



**REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA
Zagreb, Koturaška 51**

**Ovo Rješenje postalo je
pravomoćno dana**

U Zagrebu,

Potpis ovlaštene osobe

Klasa: UPT 034-02/07-31/05
Urbroj: 371-01/07-05

Zagreb, 20. prosinca 2007.

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 4. podstavka 2. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj: 177/04 i 76/07), u upravnom postupku izdavanja rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, pokrenutom na zahtjev tvrtke VJETROELEKTRANA TRTAR-KRTOLIN društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju energije, Šibenik, Bože Peričića 30, temeljem Odluke Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije s 83. sjednice održane 20. prosinca 2007., donosi sljedeće

RJEŠENJE

O STJECANJU STATUSA POVLAŠTENOG PROIZVOĐAČA ELEKTRIČNE ENERGIJE

1. Odobrava se Zahtjev za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju tvrtke VJETROELEKTRANA TRTAR-KRTOLIN društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju energije, Šibenik, Bože Peričića 30, matični broj subjekta: 060184464, koja obavlja energetska djelatnost proizvodnje električne energije na postrojenju sa sljedećim karakteristikama:

- naziv postrojenja: Vjetroelektrana Trtar-Krtolin;
- grupa postrojenja: vjetroelektrana (grupa 2.b. 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: 1632647-0010/07;
- lokacija postrojenja: Šibensko-kninska županija, Šibenik, k.č.br. 1083/1 k.o. Dubrava, k.č.br. 2077/8 i 1961 k.o. Konjevrate, k.č.br. 225/1 k.o. Lozovac;
- instalirana snaga postrojenja: 11,2 MW;
- planirana godišnja proizvodnja električne energije: 30 GWh;
- tehnički opis izgrađenog postrojenja s opisom tehnološkog procesa nalazi se u prilogu ovoga Rješenja i njegov je sastavni dio;
- datum početka redovnog pogona i datum početka isporuke električne energije u elektroenergetsku mrežu: 18. listopada 2006.

2. Ovo Rješenje izdaje se na razdoblje od 10 godina i 10 mjeseci, koje se računa od dana konačnosti ovoga Rješenja.

3. Ovo Rješenje dostavit će se u roku od osam dana od pravomoćnosti Ministarstvu gospodarstva, rada i poduzetništva, Hrvatskom operatoru tržišta energije d.o.o., HEP-Operatoru prijenosnog sustava d.o.o. i HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.

4. Dispozitiv ovoga Rješenja objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Predsjednik Upravnog vijeća

Tomislav Čalić, dipl. ing.

