



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA**  
**I ODRŽIVOG RAZVOJA**

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

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/22-09/211

**URBROJ:** 517-05-1-1-22-2

Zagreb, 5. srpnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 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“, 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  
sunčane elektrane „Zdenci 14 MW“, Općina Zdenci, Virovitičko-podravska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 2.4. *Sunčane elektrane kao samostojeći objekti* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (dalje u tekstu: Ministarstvo). Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) 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 izgradnju sunčane elektrane „Zdenci 14 MW“ ukupne instalirane snage 14 MWp kao samostojećeg objekta.

**Nositelj zahvata** je Općina Zdenci, Braće Radića 5, Zdenci.

**Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 271/2 i 272 k.o. Duga Međa, na administrativno-teritorijalnom području Općine Zdenci u Virovitičko-podravskoj županiji. Sukladno prostornim planovima na području Općine Zdenci, planirani zahvat nalazi se na području Proizvodne zone Duga Međa. Ukupna površina obuhvata zahvata iznosi 18,10 ha, dok će tlocrtna površina fotonaponskih panela iznositi oko 13 ha. Pristup lokaciji zahvata moguće je s županijske ceste ŽC4030 Moslavina

Podravska (D34) – Zdenci – Orahovica – Kutjevo – Pleternica (D38) te skretanjem na lokalnu cestu LC 40085 D2 – Bjeljevina Orahovačka - Duga Međa (Ž4030). S lokalne ceste pristupa se pristupnim putom do lokacije zahvata.

### **Sažeti opis zahvata**

Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja sunčane elektrane „Zdenci 14 MW“ ukupne instalirane snage 14 MWp kao samostojećeg objekta. Osnovna namjena predmetne sunčane elektrane je pretvorba sunčevog zračenja u električnu energiju, koju će se po proizvodnji predavati u distributivnu elektroenergetsku mrežu. Planirana godišnja proizvodnja električne energije iznosi 19 836 MWh. Glavni dijelovi planirane sunčane elektrane koja se priključuje na elektroenergetsku mrežu su fotonaponsko polje (sustav integriranih fotonaponskih panela), fotonaponski izmjenjivači te jedna ili više transformatorskih stanica. Za izgradnju predmetne elektrane odabrani su monokristalni fotonaponski moduli minimalne nazivne snage od 605 Wp, poredanih u redove i nizove. Moduli su raspoređeni na način da se izbjegne njihovo međusobno zasjenjenje, a dispozicija modula prikazana je u nacrtanom dijelu ovog tehničkog opisa. U svrhu montaže fotonaponskih modula predviđeno je korištenje posebne konstrukcije za montažu modula na zemlju „na dvije noge“ ili „na jednu nogu“. Fotonaponski moduli će na konstrukciji biti postavljeni s razmakom od 0,02 m jedan do drugog, a moduli će biti postavljeni pod kutom od 20° - 30°, orijentacija jug (azimut 0°). Priključak izmjenjivača planiranog zahvata predviđen je kao trofazni na niskonaponske blokove tipskih transformatorskih stanica. U ovom slučaju radi se o tri transformatorske stanice, TS SE Zdenci 1, 2 i 3 povezanih srednjenaponskom kablskom vezom. Konačan broj transformatorskih stanica te broj i snaga transformatora bit će definirani u kasnijoj fazi razvoja projekta. Točan način i uvjeti priključenja sunčane elektrane „Zdenci 14 MW“ preko transformatorskih stanica i srednjenaponskog kablskog razvoda postrojenja na srednjenaponsku elektroenergetsku distribucijsku mrežu bit će definirani od strane operatera distribucijskog sustava u Elaboratu optimalnog tehničkog rješenja priključenja na mrežu (EOTRP) te kasnije u elektroenergetskoj suglasnosti (EES). Svi istosmjerni i izmjenični kablanski vodovi položiti će se u kablsku kanalizaciju ili direktno u zemlju, a dijelom će se voditi i na policama ovješenoj na montažne konstrukcije za montažu fotonaponskih modula.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik HUDEC PLAN d.o.o. iz Zagreba u svibnju 2022. godine.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata 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 da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

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

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište
4. Virovitičko-podravska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko-pravne poslove

### **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 gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

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

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr/opuo-postupci-2022/8566>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

