



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-351-03/23-09/100

URBROJ: 517-05-1-2-23-10

Zagreb, 24. studenoga 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja OIB 19370100881 na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18, u daljnjem tekstu: Zakon) 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. i stavka 5. 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., OIB 56826138353, Hercegovačka 8, Split, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – II. izmjena sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje na području aglomeracije Stomorska, otok Šolta, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša utvrđenih Rješenjem iz postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/426, URBROJ: 517-05-1-2-21-9 od 16. ožujka 2021. godine).**
- II. **Za namjeravani zahvat – II. izmjena sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje na području aglomeracije Stomorska, otok Šolta, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti 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 zakonu.**
- 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 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 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 29. ožujka 2023. godine, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš II. izmjene zahvata sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje na području aglomeracije Stomorska, otok Šolta, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku izradio te u kolovozu 2023. godine dopunio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/58; URBROJ: 517-03-1-2-21-14 od 27. siječnja 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Vuković, mag.biol.univ.spec.oecol.

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, ...i dr.)*, 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. Za sustav javne odvodnje naselja Stomorska na otoku Šolti (ES 1868 stanovnika), Ured državne uprave Splitsko-dalmatinske županije je proveo postupak procjene utjecaja na okoliš i dana 9. rujna 2004. godine izdao Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/04-01/02; URBROJ: 2181-05-01-04-10) da je predmetni zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbe programa praćenja stanja okoliša. Za izmjenu zahvata dogradnje sustava javne odvodnje naselja Stomorska, Općina Šolta, Splitsko-dalmatinska županija, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I- 351-03/20-09/426; URBROJ: 517-05-1-2-21-9 od 16. ožujka 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša te da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira II. izmjenu zahvata dogradnjom sustava vodoopskrbe i dogradnjom sustava odvodnje na području aglomeracije Stomorska.

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 23. kolovoza 2023. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/23-09/100; URBROJ: 517-05-1-2-23-3 od 21. kolovoza 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Područje na kojem će se izvršiti planirane izmjene se nalazi u k.o. Gornje Selo, u naselju Stomorska, na području općine Šolta u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Planiranom izmjenom*

zahvata predviđena je dogradnja i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje na lokacijama gdje ih trenutno nema kao i izmještanje postojećih cjevovoda za potrebe dogradnje sekundarne mreže sustava odvodnje, sve na području aglomeracije Stomorska, koja uključuje naselje Stomorska u Općini Šolta. Planirana je dogradnja gravitacijskih cjevovoda, u duljini oko 6 743 m, tlačnih cjevovoda, u duljini oko 340 m, dvije crpne stanice: Stomorska 1 i Pelegrin 2 te vodoopskrbnih cjevovoda, u duljini oko 2 750 m. Planirani vodoopskrbni cjevovodi spojit će se na postojeće vodoopskrbne cjevovode ovisno o lokaciji. Planirani cjevovodi sustava odvodnje spojit će se na istočnom dijelu sustava od rta Pelegrin do uvale Veli dolac do postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Stomorska, smještenim na istočnoj strani uvale Dešenja. Planirane crpne stanice spojit će se na javni sustav opskrbe električnom energijom u zoni zahvata. Ostali dijelovi sustava odvodnje, kapacitet od 2 900 ES te izabrana tehnologija UPOV-a Stomorska neće se mijenjati.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/100; URBROJ: 517-05-1-2-23-4 od 21. kolovoza 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije te Općini Šolta.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/300; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 30. kolovoza 2023. 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: 325-11/23-05/323; URBROJ: 517-09-3-1-1-23-4 od 20. rujna 2023. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve uvjete utvrditi Hrvatske vode kroz postupak izdavanja vodopravnih akata. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/23-11/0051; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-23-3 od 15. rujna 2023. godine) da uz pridržavanje minimalne širine radnog pojasa te uz provedbu posebnih uvjeta koje će propisati nadležni Konzervatorski odjel u daljnjem postupku ishoda dozvola, planirana izmjena zahvata neće imati negativan utjecaj na kulturnu baštinu te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/23-0002/0078; URBROJ: 2181/1-10/17-23-0002 od 13. rujna 2023. godine) da uz primjenu mjera propisanih zakonskom regulativom, prostorno-planskom dokumentacijom i posebnim uvjetima nadležnih tijela, kao i dodatnih mjera predloženih od strane Upravnog tijela, planirani zahvat neće imati značajniji negativan utjecaj na okoliš te je isti prihvatljiv za okoliš. Općina Šolta dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/23-01/03; URBROJ: 2181-49-03-23-2 od 29. kolovoza 2023. godine) da predmetni zahvat ne može imati značajniji utjecaj 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 postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: U provedenom postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš ocijenjeno je da će predmetna izmjena zahvata imati utjecaj na okoliš jednak utjecaju koji je prepoznat u provedenom postupku ocjene o

potrebi procjene utjecaja na okoliš mjere zaštite okoliša i donesenom Rješenju (KLASA: UP/I- 351-03/20-09/426; URBROJ: 517-05-1-2-21-9 od 16. ožujka 2021. godine). Slijedom navedenog, mjere zaštite okoliša propisane navedenim Rješenjem odgovarajuće će se primijeniti i za ovu izmjenu zahvata kako je i propisano u izreci ovog rješenja. Tijekom izgradnje predmetnog zahvata 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. U vezi mišljenja Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, planirani zahvat će se provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom te će se eventualni višak materijala od iskopa odložiti na za to predviđenim lokacijama, sukladno propisima i u dogovoru s lokalnom zajednicom. Planirani zahvat se ne nalazi na području zona sanitarne zaštite izvorišta. Prema Karti opasnosti od poplava, gravitacijski kolektor se malim dijelom nalazi na području male, srednje i velike vjerojatnosti od poplava, dok se vodoopskrbni cjevovod malim dijelom nalazi na području male vjerojatnosti od poplava. Mogućnost negativnih utjecaja od poplava na planirani sustav odvodnje i vodoopskrbe se isključuje, jer je cijeli sustav zatvoren i zaštićen od prodora poplavnih voda, te će se nakon polaganja cjevovoda provoditi testiranje na vodonepropusnost, Tijekom korištenja cjelokupnog sustava odvodnje i vodoopskrbe, u uvjetima normalnog funkcioniranja i redovnog održavanja, ne očekuju se negativni utjecaji na vodna tijela. Obzirom na navedeno, tijekom korištenja sustava odvodnje (te povezivanjem na postojeći sustav i UPOV) očekuje se direktni pozitivni utjecaj na kvalitetu podzemnog vodnog tijela JOGN_13- Jadranski otoci i priobalnog vodnog tijela O423-BSK jer više neće dolaziti do nekontroliranog ispuštanja otpadnih voda kroz tlo u podzemne vode i priobalno more iz (polu)propusnih sabirnih/septičkih jama. Tijekom korištenja zahvata očekuje se pozitivan utjecaj na tlo, obzirom da će prestati procjeđivanje otpadnih voda u okolno tlo, a time i u podzemne vode. Tijekom dogradnje sustava odvodnje i vodoopskrbe, pravilnom organizacijom rada, korištenjem redovito održavane opreme i pravilima dobre prakse te građevinskom nadzoru, utjecaji na priobalno vodno tijelo ni na vodna tijela se ne očekuju. Tijekom korištenja cjelokupnog sustava odvodnje, prethodno pročišćene otpadne vode ispuštati će se u more kroz difuzorsku sekciju podmorskog cjevovoda. Povećane koncentracije BPK5 karakteristične su uz pridneni sloj vode iznad samog difuzora i naglo opadaju s udaljenošću uslijed biološke razgradnje difuzije te su kratkog trajanja. Tijekom izvođenja radova doći će do emisije čestica prašine i ispušnih plinova uslijed korištenja radnih strojeva, mehanizacije i kretanja vozila na lokaciji zahvata. Obzirom da se radovi izvode neposredno uz more, dio čestica prašine će završiti i na površini mora. Navedeni utjecaji su lokalizirani i ograničeni na vrijeme izvođenja planiranog zahvata te se ne smatraju značajnima. Tijekom korištenja sustava odvodnje može doći do stvaranja neugodnih mirisa uslijed transporta otpadnih voda u cijevima i crpnim stanicama, uslijed razgradnje organskih tvari. Da bi se to izbjeglo sustav odvodnje projektiran je u skladu s konfiguracijom terena tako da dio sustava ima predviđen gravitacijski način tečenja, a za dio sustava je planiran tlačni cjevovod te će se sanitarna otpadna voda, koja je otpadna voda kućanstava i nije značajno opterećena kemijskim i organskim tvarima, transportirati do UPOV-a. Nadalje, crpne stanice i UPOV su zatvoreni objekti opremljeni odgovarajućim ventilacijskim sustavima kojima će se spriječiti eventualno širenje neugodnih mirisa. Tijekom korištenja vodoopskrbnog sustava, utjecaji na kvalitetu zraka se ne očekuju. 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. Kako u izmjenama zahvata nema promjene u kapacitetu UPOV-a niti u tehnologiji pročišćavanja otpadnih voda ili obrade mulja nema izmjena niti u vrstama i količinama otpada. Prilikom izgradnje i korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na krajobraz. Zahvat je planiran

na području zaštićene ruralne kulturno-povijesne cjeline Stomorska, upisane u Registar kulturnih dobara RH pod brojem Z-5714 i u neposrednoj blizini evidentiranih pojedinačnih kulturno-povijesnih vrijednosti, no ispravnim provođenjem građevinskih radova, ishodačenjem i pridržavanjem posebnih uvjeta nadležnog konzervatorskog odjela, te uzimajući u obzir da će se trase kolektora najvećim dijelom polagati u cestovne površine, uz pridržavanje minimalne širine radnog pojasa, ne očekuje se značajni negativni utjecaj na materijalna dobra i kulturnu baštinu. Tijekom korištenja zahvata nema utjecaja na zabilježena kulturna dobra. Tijekom korištenja zahvata očekuje se pozitivan utjecaj na stanovništvo i zdravlje ljudi zbog izgradnje vodonepropusnog sustava odvodnje te zbog prestanka korištenja septičkih jama. Provedbom analize osjetljivosti predmetne izmjene zahvata na klimatske promjene ustanovljeno je da zahvat nije osjetljiv na klimatske promjene. Tijekom izgradnje zahvata emisije stakleničkih plinova potjecat će od rada građevinske mehanizacije i vozila potrebnih za izgradnju zahvata. Navedene emisije smatraju se zanemarivim. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Trasa zahvata cjevovoda polagat će se u koridor postojećih prometnica. Također dvije crpne stanice planirane su unutar pojasa postojećih putova na javnoj površini. Manji dio trase cjevovoda izvest će se van koridora prometnica. S obzirom da se samo manji dio cjevovoda nalazi van koridora prometnica te da će cjevovodi izvan koridora prometnice biti ukopani u tlo procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Buka i vibracije od izvođenja radova prestat će sa završetkom izgradnje. S obzirom na sve navedeno i uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se opseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliža područja ekološke mreže nalaze na udaljenosti većoj od 2 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu mjera zaštite okoliša utvrđenih Rješenjem iz postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/426, URBROJ: 517-05-1-2-21-9 od 16. ožujka 2021. godine) 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. i stavku 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 kako je navedeno u izreci I. ovog Rješenja 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 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.



DOSTAVITI:

1. Vodovod i kanalizacija d.o.o., Hercegovačka 8, Split (u prilogu povratnicom)