

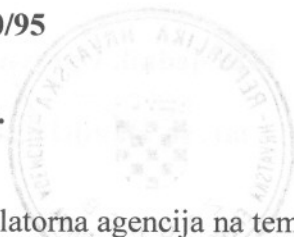


**REPUBLIKA HRVATSKA  
HRVATSKA ENERGETSKA  
REGULATORNA AGENCIJA  
Ulica grada Vukovara 14  
10000 Zagreb**

**Klasa: UPI 034-02/12-30/95**

**Urbroj: 371-01/12-03**

**Zagreb, 12. srpnja 2012.**



Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 4. podstavka 2. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti („Narodne novine“, broj 177/04 i 76/07) i članka 8. stavka 3. Zakona o tržištu električne energije („Narodne novine“, broj 177/04, 76/07, 152/08, 14/11 i 59/12), u upravnom postupku izdavanja prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, pokrenutom na zahtjev trgovačkog društva FOTOVOLT d.o.o. za proizvodnju, prijenos i distribuciju energije i ostale usluge, Vijenac Augusta Cesarca 27, Osijek, na 9. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 12. srpnja 2012., donosi sljedeće

**PRETHODNO RJEŠENJE  
O STJECANJU STATUSA POVLAŠTENOG PROIZVOĐAČA ELEKTRIČNE  
ENERGIJE**

1. Odobrava se Zahtjev za izdavanje prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju trgovačkog društva FOTOVOLT d.o.o. za proizvodnju, prijenos i distribuciju energije i ostale usluge, Vijenac Augusta Cesarca 27, Osijek, matični broj subjekta: 030119760, OIB: 91006555498, koje namjerava izgraditi postrojenje za proizvodnju električne energije sa sljedećim karakteristikama:
  - naziv postrojenja: Sunčana elektrana Fotovolt 1;
  - grupa postrojenja: 1.a.1. sunčane elektrane instalirane snage do uključivo 10 kW iz Pravilnika o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije ("Narodne novine", broj 67/07);
  - registarski broj prema Registru projekata i postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlaštenih proizvođača: 91006555498-0817/12;
  - lokacija projekta: Osječko-baranjska županija, Grad Osijek, k.o. Osijek, k.č.br. 1552/33;
  - planirana snaga postrojenja: 0,01 MW;
  - planirana godišnja proizvodnja električne energije: 0,0124 GWh;

- tehnički opis projektiranog postrojenja s opisom tehnološkog procesa i uvjetima korištenja postrojenja Sunčana elektrana Fotovolt 1.
2. Ovo Rješenje izdaje se na razdoblje od 2 (dvije) godine, koje se računa od dana izvršnosti ovoga Rješenja.
  3. Ovo Rješenje dostavit će se u roku od 8 (osam) dana od dana pravomoćnosti Ministarstvu gospodarstva, Hrvatskom operatoru tržišta energije d.o.o., HEP-Operatoru prijenosnog sustava d.o.o. i HEP-Operatoru distribucijskog sustava d.o.o.
  4. Izreka ovoga Rješenja objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

