



**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 034-02/16-31/24

Urbroj: 321-01-17-23

Zagreb, 4. kolovoza 2017.

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 1. točke 8. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12) i članka 21. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji („Narodne novine“, broj 100/15 i 123/16), u upravnom postupku izdavanja rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz proizvodnog postrojenja koje koristi obnovljive izvore energije i kogeneraciju, pokrenutom na zahtjev trgovačkog društva DAR PRIRODE društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju, trgovinu i usluge, Dr. Franje Tuđmana 8, Vukovar, na 20. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, održanoj 4. kolovoza 2017. 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 trgovačkog društva DAR PRIRODE društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju, trgovinu i usluge, Dr. Franje Tuđmana 8, Vukovar, MBS: 030100429, OIB: 98481317617.
2. Trgovačko društvo DAR PRIRODE društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju, trgovinu i usluge, Dr. Franje Tuđmana 8, Vukovar, MBS: 030100429, OIB: 98481317617, obavljaće energetsku djelatnost proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije sa sljedećim karakteristikama:
 - naziv postrojenja: BIOPLINSKO POSTROJENJE;
 - grupa postrojenja: 1.f.i. elektrane na biopljin iz poljoprivrednih kultura te organskih ostataka i otpada biljnog i životinjskog podrijetla - elektrane na biopljin instalirane snage do uključivo 300 kW iz Pravilnika o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 88/12);
 - registrski broj prema Registru projekata i postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlaštenih proizvođača: 98481317617-0985/13;

- lokacija postrojenja: Vukovarsko-srijemska županija, općina Borovo, k.o. Borovo, k.č.br. 2101/1 (nakon cijepanja nekretnine k.č.br. 2101);
 - instalirana električna snaga postrojenja: 0,299 MW;
 - instalirana toplinska snaga postrojenja: 0,43 MW;
 - tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja: Tehnički opis postrojenja BIOPLINSKA ELEKTRANA 300 KW, broj projekta MI-2017-07 TO, iz srpnja 2017.;
 - datum izgradnje i početak rada proizvodnog postrojenja: 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 dostaviti će se u roku od 8 (osam) dana od dana pravomoćnosti Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Hrvatskom operatoru tržista 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

Trgovačko društvo DAR PRIRODE društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju, trgovinu i usluge, Dr. Franje Tuđmana 8, Vukovar, MBS: 030100429, OIB: 98481317617 (u dalnjem tekstu: DAR PRIRODE d.o.o.), 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 (u dalnjem tekstu: obrazac Zahtjeva), zaprimljenom u Hrvatskoj energetskoj regulatornoj agenciji 27. listopada 2016., izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

Trgovačko društvo DAR PRIRODE d.o.o. je, uz uredno ispunjeni obrazac Zahtjeva, priložilo sljedeću dokumentaciju propisanu člankom 9. stavcima 2. i 3. Pravilnika o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije („Narodne novine“, broj 132/13, 81/14, 93/14, 24/15, 99/15 i 110/15) (u dalnjem tekstu: Pravilnik):

- Uporabnu dozvolu, klasa: UP/I-361-05/17-01/000028, urbroj: 2196/1-14-01-17-0008, koju je 21. srpnja 2017. izdala Vukovarsko-srijemska županija, Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša;
- Ugovor o korištenju mreže (ELEKTRANA - NISKI NAPON 30 – 500 kW), broj 4009-17-004280 za elektranu DAR PRIRODE d.o.o. / k.č. 2101/1., k.o. Borovo (mE DAR PRIRODE), od 21. lipnja 2017.;
- Tehnički opis postrojenja BIOPLINSKA ELEKTRANA 300 KW, broj projekta MI-2017-07 TO, koji je u srpnju 2017. izradilo trgovačko društvo MEP INŽENJERING d.o.o. iz Slavonskog Broda;
- Elaborat o ugrađenim mjernim uređajima za građevinu BIOPLINSKA ELEKTRANA 300 KW, broj projekta MI-2017-07 EMU, koji je u srpnju 2017. izradilo trgovačko društvo MEP INŽENJERING d.o.o. iz Slavonskog Broda;
- Elektroenergetsku suglasnost (EES) br. 400900-150610-0062, od 25. svibnja 2017.;
- Godišnji plan proizvodnje, izrađen za prvu godinu korištenja proizvodnog postrojenja i prvu cijelu kalendarsku godinu korištenja proizvodnog postrojenja;

- 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 energetskih 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 od 25. listopada 2016., koju je dao Bruno Bold za sebe, odnosno za trgovačko društvo DAR PRIRODE d.o.o. 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, prijevara, računalna prijevara, prijevara u gospodarskom poslovanju i prikrivanje protuzakonito dobivenog novca.

Osim toga, Hrvatska energetska regulatorna agencija je uvidom u javne registre utvrdila da je proizvodno postrojenje upisano u Registar obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlaštenih proizvođača, kao i da je trgovačko društvo DAR PRIRODE d.o.o. vlasnik nekretnine na kojoj se nalazi proizvodno postrojenje.

Na temelju utvrđenoga činjeničnog stanja, a cijeneći svaki dokaz pojedinačno i u njihovoj cjelokupnosti, utvrđeno je da je trgovačko društvo DAR PRIRODE d.o.o. ispunilo sve uvjete za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz članka 21. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji 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 energetskoj regulatornoj agenciji da rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije dostavi Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, 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 energetskih djelatnosti propisano je da se pojedinačne odluke koje Upravno vijeće Hrvatske energetske regulatorne agencije donosi u obavljanju javnih ovlasti objavljaju na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije te je stoga odlučeno kao u točki 5. izreke ovoga Rješenja.



U p u t a o p r a v n o m l i j e k u:

Ovo Rješenje je izvršno.

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

Prilog: Tehnički opis postrojenja BIOPLINSKA ELEKTRANA 300 KW, broj projekta MI-2017-07 TO, koji je u srpnju 2017. izradilo trgovačko društvo MEP INŽENJERING d.o.o. iz Slavonskog Broda