



**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 034-02/12-30/171**

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

**Zagreb, 20. prosinca 2012.**

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 1. točke 8. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12) 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 OSATINA GRUPA d.o.o. za proizvodnju, promet i usluge u poljoprivredi, Kralja Tomislava 91, Općina Semeljci, na 19. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 20. prosinca 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 OSATINA GRUPA d.o.o. za proizvodnju, promet i usluge u poljoprivredi, Kralja Tomislava 91, Općina Semeljci, matični broj subjekta: 030108724, OIB: 52123139126, koje namjerava izgraditi postrojenje za proizvodnju električne energije sa sljedećim karakteristikama:

- naziv postrojenja: Bioplinsko postrojenje Slaščak;
- grupa postrojenja: 1.f.ii. elektrane na bioplin iz poljoprivrednih kultura te organskih ostataka i otpada biljnog i životinjskog podrijetla - elektrane na bioplin instalirane snage veće od 300 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: 34852110067-0545/11;
- lokacija projekta: Osječko-baranjska županija, općina Viškovci, k.o. Viškovci, k.č.br. 1170/2;
- planirana snaga postrojenja: 1 MW;
- planirana toplinska snaga postrojenja: 1,017 MW;
- tehnički opis planiranog postrojenja "Bioplinsko postrojenje Slaščak" iz studenog 2012.

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 izvršnosti 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. 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 OSATINA GRUPA d.o.o. za proizvodnju, promet i usluge u poljoprivredi, Kralja Tomislava 91, Općina Semeljci, matični broj subjekta: 030108724, OIB: 52123139126, (dalje: OSATINA GRUPA d.o.o.), koje zastupa Mirko Ervačić, zatražilo je na propisanom obrascu Zahtjeva za izdavanje prethodnog 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 7. prosinca 2012., izdavanje prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

Trgovačko društvo OSATINA GRUPA d.o.o., uz uredno ispunjeni obrazac Zahtjeva, priložilo je sljedeću dokumentaciju propisanu člankom 10. stavkom 2. i 3. Pravilnika o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije („Narodne novine“, broj 88/12) (dalje: Pravilnik):

- Energetsko odobrenje za izgradnju Bioplinskog postrojenja Slaščak iz grupe postrojenja 1.f. elektrane na bioplin iz poljoprivrednih nasada te organskih ostataka i otpada iz poljoprivrede i prehrambeno-prerađivačke industrije, snage 1 MW, na lokaciji Osječko-baranjske županije, općina Viškovci, k.o. Viškovci, k.č.br. 1170/2, klasa: UP/I-310-02/12-01/497, urbroj: 526-03-02-02-02/4-12-4 od 14. studenoga 2012., izdano od Ministarstva gospodarstva;
- Potvrdu glavnog projekta, klasa: 361-03/12-02/131, urbroj: 2158/1-01-22/14-12-9 RG od 27. srpnja 2012., izdanu od Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije;
- Tehnički opis planiranog postrojenja "Bioplinsko postrojenje Slaščak" iz studenog 2012., izrađen od strane trgovačkog društva TEO-Belišće d.o.o. Tvornica Elektro Opreme za projektiranje, proizvodnju i montažu elektrotehničke opreme u industriji, Radnička 3, Belišće;
- Godišnji plan proizvodnje izrađen od 5. prosinca 2012.;
- Prethodnu elektroenergetsku suglasnost broj: 400806-110175-0011 od 11. studenog 2011.;
- Dokaz o uplati naknade za podnošenje zahtjeva za izdavanje prethodnog 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).

Trgovačkom društvu OSATINA GRUPA d.o.o. Ministarstvo gospodarstva je izdalo Energetsko odobrenje, od 14. studenog 2012., za izgradnju postrojenja "Bioplinsko postrojenje Slaščak" iz grupe postrojenja 1.f. elektrane na bioplin iz poljoprivrednih nasada te organskih ostataka i otpada iz poljoprivrede i prehrambeno-prerađivačke industrije sukladno Pravilniku o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 67/07). Budući da se prema Pravilniku o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 88/12) grupa postrojenja 1.f. elektrane na bioplin iz poljoprivrednih kultura te organskih ostataka i otpada iz poljoprivrede i prehrambeno-prerađivačke industrije dijeli na dvije podgrupe, ovisno o snazi postrojenja, postrojenje "Bioplinsko postrojenje Slaščak" je svrstano u grupu postrojenja 1.f.ii.


elektrane na bioplin iz poljoprivrednih kultura te organskih ostataka i otpada biljnog i životinjskog podrijetla - elektrane na bioplin instalirane snage veće od 300 kW, a sukladno članku 27. stavku 1. Pravilnika.

Na temelju utvrđenoga činjeničnog stanja, a cijeneći svaki dokaz pojedinačno i u njihovoj cjelokupnosti, utvrđeno je da je trgovačko društvo OSATINA GRUPA d.o.o. uz uredno ispunjeni obrazac Zahtjeva dostavilo dokumentaciju iz članka 10. stavka 2. i 3. Pravilnika, čime je ispunilo sve uvjete za izdavanje prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz članka 8. stavka 3. 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 11. stavak 1. točka 1. Pravilnika te je odlučeno kao u točki 2. izreke ovoga Rješenja.

Člankom 26. stavkom 1. Pravilnika propisana je obveza Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji da prethodno rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije dostavi Ministarstvu gospodarstva, Hrvatskom operatoru tržišta energije d.o.o., HEP-Operatoru prijenosnog sustava d.o.o. i HEP-Operatoru distribucijskog sustava d.o.o. te je stoga odlučeno kao u točki 3. 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 te je stoga odlučeno kao u točki 4. izreke ovoga Rješenja.

  
**Predsjednik Upravnog vijeća**  
*Tomislav Jureković*  
**Tomislav Jureković, dipl. ing.**

#### **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 Osijeku, u roku od 30 dana od dostave ovoga Rješenja.

Prilog: Tehnički opis planiranog postrojenja "Bioplinsko postrojenje Slaščak" iz studenog 2012., izrađen od strane trgovačkog društva TEO-Belišće d.o.o. Tvornica Elektro Opreme za projektiranje, proizvodnju i montažu elektrotehničke opreme u industriji, Radnička 3, Belišće

