KLASA: UP/I 351-03/16-08/222
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-13

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 procjени utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Lučke uprave Umag-Novigrad, Trgovačka 1, Umag, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

I. **Za namjeravani zahvat, luku otvorenu za javni promet lokalnog značaja "Dajla-Belveder" u Gradu Novigradu, Istarska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša (A) i programa praćenja stanja okoliša (B):**

I.A.1. Prije početka radova izraditi elaborat o odlaganju iskopanog materijala u moru, kojim će se definirati oblik i dimenzije umjetnog braka i koji će sadržavati rezultate analize iskopanog materijala koji će se koristiti za izgradnju braka.

I.A.2. Na gradilištu nije dozvoljeno servisiranje vozila i mehanizacije te skladištenje goriva i maziva.

I.A.3. Mulj iskapti i deponirati u periodima što manjeg strujanja mora.

I.A.4. Prije izgradnje provesti zaštitu arheološko istraživanje, a tijekom izgradnje osigurati arheološki nadzor nad građevinskim radovima u podmorju.

I.B.1. Pratiti kakvoću morske vode u akvatoriju uvale Dajla, a kao referentnu točku za praćenje eventualnih promjena koristiti mjernu postaju najbližu zahvatu. Praćenje provoditi u razdoblju ne kraćem od razdoblja na koje će biti izdana koncesija.

I.B.2. U slučaju da se utvrdi prekoračenja graničnih vrijednosti kakvoće morske vode, provesti dodatna mjerenja i dodatne mjere zaštite okoliša koje će se utvrditi u skladu s ocjenama stručnjaka i uz suglasnost nadležnog tijela upravljanja.

I.B.3. Tijekom prve i druge godine korištenja luke pratiti dinamiku naseljavanja i razvoj bentoskih zajednica na refiliranom dnu zaljeva i na površinama uronjenih elemenata.

II. **Za namjeravani zahvat, luku otvorenu za javni promet lokalnog značaja "Dajla-Belveder" u Gradu Novigradu, Istarska županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Lučka uprava Umag-Novigrad, Trgovačka 1, Umag, 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, Lučka uprava Umag-Novigrad, Trgovačka 1, Umag, 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.

Obratnoženje


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 20. prosinca 2016. informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš luke otvorene za javni promet lokalnog značaja "Dajla-Belveder" u Gradu Novigradu, Istarska županija (KLASA: UP/I 351-03/16-08/222, URBROJ: 517-06-2-1-16-7 od 13. prosinca 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Lokacija zahvata je u Istarskoj županiji, na području Grada Novigrada, u južnom dijelu uvala Karigador na pomorskom dobru. Zahvat obuhvaća refiliranje mufja, stepenasto produbljivanje dna od kote -2 do kote -4 m te izgradnju lukobranja duljine 150 m i obalnog zida 230 m. Konstrukciju lukobrana čine armirano-betonski stupovi na rasteru 7,5 m povezani valobranskim nosačima uronjenima do kote -1,4 m što će omogućavati izmjenu morske vode unutar akvatorija luke. Obalni zid izgraditi će se na
udaljenosti oko 23 m od postojeće obalne linije u dijelu gdje je početak lukobrana dok u ostalom dijelu udaljenost od obalne linije varira od 7 do 11 m. Na platou izba obalnog zida izgradit će se zgrada sa sanitarijama, recepcijom i ugostiteljskim objektom te dizalica nosivosti 20 t. Otpadne vode iz sanitarija i ugostiteljskog objekta ispuštat će se u postojeći javni sustav odvodnje otpadnih voda. U luci će se postaviti dva plutajuća gata svaki širine 3,5 m za privez plovila. S mogućnošću priveze i na unutrašnjoj strani lukobrana, kapacitet lake bit će 63 veza. Predviđa se iskop oko 47 000 m² mulja i oko 900 m² stjenovitog materijala. Za nasipavanje lukobrana i platoa s obalnim zidom iskoristit će se oko 3 100 m³, a ostatak, 44 800 m³ materijala, odložit će se na udaljenosti od oko 1,4 nautičke milje zapadno od rta Dajla na 24 m dubine.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/222, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-8 od 13. prosinca 2016.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije i Gradu Novigradu.


Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskoj stranici Ministarstva nisu zaprimljene primjerke javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavne ocjene su sljedeći:

Za vrijeme produbljanja morskog dna, refiliranja, iskopavanja i prekrcavanja stjenovitog materijala i mulja morskog porijekla te na lokaciji njihovog odlaganja gdje se formira umjetni brak očekuje se zamučivanje mora. Izgradnjom umjetnog brača doći će do promjene morskog staništa, kako u kakvoći mora tako i u reljefu. Stoga su, da bi se negativan utjecaj na morski okoliš sveo na najmanju mjeru, propisane obaveze izrade elaborata o odlaganju iskopanog materijala u moru, koji će osim definiranja oblika i dimenzija umjetnog brača sadržavati rezultate analize iskopanog materijala koji će se koristiti za izgradnju umjetnog brača te praćenje kakvoće morske vode u akvatoriju uvale Dajla u razdoblju ne kraćem od razdoblja na koje će biti izdana koncesija. Na mjestu brača uspostaviti će se fizičko-kemijska i biološka ravnoteža odloženog materijala s morskom sredinom te će slobodne čvrste podloge naseliti sjedilački životinjski i biljni organizmi, a ubrzo će se naseliti i pokretne životinjske vrste vezane za hridinasta dna (ribe, rakovke, puževi, glavonoši i druge). Izgradnjom pomorskih građevina će se neznačajno promijeniti strujanje mora u području zahvata, no izgradnja plućajućih gatova i lukobrana na stupovima omogućit će cirkulaciju mora u lučkom akvatoriju. Sanitarne otpadne vode ispuštat će se u postojeći javni sustav odvodnje otpadnih voda. Otpad nastao tijekom građenja i korištenja lake će se odvojeno prikupljati i zbrinjavati sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, bez trajnog odlaganja na lokaciji. Budući da je područje zahvata dio podmorske arheološke zone Umag-Novigrad, područja
od rta Keman do rta Dajla, gdje se između ostalog nalazi arheološko nalazište – rimski lukobran, ulomci rimske građevinske keramike, ulomci amfora te keramički pršlenovi, prije izgradnje će se provesti zaštitno arheološko istraživanje, a tijekom izgradnje osigurati arheološki nadzor nad radovima u podmorju. Zahvat se ne nalazi na području zaštićenom na temelju Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za ptice HR1000032 Akvatorij zapadne Istre. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom na obilježja zahvata i lokaciju koja je antropogeno značajno izmijenjena te na širem području uvale nema stalno prisutnih vrsta ptica ciljeva očuvanja područja ekološke mreže, isključen je značajan negativan utjecaj te je zaključeno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavku 6. 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 mjere zaštite i program praćenja stanja okoliša propisane u točki I., i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.


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 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:**
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, Korzo 13, 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 zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu propisanom sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).

[Signature]
NAČELNICA SEKTORA
Vesna Montan

4 od 5
Dostaviti:
- Lučka uprava Umag-Novigrad, Trgovačka 1, Umag (R!, s povratnicom)

Na znanje:
- Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije, Flanatička 29, Pula