



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I PRIRODE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01 / 3717 111, fax: 01 / 4866 100

**KLASA: UP/I-612-07/16-60/76**

**URBROJ: 517-07-1-1-2-16-2**

**Zagreb, 29. srpnja 2016.**

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode temeljem odredbi članka 31. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) te članka 10. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014), daje sljedeću

**I N F O R M A C I J U**

**o zahtjevu za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat Sunčana elektrana Orlec Trinket - istok.**

1. **Tijelo nadležno za provedbu postupka:** Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, HR-10000 Zagreb.
2. **Nositelj zahvata:** JU Zavod za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije, Splitska 2/II, Rijeka.
3. **Pravni temelj postupka:** Odredbe članaka 25., 29. 31., 32., 33., 41., 42., 43., 44., 175. i 177. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) te odredbe članaka od 6., do 8. te od 10. do 17. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014).
4. **Zahtjev** za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za područje ekološke mreže sadrži sve elemente prema odredbi članka 31. stavka 1. i 2. Zakona te članka 6., 7. i 8. Pravilnika. Zahtjevu je priložena Studija Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat Sunčana elektrana Orlec – Trinket - istok (IRES Institut za istraživanje i razvoj održivih ekosustava iz Velike Gorice, srpanj 2016.).
5. **Lokacija zahvata:** Predmetni zahvat planira se na području naselja Orlec, grada Cresa u Primorsko-goranskoj županiji, na k.č.br. 292/2 i 1527/3 k.o. Orlec.
6. **Sažeti opis zahvata:** Predmetnim zahvatom planirana je izgradnja fotonaponske elektrane na tlu, snage 6,5 MW sa fiksno postavljenim fotonaponskim modulima u tehnologiji monokristaličnog silicija, postavljene pod optimalnim kutem od približno 29°, orijentirane na jug. SE Orlec Trinket – istok planirana je kao podijeljena na ukupno 13 segmenata pojedinačne snage od 500 kW.

7. **Sažeti podaci o ekološkoj mreži:** Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) predmetni zahvat se planira unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR20001358 Otok Cres te Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci.
8. **Način sudjelovanja javnosti:** Javnost i zainteresirana javnost moći će se uključiti u postupak nakon objavljivanja Obavijesti o javnom uvidu na internetskoj stranici Ministarstva zaštite okoliša i prirode ([www.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)) i u dnevnom tisku te nakon stavljanja Studije o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu na javni uvid. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode objavit će na navedenim službenim stranicama Ministarstva Rješenje doneseno u postupku Glavne ocjene.



Dostaviti:

1. Za objavu na web [www.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)
2. U spis predmeta