



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 351-03/18-08/165
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2
Zagreb, 13. srpnja 2018.

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, 78/15 i 12/18) 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 trajektnog pristaništa Perna, poluotok Pelješac

Tijelo nadležno za provedbu postupka

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

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), u daljnjem tekstu: Uredba. 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 zaštite okoliša i energetike. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18), 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 provodi se jer nositelj zahvata planira izgradnju novog trajektnog pristaništa u sklopu kojeg se gradi centralni pristanišni gat duljine 89,50 m te se uređuje prateća zaobalna površina.

Nositelj zahvata

Lučka uprava Dubrovačko-neretvanske županije, Vukovarska 2, Dubrovnik

Lokacija zahvata

Trajektno pristanište Perna smješteno je u naselju Perna, na k.č. 2538/3, 2534/4, 2532/8, 2532/7, dio 2526/2, dio 2943 i dio 829/11 k.o. Kučište, oko 3 km zapadno od Orebića, poluotok Pelješac. Površina zahvata je oko 50 000 m² od čega je oko 35 000 m² površina morskog dijela, a oko 15 000 m² kopnena površina.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se predviđa izgradnja nove operativne obale trajektnog pristaništa i uređenje prateće zaobalne površine u funkciji obavljanja trajektnog prometa ljudi i vozila. Planira se gradnja centralnog pristanišnog gata duljine 89,50 m, širine gornjeg ruba konstrukcije 20,55 m s korisnim gazom u trasi od 4 m. Gat je postavljen okomito na os Pelješkog kanala u smjeru sjeveroistok-jugozapad s mogućnošću obostranog priveza. Za postavljenje gata izvodi se podmorski konstruktivni iskop uklanja naslaga mulja do nosivih slojeva zbijenog šljunka. Po izvedbi iskopa na stranice pokosa iskopa polaže se geokompozit te se nasipa kameni nabačaj. Nadalje, postavljaju se betonski montažni elementi stupnih mjesta koji se i ispunjavaju

betonom, izvodi se nadmorski zid i propust za cirkulaciju mora kroz tijelo gata. Završno uređenje konstrukcije gata obuhvaća postavu armirano betonskih premoštenja između stupova i uređenje hodne površine. Visinska kota finalne konstrukcije gata je 2,3 m. Sa zapadne strane gata formira se obala duljine 22 m koja će se koristiti kao operativna obala te u nastavku obale u duljini od oko 55 m uređuje se pokos školjare. S istočne strane gata nastavlja se obalna linija u duljini od 3,25 m i lomi se u trasi formirajući istočni dužobalni pristan duljine 16 m i bočne obalne linije duljine oko 50 m predviđene za pristan plovila do 50 m duljine. Na površini morskog dna rezerviranoj za pristajanje planiranih plovila vrši se lučki iskop do 4 m dubine. U sklopu uređenja zaobalne površine planirano je: zgrada caffè bara s terasom, wc, skladište, objekt za prodaju karata s čekaonicom te prateća infrastruktura. Planirano je priključenje trajektnog pristaništa na javni vodovod. Za navedene građevine odvodnja otpadnih voda do izgradnje sustava javne odvodnje otpadnih voda planira se uređaj za biološko pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 50ES, a pročišćena otpadna voda upuštati će se u more. Oborinske vode s parkirališta i pristupnih cesti prikupljat će se sustavom poprečnih padova, oborinskih rešetki, kanala, taložnika te nakon separatora ulja i benzina upuštati u teren. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik INSTITUT IGH d.d. iz Zagreba u lipnju 2018. godine, a koji je objavljen uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat o zaštiti 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 će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

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 za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
4. Dubrovačko-neretvanska županija, Upravni odjel za komunalne poslove i zaštitu okoliša
5. Općina Orebić

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, Zagreb, Radnička cesta 80, 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 službenim stranicama (<http://puo.mzoip.hr/hr/opuo.html>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahvata.

