



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

Ovo Rješenje postalo je
pravomočno dana _____

U Zagrebu, _____

Potpis ovlaštene osobe

Klasa: VPČ 034-02 18-15/13

Urbroj: BH-01-18-4

Zagreb, 28. kolovoza 2018.

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 1. točke 8. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12 i 68/18) i članka 21. stavka 1. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji („Narodne novine“, broj 100/15 i 131/17), u upravnom postupku izdavanja rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, pokrenutom na zahtjev trgovačkog društva BIOENERGIJA KLISA d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i trgovanje električnom energijom, Đakovština 3, Osijek, na 22. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, održanoj 28. kolovoza 2018. 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 BIOENERGIJA KLISA d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i trgovanje električnom energijom, Đakovština 3, Osijek, MBS: 030116020, OIB: 43097183844.
2. Trgovačko društvo BIOENERGIJA KLISA d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i trgovanje električnom energijom, Đakovština 3, Osijek, MBS: 030116020, OIB: 43097183844, obavljaće energetsku djelatnost proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije sa sljedećim karakteristikama:
 - naziv postrojenja: Bioplinsko postrojenje Klisa;
 - grupa postrojenja: 2.e.i. elektrane na biopljin iz poljoprivrednih kultura te organskih ostataka i otpada biljnog i životinjskog podrijetla – elektrane na biopljin instalirane snage do uključivo 2 MW 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: 43097183844-1203/15;
 - lokacija postrojenja: Osječko-baranjska županija, Grad Osijek, k.o. Bijelo Brdo, k.č.br. 2260/1;

- instalirana električna snaga postrojenja: 1,4 MW;
 - instalirana toplinska snaga postrojenja: 1,5 MW;
 - tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja Bioplinsko postrojenje Klisa;
 - 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 dostavit će se u roku od 8 (osam) dana od dana pravomoćnosti Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, 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

Trgovačko društvo BIOENERGIJA KLISA d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i trgovanje električnom energijom, Đakovština 3, Osijek, MBS: 030116020, OIB: 43097183844 (dalje: BIOENERGIJA KLISA d.o.o.), zatražilo je na propisanom obrascu Zahtjeva za izдавanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju (dalje: obrazac Zahtjeva), zaprimljenom u Hrvatskoj energetskoj regulatornoj agenciji 25. srpnja 2018., izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

Trgovačko društvo BIOENERGIJA KLISA d.o.o. 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, 81/14, 93/14, 24/15, 99/15 i 110/15) (dalje: Pravilnik):

- Uporabnu dozvolu, klasa: UP/I-361-05/18-01-000079, urbroj: 2158/1-16-01/07-18-0005 od 23. srpnja 2018., izdanu od Osječko-baranjske županije, Upravni odjel za prostorno uređenje i graditeljstvo;
- Ugovor o korištenju mreže (elektrana – srednji napon) broj 4008-18-007265 za elektranu Bioplinsko postrojenje Klisa od 14. travnja 2018.;
- Elektroenergetsku suglasnost broj 400800-120317-0032 od 11. travnja 2018.;
- Tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja Bioplinsko postrojenje Klisa od 16. srpnja 2018.;
- Elaborat o ugrađenim mjernim uređajima za proizvodna postrojenja koja proizvode i toplinsku energiju te za proizvodna postrojenja koja koriste goriva od 16. srpnja 2018.;
- Godišnji plan proizvodnje, izrađen za prvu godinu korištenja proizvodnog postrojenja i prvu cijelu kalendarsku godinu korištenja proizvodnog postrojenja od 16. srpnja 2018.;
- 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 28. lipnja 2018. koju je dao Damir Begić za sebe, odnosno za trgovačko društvo BIOENERGIJA KLISA 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.

Također, Hrvatska energetska regulatorna agencija izdala je trgovačkom društvu BIOENERGIJA KLISA d.o.o. dozvolu za obavljanje energetske djelatnosti proizvodnje električne energije.

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 BIOENERGIJA KLISA d.o.o. vlasnik nekretnina na kojima se nalazi proizvodno postrojenje.

Na temelju utvrđenoga činjeničnog stanja, a cijeneći svaki dokaz pojedinačno i u njihovoj cjelokupnosti, utvrđeno je da je trgovačko društvo BIOENERGIJA KLISA d.o.o. 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 21. stavka 1. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji te je stoga odlučeno kao u točki 1. i 2. 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 nadležnom za energetiku, 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 Osijek, u roku od 30 dana od dana dostave ovoga Rješenja.

Prilog: Tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja Bioplinsko postrojenje Klisa od 16. srpnja 2018.