



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

Ovo Rješenje postalo je
pravomoćno dana _____

U Zagrebu, _____

Potpis ovlaštene osobe

Klasa: UPI 034-02/14-31/14

Urbroj: 371-01/14-02

Zagreb, 25. srpnja 2014.

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 1. točke 8. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12) i članka 11. stavka 2. Zakona o tržištu električne energije („Narodne novine“, broj 22/13), u upravnom postupku izdavanja rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, pokrenutom na zahtjev Sveučilišta u Rijeci - Tehnički fakultet, Vukovarska 58, Rijeka, na 17. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, održanoj 25. srpnja 2014. donosi sljedeće

R J E Š E N J E
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 Sveučilištu u Rijeci - Tehnički fakultet, Vukovarska 58, Rijeka, OIB: 46319717480.
2. Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet, Vukovarska 58, Rijeka, OIB: 46319717480, obavljat će energetske djelatnosti proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije sa sljedećim karakteristikama:
 - naziv postrojenja: Fotonaponska elektrana RITEH-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 88/12);
 - registarski broj prema Registru projekata i postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlaštenih proizvođača: 46319717480-1061/13;
 - lokacija postrojenja: Primorsko-goranska županija, grad Rijeka, k.o. Stari Grad, k.č.br. 2007/1;
 - instalirana snaga postrojenja: 0,00344 MW;
 - tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja "Fotonaponska elektrana RITEH-1" iz lipnja 2014.;

- datum početka redovnog pogona i datum početka isporuke električne energije u elektroenergetsku mrežu: po izvršnosti Rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.
3. Ovo Rješenje izdaje se na razdoblje od 25 godina, koje se računa od dana izvršnosti ovoga Rješenja.
 4. Ovo Rješenje dostavit će se u roku od 8 (osam) dana od dana pravomoćnosti Ministarstvu gospodarstva, Hrvatskom operatoru tržišta energije d.o.o., Hrvatskom operatoru prijenosnog sustava d.o.o. i HEP-Operatoru distribucijskog sustava d.o.o.
 5. Ovo Rješenje objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

O b r a z l o ž e n j e

Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet, Vukovarska 58, Rijeka, OIB: 46319717480, (dalje: Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet), koje zastupa Goran Turkalj, zatražilo je na propisanom obrascu Zahtjeva za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju (dalje: obrazac Zahtjeva), zaprimljenom u Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji 9. srpnja 2014., izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet je, uz uredno ispunjeni obrazac Zahtjeva, priložilo sljedeću dokumentaciju propisanu člankom 9. stavkom 2. i 3. Pravilnika o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije („Narodne novine“, broj 132/13 i 81/14) (dalje: Pravilnik):

- Uporabnu dozvolu, klasa: UP/I-361-05/14-01/27, urbroj: 2170/01-13-02-14-6/VL od 22. svibnja 2014., izdanu od Odjela gradske uprave za provedbu dokumenata prostornog uređenja i građenja Grada Rijeke u Primorsko-goranskoj županiji;
- Ugovor o korištenju mreže Broj 4012-14-010726 od 14. svibnja 2014.;
- Tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja "Fotonaponska elektrana RITEH-1" iz lipnja 2014., izrađen od strane Sveučilišta u Rijeci - Tehnički fakultet, Vukovarska 58, Rijeka;
- Elektroenergetsku suglasnost (EES) broj: 401200-130169-0032 od 6. svibnja 2014.;
- Godišnji plan proizvodnje;
- Dokaz o uplati naknade za podnošenje zahtjeva za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača u iznosu propisanom Odlukom o visini naknada za obavljanje poslova regulacije energetske djelatnosti („Narodne novine“, broj 155/08, 50/09, 103/09 i 21/12);
- Potvrdu porezne uprave o plaćanju svih dospjelih poreznih obveza i obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje i druga javna davanja;
- Javnobilježnički ovjerenu izjavu o nekažnjavanju koju je dao g. Goran Turkalj za sebe, odnosno za Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet koje je ovlašten zastupati, iz koje je vidljivo da protiv davatelja izjave nije izrečena pravomoćna osuđujuća presuda za jedno ili više sljedećih kaznenih djela: udruživanje za počinjenje kaznenih djela, primanje mita u gospodarskom poslovanju, davanje mita u gospodarskom poslovanju, zlouporaba položaja i ovlasti, zlouporaba obavljanja dužnosti državne vlasti, protuzakonito posredovanje, primanje mita, davanje mita, prijevара, računalna

prijevara, prijevara u gospodarskom poslovanju i prikrivanje protuzakonito dobivenog novca od 26. lipnja 2014.

Na temelju utvrđenoga činjeničnog stanja, a cijeneći svaki dokaz pojedinačno i u njihovoj cjelokupnosti, utvrđeno je da je Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet uz uredno ispunjeni obrazac Zahtjeva dostavilo dokumentaciju iz članka 9. stavka 2. i 3. Pravilnika, čime je ispunilo sve uvjete za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz članka 11. stavka 2. Zakona o tržištu električne energije te je stoga odlučeno kao u točki 1. izreke ovoga Rješenja.

U pogledu utvrđivanja vremenskog razdoblja važenja ovoga Rješenja primijenjen je članak 10. stavak 1. Pravilnika te je odlučeno kao u točki 3. izreke ovoga Rješenja.

Člankom 10. stavkom 4. Pravilnika propisana je obveza Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji da rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije dostavi Ministarstvu gospodarstva, operatoru tržišta, operatoru prijenosnog sustava i operatoru distribucijskog sustava te je stoga odlučeno kao u točki 4. izreke ovoga Rješenja.

Člankom 27. stavkom 9. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti propisano je da se pojedinačne odluke koje Upravno vijeće Hrvatske energetske regulatorne agencije donosi u obavljanju javnih ovlasti objavljuju na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije te je stoga odlučeno kao u točki 5. izreke ovoga Rješenja.



Uputa o pravnom lijeku:

Ovo Rješenje je izvršno.

Protiv ovoga Rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda u Rijeci, u roku od 30 dana od dana dostave ovoga Rješenja.

Prilog: Tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja ""Fotonaponska elektrana RITEH-1"" iz lipnja 2014., izrađen od strane Sveučilišta u Rijeci - Tehnički fakultet, Vukovarska 58, Rijeka