



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-351-03/23-09/373

URBROJ: 517-05-1-2-24-13

Zagreb, 10. travnja 2024.

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 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Marina Cavtat & Resort d.o.o., Vukovarska 22, Dubrovnik, OIB 74980637763, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – luka nautičkog turizma – marina Cavtat – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – luka nautičkog turizma – marina Cavtat – potrebno je provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Marina Cavtat & Resort d.o.o., Vukovarska 22, Dubrovnik, 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 Marina Cavtat & Resort d.o.o., Vukovarska 22, Dubrovnik, 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.**

OBRASLOŽENJE

Nositelj zahvata Marina Cavtat & Resort d.o.o., Vukovarska 22, Dubrovnik, 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 6. rujna 2023. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka

ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš luke nautičkog turizma – marina Cavtat. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je u rujnu 2023. godine izradio, a u studenom 2023. godine dopunio ovlaštenik Ires ekologija 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-351-02/22-08/12; URBROJ: 517-05-1-23-3 od 1. ožujka 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Paula Bucić, mag. ing. oeconomics.

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, 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 odredena 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 nasipati morsku obalu, produbiti morsko dno i izgraditi građevine u i na moru dulje od 50 m i izgraditi luku kapaciteta do 200 vezova.

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 8. prosinca 2023. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš luke nautičkog turizma – marina Cavtat (KLASA: UP/I-351-03/23-09/373; URBROJ: 517-05-1-2-23-4 od 30. studenoga 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata nalazi se Dubrovačko-neretvanskoj županiji, u Općini Konavle na području naselja Cavtat, u k.o. Obod i na dijelu morskog akvatorija u uvali Prahivac. Pristup luci je preko nerazvrstane (dužobalne) ceste širine 5 m, koja se proteže cijelom dužinom zahvata, a koja se planira spojiti na nekategoriziranu cestu s priključkom na državnu cestu DC8 granica Općine Župa dubrovačka – granični prijelaz Karasovići. Površina planirane luke iznosi 80 793 m², od toga je 4 547 m² kopneni dio, a 76 246 m² morski dio (akvatorij). Planirano proširenje obalnog pojasa u odnosu na postojeću obalnu liniju iznosi oko 3 692 m². Ukupna površina postojećeg kopna, proširenja obalnog pojasa nasipavanjem i građevina u moru iznosi 13 979,1 m². Nasipavanje morske obale je planirano kamenim materijalom u širini od 7 do 20 m, a obalni zid duljine 266 m na proširenom obalnom pojusu izgraditi će se od predgotovljenih armiranobetonskih (AB) elemenata. Na zapadnom dijelu luke planiran je primarni lukobran duljine oko 284 m s proširenjem na glavi koje služi kao okretište za vozila, a uz njega plato za smještaj objekta s popratnim sadržajem luke površine 1931,3 m². Kao nastavak primarnog lukobrana planiran je zapadni dio sekundarnog lukobrana duljine 89 m na kojem će se nalaziti benzinska stanica s popratnim objektom, crpke i uređaj za ispumpavanje otpadnih voda iz plovila, a uz obalni zid luke planiran je istočni dio sekundarnog lukobrana duljine 73 m koji čine pristupni put duljine 39 m i proširenje u obliku kruga radiusa 17 m. U akvatoriju luke, okomito na obalu, za privez plovila planirana su tri plutajuća gata duljina 94 m, 118 m i 106 m. Planirani kapacitet luke je 151 vez. Primarni lukobran, plato uz njega i zapadni dio sekundarnog lukobrana izvest će se na AB pilotima dijametra 1,2 m, a istočni dio sekundarnog lukobrana kao i obalni zid od predgotovljenih AB elemenata. Uz to je planirano produbljivanje morskog dna prosječne dubine iskopa 0,5 – 1,2 m. Procijenjena količina iskopa iznosi 814 m³ dok procijenjena količina nasipa od kamenih materijala iznosi 8 000 m³. Zaobalna površina

služit će kao prometna površina za opskrbna vozila i pješački promet između gatova i dužobalne ceste, s popratnim sadržajima luke kao što su sanitarni čvorovi, tuševi te ugostiteljski objekti i trgovine, a dio će se hortikulturno uređiti. Na istočnom dijelu luke, između trećeg gata za privez plovila i istočnog dijela sekundarnog lukobrana, planiran je bazen površine 255 m² sa sunčalištem. Zahvat obuhvaća i postavljanje instalacija vodovoda (vodoopskrba i hidrantska mreža), odvodnje oborinskih voda, zauljenih voda i sanitarnih voda s plovila i sanitarnih voda iz objekata, elektroinstalacija i instalacija za opskrbu gorivom benzinske stanice.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA:UP/I-351-03/23-09/373; URBROJ: 517-05-1-2-23-5 od 30. studenoga 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije i Općini Konavle.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/436; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 15. siječnja 2024. godine) da je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva nije dostavila mišljenje ni nakon dvije požurnice (KLASA: UP/I-351-03/23-09/373; URBROJ: 517-05-1-2-24-8 od 26. siječnja 2024. godine) i (KLASA: UP/I-351-03/23-09/373; URBROJ: 517-05-1-2-24-12 od 7. ožujka 2024. godine). Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/174; URBROJ: 2117-09/10-23-02 od 29. prosinca 2023. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Konavle dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/1; URBROJ: 2117-2-05/1-24-2 od 13. veljače 2024. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

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 je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

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 - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000170 Akvatorij uz Konavoske stijene. Prema Karti staništa RH 2004., na lokaciji zahvata u morskom dijelu nalaze se stanišni tipovi G.3.5. Naselja posidonije i G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene. Prema Elaboratu, terenskim istraživanjem na lokaciji zahvata utvrđen je i stanišni tip G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja, a što je i vidljivo uvidom u Kartu morskih staništa 2023. S obzirom na navedeno, a i prema bazi podataka Ministarstva, na lokaciji zahvata su rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000170 Akvatorij uz Konavoske stijene 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem, 1120* Naselja posidonije (*Posidonia oceanicae*) i 1170 Grebeni. Provedbom zahvata doći će do gubitka oko 0,44 ha ciljnog stanišnog tipa 1170 Grebeni što u odnosu na atribut cilja očuvanja navedenog ciljnog stanišnog tipa (održana je površina stanišnog tipa od najmanje 185 ha) iznosi 0,24 %. Zahvatom će također doći do gubitka ciljnog stanišnog tipa 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem. Provedbom zahvata doći će do gubitka oko 0,51 ha ciljnog stanišnog trpa 1120* Naselja posidonije (*Posidonia oceanicae*) što u odnosu na atribut cilja očuvanja navedenog ciljnog stanišnog tipa (održana je površina stanišnog tipa od najmanje 445 ha) iznosi 0,38 % te je također moguće zasjenjenje prisustvom plovila na vezu dodatnih 1,16 ha površine. Tijekom radova doći će do podizanja čestica sedimenta što će uzrokovati zamućenje stupca morske vode. Posidonija je osjetljiva na povišenje sedimenata što može rezultirati odumiranjem rizoma pod

višim slojem sedimenata. Iako je tijekom radova predviđeno korištenje betonskih ploča (blokova čuvara) radi taloženja sedimenta također su mogući negativni utjecaji tijekom sidrenja i odsidravanja plovila utjecajem propulzije motora koji mogu uzrokovati vrtloženja vodene mase, tj. podizanje sedimenata. S obzirom na sve navedeno, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljni stanišni tip 1120* Naselja posidonije (*Posidonia oceanicae*). Uz to, napominjemo da, prema presudama Suda Europske Unije (C-258/11, C-308/08 i C-404/09), nadležna tijela država članica ne mogu odobriti zahvate kod kojih postoji rizik od trajnog oštećenja ekoloških značajki područja koja su proglašena radi očuvanja prioritetnih ciljnih stanišnih tipova, a što se posebice odnosi na zahvate kod kojih postoji rizik da će njihovom provedbom doći do nestanka ili djelomičnog i nepovratnog uništavanja prioritetnog ciljnog stanišnog tipa.

Dio zahvata je i dizalica topline koja će kao izvor koristiti morsku vodu i bit će izvedena kao povratni sustav morske vode. Brzina morske vode na izlazu će biti oko 0,1 m/s i u zoni radijusa od 5 m od otvora za istjecanje će postojati temperaturni utjecaj povratne morske vode iz sustava. Također, tijekom korištenja zahvata mogući su negativni utjecaji u vidu onečišćenja priobalnih voda uslijed povećanja pomorskog prometa. S obzirom na navedeno i da se zahvat nalazi uz priobalno vodno tijelo JMO003 (O313-ŽUC) Župski zaljev – Cavtat, mogući su negativni utjecaji tijekom korištenja na atribute ciljeva očuvanja navedenih ciljnih stanišnih tipova: očuvana je kvaliteta morske vode (bez eutrofikacije) i očuvano je dobro ekološko i kemijsko stanje priobalnog vodnog tijela O313-ŽUC.

Slijedom navedenog, Prethodnom ocjenom ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (pojedinačnih i kumulativnih) na ciljne stanišne tipove odnosno ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže te je potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Nadalje, budući da se na lokaciji zahvata nalazi naselje posidonije i vrsta čvorasta morska resa *Cymodocea nodosa* koje predstavljaju strogo zaštićene vrste prema Pravilniku o strogo zaštićenim vrstama („Narodne novine“, broj 144/13 i 73/16) te da će provedbom zahvata doći do fragmentacije i prenamjene staništa zastupljenih na lokaciji zahvata i posljedično utjecaja na bioraznolikost, ne može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na bioraznolikost i potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i 90. stavku 5. Zakona o zaštiti okoliša, te 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 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 5. 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 nije isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Marina Cavtat & Resort d.o.o., Vukovarska 22, Dubrovnik (**R, s povratnicom!**)