



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

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

KLASA: UP/I 351-03/17-08/333
URBROJ: 517-06-2-1-2-18-13
Zagreb, 9. svibnja 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Županijske lučke uprave Korčula, Trg Petra Šegedina 7, Korčula, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – luku Korčula na lokaciji Polačića – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – luku Korčula na lokaciji Polačića – nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Županijska lučka uprava Korčula, Trg Petra Šegedina 7, Korčula, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Županijske lučke uprave Korčula, Trg Petra Šegedina 7, Korčula, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

Obratljivo

Nositelj zahvata, Županijska lučka uprava Korčula, Trg Petra Šegedina 7, Korčula, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je 2. studenog 2017. godine Ministarstvu

zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš luke Korčula na lokaciji Polačića. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat) koji je u listopadu 2017. godine izradio te u ožujku 2018. godine dopunio 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: 517-06-2-2-2-13-3 od 16. studenoga 2013. godine). Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Konrad Kiš, mag.ing.silv., ovl.i.š.

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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine", broj 80/13) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata u sklopu nove luke Korčula na lokaciji Polačića planira produbljivanje morskog dna, nasipavanje morske obale te izgradnju građevina u moru duljih od 50 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), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 8. siječnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nove luke Korčula na lokaciji Polačića (KLASA: UP/I 351-03/17-08/333; URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2 od 5. siječnja 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Luka Polačića otvorena za javni promet planirana je kao pomorsko-građevinski objekt u funkciji prihvata plovila prvenstveno javnog pomorskog prometa, plovila opskrbe, turističkih i drugih plovila u lokalnom i međunarodnom prometu. Istočni dio luke planiran je za prihvat plovila u lokalnom i domaćem prometu na tri trajektne rampe. U zaobalnom dijelu luke za domaći promet predviđa se interna lučka prometnica, čekališno-manipulativna površina (približne površine 3 300 m²) za ukrcaj vozila na trajekt te druge površine i objekti u svrhu lučkih usluga i prometne regulacije. Na zapadnom dijelu luke planiran je prihvat putničkih plovila u međunarodnom prometu. Trasa privezne obale je pravolinijska s trajektnom rampom u korijenu čime se omogućuje prihvat više brodova duž obale ili jedan veći duljine preko 200 m. Na krajnjem sjeverozapadnom dijelu obale je gat uz koji se omogućuje prihvat plovila s vanjske i unutarnje strane. U zaobalnom dijelu ovog dijela luke planirane su interne lučke prometnice te čekališno-manipulativna površina (približne površine 2 200 m²) za ukrcaj vozila na trajekt, odnosno za potrebe postupka na graničnom prijelazu nakon iskrcanja s trajekta. Neposredno nakon glavnog ulaza sa spojne ceste planiran je višenamjenski lučki objekt visokogradnje (uprava, terminal, carina, policija i dr.) te javno parkiralište. Obalna konstrukcija je planirana na pilotima. Također, predviđena je izgradnja kamenih nasipa. Za nasipavanje se planira upotrijebiti odgovarajući kamen dobiven radovima iskopa. Procjenjuje se da će radovi nadmorskog i podmorskog iskopa omogućiti korištenje oko 7 000 m³ kamenog materijala za nasipe, dok će se ostatak (približno 31 500 m³) dopremati iz mjesnog eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena. U dijelu akvatorija planirano je produbljivanje morskog dna u iznosu od*

približno 5 000 m³. Procjenjuje se da će se oko 70% iskopanog materijala moći koristiti za radove nasipavanja, dok će se ostatak odložiti u podmorju na lokaciji koju za to odredi nadležna lučka kapetanija. Sustav odvodnje otpadnih voda ne postoji, već će se otpadne vode u početku tretirati putem septičkih jama dok se ne izgradi sustav javne odvodnje. Oborinska odvodnja sa svih parkirališnih i čekališno-manipulativnih površina filtrira se putem uređaja za pročišćavanje zauljenih voda (mastolov), a zatim ispušta u recipijent. Povezivanje luke s mrežom postojećih prometnica prvotno je bilo predviđeno izgradnjom pristupne ceste Žrnovska Banja – DC118 u duljini od 2 134 m, koja se dijelom nalazi unutar lučkog područja, međutim ona nije predmet ovog zahvata. Dopunom Elaborata iz ožujka 2018. godine predviđena je promjena projekta vezano za prometno povezivanje predmetnog zahvata, odnosno nositelj zahvata je predviđio spajanje buduće luke na postojeću županijsku cestu ŽC6224 Račiće – Korčula – DC118. Navedenom promjenom došlo je i do izmještanja parkirališta izvan šumskog područja.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/333; URBROJ: 517-06-2-1-2-18-3 od 5. siječnja 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije te Gradu Korčuli.

Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/08, URBROJ: 2117/1-53/1-18-02 od 23. siječnja 2018. godine) prema kojem za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz provedbu Elaboratom predloženog programa praćenja stanja posidonije (Posedonia oceanica). Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/18-11/0003, URBROJ: 532-04-01-01-01/7-18-4 od 7. veljače 2018. godine) da je sa stajališta zaštite kulturne baštine za predmetni zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/02, URBROJ: 517-18-4 od 16. veljače 2018. godine) da za navedeni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva zatražila je (KLASA: 612-07/18-59/12, URBROJ: 517-07-2-1-18-4 od 20. veljače 2018.) dorade Elaborata te je nakon dostavljenih dorada dostavila Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/12, URBROJ: 517-07-2-1-18-8 od 30. travnja 2018. godine) prema kojem za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i prema kojem je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Grad Korčula dostavio je Mišljenje (KLASA: 350-03/12-01/03; URBROJ: 2138/01-02-18-63 od 2. ožujka 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenoj na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš

U obuhvatu planiranog zahvata nema zaštićenih niti evidentiranih kulturnih dobara u smislu Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14 i 44/17), no s obzirom na širi kontekst i do sada evidentirane i zaštićene lokalitete u neposrednoj blizini, radi se o potencijalnoj arheološkoj zoni, u sklopu koje se mogu očekivati novi arheološki nalazi, kako na kopnu tako i u moru. Također, predmetni zahvat je planiran u blizini zaštićene povjesne cjeline grada Korčule, koja je upisana u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske pod brojem Z-6216. Stari grad Korčula nalazi se i na Pristupnoj listi UNESCO-a, s koje se kulturna dobra nominiraju na Listu

svjetske baštine. Zbog svoje vizualne izloženosti predmetni zahvat može u značajnoj mjeri utjecati na degradaciju vizura grada Korčule, kao i šire kontaktne zone Pelješkog kanala.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu

Temeljem Zakona o zaštiti prirode, na području zahvata nema zaštićenih područja. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001367 I. dio Korčule i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP)n HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac. Na zapadnom dijelu zahvata, za potrebe izgradnje budućeg vatrogasnog pristupa, doći će do prenamjene oko 436 m² mozaika stanišnih tipova NKS E.8.2.6. Mješovita šuma alepskog bora i crnike i D.3.4.2. Istočnojadranski bušici koji pripada cilnjom stanišnom tipu 9540 Mediteranske šume endemičnih borova POVS-a HR2001367 I. dio Korčule. S obzirom na zanemarivo malu površinu koja će se prenamijeniti izvedbom zahvata, radi se o utjecaju koji nije značajan. Također, za potrebe izgradnje luke, razbijanjem stijena i nasipavanjem građevinskog materijala uklonit će se oko 0,13 ha ciljnog stanišnog tipa 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.*, te će se trajno prenamijeniti 0,12 % površine ovog ciljnog stanišnog tipa. S obzirom na malu površinu koja će se prenamijeniti izvedbom zahvata, radi se o utjecaju koji nije značajan. Vezano za kumulativni utjecaj izgradnje buduće pristupne spojene ceste na ciljne vrste i stanišne tipove navedenih područja ekološke mreže, nadopunjeni Elaborat navodi da će za izgradnju planirane ceste biti potrebno iskrčiti oko 5,4 ha ciljnog stanišnog tipa 9540 Mediteranske šume endemičnih borova i oko 9,1 ha ciljnog stanišnog tipa 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) POVS-a HR2001367 I dio Korčule. Gubitak ciljnog stanišnog tipa 9540 u tom će slučaju iznositi 0,189% njegove ukupne površine na području ekološke mreže HR2001367 I. dio Korčule, a gubitak ciljnog stanišnog tipa 9340 će iznositi 0,263% njegove ukupne površine na navedenom području ekološke mreže. S obzirom na navedeno, doprinos predmetnog zahvata kumulativnom utjecaju na navedena ciljna staništa nije značajan. Ciljne vrste POVS-a HR2001367 I. dio Korčule, veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*) i crvenkrpica (*Zamenis situla*), nisu zabilježene na području planiranog zahvata te se, s obzirom na široku zastupljenost povoljnih staništa na ovom području ekološke mreže, može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na njih. Vezano za utjecaj na ciljeve očuvanja POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac, predmetno područje ne predstavlja pogodno stanište za većinu ciljnih vrsta ptica. Na one ciljne vrste ptica kojima šume predstavljaju pogodno stanište (sivi sokol, leganj, jarebica kamenjarka, zmijar) planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj budući da se radi o uklanjanju relativno uskog pojasa šume uz područja pod postojećim antropogenim utjecajem (plažu i cestu). Ciljne vrste ptica koje obitavaju na morskim staništima (crvenokljuna čigra, dugokljuna čigra, sredozemni galeb) nisu zabilježene u području obuhvata zahvata te se, s obzirom na široku zastupljenost povoljnih staništa na području ekološke mreže HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac, može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ove ciljne vrste. Slijedom navedenog, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je ovaj zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 2. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da nije moguće isključiti značajan negativan utjecaj na okoliš u dijelu koji se odnosi na kulturnu baštinu i stoga je 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 značajnog 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovoga 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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja.

Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Županijska lučka uprava Korčula, Trg Petra Šegedina 7, Korčula (**R!**, s povratnicom)

