



**REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I PRIRODE**

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

KLASA: UP/I-351-03/15-08/25

URBROJ: 517-06-2-1-1-15-2

Zagreb, 27. veljače 2015.

**Ministarstvo zaštite okoliša i prirode** na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 i 153/13) i članka 7. stavka 2 točke 1. Uredbe o informiravanju 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 plaža u uvali Lozica  
u Rogoznici, Šibensko-kninska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, 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), u dalnjem tekstu: Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 9.10. *Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u moru duljine 50 m i više* Priloga II Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 planira nasipati morskú obalu.

**Nositelj zahvata** je Općina Rogoznica, Ulica Hrvatske mornarice 17.

**Lokacija zahvata** je na području Općine Rogoznica, u Šibensko-kninskoj županiji, na dijelu k.č. 853 i 20497 k.o. Rogoznica.

**Sažeti opis zahvata**

U sklopu uređenja plaža Lozica 1 i Lozica 2 nasipat će se obala u ukupnoj dužini od oko 390 m i u pojasu širine oko 25 m. Za zadržavanje nasutog plažnog materijala, izgradit će se pet stabilizacijskih pera širine 2 m i dužine od 7 do 34 m te podmorski pragovi. Stabilizacijska pera i pragovi izgradit će se od kamenih blokova, a pera će uz to s vanjske strane biti obložena sitnjim kamenim blokovima radi osiguranja stabilnosti. Detalji o zahvatu nalaze se u

Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Oikon d.o.o. iz Zagreba u prosincu 2014., objavljenom 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 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. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode
2. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije

### **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 prirode, 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 prirode objavit će na svojim internetskim stranicama ([www.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

