



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I 351-03/15-08/332

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

Zagreb, 4. prosinca 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, 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
male hidroelektrane Lena 1 na rijeci Orljavi u Brodskom Drenovcu,
Požeško-slavonska 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 daljnjem tekstu: Uredbe). Naime, za zahvate navedene u točki 2.2. *Hidroelektrane* 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 se provodi jer nositelj zahvata planira izgraditi malu hidroelektranu snage 132 kW.

Nositelj zahvata je Aquaenergo d.o.o., Matije Gupca 4, Požega.

Lokacija zahvata je na rijeci Orljavi, na k.č. 1661, 1668, 1672, 1677 i 1679 k.o. Brodski Drenovac, na području Grada Pleternice u Požeško-slavonskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Izgradnja male hidroelektrane Lena 1 obuhvaća rekonstrukciju brane na rijeci Orljavi kod ulaza u derivacijski kanal, uređenje poprečnog i uzdužnog profila derivacijskog kanala, izgradnju strojarnice, zapornica i zaštitne grube rešetke s automatskim čišćenjem te izgradnju riblje staze širine 2 m uz lijevi bok brane. Kruna brane će biti dužine 45 m i širine 1 m s kotom na 105,85 m n.m., ustava na ulazu u derivacijski kanal će biti širine 9,8 m, a derivacijski kanal dužine 532 m. Postrojenje male hidroelektrane bit će smješteno u strojarnici

s ulaznim i izlaznim turbinskim kanalom te automatskim upravljačkim sustavom. Planirana je ugradnja vijčane turbine snage 132 kW s protokom oko 7,3 m³/s i padom od 2,42 m. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u studenom 2015. izradio EKONERG d.o.o. iz Zagreba 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. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede
3. Uprava za energetiku i rudarstvo, Sektor za energetiku, Ministarstva gospodarstva
4. Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije
5. Grad Pleternica

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) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

