



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/15-08/342

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

Zagreb, 24. studenoga 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 zahvata na okoliš sunčane elektrane Gradić snage oko 9,9 MW, Grad Benkovac

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, 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 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 2.4. *Sunčane elektrane kao samostojeći objekti* 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 izgraditi sunčanu elektranu snage oko 9,9 MW.

Nositelj zahvata je Lumen Solis d.o.o., Jurišićeva 1a, Zagreb.

Lokacija zahvata je u Zadarskoj županiji, na području Grada Benkovca, na dijelu k.č. 1868/1 k.o. Kula Atlagić.

Sažeti opis zahvata

Zahvat obuhvaća izgradnju sunčane elektrane na površini oko 36 ha s fotonaponskim modulima snage oko 9,9 MW. Fotonaponski moduli sastoje se od niza ćelija, koje kao poluvodički elementi pretvaraju energiju sunčevog zračenja u električnu energiju, te se serijski i paralelno grupiraju u solarna polja, a više solarnih polja čini solarnu elektranu. Osnovni dijelovi sunčane elektrane su fotonaponski moduli, montažna metalna konstrukcija, izmjenjivači i kabelaške veze te sustav zaštite od munje. SE Gradić priključit će se na elektroenergetsku mrežu kroz opremu

vjetroelektrane VE ZD4, koja je priključena na distribucijsku elektroenergetsku mrežu preko TS 110/10(20) kV Benkovac, ili priključkom na postojeće zračne vodove 10(20) kV. Procjenjuje se da će godišnja proizvodnja električne energije u SE Gradić iznositi oko 15 GWh. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je u studenom 2015. izradio C.I.A.K. 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. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva, Uprava za energetiku i rudarstvo, Sektor za energetiku
3. Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove
4. Grad Benkovac

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. 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.

