



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-351-03/23-09/72

URBROJ: 517-05-1-2-23-11

Zagreb, 13. 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) 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 Županijska lučka uprava Krk, Trg bana Josipa Jelačića 5, Krk (OIB 89919564697) nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija luke otvorene za javni promet Malinska, Općina Malinska-Dubašnica, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija luke otvorene za javni promet Malinska, Općina Malinska-Dubašnica, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Županijska lučka uprava Krk, Trg bana Josipa Jelačića 5, Krk, 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 Županijska lučka uprava Krk, Trg bana Josipa Jelačića 5, Krk, 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 Županijska lučka uprava Krk, Trg bana Josipa Jelačića 5, Krk, 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 7. ožujka 2023. godine Ministarstvu

gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije luke otvorene za javni promet Malinska, Općina Malinska-Dubašnica, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u ožujku 2023. godine izradio, a u srpnju 2023. godine dopunio ovlaštenik Kaina 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.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* i točki 9.11. *Morske luke s više od 100 vezova II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. Priloga II. Uredbe Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...*, 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 lukobran duljine 200 m, dograditi lukobrane za 80 i 57 m i izgraditi gatove duljina 58, 90 i 130 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 7. rujna 2023. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije luke otvorene za javni promet Malinska, Općina Malinska-Dubašnica, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/72; URBROJ: 517-05-1-2-23-5 od 30. kolovoza 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Primorsko-goranskoj županiji na otoku Krku, na području Općine Malinska – Dubašnica, u naselju Malinska. Kolni pristup luci je ulicom Line Bolmarčića ili Obala koja izlazi na Dubašljansku ulicu i dalje na državnu cestu DC102. Predmetna luka je luka otvorena za javni promet županijskog značaja, površine oko 98.465 m², od čega je oko 84.414 m² morski dio, koji čine unutarnji i vanjski bazen, a oko 14.051 m² kopneni dio. Luku čine operativni dio za ukrcaj i iskrcaj putnika u povremenom obalnom pomorskom prometu, komunalni dio i nautički dio. U luci su izgrađeni primarni lukobran duljine oko 200 m s produžetkom (plutajući valobran) duljine 80 m, sekundarni lukobran duljine oko 50 m, mol duljine oko 40 m, dva plutajuća gata duljina oko 110 i 72 m, dva istezališta i dizalica nosivosti 8,5 t. Uzduž vanjskih strana oba lukobrana postavljena je kamena školjera. U luci su također izvedeni priključci na električnu energiju i pitku vodu te osigurani spremnici za kruti i tekući otpad. Kapacitet luke je 395 vezova. Predmetna rekonstrukcija se odnosi na uklanjanje plutajućeg valobrana i plutajućeg gata u vanjskom bazenu luke, dogradnju primarnog lukobrana, pri čemu se s vanjske strane izvodi valobrani zid s krunom na koti oko +2,5 m, i iza njega se postavlja kamena školjera, dok se s unutarnje strane izvodi masivni betonski obalni zid za privez plovila, izgradnju masivnog betonskog produžetka primarnog lukobrana duljine oko 80 m, dogradnju sekundarnog lukobrana za oko 57 m i izgradnju gata duljine oko 58 m okomito na sekundarni lukobran. Od elemenata uklonjenog plutajućeg gata i valobrana, uz dodatak novih plutajućih elemenata, okomito na primarni lukobran izgradit će se dva plutajuća gata duljina oko 90 i 130 m i plutajući valobran duljine 60 m. Plutajući gatovi će se sidriti betonskim sidrenim blokovima na morskom dnu i lancima kojima su pontoni povezani sa sidrenim blokovima, a s kopnom će se povezati tipskim čeličnim mostićima. U prvoj polovici*

primarnog lukobrana, na oko 56,5 m od korijena, planiran je otvor kroz trup lukobrana za cirkulaciju mora, dok je sekundarni lukobran planiran na armiranobetonskim bušenim pilotima s uronjenim valobranim ekranom (djelomično propusni lukobran). Sve nove pomorske građevine opremit će se napravama za privez plovila, opskrbnim ormarićima sa strujom i vodom i hidrantskom mrežom. Nakon rekonstrukcije, kapacitet luke iznosit će 414 vezova.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/72; URBROJ: 517-05-1-2-23-6 od 30. kolovoza 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Općini Malinska-Dubašnica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/324; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 27. rujna 2023. godine) da za 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: 325-11/23-05/340; URBROJ: 517-09-4-23-4 od 19. listopada 2023. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na more i vode i stoga nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/45; URBROJ: 2170-03-08/2-23-4 od 2. listopada 2023. godine) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Općina Malinska-Dubašnica dostavila je Mišljenje (KLASA: 361-03/23-01/29; URBROJ: 2170-26-03-04/2-23-5 od 13. rujna 2023. godine) da ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz njezine nadležnosti.

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:

Tijekom izgradnje doći će do povećanja razine buke i vibracija te emisija čestica prašine i ispušnih plinova građevinskih strojeva, plovila i transportnih vozila, a kretanje radnih vozila i mehanizacije može utjecati na promet u blizini zahvata i ograničiti kretanje lokalnog stanovništva. Svi navedeni utjecaji su privremeni i mogu se umanjiti dobrom organizacijom gradilišta i građenja (privremena regulacija kopnenog i pomorskog prometa i izvođenje radova izvan turističke sezone), i stoga su ocijenjeni prihvatljivima. Iako će se povećati kapacitet luke, najveći utjecaj na zrak i povećanje razine buke tijekom korištenja luke bit će tijekom turističke sezone, no ne očekuju se narušavanje kvalitete zraka na predmetnom području ni prekoračenje dozvoljenih razina buke. Područje zahvata je izvan zona sanitarne zaštite izvorišta i na njemu ne postoje tekućice koje su proglašene zasebnim vodnim tijelom. Zahvat se nalazi na području tijela podzemne vode JOGN_13 – Jadranski otoci – Krk i na području priobalnog vodnog tijela JMO075 Riječki zaljev čije je ukupno stanje ocijenjeno kao umjereno. Tijekom radova je neizbježan utjecaj na more zbog zamućenja stupca morske vode u zoni radova, a mogući su i utjecaji uslijed nepravilnog rukovanja mehanizacijom ili neodgovarajućeg postupanja s otpadom. Međutim, s obzirom na obuhvat i lokaciju zahvata, uz izvođenje radova za vrijeme slabijeg strujanja mora i obvezu korištenja redovito održavane mehanizacije, i uz već spomenutu dobru organizaciju gradilišta i odlaganje otpada na određene površine na kopnu, ne očekuje se negativan utjecaj na stanje vodnih tijela. Da bi se omogućila cirkulacija mora unutar luke, planiran je otvor kroz trup primarnog lukobrana, a sekundarni lukobran je planiran kao djelomično propusni lukobran, dok plutajući gatovi ne remete postojeći režim strujanja mora. Slijedom navedenog i s obzirom na to da unutar luke nije planirano čišćenje plovila i neće biti dopušteno ispuštanje otpadnih voda u akvatorij luke, ne očekuje se značajan utjecaj na more i

vode tijekom korištenja. S obzirom na to da je za obalno područje karakteristična oscilacija morske razine uslijed plime, oseke i morskih valova, utjecaj od poplava se ne očekuje. Analiza je pokazala da zahvat neće utjecati na klimatske promjene i da zahvat nije visoko ranjiv na klimatske promjene. Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenih na temelju odredbi 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 stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa, dok se u morskom dijelu prema Karti staništa (2004.) nalazi na stanišnim tipovima G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene i G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja i na kombinaciji stanišnih tipova F.4./F.5.1.2./G.2.4.1./G.2.4.2./G.2.5.2. Stjenovite morske obale/Zajednice morske obale na čvrstoj podlozi pod utjecajem čovjeka/Biocenoza gornjih stijena mediolitorala/Biocenoza donjih stijena mediolitorala/Zajednice mediolitorala na čvrstoj podlozi pod utjecajem čovjeka. Tijekom izgradnje zahvata doći će do kratkotrajnog utjecaja u vidu zamućenja stupca morske vode. Budući da se radi o rekonstrukciji luke, da će doći do površinski malog zauzeća stanišnih tipova koji su široko rasprostranjeni i uzimajući u obzir u Elaboratu provedenu analizu potencijalnih utjecaja na bioraznolikost, zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice prirode. U obuhvatu zahvata nema evidentiranih kulturnih dobara, a najbliže evidentirano kulturno dobro je na udaljenosti oko 500 m i stoga je ocijenjeno da zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Zahvat će imati umjereno pozitivan utjecaj na vizualni identitet prostora luke zbog uklanjanja dotrajalih i izgradnje novih gatova, dok se na krajobraz šireg prostora ne očekuje negativan utjecaj. Uzimajući u obzir da se zahvat izvodi u moru i da neće doći do trajnog gubitka tla, ocijenjeno je da zahvat neće imati negativan utjecaj na tlo. Otpad koji će nastati tijekom izgradnje i korištenja zahvata će se odvojeno sakupljati po vrstama i predavati ovlaštenoj osobi čime je opterećenje otpadom svedeno na minimum. Tijekom radova je moguć usporeni promet na cestama zbog dovoza materijala i radne mehanizacije i moguća su ograničena kretanja u obalnom pojasu i akvatoriju luke. Navedeni utjecaj je privremen i ograničen na vrijeme trajanja radova te se ne smatra značajnim. Doprinos ovog zahvata kumulativnom utjecaju sa zahvatima u širem području je u vidu gubitka morskih staništa i povećanja pomorskog prometa, međutim utjecaj je umjerenog značaja s obzirom na to da se radi o staništima široko zastupljenim na okolnom području i o radovima u postojećoj luci.

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) HR1000033 Kvarnerski otoci. Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci su vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), čukavica (*Burhinus oedicephalus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco tinnunculus*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala šljuka (*Lymnocyptes minimus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*) i značajne negnizjeđeće (selidbene) populacije ptica (kokošica *Rallus aquaticus*). S obzirom na široku rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci i da je planirana rekonstrukcija postojeće luke koja ne predstavlja pogodna staništa za ciljne vrste ptica POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci,

Prethodnom ocjenom se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i voda 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 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 Rijeci, Erazma Barčića 5, 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.

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA



DOSTAVITI:

– Županijska lučka uprava Krk, Trg bana Josipa Jelačića 5, Krk (**R!**, s povratnicom)