



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

KLASA: UP/I-351-03/19-09/119

URBROJ: 517-03-1-2-19-7

Zagreb, 2. rujna 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. 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 i 14/19) i odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Općine Ražanac, Ražanac XVII 61, Ražanac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – uređenje obale u naselju Ljubač i Ljubački Stanovi, Općina Ražanac u Zadarskoj županiji – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – uređenje obale u naselju Ljubač i Ljubački Stanovi, Općina Ražanac u Zadarskoj županiji – potrebno je provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Ražanac, Ražanac XVII 61, Ražanac, 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 Općine Ražanac, Ražanac XVII 61, Ražanac, 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 energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahtjeva Općina Ražanac, Ražanac XVII 61, Ražanac sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 30. travnja 2019. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređenja obalnog pojasa u naselju Ljubač i Ljubački Stanovi u Zadarskoj županiji. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je u travnju 2019. 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-351-02/13-08/136; URBROJ: 517-03-1-2-19-15 od 28. siječnja 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Daniela Klaić Jančijev, mag.biol.

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 provodi ocjenu 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira uređenje obale u naselju Ljubač i Ljubački Stanovi, Općina Ražanac u Zadarskoj županiji.

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. svibnja 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za uređenje obale u naselju Ljubač i Ljubački Stanovi, Općina Ražanac u Zadarskoj županiji (KLASA: UP/I-351-03/19-09/119; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 16. svibnja 2019. godine).

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

Planiranim zahvatom predviđeno je uređenje obale u ukupnoj duljini oko 2 165 m u tri faze. Prva faza obuhvaća izvedbu zaštitnog obalnog kamenog nasipa i obalnog zida u naselju Ljubač u duljini oko 632 m. Na mjestu postojeće plaže planira se izvedba stepenica dimenzija 30 x 15 cm te nasipavanje pijeskom duž obale koja se izvodi u ovoj fazi. U drugoj fazi je predviđena izvedba zaštitnog obalnog kamenog nasipa i obalnog zida u naselju Ljubački Stanovi u duljini oko 1 100 m te postavljanje gabionskih koševa duljine oko 850 m. Obalni pojas dodatno će se zaštititi izvedbom kamenog nasipa širine 3 m te zaštitne kamene obloge (školjere) s vanjske strane obalnog zida. Treća faza obuhvaća izgradnju drvene montažne konstrukcije duljine oko 433 m, koja će povezivati kamene nasipe dvaju predmetnih naselja.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/119; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 16. svibnja 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/99; URBROJ: 517-05-2-2-19-5 od 27. kolovoza 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti

postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je za zahvat potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dala je Mišljenje KLASA: 325-11/19-05/102; URBROJ: 517-07-4-19-3 od 1. srpnja 2019. godine) da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-04/19-01/84; URBROJ:2198/1-07/2-19-2 od 23. svibnja 2019. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom, 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 su sljedeći:

Tijekom izvođenja radova moguć je utjecaj na tlo niskog intenziteta. Najznačajniji utjecaj na tlo odnosi se na iskop zemljanog materijala i odstranjivanje površinskog plodnog tla (humusa). Budući da se zahvat provodi na području obalnog tla te će se čitav iskopani materijal iskoristiti za zatrpavanje rupa i jaruga nastalih odronima i erozijom klifova, utjecaj na tlo će biti niskog intenziteta. Zahvat je smješten izvan zona sanitarne zaštite izvorišta, a tijekom građevinskih radova u užem obalnom pojasu doći će do manjih izmjena uvjeta na priobalnom vodnom tijelu 0423-KVJ zbog zamućivanja stupca vode neposredno uz zonu radova. Navedeni utjecaj će biti lokaliziran i ograničen samo na zonu izvođenja radova i uži morski pojas oko nje. Ti nepovoljni utjecaji na podzemne i priobalne vode mogu se izbjeći pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa. Tijekom korištenja zahvata neće doći do promjene stanja priobalnog vodnog tijela 0423-KVJ i vodnog tijela podzemne vode JKGN_08 Ravni kotari, kao ni najbližeg površinskog vodnog tijela JKRN0209_001 Krneza. Tijekom izgradnje 1. i 2. faze očekuje se utjecaj na kvalitetu morske vode u obliku resuspenzije sitnih čestica sedimenta tijekom radova nasipavanja što će uzrokovati kratkotrajno smanjenje prozirnosti stupca mora. Kako je taj utjecaj kratkotrajan i prostorno ograničen ocjenjuje se slabim s aspekta očuvanja kvalitete mora razmatranog prostora. Utjecaj na vizualne značajke bit će obilježen korištenjem mehanizacije i skladištenjem materijala što neće u značajnoj mjeri narušiti krajobraznu sliku prostora. Dijelovi neuređene i zapuštene obale će se ujednačiti, a kameni nabačaj će vizualno biti u skladu s naseljem Ljubač te u kontrastu boja na području klifa poželjnog vizualnog doživljaja. Tijekom izvođenja radova može doći do povišene buke uglavnom kao posljedica kretanja ili rada građevinskih strojeva ili vozila, ali taj je utjecaj slab, privremen i lokaliziran. Tijekom korištenja uređene obale kao plaže ne očekuje se utjecaj na kulturno povijesnu baštinu. Tijekom izvođenja građevinskih radova na lokaciji zahvata ne očekuje se nastanak otpada. Sav višak materijala koji se iskopa prilikom izvođenja radova iskoristit će se za zatrpavanje rupa i jaruga nastalih odronima i erozijom klifova.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Zahvat se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) zahvat se planira unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000175 Ljubački zaljev i HR4000005 Privlaka - Ninski zaljev - Ljubački zaljev te Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR100023 SZ Dalmacija i Pag.

Unutar POVS HR4000005 Privlaka - Ninski zaljev - Ljubački zaljev nalazi se kompleks ciljnih stanišnih tipova 1310 (Muljevite i pjeskovite obale obrasle vrstama roda Salicornia i drugim jednogodišnjim halofitima), 1410 (Mediterranske sitine Juncetalia maritimi) i 1420 (Mediterranska i termoatlanska vegetacija halofilnih grmova (Sarcocornetea fruticosi)). Uzimajući u obzir da je u fazi 2 i 3 planirano zadiranje u navedeni kompleks ciljnih stanišnih tipova, provedbom zahvata došlo bi do degradacije od oko 1,1 % njegove površine te se radi o utjecaju koji je značajan. Unutar POVS HR3000175 Ljubački zaljev prema bazi Ministarstva na lokaciji zahvata se nalazi

ciljni stanišni tip 1110 (Pješčana dna trajno prekrivena morem). Površina ciljnog stanišnog tipa 1110 unutar POVS HR3000175 Ljubački zaljev iznosi 383 ha (prema SDF obrascu), dok bi u fazi 1 provedbom zahvata došlo do degradacije od minimalno 1 ha, što čini oko 0,26 % ukupne površine ovog stanišnog tipa. U blizini obuhvata zahvata, također se nalazi ciljni stanišni tip 1140 (Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke), kao i ciljni stanišni tip 8330 (Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje). Ciljni stanišni tip 1140 (Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke) u Hrvatskoj je vrlo rijedak, ali ekološki važan stanišni tip, koji obuhvaća mala područja, često pod izrazitim ljudskim utjecajem. Ljudski utjecaj se prvenstveno odnosi na korištenje ovih staništa u turističke svrhe (pješčane plaže), zbog čega su izložena gaženju (naročito ljeti), onečišćenju procjeđivanjem otpadnih voda obližnjih naselja te naslagama otpada ljudskog podrijetla. Nadalje, pješčane plaže se često dodatno nasipavaju pijeskom te se na njima grade prateći objekti. Također, na njima se provodi čišćenje od suhog lišća morskih cvjetnica te ostalog naplavljenog prirodnog otpada, koji predstavlja organsku tvar potrebnu za prirodno obogaćivanje ovih staništa. Potrebno je istaknuti i da su ova staništa izrazito vrijedno stanište za pojedine ciljne vrste ptica POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag. Uzimajući u obzir malu površinu ciljnog stanišnog tipa 1140 (Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke) unutar POVS HR3000175 Ljubački zaljev od 2 ha te obuhvat predmetnog zahvata, ne može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ovaj ciljni stanišni tip. Vezano uz ciljne vrste ptica POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag, Ljubački zaljev od iznimnog je značaja za povremeno obitavanje (gniježđenje, prelet, zimovanje) pojedinih populacija ciljnih vrsta ptica. Naime, uvala Ljubač, uz uvale Posedarje, Plemići, Jasenova, Privlaka, Ninski zaljev, Paška i Ninska solana te Velo i Malo blato predstavlja jedine lokacije zimovališta ćurlina u Hrvatskoj. Kao što je već navedeno, ova staništa pod velikim su antropogenim pritiskom uslijed zatrpavanja sprudova i plicaka, betoniranja obala za turističko iskorištavanje te izgradnje molova i turističkih objekata. Na ovom području na zimovanju su zabilježene sljedeće ciljne vrste: žalar crikavac (*Calidris alpina*), morski kulik (*Charadrius alexandrinus*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), mala šljuka (*Lymnocyptes minimus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), zlatar pijukavac (*Pluvialis squatarola*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*), patka lastarka (*Anas acuta*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), glavata patka (*Aythya ferina*), liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), mali ronac (*Mergus serrator*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*). Na području Ljubačkog zaljeva zabilježeno je gniježđenje ciljne i strogo zaštićene vrste morski kulik (*Charadrius alexandrinus*), koji gradi gnijezda na pjeskovito-muljevitim obalama, uz vodu, često skriveno u obalnom niskom bilju, a upravo je zbog nestanka takvih staništa ugrožen. Osnovni uzroci ugroženosti ove vrste na području Ljubačkog zaljeva su veliko uznemiravanje zbog rekreativnih i turističkih aktivnosti (prisutno na cijelom području), kao i zatrpavanje i betoniranje obale. Ova vrsta ugrožena je na nacionalnoj razini, a na hrvatskoj obali Jadrana gnijezdi se na samo dva odvojena područja, na ušću Neretve i u sjeverozapadnom dijelu sjeverne Dalmacije. Unutar POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag, uz uvalu Plemići, uvala Ljubač predstavlja jedno od dva pogodna staništa za gniježđenja ove vrste. Prema Pravilniku o ciljevima očuvanja i osnovnim mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže (Narodne novine broj 15/14) za očuvanje ove vrste potrebno je očuvati povoljni vodni režim i stanišne uvjete, a rekreacijske i sportske aktivnosti obavljati na udaljenosti većoj od 300 m od poznatih gnjezdilišta, osobito tijekom sezone gniježđenja od 1. travnja do 15. srpnja. Uzimajući u obzir da će provedbom zahvata doći do degradacije staništa povoljnih za ciljne vrste ptica te uzimajući u obzir važnost uvale Ljubač za pojedine gnijezdeće, preletničke i zimujuće populacije ciljnih vrsta ptica, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na populacije ciljnih vrsta ptica POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za predmetni

zahvat, uzimajući u obzir obilježja i lokaciju zahvata te doseg i značajnost utjecaja ocjenjeno je da se ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te da je potrebno provesti Glavnu ocjenu. U Glavnoj ocjeni potrebno je sagledati utjecaje na gubitak svih gore navedenih ciljnih stanišnih tipova te kumulativni utjecaj planiranog zahvata s drugim planiranim i izvedenim zahvatima.

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. 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 4. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavaka 5. i 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu i zaključilo da nije moguće isključiti značajne negativne utjecaje zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog 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.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja upravne pristojbe na zahtjev i ovo rješenje temeljem članka 8. točke 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA



DOSTAVITI:

1. Općina Ražanac, Ražanac XVII 61, Ražanac **(R! s povratnicom!)**

