



P/8098022

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-351-03/24-09/104

URBROJ: 517-05-1-2-24-15

Zagreb, 26. rujna 2024.

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), po zahtjevu nositelja zahvata Otok Ugljan d.o.o., OIB 72374636452, Trg hrvatske nezavisnosti 2, Preko, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe na području aglomeracije Preko – Kali, općine Preko, Kali i Kukljica, otok Ugljan, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe na području aglomeracije Preko – Kali, općine Preko, Kali i Kukljica, otok Ugljan, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Otok Ugljan d.o.o., Trg hrvatske nezavisnosti 2, Preko, 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 Otok Ugljan d.o.o., Trg hrvatske nezavisnosti 2, Preko, 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

Nositelj zahvata Otok Ugljan d.o.o., Trg hrvatske nezavisnosti 2, Preko, 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 8. 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 (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava vodoopskrbe na području aglomeracije Preko – Kali, općine Preko, Kali i Kukljica, otok Ugljan, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku 2024. godine izradio ovlaštenik Dvokut Ecro 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-351-02/22-08/15; URBROJ: 517-05-1-2-23-6 od 5. srpnja 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Bakula, mag.ing.cheming.

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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 rekonstrukciju i dogradnju vodoopskrbnog sustava na području aglomeracije Preko – Kali, općine Preko, Kali i Kukljica.

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 24. travnja 2024. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/104; URBROJ: 517-05-1-2-24-3 od 19. travnja 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat se nalazi na području Zadarske županije, na području općina Preko, Kali i Kukljica, na otoku Ugljanu. Zahvatom je predviđena rekonstrukcija i dogradnja vodoopskrbnog sustava na području aglomeracije Preko – Kali. Rekonstruirani vodoopskrbni cjevovodi se polažu u zajednički rov sa cjevovodima sustava odvodnje, većim dijelom u koridoru prometnih površina i lokalnih putova. Ukupan obuhvat rekonstrukcije vodoopskrbnih cjevovoda iznosi 10.307,9 m. Planirana rekonstrukcija obuhvaća ukupno 65 vodoopskrbnih cjevovoda, od čega se 34 nalazi na području Općine Kali, a 31 na području Općine Preko. Namjena planiranih vodoopskrbnih cjevovoda je osiguranje kvalitetne vodoopskrbe svih stambenih jedinica (potrošača) koje se nalaze uz trase planiranih vodoopskrbnih cjevovoda te kvalitetnije upravljanje vodnim gubicima uspostavom izdvojene zone mjerenja (DMA zona). Zahvat čine vodoopskrbni cjevovodi i pripadne građevine (zasunske komore, komore zračnih*

ventila, hidranti i muljni ispusti) kojima se voda dovodi do potrošača te mjerno-regulacijske komore DMA zona. Planirana su dva nova vodospremnika (VS), VS Preko ($V=500\text{ m}^3$), te VS Kukljica ($V=500\text{ m}^3$). VS Preko i VS Kukljica nalazit će se na novoformiranim katastarskim česticama. Planirani vodospremnici izvode se izvan naselja, kao poluukopana armirano betonska građevina. Veći dio građevine VS biti će ukopan i na taj način zaštićen od vanjskih utjecaja dok će ulazni dio biti vidljiv. Za pristup vodospremniku Preko predviđen je asfaltirani pristupni put u duljini oko 120 m i širine 6,0 m. Za pristup vodospremniku Kukljica predviđen je makadamski pristupni put u duljini oko 670 m i širine 5,0 m. Uz vodospremnike planira se i izgradnja oko 1 938 m spojnih cjevovoda kojima će se vodospremnici spojiti na postojeću vodoopskrbnu mrežu.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/104; URBROJ: 517-05-1-2-24-4 od 19. travnja 2024. 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 prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije te općinama Kali, Preko i Kukljica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/163; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 2. svibnja 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/177; URBROJ: 517-09-3-1-1-24-2 od 30. travnja 2024. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provoditi procjenu utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/24-11/0048; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-24-4 od 10. svibnja 2024. godine) da uz poštivanje posebnih uvjeta Konzervatorskog odjela iz Zadra, sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 352-02/24-01/5; URBROJ: 2198-07-03/1-24-2 od 30. travnja 2024. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Preko dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/24-01/1; URBROJ: 2198-13-02-1-23-2 od 2. svibnja 2024. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Kukljica dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/24-01/3; URBROJ: 2198-22-03/24-01/2 od 18. srpnja 2024. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša. Općina Kali dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-325-01/15-01/01; URBROJ: 2198-14-03/01-24-2 od 8. kolovoza 2024. godine) da planirani zahvat neće imati negativan 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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izgradnje planiranog zahvata doći će do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka na užem području lokacije zahvata zbog emisija ispušnih plinova građevinskih vozila i mehanizacije, povećanih količina prašine uslijed izvođenja građevinskih radova te kretanja građevinskih vozila i mehanizacije po radnim površinama, kao i do povećanja razine buke i prometnog opterećenja. Navedeni utjecaji bit će lokalnog karaktera i vremenski ograničeni na razdoblje izvođenja građevinskih radova. Sav otpad koji će nastajati tijekom izgradnje će se odvojeno skupljati i skladištiti do predaje

ovlaštenoj osobi za gospodarenje otpada. Prilikom izgradnje, doći će do određenih emisija CO₂ u atmosferu, zbog korištenja radnih strojeva i transportnih sredstava. Ukupna procijenjena oslobođena količine iznosi 73,18 t CO₂/god., što je značajno ispod praga od 20.000 CO₂e/god. S obzirom na navedeno, ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. U blizini planiranog zahvata nema prisutnih vodnih tijela površinske vode-tekućica. Na širem području zahvata nalazi se priobalno vodno tijelo JMO042 - Pašmanski i Zadarski kanal koje je smješteno sjeverno i sjeveroistočno od planiranog zahvata, priobalno vodno tijelo JMO043 – od Kvarnerića do Paškog kanala koje je smješteno sjeverno i sjeverozapadno od zahvata te priobalno vodno tijelo JMO038 – Kornati koje je smješteno južno i jugozapadno od planiranog zahvata. Planirani zahvat smješten je podzemnom vodnom tijelu JOGN-13 Jadranski otoci, koje se nalazi u dobrom kemijskom i količinskom stanju. S obzirom da u blizini planiranog zahvata nema površinskih vodnih tijela – tekućica, utjecaj na ista se isključuje. Također, s obzirom na karakter planiranog zahvata njegovom izgradnjom neće doći do utjecaja na stanje priobalnih vodnih tijela površinske vode, kao ni na kemijsko i količinsko stanje podzemnog vodnog tijela. Zahvat se nalazi izvan zona sanitarne zaštite izvorišta vode. Do onečišćenja može doći uslijed neodgovarajuće organizacije gradilišta odnosno nekontroliranih događaja (izlijevanje maziva iz građevinskih strojeva, izlijevanje goriva tijekom pretakanja, nepropisno skladištenje otpada – istrošena ulja, itd.). Navedeni mogući utjecaji tijekom izgradnje spriječit će se dobrom organizacijom gradilišta te poduzimanjem zaštitnih mjera na gradilištu od strane izvođača radova. S obzirom na sve navedeno, neće biti negativnog utjecaja planiranog zahvata na stanje podzemnih, površinskih i priobalnih voda. Budući da će se osigurati kvalitetna vodoopskrba svih stambenih jedinica (potrošača) koje se nalaze uz trase planiranih vodoopskrbnih cjevovoda te kvalitetnije upravljanje vodnim gubicima uspostavom DMA zona, očekuje se pozitivan utjecaj na vode smanjenjem gubitaka potrošnje vode te pozitivan utjecaj na stanovništvo. Dijelovi lokacije zahvata se nalaze unutar područja pojavljivanja poplava. S obzirom na karakter zahvata ne očekuje se negativan utjecaj poplavnog događaja na planirani zahvat u vrijeme izgradnje. Najveći dio zahvata podrazumijeva rekonstrukciju i radove unutar postojećih prometnica, te će uvjeti i mjere zaštite kulturne baštine biti propisane u okviru daljnjih postupaka ishoda potrebnih dozvola, pa se ne očekuje značajan utjecaj predmetnog zahvata na objekte kulturne baštine u okruženju. Tijekom izvođenja radova izgradnje na trasama cjevovoda bit će prisutna građevinska mehanizacija te će doći do promjene postojećeg krajobraza uklanjanjem vegetacije. Tijekom polaganja cjevovoda trase će biti privremeno otvorene, međutim nakon postavljanja cjevovoda, trase će ponovno biti zatrpene i neće se isticati u krajobrazu te je njihov utjecaj na krajobraz zanemariv. Radovi na izgradnji cjevovoda, osobito uz državnu cestu DC110, utjecat će na prometne tokove, zbog čega može doći do privremenog otežanog prometovanja. Međutim, tijekom izvođenja radova provodit će se privremena regulacija prometa čime će se osigurati sigurno odvijanje prometa. Nakon izvedbe radova područje zahvaćeno građevinskim radovima će se vratiti stanje slično prvobitnom. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti nešumskih kopnenih staništa RH 2016., na lokaciji zahvata nalazi se mozaik stanišnih tipova C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone, C.3.6.1. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice, E.8.1. Mješovite, rjeđe čiste vazdazelene šume i makija crnike ili oštrike, D.3.4.2. Istočnojadranski bušici, I.2.1. Mozaici kultiviranih površina, I.5.1. Voćnjaci, I.5.2. Maslinici i J. Izgrađena i industrijska staništa. Zahvat čine vodoopskrbni cjevovodi i pripadne građevine, a ukupni obuhvat rekonstrukcije vodoopskrbnih cjevovoda iznosi 10.307,9 metara. Pozicije DMA komora (eng. District Metered Area; hrv. izdvojena zona mjerenja) određene su pravicima postojećih vodoopskrbnih cjevovoda i postojećih vodomjera koji će biti zamijenjeni adekvatnom opremom. Predmetnim zahvatom planirana je izgradnja dva nova vodospremnika - VS Preko i VS Kukljica, koji će se nalaziti na novoformiranim katastarskim česticama. Planirani vodospremnici izvode se izvan naselja, a uz njih se planira i izgradnja oko

1.938 m spojnih cjevovoda kojima će se vodospremnici spojiti na postojeću vodoopskrbnu mrežu. Budući da će se planirana rekonstrukcija i dogradnja vodoopskrbnih cjevovoda odvijati pretežito u koridoru postojećih prometnica i puteva, neće doći do gubitka staništa, osim do manjeg oštećivanja prisutne vegetacije uz rub prometnica ili puta. Izgradnjom objekta vodospreme Preko doći će do gubitka oko 500 m² šumskog staništa, dok će izgradnjom objekta vodospreme Kukljica doći do gubitka oko 500 m² mozaičnog staništa maslinika i istočnojadranskih bušika. S obzirom da su navedeni stanišni tipovi rasprostranjeni na širem području, ne očekuje se značajan negativan utjecaj. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23), lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000055 Jama u Kukljici, udaljena oko 290 m sjeveroistočno od predmetnog zahvata (planirani cjevovod i vodospremnik Kukljica). Jama u Kukljici, prema Prilogu III. Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) svrstana je u stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, a njena površina iznosi 0,78 hektara. U zoni izvođenja građevinskih radova doći će do lokalizirane pojave buke i vibracija kratkotrajnog trajanja te se ne podrazumijeva korištenje teške mehanizacije ili strojeva. Jama se ne nalazi u obuhvatu zahvata stoga neće doći do fizičkog zadiranja u podzemni sustav i utjecaja na stabilnost jame. Sukladno navedenom, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 2. 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.



DOSTAVITI:

1. Otok Ugljan d.o.o., Trg hrvatske nezavisnosti 2, Preko (**R s povratnicom!**)