



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/17-08/301
URBROJ: 517-06-2-2-2-17-2
Zagreb, 13. listopada 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

INFORMACIJU

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje Južne luke Sv. Katarina u Rovinju

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). 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 zaštite okoliša i energetike. 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 ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata Lučka uprava Rovinj planira u sklopu izgradnje morske luke otvorene za javni promet županijskog značaja produbljivanje morskog dna, nasipavanje, izgradnju građevina u moru duljih od 50 m te unutar luke osigurati 459 vezova.

Nositelj zahvata

Lučka uprava Rovinj, Obala/Riva Aldo Rismondo 2, Rovinj.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se u Katastarskoj općini Rovinj, k.č.br. 1099 (dio), 10101/1 (dio), 10100 (dio), 9468/1 (dio), 9509/2, 9589/2, 9484, 9483/2, 8533/4 (dio), 9696/1 (dio), 9689/12 (dio), more; na području Grada Rovinja u Istarskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Planirani zahvat obuhvaća izgradnju južnog lukobrana na otoku sv. Katarina, radove na izgradnji dijela luka unutar akvatorija u uvali Val de Laco – Sabbionera, te radove u zoni kopnenog dijela spomenute uvale. Ukupna površina južnog lukobrana iznosit će 3.034,41 m² i približne nadmorske duljine oko 183,9 m. Lukobran je planiran s kamenom obalozaštitom – školjerom s vanjske strane, a s unutarnje strane s vertikalnim betonskim obalnim zidom. Plitko se temelji, manjim dijelom u plićem moru izravno na stijeni, a većim dijelom na kamenom nasipu. U korijenu lukobrana potrebno je izvršiti iskop: dijelom u marinskom sedimentu i kamenom kršju, a dijelom u okršenoj stijeni. Iskop se izvodi najviše do dubine od -4,0 m. Pod morem se izvodi kameni nasip težine zrna 0 do 500 kg. Ispred nožice nasipa se radi zaštite na vanjskoj strani i na glavi lukobrana od razine -7,0 m u dubinu izvodi berma širine 3,0 m i zaštitni kamenomet. Veći dio podmorskog nasipa planira se izvesti betonskim prefabriciranim blokovima. Unutar akvatorija planira se izgradnja djelomično propusnog lukobrana i obalnog zida širine 4,0 m. Ukupna duljina obalnog zida bit će oko 338,4 m. Usljed premale dubine akvatorija isti je potrebno produbiti do kote -2,0 m. Materijal od iskopa u količini od oko 650,00 m³ iskoristit će se prilikom gradnje valobrana odnosno proširivanja obalnog zida. Također, u neposrednoj blizini „Mandrača na sv. Katarini“ planira se produblivanje tla jaružanjem do dubine -5,0 m kako bi se osigurala sigurnija plovidba većih brodova. Iskopani materijal u količini od oko 7.500,00 m³ također će se iskoristiti prilikom gradnje valobrana odnosno proširivanja obalnog zida. Na prostoru lučice Val de Laco predviđeno je postavljanje sedam plutajućih gatova duljine od 30,0 m do 78,0 m. Planirana širina gatova je oko 2,5 m. Sama konstrukcija plutajućih elemenata, sastojat će se od betonskih elemenata, olakšanih radi plovnosti ugrađenim blokovima stiropora. U sklopu zahvata planira se i uređenje obalne šetnice širine minimalno 4,0 m. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Studio za Krajobraznu Arhitekturu, Prostorno Planiranje, Okoliš d.o.o. iz Rovinja u rujnu 2017. godine koji je objavljen uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za zaštitu zraka, tla i mora
4. Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine
5. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj
6. Grad Rovinj

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (www.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

