



P/8176137

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-351-03/25-09/4

URBROJ: 517-04-1-2-25-10

Zagreb, 20. kolovoza 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, 127/19 i 155/23) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grada Omiša, Trg kralja Tomislava 5, Omiš, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – biciklističko-pješačku stazu u obalnom pojasu Nemira-Mala Luka, Grad Omiš, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:

1. Prije početka radova od strane stručne ovlaštene osobe napraviti pregled morskog dna u obuhvatu lokacije zahvata kako bi se utvrdila potencijalna prisutnost živih primjeraka mediteranske endemske vrste školjkaša plemenite periske (*Pinna nobilis*). U slučaju pronalaska preživjelih jedinki kontaktirati nadležno Ministarstvo i zatražiti upute o dalnjem postupanju u svrhu zaštite predmetne vrste.
2. Radove izvoditi izvan ljetnog perioda kada je uslijed niže temperature mora biološka aktivnost najniža.
3. Za izgradnju koristiti čisti kameni materijal bez primjesa zemlje i mulja.
4. Po završetku radova morsko dno i priobalje očistiti od građevnog i drugog otpada.

II. Za namjeravani zahvat – biciklističko-pješačku stazu u obalnom pojasu Nemira-Mala Luka, Grad Omiš, Splitsko-dalmatinska županija – potrebno je provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Omiš, Trg kralja Tomislava 5, 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 Grada Omiša, Trg kralja Tomislava 5, Omiš 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 Grad Omiš, Trg kralja Tomislava 5, Omiš, 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 13. siječnja 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš biciklističko-pješačke staze u obalnom pojasu Nemira-Mala Luka, Grad Omiš, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u prosincu 2024. godine izradio 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-351-02/24-08/14; URBROJ: 517-05-1-24-2 od 13. svibnja 2024. 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 9.12. Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u i na moru duljine 50 m i više Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) 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 nasipavanje mora i izgradnju građevina u moru radi izvedbe biciklističko-pješačke staze duljine oko 607 m.

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 19. ožujka 2025. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš biciklističko-pješačke staze u obalnom pojasu Nemira-Mala Luka, Grad Omiš, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I 351-03/25-09/4, URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 17. ožujka 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Područje planiranog zahvata obuhvaća k.č. 3839/1, 3839/5, 3839/6, 3840/1 i 4048 sve k.o. Omiš, a pruža se u smjeru sjeverozapad-jugoistok, uz obalni pojas naselja Omiš, predio Nemira-Mala Luka. Planirano je uređenje biciklističko-pješačke staze širine 3,00 m koja će se pružati u smjeru sjeverozapad- jugoistok, u duljini od 607,43 m. Površina obuhvata zahvata*

iznosi oko 40 806 m². Biciklističko-pješačka staza je po cijeloj dužini planirana kao armiranobetonska ploča debljine 15 cm s podlogom tamponskog sloja ispod kojeg će biti postavljen geotekstil (200 g/m²). Šetnica je planirana s rubnjacima po obodu, u poprečnom nagibu od 1,5 - 2,5 %. Staza će biti širine 3 m, pigmentirana u boju koja je prikladna okolišu u kojem se nalazi, s estetskim profilacijama u samom betonu. Na dijelu trase je predviđena izrada armiranobetonskih potpornih zidova debljine 25 cm. Radovi na izgradnji staze uključivat će iskop postojećeg dna i izvedbu općeg kamenog nasipa, izgradnju zaštitnih kamenometa i perate podmorskih pragova i parapetnog zida. Kota dna zaštitnog kamenometa do kojeg će se vršiti iskop postojećeg dna bit će maksimalno -2,60 m, pri čemu će nastati oko 5 804 m³ materijala koji će se manjim dijelom (oko 358 m³) iskoristiti na potrebe izgradnje nasipa ispod šetnice, dok će se ostatak zbrinuti sukladno propisima. Kota vrha ruba šetnice bit će promjenjiva, od +1,00 m do +1,80 m. Na području staze predviđeni su i dodatni sadržaji: klupe i spremnici za otpad te pristup osobama s invaliditetom i smanjenje pokretljivosti. Predviđena je instalacija javne rasvjete duž cijele biciklističko-pješačke staze što uključuje iskop rovova za postavljanje elektroinstalacije i proširenja za temelje rasvjetnih stupova, izradu nasipa i zatrpanjanje rovova, izradu temelja rasvjetnih stupova i postavljanje rasvjetnih stupova. Javna rasvjeta bit će izvedena s LED svjetiljkama postavljenima na rasvjetne stupove te po potrebi s ugradbenim zidnim LED svjetiljkama.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/4; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 17. ožujka 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/114; URBROJ: 517-06-2-2-25-7 od 4. lipnja 2025. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da se za planirani zahvat ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obavezna provedba glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-05/127, URBROJ: 517-05-5-25-6 od 9. svibnja 2025. godine) da za zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/25-0002/0055; URBROJ: 2181/1-10/06-25-0002 od 28. ožujka 2025. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz propisivanje i primjenu predloženih mjera zaštite okoliša.

Na planirani zahvat razmotren 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 ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Tijekom izvođenja radova na izgradnji planiranog zahvata očekuje se negativan utjecaj na stanovništvo u smislu pojačanog prometa, povećanja razine buke i onečišćenja zraka prouzročenog raznošenjem prašine s gradilišta te ispušnim plinovima kao produktima izgaranja pogonskog goriva građevinskih strojeva i vozila. Međutim, uzimajući u obzir da se radi se o vremenski ograničenim utjecajima ne očekuje se značajniji utjecaj na lokalno stanovništvo. Uređenjem obalnog pojasa unaprijedit će se turistički sadržaj na području Grada Omiša što će predstavljati pozitivan utjecaj na stanovništvo i korisnike prostora u vidu povećanja pristupačnosti obali i poboljšanja funkcionalnosti prostora za odmor i rekreaciju, a spriječiti će

se i erozija odnosno odnošenje plažnog materijala u more. Tijekom korištenja planiranog zahvata može se očekivati povećana razina buke tijekom ljetnih mjeseci kada će predmetnom području gravitirati veći broj ljudi. Međutim, uzimajući u obzir da se isto već koristi kao plaža, navedeni utjecaj neće biti značajan. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se utjecaji na kvalitetu zraka. Na području planiranog zahvata ne nalaze se kopnene površinske vode - tekućice. Planirani zahvat nalazi se dijelom na vodnom tijelu prijelaznih voda JKP013 Cetina čije je ukupno stanje ocijenjeno kao umjereno te na vodnom tijelu podzemnih voda JKGI_11 Cetina čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Tijekom izvođenja radova očekuje se lokalizirani utjecaj na prijelazno vodno tijelo u vidu veće koncentracije suspendirane tvari u stupcu morske vode i privremenog zamućenja mora u zoni radova. Povećana koncentracija suspendirane tvari u vodenom stupcu privremeno će utjecati na smanjenje stope fotosinteze. Intenzitet ovih utjecaja ovisit će o debljini sedimentnog sloja na morskom dnu, ali uzimajući u obzir da se radi o utjecaju lokalnog je karaktera koji će biti prisutan samo za vrijeme trajanja radova isti nije ocijenjen kao značajan. Sukladno propisanim mjerama I.2. i I.3. iz izreke rješenja, radovi nasipavanja izvodić će se za vrijeme smanjenog strujanja mora, a za nasipavanje će se koristiti kameni materijal bez primjese zemlje i mulja. Na taj način će se minimizirati zamućivanje mora i negativan utjecaj svesti na najmanju moguću mjeru. Dugoročno, provedbom planiranog zahvata doći će do promjene hidromorfološkog stanja na području zahvata (uslijed zauzimanja površina morskog bentosa), ali ne očekuje se utjecaj na konačnu ocjenu hidromorfološkog stanja vodnog tijela. Potencijalna onečišćenja navedenog vodnog tijela do kojih može doći u slučaju izljevanja goriva i maziva iz strojeva i opreme, nepropisnog odlaganja otpada, nepostojanja odgovarajućeg rješenja za sanitарne otpadne vode s gradilišta i slično mogu se u najvećoj mjeri spriječiti dobrom organizacijom gradilišta, pridržavanjem zakonom definiranih obveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te korištenjem redovito održavanih strojeva i vozila. Temeljem svega navedenog ocijenjeno je da zahvat neće imati značajniji negativan utjecaj na vode i vodna tijela. Prema Karti opasnosti od poplava, planirani zahvat se nalazi na području male, srednje i velike opasnosti od poplava. Obzirom da se radi o obalnom području kojeg karakteriziraju oscilacije morske razine (plima i oseka) i utjecaj morskih valova, mogući su povremeni utjecaji poplava. Međutim, zaštitna pera projektirana su na koti od +1,50 m, dok biciklističko-pješačka staza ima najnižu kotu od +1,00 m, čime se osigurava zaštita od erozije i plavljenja obale. Obuhvat planiranog zahvata ne nalazi se unutar odjela šuma i šumskih zemljišta kao ni na odsjecima šuma šumoposjednika pa se utjecaji tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata na šume i šumska zemljišta ne očekuju. Prilikom izvođenja radova na obali, građevinska mehanizacija će se kretati po obližnjoj lokalnoj prometnici, šetnici i plažama. Uz poštivanje zakonskih propisa, dobrom organizacijom gradilišta te pravilnim korištenjem i redovnim održavanjem radnih strojeva i mehanizacije, ne očekuje se negativan utjecaj na tlo. Također, tijekom korištenja biciklističko-pješačke staze ne očekuju se negativni utjecaji na tlo. Utjecaj zahvata na klimatske promjene, kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat ocijenjen je kao zanemariv. Tijekom izgradnje zahvata ne očekuje se nastanak svjetlosnog onečišćenja jer za vrijeme izgradnje predmetnog zahvata nije potrebno umjetno osvjetljenje. Predviđeno je postavljanje javne rasvjete s LED svjetilkama. Uvezši u obzir namjenu i karakteristike zahvata, uz pridržavanje zakonskih obveza utjecaj od svjetlosnog onečišćenja se ne očekuje. Prilikom izvođenja građevinskih radova na lokaciji zahvata može se očekivati privremen i negativan utjecaj na krajobraznu vizuru zbog prisutnosti građevinske mehanizacije, opreme i materijala. Navedeni utjecaj je lokalnog karaktera i vremenski ograničen te se ne smatra značajnim. S obzirom na to da se zahvat planira na području uređenog obalnog pojasa koji je pod dugotrajnim antropogenim utjecajem, realizacijom spomenutog zahvata stvorit će se dojam uređenog i funkcionalnog prostora. Prilikom izvedbe koristit će se materijali uskladijeni s okolnim prostorom i mediteranskim stilom gradnje. S obzirom na to da se radi o niskoprofilnim elementima (zaštitna pera te šetnica s

biciklističkom stazom) koji će se prirodno uklopiti u obalni pojas, a područje je već pod antropogenim utjecajem, utjecaj će biti trajan, ali umjerenog značaja. Najbliže kulturno dobro je arheološki pojedinačni kopneni lokalitet - ostaci ville rustice na udaljenosti od oko 709 m te se ne očekuje utjecaj planiranog zahvata na isto. 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. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat se u kopnenom dijelu nalazi na sljedećim stanišnim tipovima i kombinaciji navedenih: D.3.4.2. Istočnojadranski bušici, E. Šume, C.3.6.1. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice, F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima, F.3.1. Površine šljunčanih žalova pod halofitima, J. Izgrađena i industrijska staništa i 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina. Sukladno Karti morskih staništa (2023.) na lokaciji zahvata u morskem i obalnom dijelu nalaze se stanišni tipovi G.3.9. Infralitoralni pijesci i F.5.1. Antropogena staništa morske obale. Za vrijeme izvođenja radova doći će do zamućenja stupca morske vode. Iako će provedbom zahvata doći do zauzeća gore navedenih stanišnih tipova, radi se o površinski malom zauzeću staništa te budući da će gubitak staništa biti sagledan kroz Glavnu ocjenu i uzimajući u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Sukladno propisanoj mjeri zaštite I.1. iz izreke rješenja, u cilju zaštite endemske vrste plemenite periske prije početka radova od strane ovlaštene stručne osobe provest će se pregled morskog dna u obuhvatu lokacije zahvata kako bi se utvrdila potencijalna prisutnost živih jedinki.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i da neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

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 unutar ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000126 Ušće Cetine. Sukladno bazi podataka Ministarstva, na lokaciji zahvata, u morskem dijelu, rasprostranjeni su ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000126 Ušće Cetine, 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke, 1130 Esturariji i 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem. Također, staništa na lokaciji zahvata predstavljaju staništa pogodna za ciljnu vrstu morsku paklaru. Provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 0,1 ha ciljnog stanišnog tipa 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke i oko 1 ha kompleksa ciljnih stanišnih tipova 1130 Estuariji i 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem te oko 1 ha staništa pogodnih za ciljnu vrstu morsku paklaru. Zbog gradnje objekata u moru i na obali (pragovi i pera), potencijalno može doći do trajne degradacije staništa u širem obuhvatu zahvata. Nasipavanjem i izgradnjom podmorskih i obalnih struktura, može doći do zatrpanjana plićaka i promjene u obrascima morskih strujanja, što potencijalno ugrožava očuvanje staništa te dovodi do degradacije staništa na širem području zahvata. Unutar POVS-a HR3000126 Ušće Cetine provedeno je i odobreno više zahvata kojima dolazi do gubitaka ciljnih stanišnih tipova. S obzirom na navedeno, a budući da planirani radovi obuhvaćaju izgradnju u moru na području rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova, a ne samo stazu na kopnenom dijelu, Prethodnom

ocjenom ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže stoga te je potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 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 provedbu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. 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 5. 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 nije isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga je 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 produženja 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 судa u Splitu, Put Supavlja 1, 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:

- Grad Omiš, Trg kralja Tomislava 5, 21310 Omiš (R!, s povratnicom!)