



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/19-09/261

**URBROJ:** 517-03-1-3-2-19-3

Zagreb, 3. prosinca 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08) objavljuje

### **INFORMACIJU**

#### **o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat komunalnog pristaništa u Batini**

**Naziv i adresa tijela nadležnog za provedbu postupka** je 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 (u daljnjem tekstu: Zakon) i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točkama 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18 i 14/19), 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 za komunalno pristanište u Batini zatražiti međunarodno financiranje.

**Nositelj zahvata** je Općina Draž, Braće Radić 58, Draž.

**Lokacija zahvata** je desna obala rijeke Dunav od rkm 1425+400 do rkm 1425+300, neposredno nizvodno od putničkog pristaništa u naselju Batina, na administrativnom području Općine Draž, Osječko-baranjska županija.

#### **Sažeti opis zahvata**

Planirani zahvat je izgradnja komunalnog pristaništa u Batini. Na lokaciji zahvata se planira osigurati minimalno 40 vezova za čamce/brodice II. kategorije i 10 vezova za čamce/brodice IV. kategorije. Izgradnja komunalnog pristaništa obuhvaća gatove, sustav za sidrenje pontonskih

gatova, pristupne mostove, pontone za privez brodica, sustav vezanja brodica, opremu gatova, informacijsku ploču, uređenje obale i korita, spoj na javne prometne površine i javnu komunalnu infrastrukturu, elektroinstalacijsku infrastrukturu te vodovodni priključak pristaništa. Plutajući gatovi se planiraju izvesti od kontinuiranih pontona: pontonski gat za privez brodica položen paralelno s obalom, duljine oko 84 m te pontonski gat za zaštitu od naplavina položen okomito na obalu, duljine oko 40 m s uzvodne strane koji će ujedno služiti i kao oslonac za pristupni most. Ukupno se planira postaviti 11 plutajućih gatova: tri okomito na smjer tečenja vodotoka, sedam u smjeru tečenja za privez plovila i jedan pomoćni. Sustav pričvršćenja plutajućih gatova se planira izvesti od čeličnih pilota zabijenih u tlo na kotu 63,40 m.n.m. Planira se postaviti dva teleskopska pristupna mosta (9,5 x 1,8 m i 11,0 x 1,8 m) između kojih se planira postaviti uzdužni ponton. Pristanište se planira izgraditi u obliku „češlja“ tj. od uzdužnih (minimalne širine 2,4 m) i poprečnih pontona tzv. finger (minimalne širine 0,70 m). Sustav vezanja brodica se planira osigurati pomoću fingera koji se planiraju zgloбно vezati na ponton gata, poprečno na njihovu trasu. Gatovi će se opremiti s bitvama na razmaku od oko 1,5 m, a bokobrani kontinuirano uzduž obiju strana. Informacijska ploča, dimenzija 150 x 120 cm se planira postaviti neposredno uz pristupni most na dva čelična stupa temeljena na armiranobetonskim temeljima dimenzije 0,7 x 1,0 x 0,8 m. Uređenje obale i korita obuhvaća čišćenje nanosnog materijala (oko 4500 m<sup>3</sup>) koji se planira odložiti u matici rijeke Dunav. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u prosincu 2019. godine izradio ovlaštenik HIDROING d.o.o. iz Osijeka 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. Na temelju 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
2. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva
3. Uprava unutarnje plovidbe Ministarstva mora, prometa i infrastrukture
4. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske 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 energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na knjuz klasu.

### **Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mzoe.gov.hr/>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

**POMOĆNICA MINISTRA**

  
**Anamarija Matak**