



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-351-03/19-09/186

URBROJ: 517-03-1-3-2-20-13

Zagreb, 4. veljače 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15, 12/18 i 118/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 5. stavka 3. te članka 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata ACI d. d., Rudolfa Strohala 2, Rijeka, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – produbljivanje akvatorija i temeljenje stupne konzolne dizalice u luci nautičkog turizma Jezera – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša.

Mjere zaštite okoliša:

1. Predvidjeti gradnju u fazama kako bi se tijekom građenja omogućilo korištenje područja kopnenog dijela koncesije za neometano i kontinuirano izvođenje radova te osigurala dovoljna, mehanizaciji lako dostupna, površina za privremeno odlaganje viška iz iskopa.
2. Višak iz iskopa nije dopušteno odlagati u more na udaljenosti manjoj od 1 km od granica obuhvata područja ekološke mreže (POVS) „HR3000445 Murterski kanal“ i „HR3000419 J. Molat – Dugi – Kornat – Žirje – Zlarin – Murter – Pašman – Ugljan – Rivanj – Sestrunj – Molat“.

II. Za namjeravani zahvat – produbljivanje akvatorija i temeljenje stupne konzolne dizalice u luci nautičkog turizma Jezera – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, ACI d. d., Rudolfa Strohala 2, Rijeka, 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, ACI d. d., Rudolfa Strohala 2, Rijeka, 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 zahvata ACI d. d., Rudolfa Strohala 2, Rijeka, putem opunomoćenika DLS d. o. o., Spinčićeva 2, Rijeka, u skladu s 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 1. srpnja 2019. Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat produbljivanja akvatorija i temeljenje stupne konzolne dizalice u luci nautičkog turizma Jezera (dalje u tekstu: zahtjev). Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik DLS d. o. o., Spinčićeva 2, Rijeka, u lipnju i dopunio u studenom 2019. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/112; URBROJ: 517-03-2-1-18-14; od 18. listopada 2018.). Voditelj izrade Elaborata zaštite okoliša je Zoran Poljanec, mag. educ. 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 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, a vezano za točku 19. *Morske luke otvorene za javni promet osobitoga (međunarodnoga) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku i morske luke posebne namjene od značaja za Republiku Hrvatsku prema posebnom propisu* Priloga I 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. Za zahvat rekonstrukcije luke nautičkog turizma ACI marine Jezera je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijeto Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/12-08/16; URBROJ: 517-06-2-1-1-12-7; od 4. lipnja 2012.) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira produbljivanje akvatorija i temeljenje stupne konzolne dizalice u luci nautičkog turizma Jezera koja je luka osobitog (međunarodnog) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku.

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 22. srpnja 2019. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/186; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-3; od 18. srpnja 2019.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi na administrativnom području Općine Tisno u Šibensko-kninskoj županiji. Planirani zahvat je produbljivanja akvatorija i temeljenje stupne konzolne dizalice u luci nautičkog turizma Jezera. Unutar koncesijskog područja planirano je produbljivanje*

dna marine Jezera za postizanje dubine dna od kote -3,0 mnm odnosno -3,5 mnm bez rekonfiguracije obale te rekonstrukcija servisnog gata zamjenom postojeće 10 tonske dizalice ugradnjom nove stupne dizalice nosivosti 20 t. Zahvatom se planira iskop morskog taloga te iskop u stijeniorskog dna procijenjenog volumena oko 20 000 m³. Nakon dovršetka iskopa pod morem, planira se dodatno urediti kontaktna ploha temelja zida ili montažnih elemenata. Temeljenje stupne konzolne dizalice, odnosno rekonstrukcija servisnog gata obuhvaća: rušenje postojećih dijelova mola na mjestu predviđenom za temelj stupne dizalice; iskop temeljnih ploha do vapnenačke stijene; izrada temeljnih nasipa; izrada dijela novog zida gata; izrada temelja nove stupne dizalice od predgotovljenih elemenata te postava stupne dizalice i ostale opreme.

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/186; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-4; od 18. srpnja 2019.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije te Općini Tisno.

Općina Tisno je dostavila Mišljenje (KLASA: 351-03/19-2309; URBROJ: 2182/05-02/19-02; od 7. kolovoza 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/34; URBROJ: 2182/1-15-19-2; od 18. kolovoza 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/167; URBROJ: 517-07-4-19-3; od 27. kolovoza 2019.) da za planirani zahvat nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/157; URBROJ: 517-05-2-2-19-5; od 25. listopada 2019.) kojim je zatražila dopunu te je na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša dostavila Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/157; URBROJ: 517-05-2-2-20-9; od 13. siječnja 2020.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova na produblivanju akvatorija i temeljenju stupne konzolne dizalice u luci nautičkog turizma Jezera može doći do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak te se mogu očekivati pojave povećanja razine buke uslijed rada građevinske mehanizacije i strojeva. Navedeni utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera, prostorno ograničeni te se ne očekuje da će isti pridonositi značajnom povećanju razine buke, emisija u zrak i utjecati na klimatske promjene. Realizacijom zahvata ne očekuje se utjecaj na kvalitetu zraka i emisije buke. S obzirom na to da je planirani zahvat ranjiv na olujna vremena zbog čega su u projektnoj dokumentaciji detaljno analizirani vjetrovi i valovanje te su planirane građevine dimenzionirane prema rezultatima proračuna, ocijenjeno je da klimatske promjene neće imati značajan negativan utjecaj na zahvat. Kretanje vozila i prisutnost radne mehanizacije tijekom izgradnje mogu otežati promet u blizini obuhvata zahvata i ograničiti kretanje domicilnog stanovništva. Navedeni utjecaj na stanovništvo će se svesti na najmanju moguću mjeru jer se radovi planiraju obavljati u vremenskom periodu izvan turističke sezone. Na području zahvata ne postoje tekućice koje su proglašene zasebnim vodnim tijelom. Otok Murter pripada grupiranom podzemnom vodnom tijelu JOGN_13 Jadranski otoci. Šire područje planiranog zahvata pripada grupnim

priobalnim vodnim tijelima O413-PZK i O423-KOR. Tijekom izgradnje će, uslijed izvođenja radova i iskopavanja dijela morskog dna doći do zamućenja stupca morske vode. Čestice sedimenta će se taložiti u užem području zahvata no zbog relativno male dubine na području izvođenja radova, gibanje mora će nataloženi materijal pomicati prema dubljim dijelovima uvale te neće doći do nastajanja debljih naslaga. Navedeni utjecaji su prostorno ograničeni i ograničenog vremena trajanja te se ne očekuje značajan negativan utjecaj na kakvoću mora i vodna tijela. Glavni negativni utjecaj na stanje vodnih tijela tijekom korištenja imaju izvori onečišćenja od pomorskog prometa i lučkih djelatnosti, a s obzirom na to da se planiranim zahvatom ne povećava kapacitet luke, ne očekuju se dodatni negativni utjecaji na stanje kakvoće mora odnosno priobalnih vodnih tijela. Uslijed izvođenja radova može doći do nekontroliranih događaja te utjecaja na vodna tijela koje će se izbjeći pridržavanjem propisanih obaveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada, kao i korištenjem redovito održavane mehanizacije i vozila. Tlo na lokaciji zahvata je nepovratno oštećeno, odnosno trajno izgubljeno. S obzirom na postojeće stanje, neće doći do značajnijeg utjecaja u smislu degradacije postojećih kopnenih površina. Provedbom planiranog zahvata neće se prenamijeniti tlo izvan izgrađenog područja. S obzirom da je najveći dio građevinskih radova planiran pod vodom, manipulativni materijal je vlažan pa je njegovo raspršivanje vjetrom neznatno. Sukladno navedenom neće biti utjecaja na tlo kontaktnog i šireg područja taloženjem prašine tijekom izgradnje. Budući da će se produbljivati morsko dno, predviđa se nastanak od oko 20 000 m³ viška materijala od iskopa koji će se podvrgnuti fizikalno-kemijskom ispitivanju te ako se utvrdi da nema svojstva opasnog otpada moguće ga je odložiti u more na udaljenosti najmanje 1 km od ekološke mreže. Višak od iskopa nepogodan za odlaganje u more, privremeno će se odlagati unutar kopnenog dijela koncesijskog područja marine Jezera, u čiju će se svrhu osigurati mehanizaciji lako dostupna površina. Privremeno odložen materijal procjeđivat će se te naknadno predavati ovlaštenoj osobi. Stoga se ne očekuje značajan utjecaj od viška iskopa uz primjenu mjera zaštite okoliša (mjere 1. i 2.). Vezano za gospodarenje otpadom tijekom izgradnje i korištenja, ne očekuje se značajan utjecaj na okoliš, s obzirom na to da je predviđeno gospodarenje sukladno propisima iz područja održivog gospodarenja otpadom. Tijekom izgradnje zahvata očekuje se negativan utjecaj na krajobrazne vizure zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata. Navedeni utjecaj na krajobraz je lokalnog i privremenog karaktera, a odnosi se isključivo na vrijeme trajanja radova te se ne smatra značajnim. Tijekom korištenja planiranog zahvata se neće negativno utjecati na promjenu vizualnog identiteta prostora te ambijentalnih ili drugih krajobraznih vrijednosti. S obzirom na karakter zahvata, te udaljenost najbližeg evidentiranog kulturnog dobra i njegove karakteristike (pojedinačni spomenik kulture, nepokretno pojedinačno evidentirano kulturno dobro - Crkva sv. Ivana Trogirskog), ne očekuju se kako izravni tako i neizravni negativni utjecaji na kulturnu baštinu. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Sagledan je mogući utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša te je Elaboratom utvrđeno da se kopneni dio nalazi na staništu J – Izgrađena i industrijska staništa, dok se morski dio nalazi na staništu G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja te G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene. U širem obuhvatu zahvata nalaze se ugroženi i rijetki stanišni tipovi od nacionalnog i europskog značaja. S obzirom na to da se radi o postojećem lučkom području pod snažnim antropogenim utjecajem te da se kopneni obuhvat zahvata odnosi na uski obalni pojas, neće doći do značajnijih negativnih utjecaja na staništa. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, br. 80/19) kopneni dio zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001050 Murter“ dok se morski dio nalazi na udaljenosti od 1 km od (POVS) područja „HR3000445 Murterski kanal“. S obzirom na to da će se deponiranje pogodnog viška iskopa u more vršiti na minimalnoj

udaljenosti od 1 km od granica obuhvata područja ekološke mreže u moru (POVS) „HR3000445 Murterski kanal“ i „HR3000419 J. Molat – Dugi – Kornat – Žirje – Zlarin – Murter – Pašman – Ugljan – Rivanj – Sestrunj – Molat“, potencijalni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja ekološke mreže svest će se na najmanju moguću mjeru te je moguće isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Stoga se smatra da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te za isti nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

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. 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 primjenu mjera zaštite okoliša 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, 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.

Upravna pristojba na ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima prema odredbama Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, br. 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



DOSTAVITI:

- ACI d. d., Rudolfa Strohala 2, 51000 Rijeka (**R!**, s povratnicom)

O tome obavijest:

- DLS d. o. o., Spinčićeva 2, 51000 Rijeka

