odvodnje spriječit će se onečišćenje mora i podzemlja. Također, rekonstrukcijom vodovoda smanjit će se gubici vode prilikom njene distribucije do kućanstava. Tijekom izgradnje zahvata doći će do negativnog utjecaja na vizualne i boravišne vrijednosti krajobraza uslijed prisutnosti građevinskih strojeva, mehanizacije, materijala i pomoćne opreme. Utjecaj tijekom izgradnje privremenog je karaktera, no s obzirom na značajke zahvata koji će se izvesti u koridoru postojeće ceste unutar naselja, ne očekuje se značajan utjecaj na krajobraz. Po završetku radova, zahvaćene površine vratit će se u prvobitno stanje i neće doći do promjene u vizualnom identitetu prostora. S obzirom da će planirani cjevovodi te crpna stanica i retencija biti izvedeni podzemno, njihovom izgradnjom neće doći do promjena u vizualnim značajkama krajobraza. Planirani zahvat ne nalazi se na šumskom području te samo na pojedinim dijelovima prolazi uz šume. Sukladno navedenom, izgradnjom zahvata neće doći do negativnog utjecaja na šumarstvo. Prema pedološkim karakteristikama područja, lokacija zahvata se nalazi na tlu označenom kao trajno nepogodno za obradu (N-2), stoga izgradnjom zahvata neće doći do negativnog utjecaja na poljoprivredu. Tijekom izgradnje zahvata moguće je utjecaj na divljač koja obitava u blizini izvođenja radova u smislu uznemiravanja uslijed povećane razine buke te kretanja strojeva i ljudi, međutim, navedeni utjecaj je ograničen na vrijeme trajanja radova te se ne smatra značajnim. Tijekom korištenja zahvata, s obzirom na njegove karakteristike, ne očekuje se utjecaj na lovstvo i divljač. Tijekom izvođenja radova i uslijed rada građevinske mehanizacije može doći do povećane razine buke koja će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera, dok se tijekom korištenja zahvata ne očekuju razine buke iznad propisanih vrijednosti. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Na lokaciji zahvata nema zaštićene kulturne i povijesne baštine, tako da zahvat neće imati nikakvog utjecaja na istu. Tijekom izgradnje zahvata stanovništvo koje

živi uz gradilište bit će izloženo povećanim razinama buke, prašine i emisija ispušnih plinova, međutim, navedeni utjecaji su privremenog karaktera i u potpunosti će nestati po završetku radova. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016., lokacija zahvata nalazi se na području sljedećih kopnenih stanišnih tipova i mozaika: J. Izgradena i industrijska staništa, E. Šume, 1.5.2. Maslinici, C.3.6.1. / D.3.4.2. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice / Istočnojadranski bušici. Veći dio zahvata izvodit će se u koridoru postojeće prometne infrastrukture i nadograđuje se na postojeću komunalnu infrastrukturu unutar naselja. Crpna stanica i retencija izvode se kao podzemni objekti u razini s postojećim terenom, a prilaz crpnoj stanici i retenciji omogućen je postojećom prometnicom. Slijedom navedenog, ocjenjuje se da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj u odnosu na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23), lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže nalazi se na udaljenosti od oko 40 metara - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000475 *Brač – podmorje od Rta Gališnjak do Druge vale*. S obzirom da će se zahvat izvoditi na kopnu i već izgrađenom području, neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova. Slijedom navedenog, isključena je mogućnost značajnog negativnog utjecaja zahvata (samostalnog i kumulativnog) na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS-a HR3000475 *Brač – podmorje od Rta Gališnjak do Druge vale* te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Vezano za predložene mjere zaštite okoliša iz Mišljenja Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije, ističe se da su iste već propisane važećim zakonima i propisima te ih se nositelj zahvata dužan pridržavati.

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. 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 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 Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, Split, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



**DOSTAVITI:**

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