



P/8093009

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 351-03/24-09/191
URBROJ: 517-05-1-24-9

Zagreb, 5. 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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Općina Janjina, Janjina 111, Janjina, OIB: 52759181451, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – uređenje obalne šetnice na Draču, Općina Janjina – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – uređenje obalne šetnice na Draču, Općina Janjina – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Janjina, Janjina 111, Janjina, 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 Općina Janjina, Janjina 111, Janjina, 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 Općina Janjina, Janjina 111, Janjina, 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 2. svibnja 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 uređenja obalne šetnice na Draču, Općina Janjina. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u travnju 2024. godine izradio ovlaštenik ECOMISSION d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/23-08/32; URBROJ: 517-05-1-23-2 od 29. kolovoza 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marija Hrgarek, dipl.ing.kem.tehn.

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, a u svezi s točkom 13. Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj 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 rekonstruirati postojeću obalnu šetnicu.

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 2. kolovoza 2024. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređenja obalne šetnice na Draču, Općina Janjina (KLASA: UP/I 351-03/24-09/191; URBROJ: 517-05-1-24-2 od 1. kolovoza 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi na administrativno-teritorijalnom području Općine Janjina u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, na k.č. 6016 (trg) i 6031 (luka i more), k.o. Janjina te obuhvaća obalnu crtu u centru naselja između Velikog mula i Maloga mula, plitko more i površine niske obale u javnom korištenju neposredno uz obalnu crtu. Zahvatom je planirano konstrukcijsko utvrđenje i proširenje postojeće niske obalne šetnice u plitko more – izvođenje novog obalnog zida i jedne samostalne nadstrešnice – PAVILJON 1 te jednog paviljona s nadstrešnicom uz glavni trg – PAVILJON 2. Od dna Velikog do dna Malog mula obalna šetnica će se izravnati i proširiti koliko je potrebno da se konstrukcijski utvrdi i osigura funkcionalna širina na svim njenim dijelovima. Rub će činiti kameni blokovi na betonskim temeljima. Na dijelu gdje se obala samo proširuje izvest će se ab potporni zid, dok će se na dijelu gdje se obala stepenasto spušta u more izvesti dva potporna zida međusobno spojena ab pločom. Završna obloga na šetnici i trgu bit će od kamenih ploča, a na stepenastom dijelu će biti betonska. Postojeći muliči uz šetnicu će se sanirati. Nadstrešnice će se izvesti kao čelične konstrukcije na ab stupovima s ab temeljnom pločom. Paviljon će se izvesti od armiranog betona. Proširenje glavnog trg planirano je između postojećih kuća i na mjestu nekadašnje plaže koja će se nasipati. Kolni promet unutar zahvata nije planiran. Postojeće zelene površine će se zadržati. Planirano je 350 m² hortikulturno uređenih zelenih površina. Ukupna površina obuhvata zahvata iznosi 3,3 ha.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/24-09/191, URBROJ: 517-05-1-24-3 od 1. kolovoza 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga

gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/257; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 7. kolovoza 2024. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/107; URBROJ: 2117-09/10-24-02 od 16. kolovoza 2024. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/274; URBROJ: 517-09-4-24-5 od 29. kolovoza 2024. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na more i vode te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

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 ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Emisija prašine u zrak i emisije ispušnih plinova iz građevinskih strojeva javljat će se tijekom građenja. Ovaj je utjecaj privremen i lokalnog karaktera i bit će ublažen dobrom organizacijom gradilišta te će po završetku radova prestati. Prilikom korištenja građevinske mehanizacije ukupna količina CO₂ koja će se emitirati iznositi će oko 347.328 kg, odnosno oko 347 t CO₂. Tijekom korištenja zahvata procijenjena godišnja potrošnja električne energije korištenjem rasvjetnih tijela te pumpe za rad fontane, iznositi će oko 2.200 kWh godišnje, dok će sveukupna emisija CO₂ iznositi oko 0,0004 tona CO₂ godišnje. Slijedom navedenog, planirani zahvat neće uzrokovati bitne emisije stakleničkih plinova niti se očekuje značajan negativni utjecaj zahvata na klimatske promjene. Zahvat je prilagođen predviđenim klimatskim promjenama tijekom projektiranja pri čemu su u statički proračun uzeti parametri koji uključuju mogućnost većih vrijednosti maksimalnih brzina vjetra, oluje i sl. Stoga, klimatske promjene neće imati utjecaj na planirani zahvat. Na predmetnoj lokaciji izgrađen je sustav javne vodoopskrbe, dok će za oborinsku odvodnju biti primijenjen postojeći sustav linijskih vodolovnih kanala s kamenim poklopnicama. Prije ispusta oborinskog kanala u more izvest će se ispusno okno s taložnikom. Lokacija zahvata ne nalazi se unutar vodozaštitnih područja, na slivu osjetljivog područja niti na ranjivom području. Područje lokacije zahvata djelomično zadire površinsko vodno tijelo priobalno more JMO011, MALOSTONSKI ZALJEV I NERETVANSKI KANAL. Moguće povećanje koncentracije sedimenta na morskom dnu tijekom građenja bit će lokalnog karaktera i prisutno samo za vrijeme trajanja radova, a svest će se na najmanju moguću mjeru izvođenjem radova za vrijeme smanjenog strujanja mora. Realizacija planiranog zahvata utjecat će na hidromorfološko stanje vodnog tijela zauzećem oko 0,02 ha morskog dna i prenamjenom oko 0,0004 % ukupne površine vodnog tijela. S obzirom na činjenicu da je hidromorfologija obalnog pojasa već narušena betonizacijom obalnog pojasa, utjecaj je zanemariv. Eventualni negativni utjecaji na priobalno vodno tijelo tijekom građenja ublažit će se dobrom organizacijom gradilišta te gospodarenjem otpadom sukladno propisima. Zahvat se u cijelosti nalazi na podzemnom vodnom tijelu JOGN-13 Jadranski otoci koje je u dobrom kemijskom i količinskom stanju. S obzirom na planirane radove ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na vode i vodna tijela. Lokacija zahvata nalazi se izvan područja vjerojatnosti pojave poplava sukladno Karti opasnosti od poplava. Kopneni dio zahvata nalazi na već prenamijenjenom području obalnog pojasa. Tijekom građenja utjecaj na tlo je moguć uslijed izlivanja maziva, ulja ili goriva iz strojeva i vozila, ali uz poštivanje propisa i dobrom organizacijom gradilišta utjecaj je zanemariv. Tijekom korištenja zahvata utjecaj na tlo se ne očekuju. Zahvat se nalazi na području zajedničkog otvorenog lovišta broj XIX/114 – Kuna, ali unutar građevinskog područja naselja te neće imati utjecaj na divljač i lovnogospodarske

objekte. Na lokaciji zahvata nema zaštićenih dijelova geološke baštine niti zaštićenih i registriranih objekata kulturne baštine. Negativan utjecaj na krajobrazne vizure, zbog prisutnosti građevinskih strojeva, opreme i materijala tijekom građenja bit će privremenog i lokalnog karaktera, dok će provedba zahvata pozitivno utjecati na krajobraz na način da će se poboljšati krajobrazne vizure lokacije zahvata. Povećanje razine buke javit će se tijekom izvođenja radova uslijed rada građevinske mehanizacije i prometnih sredstava, ali navedeni utjecaj je privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera te će prestati nakon završetka građevinskih radova. Budući da će se radovi provoditi danju te da je tijekom korištenja planirana vanjska rasvjeta u skladu s propisima, zahvat neće uzrokovati svjetlosno onečišćenje. Povećanje razine buke javit će se tijekom izvođenja radova uslijed rada građevinske mehanizacije i prometnih sredstava, ali navedeni utjecaj je privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera te će prestati nakon završetka građevinskih radova. S otpadom nastalim tijekom građenja i korištenja zahvata gospodarit će se sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Zahvat se nalazi unutar Posebnog rezervata Malostonski zaljev, područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) planirani zahvat u kopnenom dijelu nalazi se na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. U morskom i obalnom dijelu zahvata su prema Karti morskih staništa (2023.) nalazi na stanišnim tipovima G.3.6.1. Zajednice (Biocenoza) infralitoralnih algi i G.3.4. Infralitoralno kamenje i šljunci. Temeljem podataka iz Elaborata, a sukladno terenskom obilasku (ožujak 2024.) na lokaciji zahvata nalaze se sljedeći stanišni tipovi: G.3.9. Infralitoralni pijesci, G.3.6.1. Zajednice (Biocenoza) infralitoralnih algi i G.3.4. Infralitoralno kamenje i šljunci. Tijekom izvođenja radova doći će do zamućenja vodenog stupca uslijed rekonstrukcije postojećih te izvedbe novih obalnih zidova, no navedeni utjecaj nije značajno negativan budući da će biti prisutan kratkotrajno i samo na lokaciji zahvata. Korištenjem fontane neće doći do negativnih utjecaja na vrste u moru budući da će na spoju dovodne cijevi morske vode i crpnog bazena biti postavljena rešetka koja će sprečavati odlazak nečistoća u more. Budući da će provedbom zahvata doći do zauzeća malih površina staništa, da se lokacija zahvata već koristi za kupalište i za privez brodica lokalnog stanovništva, provedbom zahvata neće doći do narušavanja značajki radi kojih je navedeno područje proglašeno zaštićenim područjem te uzimajući u obzir Elaboratom izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode te sa stajališta sektora zaštite prirode nije obvezna provedba procjene utjecaj na okoliš.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže - Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac i Područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (POVS) HR4000015 Malostonski zaljev.

Staništa na lokaciji zahvata ne predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac koje su svojom ekologijom vezane uz kopnena staništa. Budući da se na lokaciji zahvata već sada nalazi kupalište kao i da se navedena lokacija koristi za privez brodica, staništa na lokaciji zahvata ne predstavljaju pogodna staništa ni za ciljne vrste POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac koje su svojom ekologijom vezane uz morske uvale i priobalno more (crnogri plijenor, crvenogri plijenor i dugokljuna čigra). Sukladno podacima iz Elaborata ciljni stanišni tip POVS-a HR4000015 Malostonski zaljev, 1160 Velike plitke uvale i zaljevi nije zastupljen na lokaciji zahvata, dok će provedbom zahvata doći do trajnog zauzeća ciljnog stanišnog tipa 1170 Grebeni na površini oko 0,04 ha. Iako će provedbom zahvata doći do zauzeća navedenog ciljnog stanišnog tipa radi se o površinski malom zauzeću u odnosu na ukupnu zastupljenost od 175 ha (temeljem podataka iz SDF obrasca) unutar POVS-a HR4000015 Malostonski zaljev. S obzirom na sve navedeno, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove navedenih područja ekološke mreže može se isključiti te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa i primjenu posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja predmetnog 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 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 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 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:

- Općina Janjina, Janjina 111, Janjina (**R!**, s povratnicom)