



P/8134173

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 351-03/24-09/311

URBROJ: 517-04-1-1-25-9

Zagreb, 25. veljače 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (OIB: 59951999361; dalje u tekstu: Ministarstvo) 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), 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 – uređenje dijela obalnog pojasa u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedeće mjere zaštite okoliša:**
 1. Prije početka radova, od strane stručne ovlaštene osobe napraviti pregled morskog dna u podmorju obuhvata lokacije zahvata kako bi se utvrdila potencijalna prisutnost živih primjeraka vrste školjkaša plemenite periske. U slučaju pronalaska preživjelih jedinki o tome obavijestiti nadležno Ministarstvo
- II. Za namjeravani zahvat – uređenje dijela obalnog pojasa u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Omišalj, Općina Omišalj, 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije.

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 19. srpnja 2024. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređenja dijela obalnog pojasa u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u srpnju 2024. godine izradio ovlaštenik TAKODA d.o.o. iz Rijeke, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/21-08/13; URBROJ: 517-05-1-1-22-4 od 15. ožujka 2022. godine). Voditelj izrade Elaborata je Marko Karašić, dipl.ing.stroj.

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 9.11. *Morske luke s više od 100 vezova* i 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, 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 uređenje dijela obalnog pojasa u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Omišalj.

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. listopada 2024. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređenja dijela obalnog pojasa u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska županija (KLASA: P/I 351-03/24-09/311, URBROJ: 517-05-1-1-24-2 od 26. rujna 2024. godine). U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi na području Primorsko-goranske županije, u Općini Omišalj, na obali uvale Pesja unutar Omišaljskog zaljeva. Planirani zahvat je uređenje dijela obalnog pojasa u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Omišalj koja obuhvaća površinu od 13.265 m², od čega je 1.160 m² kopnenog područja i 12.105 m² morskog područja. U luci je dostupno ukupno 186 komunalnih vezova i 153 nautička veza. Planiranim zahvatom broj vezova ostaje nepromijenjen. Zahvat se planira u obalnome pojasu sjevernog dijela luke u dužini oko 158 m. Planiranim proširenjem obalnoga zida povećava se dio lučkog područja za oko 1,8 m u odnosu na sadašnji rub obalnog zida. Novo planirani obalni zid sastoji se od nadmorskog i podmorskog dijela zida čija se hodna površina sastoji od kamenih poklopnica i opločenja. Ukupna površina zahvata iznosi oko 465 m². Na trasi novo planiranog obalnog zida planira se podmorski iskop postojećeg nasipnog materijala. Iskop će se izvesti strojno pod nagibom 1:1, s mora, do dubine -*

1,60/-1,80 m n.m ovisno o odabranim elementima zida. Iskopat će se oko 220 m³ nasipnog materijala koji predstavlja višak iz iskopa. Nakon iskopa i uređenja iskopane površine, planira se montaža geotekstila i geomreže na dio temeljnog kamenog nasipa u moru, te nasipavanje zamjenskim materijalom (kamenom) i tucanikom. Nad završenim podmorskim dijelom obalnog zida, na koti +0,10 m n.m gradi se armiranobetonski nadmorski zid. Ispred dna obalnog zida postaviti će se plitki prefabricirani armiranobetonski blokovi čuvari, radi zaštite novouređenog dijela postojeće obale od podlokavanja. Nasip će se izvesti u zaleđu obalnog zida, a upotrijebit će se kameni materijal mase 1–50 kg/kom kao podloga za izvedbu hodne površine obalne šetnice. Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/311, URBROJ: 517-03-1-1-24-3 od 26. rujna 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, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Općini Omišalj.

Općina Omišalj dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/11; URBROJ: 2170-30-24-2 od 9. listopada 2024. godine) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj zahvata na sastavnice okoliša iz područja njihove nadležnosti. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/313; URBROJ: 517-10-2-2-24-4 od 17. listopada 2024. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/24-01/21; URBROJ: 2170-03-08/4-24-3 od 23. listopada 2024. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/327; URBROJ: 517-09-4-24-4 od 21. studenoga 2024. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz njihove nadležnosti te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/24-11/0082, URBROJ: 532-05-01-01/7-24-4 od 8. studenoga 2024. godine) da sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat.

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: Negativan utjecaj na okoliš tijekom građenja u vidu povećanja razine buke i vibracija te onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila je privremen i lokalni i stoga ocijenjen prihvatljivim. Također, glavna radova izvodi se pod morem te je manipulativni materijal vlažan i njegovo raspršivanje vjetrom neznatno. S obzirom na to da je riječ o rekonstrukciji s funkcijom podizanja sigurnosti i standarda luke, bez izmjena/povećanja postojećeg broja vezova u luci, u fazi korištenja planiranog zahvata neće doći do dodatnih emisija u zrak te će utjecaj na kvalitetu zraka biti neutralan. S obzirom na obuhvat i obilježja zahvata, utvrđeno je da planirani zahvat neće imati utjecaja na klimatske promjene te da klimatske promjene neće značajno utjecati na provedbu predmetnog zahvata. Omišaljski zaljev i uvala Pesja su pod snažnim antropogenim utjecajem. Šire područje lokacije zahvata je izgrađeno. S obzirom na zatečeno stanje, neće doći do značajnijeg utjecaja u smislu degradacije postojećih kopnenih površina. Budući da korištenjem planiranoga zahvata ne dolazi do promjena u načinu korištenja luke, negativni se utjecaji na tlo ne očekuju. Zahvat se nalazi na području priobalnog vodnog tijela JMO079, Omišaljski zaljev, koje je podložno eutrofikaciji, čije je ekološko stanje ocijenjeno dobrim, a kemijsko ne postiže dobro stanje. Lokacija zahvata se nalazi na području podzemnog vodnog tijela JOGN_13

Jadranski otoci – Krk čije je količinsko i kemijsko stanje ocijenjeno dobrim. Uz pridržavanje propisa i dobre građevinske prakse (pravilna organizacija gradilišta itd.) ne očekuje se pojava značajnijih dugotrajnih promjena u vodnom tijelu priobalne vode JMO079, Omišaljski zaljev, s obzirom na to da su aktivnosti uglavnom vezane za rekonstrukciju postojeće obalne površine prefabriciranim armirano-betonskim (AB) elementima. Kratkotrajne promjene uzrokovane radovima na iskopu za temeljenje prefabriciranih AB elemenata i nasipavanju čiste stijenske mase očituju se u zamućenju stupca morske vode, taloženja čestica iz suspenzije i sl. Ovakvo zamućenje mora može uzrokovati promjenu fizikalnih parametara (prozirnosti, temperature) te kemijskih parametara mora (koncentracije hranjivih soli i zasićenje kisikom). S obzirom na relativno zatvorenu konfiguraciju sjevernog dijela predmetne luke, na to da se izvedba podmorskog iskopa planira samo na nužno potrebnim površinama morskoga dna, da se podmorski iskop planira do dubine -1,6 do -1,8 m, da se izvedba radova podmorskih iskopa i nasipavanja planira u periodu nižih vrijednosti gibanja morskih struja (jesen/zima), te na karakteristike zamjenskog materijala, očekuje se da će se zamućenje mora zadržati u granicama morskog dijela lučkoga područja, stoga je ovaj utjecaj je privremenog i ograničenog trajanja za vrijeme izvođenja radova, te nije značajan. Budući da korištenjem planiranoga zahvata ne dolazi do promjena u načinu korištenja luke, na činjenicu da je stavljanje na tržište i korištenje neprikladnih protuobraštajnih sredstva koja se koriste na plovnim i stacionarnim objektima zabranjeno, da se danas koriste protuobraštajna sredstva s vrlo niskom topivosti u morskoj vodi odnosno silikonski premazi i hidrogel, da je na području luke zabranjeno servisiranje plovila te da je brzina kretanja brodice značajno limitirana, negativan utjecaj odnosno pritisak na kemijsko stanje priobalne vode se ne očekuje. Budući da se akvatorij luke otvorene za javni promet županijskog značaja Omišalj poklapa s podvodnom arheološkom zonom/nalazištem (oznaka kulturnog dobra RRI-0177), te kopneni dio s povijesnom urbanom cjelinom Omišalj (oznaka kulturnog dobra Z-2006), a uvala Pesja je u prostorno-planskoj dokumentaciji označena kao posebni rezervati podmorja, u razradi projektne dokumentacije će se uskladiti mjere zaštite tijekom izvedbe radova unutar obuhvata kulturno-povijesnih cjelina s nadležnim konzervatorskim odjelom. Ako se pri izvođenju građevinskih ili bilo kakvih drugih radova koji se obavljaju na površini ili ispod površine tla, naiđe na arheološko nalazište ili nalaze, izvođači radova će sukladno propisima iz područja zaštite kulturne baštine prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti nadležni konzervatorski odjel. S obzirom na navedeno, te da se zahvat izvodi na već izgrađenom području na razmeđu između podmorske arheološke zone (RRI-0177) i povijesne urbane cjeline Omišalj (Z-2006) te da je riječ o rekonstrukciji postojećeg objekta ne očekuje se značajan utjecaj na integritet kulturnog dobra uslijed izgradnje zahvata. Tijekom korištenja ne očekuje se negativan utjecaj na zaštićena kulturna dobra budući da funkcioniranje luke neće utjecati na promjenu fizičkih i prostornih obilježja kulturnog dobara. Budući da se radi o rekonstrukciji postojeće luke, na visoko antropogeno modificiranome području, mogući negativni utjecaji na stanovništvo kao što su povećana razina prometa, buke, prašine, opasnosti od nekontroliranog događaja i sličnih utjecaja tijekom izvođenja zahvata procjenjuju se kao vrlo niski, lokalnog karaktera i ograničenog trajanja pod pretpostavkom visoko razrađene planske organizacije gradilišta i pridržavanja svih uvjeta u pogledu vremena izvođenja radova. Zahvatom se poboljšava kvaliteta usluge i sigurnost tradicionalno pomorski orijentiranim stanovnicima Općine Omišalj, što će imati pozitivan utjecaj na stanovništvo. S obzirom na karakteristike zahvata može se zaključiti da će tijekom korištenja negativni utjecaj buke ostati nepromijenjen u odnosu na postojeće stanje te se ne očekuje prekoračenje dozvoljenih razina buke. Vizualna izloženost građevinskih radova na prostoru zahvata s promjenama obalne fronte nije značajna, budući da se promjene zbivaju u uskom obalnom pojasu. Izgled područja će se umjereno izmijeniti za vrijeme trajanja građevinskih radova, no budući da je ovaj utjecaj privremenog karaktera, smatra se zanemarivim. Sama priroda zahvata (rekonstrukcija postojeće luke sa proširenjem obale za 1,8 m u more) je takva da neće značajnije promijeniti krajobraznu sliku. Planiranim se zahvatom neće negativno utjecati na promjenu vizualnog identiteta prostora te ambijentalnih ili drugih krajobraznih vrijednosti. Svim

vrstama otpada koje će nastati tijekom građenja i korištenja zahvata postupat će se sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, bez trajnog odlaganja na lokaciji. Volumen potrebnog morskog iskopa iznosi oko 220 m³, kojeg će se dio iskoristiti za izgradnju zahvata, a višak zbrinuti sukladno propisima. Predmetni zahvat nalazi se u zoni srednje ambijentalne rasvijetljenosti - zona E3. Izgradnja se planira u dnevnom periodu te ne postoji potreba za umjetnim osvjetljenjem. Zahvatom nije planirana instalacija dodatne vanjske rasvjete te se ne očekuje porast svjetlosnog onečišćenja na lokaciji zahvata. Tijekom izgradnje zahvata očekuje se blago povećanje prometa. Zahvati se planiraju van turističke sezone, u periodu niskog prometnog opterećenja kada se izvodi redovno održavanje objekata i opreme i stoga se ne očekuje značajan utjecaj na promet. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se povećanje ni cestovnog niti pomorskog prometa na lokaciji. Naime, budući da se zahvatom ne planira povećanje broja vezova, ne očekuje se povećanje broja plovila u široj okolini zahvata, pa tako ni povećanje cestovnog kao ni pomorskog prometa na lokaciji zahvata. Nekontrolirani događaji do kojih može doći tijekom izvođenja radova odnose se na požar na vozilima, plovilima i mehanizaciji potrebnim pri izvedbi planiranog zahvata, nesreće uslijed sudara i prevrtanja strojeva, plovila i mehanizacije potrebnih pri izvedbi planiranog zahvata, onečišćenje tla i mora gorivom, mazivima i uljima, onečišćenje tla i mora nepropisnim skladištenjem otpada i nesreće uzrokovane tehničkim kvarom ili ljudskom greškom. Pridržavanjem propisa i dobre građevinske prakse, mogućnost nastanka akcidentnih situacija bit će svedena na minimum. Procjenjuje se da je tijekom korištenja zahvata, uzevši u obzir njegov karakter, vjerojatnost negativnih utjecaja na okoliš od ekološke nesreće svedena na najmanju moguću mjeru. S obzirom na lokaciju i karakteristike planiranog zahvata, negativni kumulativni utjecaji na okolišne sastavnice tijekom izgradnje i korištenja zahvata se ne očekuju. 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 nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat u kopnenom dijelu nalazi se na kombinaciji stanišnih tipova J./E. Izgrađena i industrijska staništa/Šume, dok se prema Karti morskih staništa (2023.) na lokaciji zahvata u morskom i obalnom dijelu nalaze stanišni tipovi G.6.5. Antropogeno stanište u supralitoralalu i G.3.9. Infralitoralni pijesci. Provedbom zahvata doći će do zauzeća stanišnog tipa G.3.9. Infralitoralni pijesci na površini oko 0,03 ha. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa na lokaciji zahvata bit će trajan, međutim radi se o površinski malom zauzeću staništa pa je procijenjeni utjecaj prihvatljiv. Tijekom izvođenja radova doći će do zamućenja stupca morske vode, no navedeni utjecaj je kratkotrajan i lokaliziran. Sukladno podacima iz Bioportala, najbliže zabilježena vrsta Plemenite periske nalazi se na udaljenosti oko 75 m od planiranog zahvata. S obzirom na navedeno te uz propisanu mjeru zaštite 1., planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23) lokacija zahvata se nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci. Sukladno podacima Ministarstva, na lokaciji zahvata nisu rasprostranjena pogodna staništa (hranjenje i gniježđenje), kao ni ključna staništa za ciljne vrste POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci. Lokaciju zahvata pojedine ciljne vrste mogu koristiti za prelete. S obzirom na ukupnu rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci i da se na lokaciji zahvata već sada nalazi luka isključena je mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisane mjere zaštite okoliša, 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. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 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 mjeru zaštite okoliša propisanu u točki I. izreke ovog rješenja 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 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.



DOSTAVITI:

- Županijska lučka uprava Krk, Trg bana Josipa Jelačića 3, Krk (R., s povratnicom)