



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/14-08/17
URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2
Zagreb, 20. ožujka 2014.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13) te članka 28. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, brojevi 64/08 i 67/09) 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), daje sljedeću

I n f o r m a c i j u

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš male hidroelektrane Krčić

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu okoliša i održivi razvoj, Ulica Republike Austrije 14, Zagreb

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 članka 27., 28., 29. i 30. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš. Naime, za zahvate navedene u točki 2. *Energetika* podtočki 2.2. *Hidroelektrane snage veće od 5 MWel* Priloga II Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgradnju višenamjenskog energetskog postrojenja derivacijskog tipa MHE Krčić. Izgradnjom i korištenjem zahvata očekuje se prosječna godišnja proizvodnja od 38 GWh električne energije.

Nositelj zahvata

Hrvatska elektroprivreda d.d., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb

Lokacija zahvata je planirana na području katastarskih općina Kninsko polje i Polača u Šibensko-kninskoj županiji.

Sažeti opis zahvata izgradnje male hidroelektrane Krčić za koju je ishodbena građevinska dozvola 23. lipnja 1989. sukladno tada važećoj regulativi zaštite okoliša, obuhvaća dvije faze od čega se prva odnosi na izgrađeni agregat biološkog minimuma (ABM) instalirane snage 0,375 MW i prosječne godišnje proizvodnje od 1 GWh, a druga faza je već započeta izgradnja dva agregata ukupne instalirane snage od 7,86 MW i godišnje proizvodnje od 38 GWh. Akumulacija je planirana u nizvodnom dijelu doline potoka Krčića, nasutom branom cca 40 m uzvodno od slapa Topolje te otješnjenjem barijere i propusnog dijela brdske mase u bokovima. Širina krune

brane bit će 4 m s nizvodnim i uzvodnim pokosom u nagibu 1:1,7. Kruna brane planirana je na koti 267,00 m n.m., a najveća visina brane od dna temeljnog klina do krune će biti 11,70 m. U sklopu radova za izgradnju cjelovitog projekta MHE Krčić do sada je završena prva faza. Na lokaciji je izgrađeno postrojenje biološkog minimuma (ABM MHE Krčić) koje za svoj rad koristi vode potoka Krčić. Osnovna je funkcija postrojenja napajanje vlastite potrošnje buduće hidroelektrane te ispust voda biološkog minimuma iz planirane akumulacije. Postojeći ABM MHE Krčić sastavni je dio planirane MHE Krčić koji se nalazi na izvoru rijeke Krke ispod slapa Topoljski buk kojim završava vodotok Krčić. Sastoji se od ulazne građevine za zahvaćanje vode, tlačnog čeličnog cjevovoda za dovod vode do agregata, podzemne strojarnice i odvodnog kanala. Dok se ne izgradi akumulacija za planiranu MHE Krčić koja će akumulirati vode rijeka Krke i Krčić, a pod čijim tlakom će se nalaziti izvor Krke, postojeći ABM MHE Krčić za pogon koristi samo vodu Krčića. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je objavljen uz ovu informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja 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 da li je 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 ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava vodnog gospodarstva
3. Šibensko-kninska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove
4. Grad Knin

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, Ulica Republike Austrije 14. Mišljenja o zahtjevu moguće je dostavljati tijekom 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o daljnjem postupku

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode objavit će na svojim službenim stranicama (www.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahvata.

