



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

KLASA: UP/I 351-03/17-08/282

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-4

Zagreb, 12. prosinca 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 informirajući i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ("Narodne novine", broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U
o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
uređenja športske luke Banj u Trogiru

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; 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 procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata u sklopu uređenja postojeće športske luke Banj u Trogiru, kapaciteta 188 vezova, planira produbljivanje i nasipavanje morske obale te izgradnju građevina u moru duljih od 50 m.

Nositelj zahvata je Pomorsko športska udruženja „Banj“ Trogir, Put Gradine 1, Trogir

Lokacija zahvata

Zahvat je smješten u Splitsko-dalmatinskoj županiji, na obalnom pojasu otoka Čiovo, od Madiracina mula do Duhanke, u zapadnom dijelu Kaštelanskog zaljeva na području Grada Trogira.

Sažeti opis zahvata

U luci je predviđeno osiguranje vezova za 188 plovila. Stanje postojećih obalnih konstrukcija ne zadovoljava potrebnu mehaničku otpornost i stabilnost pa ih se planira ukloniti i izvesti nova obalna linija unutar akvatorija luke. Predmetnim zahvatom planirana je privezna obala „A“ u duljini 41,78 m koja uključuje rampu za manja plovila širine 8,15 m, obala „B“ kao operativna obala sa stupnom dizalicom približne duljine 21,76 m s gazom 1,50 m i duljine 28,84 m s gazom 3 m, privezna obala „C“ ukupne duljine 20,5 m koja je ujedno privezna obala za plivajući valobran, plato športske luke koji omeđuje privezne i operativne obale približne površine 2 890 m², plivajući valobran duljine 95,91 m s obostranim privezom plovila i pristupnim mostićem, tri utvrđice plivajućih gatova te pripadajući plivajući gatovi približne duljine od 68 do 75 m. Za potrebe izvedbe obalnih zidova s navedenim gazovima bit će potrebno izvršiti iskop postojećeg terena do kote matične stijene odnosno u postojećem kamenom nasipu i pješčanom dnu. Procijenjena količina iskopa pijeska ili mulja je približno 2 000 m³ te približno 680 m³ iskopa u kamenom nasipu. Iskopani materijal planira se odvesti na odgovarajuće kopneno odlagalište, a ako to iz opravdanih razloga ne bude moguće odložiti će se na lokaciji u moru koju je odredila nadležna Lučka kapetanija. Dio platoa luke koji se nalazi uz kolni i pješački ulaz će se iskoristiti za smještaj prizemnog objekta za potrebe uprave i članova udruge, a najveći dio platoa će se uređiti za potrebe prometnika i suhog veza. Uz stupnu dizalicu planira se uređiti pralište brodova. Sustav obrade otpadne vode sa prališta sastoji se od platoa za pranje, sabirnog kanala s linjskom rešetkom, taložnika s pumpom te objekta (postrojenja) za kemijsko-fizičko pročišćavanje vode. Pročišćene vode se nakon tretmana pročišćavanja upuštaju u more. Otpadni mulj koji će nastajati kao sekundarni produkt pročišćavanja otpadnih voda predavat će se ovlaštenoj osobi. Luka će se opremiti svom potrebnom opremom za potrebe priveza plovila kao i odgovarajućom infrastrukturom. Detalji o zahvatu nalaze se u elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije Sveučilišta u Splitu iz Splita u rujnu 2017. godine, te doradio u prosincu 2017. 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 vodnoga gospodarstva
3. Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine
4. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša
5. Grad Trogir

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 internetskim stranicama (www.mzoe.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

