



REPUBLIKA HRVATSKA

**HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA**

**Ulica grada Vukovara 14
10000 Zagreb**

KLASA: UP/I-034-02/25-10/26

URBROJ: 371-06-25-4

Zagreb, 21. svibnja 2025.

Hrvatska energetska regulatorna agencija, OIB: 83764654530, na temelju članka 46. Uredbe o korištenju obnovljivih izvora energije i visokoučinkovitih kogeneracija („Narodne novine“, broj 28/23) na 13. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, održanoj 21. svibnja 2025. donosi sljedeće

R J E Š E N J E

1. Ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja naziva Izgradnja kogeneracijskog postrojenja na bazi izgaranja drvene biomase SLAVONIJA OIE za 2024. godinu određuje se u iznosu 59,8 %.
2. Ovo Rješenje dostavit će se u roku od 8 (osam) dana od dana izvršnosti Ministarstvu gospodarstva, HRVATSKOM OPERATORU TRŽIŠTA ENERGIJE d.o.o., Hrvatskom operatoru prijenosnog sustava d.d. i HEP-Operatoru distribucijskog sustava d.o.o.
3. 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 SLAVONIJA OIE d.o.o. obnovljivi izvori energije i trgovina, Svetog Lovre 75, Slavonski Brod, MBS: 030126814, OIB: 80256482551 (dalje: SLAVONIJA OIE d.o.o.), dostavilo je 26. veljače 2025. Izvješće o ostvarenju godišnjih plana proizvodnje za 2024. godinu za proizvodno postrojenje Izgradnja kogeneracijskog postrojenja na bazi izgaranja drvene biomase SLAVONIJA OIE (dalje: Izvješće).

Trgovačko društvo SLAVONIJA OIE d.o.o. uz Izvješće je dostavilo:

- očitavanja, odnosno mjerne podatke s mjernih uređaja kojima se mjeri korišteno gorivo te toplinska energija za potrebe Izvješća;
- izjavu u kojoj navodi informacije o održavanju te promjenama i zamjenama mjerne opreme iz svoje nadležnosti, kao i informacije o ovjeravanju mjerila iz svoje nadležnosti.

Hrvatska energetska regulatorna agencija je, za potrebe analize podataka iz Izvješća, izvršila uvid u spis predmeta upravnog postupka izdavanja rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, KLASA: UPI 034-02/15-31/32, posebice u tehnički opis izgrađenog proizvodnog postrojenja te elaborat o ugrađenim mjernim uređajima. Uvidom u Rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, KLASA: UPI 034-02/15-31/32, URBROJ: 371-01/15-05 od 23. srpnja 2015. utvrđeno je da je postrojenje naziva Izgradnja kogeneracijskog postrojenja na bazi izgaranja drvene biomase SLAVONIJA OIE iz grupe postrojenja „2.c.ii. elektrane na krutu biomasu instalirane snage veće od 2 MW do uključivo 5 MW“ iz Pravilnika o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 88/12).

Nadalje, trgovačko društvo SLAVONIJA DI d.o.o., Svetog Lovre 75 iz Slavenskog Broda sklopilo je 20. rujna 2013. s društvom HRVATSKI OPERATOR TRŽIŠTA ENERGIJE d.o.o., Ulica grada Vukovara 284, Zagreb (dalje: HRVATSKI OPERATOR TRŽIŠTA ENERGIJE d.o.o.), Ugovor o otkupu električne energije iz postrojenja: Kogeneracija na biomasu SLAVONIJA DI, broj: BIOMASA2.c.ii.-603/13 na temelju Tarifnog sustava za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 63/12, 121/12 i 144/12). Jednako tako, društvo SLAVONIJA DI d.o.o., Svetog Lovre 75 iz Slavenskog Broda, društvo SLAVONIJA OIE d.o.o. i HRVATSKI OPERATOR TRŽIŠTA ENERGIJE d.o.o. sklopili su dana 12. svibnja 2014. Ugovor o prijenosu ugovora o otkupu električne energije iz postrojenja: Kogeneracija na biomasu SLAVONIJA DI, broj: BIOMASA2.c.ii.-603/13 kojim se isti prenosi na društvo SLAVONIJA OIE, a temeljem Rješenja Hrvatske energetske regulatorne agencije, KLASA: UPI 034-02/13-30/52, URBROJ: 371-01/14-06 od 7. veljače 2014. Navedenim Rješenjem mijenja se nositelj projekta upisan u Prethodno rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, KLASA: UPI 034-02/12-30/52, URBROJ: 371-01/13-04 od 28. kolovoza 2013., odnosno umjesto društva SLAVONIJA DI d.o.o. u Prethodnom rješenju o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije označava se društvo SLAVONIJA OIE d.o.o.

Člankom 45. stavkom 1. Uredbe o korištenju obnovljivih izvora energije i visokoučinkovitih kogeneracija (dalje: Uredba) propisano je da je povlaštenu proizvođač, koji mora zadovoljavati uvjete energetske učinkovitosti ili uvjete korištenja goriva iz Uredbe, dužan je Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji dostaviti izvješće o ostvarenju godišnjih planova proizvodnje za prethodnu godinu za proizvodno postrojenje za koje je ishodio rješenje, najkasnije do kraja veljače tekuće godine.

Člankom 45. stavkom 2. Uredbe propisano je da je povlaštenu proizvođač, uz godišnje izvješće dužan dostaviti:

- očitavanja, odnosno mjerne podatke s mjernih uređaja, za potrebe navedenog izvješća;
- izjavu o mjernoj opremi.

Člankom 46. stavkom 1. Uredbe propisano je da Hrvatska energetska regulatorna agencija, na temelju dostavljenog izvješća iz članka 45. Uredbe, mjesečnih podataka iz članka 44. Uredbe te druge dokumentacije i podataka kojom raspolaže, donosi rješenje kojim utvrđuje ukupnu godišnju energetske učinkovitost ili uštedu primarne energije proizvodnog postrojenja odnosno proizvodne jedinice za prethodnu kalendarsku godinu.

Člankom 4. stavkom 7. Tarifnog sustava za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 63/12, 121/12 i 144/12) propisano je sljedeće:

„(7) Uvjet za ostvarenje tarife i sklapanje ugovora o otkupu električne energije s operatorom tržišta za postrojenja iz grupe 1.d.ii., 1.f.ii., 2.c.i., 2.c.ii., 2.c.iii., 2.c.iiii., 2.e.i., 2.e.ii. i 2.j., je minimalna ukupna godišnja učinkovitost postrojenja η_k OIE = 50% u pretvorbi primarne energije goriva Q [MJ] u isporučenu električnu energiju E_i [MWh] i proizvedenu korisnu toplinu H_k [MJ].

Ukupna godišnja energetska učinkovitost obnovljivog izvora energije, η_k OIE, definirana je izrazom:

$$\eta_k \text{ OIE} = ((3600 \times E_i) + H_k)/Q.$$

Ostvarenje uvjeta minimalne ukupne godišnje učinkovitosti određuje Agencija na temelju Pravilnika o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije. “

Nastavno na navedeno, za postrojenje naziva Izgradnja kogeneracijskog postrojenja na bazi izgaranja drvene biomase SLAVONIJA OIE za 2024. godinu utvrđeno je sljedeće:

- isporučena električna energija (E_i) iznosi 29.394,085 MWh (105.818.706 MJ),
- korisna toplinska energija (H_k) iznosi 96.847,440 MWh (348.650.784 MJ),
- primarna energija goriva (Q) iznosi 211.228,370 MWh (760.422.132 MJ),

slijedom čega ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja naziva Izgradnja kogeneracijskog postrojenja na bazi izgaranja drvene biomase SLAVONIJA OIE za 2024. godinu iznosi 59,8 % te je stoga odlučeno kao u točki 1. izreke ovoga Rješenja.

Člankom 48. Uredbe propisano je da rješenja vezana za utvrđivanje učinkovitosti proizvodnih postrojenja Hrvatska energetska regulatorna agencija dostavlja ministarstvu nadležnom za energetiku, operatoru tržišta, operatoru prijenosnog sustava i operatoru distribucijskog sustava u roku od osam dana od dana izvršnosti te je stoga odlučeno kao u točki 2. izreke ovoga Rješenja.

Člankom 27. stavkom 9. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12 i 68/18) 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 3. izreke ovoga Rješenja.

PREDSJEDNIK UPRAVNOG VIJEĆA

doc. dr. sc. Nikola Vištica, v. r.

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 dana dostave ovoga Rješenja.