



Broj: 01-416-4/19/R-131-305

Datum: 26. decembar 2019. godine

Na osnovu odredbe člana 27. Zakona o obnovljivim izvorima energije i efikasnoj kogeneraciji (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 39/13, 108/13, 79/15 i 26/19), člana 190. Zakona o opštem upravnom postupku (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 13/02, 87/07 i 50/10), člana 33. stav (1) tačka g) Poslovnika o radu Regulatorne komisije za energetiku Republike Srpske (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 59/10) i člana 23. Pravilnika o podsticanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 114/13, 88/14, 43/16, 29/19 i 79/19) u postupku po zahtjevu podnosioca Obradivač metala rezanjem "Delta" samostalni preduzetnik Boro Ćorić Derventa za odobrenje prava na podsticaj proizvodnje električne energije, korišćenjem neakumulisane energije sunca, kao obnovljivog izvora energije, u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Delta", Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske je, na 131. redovnoj sjednici, održanoj 26. decembra 2019. godine, u Trebinju, donijela

R J E Š E N J E

o odobrenju prava na podsticaj za proizvodnju električne energije u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Delta"

1. Podnosiocu zahtjeva, Obradivač metala rezanjem "Delta" samostalni preduzetnik Boro Ćorić Derventa, odobrava se pravo na podsticaj za električnu energiju koju će proizvoditi u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Delta", instalisane snage – fotonaponski moduli 184,68 kWp, invertori 180 kW, i ukupne planirane godišnje proizvodnje 220.000 kWh, izgrađenom na krovu poslovnog objekta, na zemljištu označenom kao k.č. broj 115/34 KO Derventa 2, u Ulici Svetog Save broj 47, opština Derventa, u vidu prava na premiju za električnu energiju utrošenu za vlastite potrebe i u vidu obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni
2. Podnosilac zahtjeva na osnovu ovog rješenja stiče pravo na podsticaj iz tačke 1. ovoga rješenja za neto proizvedenu električnu energiju u ukupnom planiranom godišnjem iznosu od 220.000 kWh od čega za:
 - a) premiju za električnu energiju koju koristi za vlastite potrebe u planiranom iznosu od 10.000 kWh, te
 - b) obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni u planiranom iznosu od 210.000 kWh.
3. Pravo na podsticaj u vidu premije za vlastite potrebe i obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni iz tačke 2. ovog rješenja daje se na period od petnaest (15) godina počev od dana početka prodaje električne energije u

sistemu podsticaja na osnovu zaključenog ugovora sa Operatorom sistema podsticaja.

4. Prilikom zaključenja ugovora o premiji i ugovora o otkupu električne energije po garantovanoj otkupnoj cijeni sa Operatorom sistema podsticaja primjenjuju se cijene za solarne elektrane izgrađene na objektima, instalisane snage preko 50 kW do uključivo 250 kW, utvrđene Odlukom o visini garantovanih otkupnih cijena i premija za električnu energiju proizvedenu iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji koja je na snazi u vrijeme zaključivanja ugovora.
5. Podnosilac zahtjeva obavezan je da u roku od 15 dana od dana prijema ovog rješenja podnese Operatoru sistema podsticaja zahtjev za zaključivanje ugovora o podsticanju, radi ostvarenja prava na premiju i obavezan otkup.
6. Ukoliko podnosilac zahtjeva ne podnese zahtjev za zaključenje ugovora sa Operatorom sistema podsticaja u roku propisanom u tački 5. ovog rješenja, prestaje da važi rješenje o pravu na podsticaj.
7. Očitanje električne energije koja se proizvede na generatoru Male solarne elektrane "Delta" vrši se na mjernom mjestu MO 3 sa karakteristikama mjernih uređaja kako je navedeno u Sertifikatu za proizvodno postrojenje i u Deklaraciji o mjernom mjestu. Poluindirektni, dvosmjerni mjerni slog se sastoji od:
 - strujnog mjernog transformatora prenosnog odnosa 300/5 A/A, proizvođača Elektrosklop, tipa STV-2, serijskog broja 1103511/13, 1103510/13 i 1103512/13, klase tačnosti 0,5 i
 - brojila električne energije proizvođača Mikroelektronika, tipa MET410-E34, serijskog broja 10331793/2017, nazivnog napona 3x230/400 V, nazivne struje 5 A, pri čemu se aktivna električna energija mjeri klasom tačnosti 1, reaktivna električna energija klasom tačnosti 2 i aktivna snaga se mjeri klasom tačnosti 1,
 - Obračunska konstanta je 60.
8. Očitanje električne energije koju podnosilac zahtjeva isporučuje u elektroenergetsku mrežu i prima iz elektroenergetske mreže vrši se na osnovu očitavanja na mjernom mjestu MO 1 sa karakteristikama mjernih uređaja kako je navedeno u Sertifikatu za proizvodno postrojenje i Deklaraciji o mjernom mjestu. Indirektni, dvosmjerni mjerni slog se sastoji od:
 - strujnog mjernog transformatora prenosnog odnosa 15/5 A/A, proizvođača FMT Zaječar, tipa ATMS 2411, serijskog broja 10621/19, 10622/19 i 10625/19 i klase tačnosti 0,5;
 - naponskog mjernog transformatora proizvođača FMT Zaječar, tipa JNT, prenosnog odnosa 10 000/100 V/V, serijskog broja 9430/19, 9518/19 i 9439/19, klase tačnosti 0,5 i
 - brojila električne energije proizvođača Mikroelektronika, tip MET410-E34, serijskog broja 10331726/2017, nazivnog napona 3x57 V i nazivne struje 5 A, pri čemu se aktivna električna energija mjeri sa klasom tačnosti 0,5s, reaktivna električna energija sa klasom tačnosti 2 i vršno opterećenje sa klasom tačnosti 0.5s,
 - Obračunska konstanta je 300.

9. Obračun električne energije koju podnosilac zahtjeva isporučuje u elektroenergetsku mrežu i koja se plaća po garantovanoj otkupnoj cijeni vrši se na osnovu očitavanja sa električnog brojila navedenog u tački 8. ovog rješenja.
10. Obračun električne energije koja se troši za vlastite potrebe, a za koju podnosilac zahtjeva ima pravo na podsticaj u vidu premije za vlastite potrebe se vrši na osnovu vrijednosti dobijene tako što se od vrijednosti očitane na generatorskom brojilu električne energije navedenom u tački 7. ovog dispozitiva umanju vrijednost električne energije koja je isporučena u distributivnu mrežu, a očitava se na brojilu navedenom u tački 8. ovog dispozitiva.
11. Ovo rješenje je konačno i stupa na snagu danom donošenja, a objavljuje se na internet stranici i oglasnoj tabli Regulatorne komisije za energetiku Republike Srpske.

O b r a z l o ž e n j e

Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske (u daljem tekstu: Regulatorna komisija) je primila zahtjev broj 1-11/19 za odobrenje prava na podsticaj proizvodnje električne energije u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Delta" od Obradivača metala rezanjem "Delta" samostalni preduzetnik iz Dervente (u daljem tekstu: podnosilac zahtjeva). Zahtjev sa pratećom dokumentacijom je dostavljen 20. novembra 2019. godine, broj 1-11/19, a odnosi se na podsticaj u vidu prava na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni za 210.00 kWh i na podsticaj u vidu prava na premiju za električnu energiju potrošenu za vlastite potrebe u iznosu od 10.000 kWh. Zahtjev je kompletiran 25. decembra 2019. godine, kada je Regulatorna komisija na redovnoj sjednici izdala sertifikat za ovo proizvodno postrojenje, broj 01-415-10/19/R-130-289 (u daljem tekstu: Sertifikat), kojim se potvrđuje da se u ovom postrojenju proizvodi električna energija koristeći obnovljivi izvor energije, čime je ovaj zahtjev i kompletiran. Instalirana snaga proizvodnog postrojenja iznosi 184,68 kW, a ukupna planirana godišnja proizvodnja iznosi 220.000 kWh. Proizvodno postrojenje izgrađeno je na krovu poslovnog objekta, na zemljištu označenom kao k.č. 115/34 K.O. Derventa 2, u ulici Svetog Save br. 47, Derventa.

U skladu sa članom 21. stav 6. Pravilnika o podsticanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji (u daljem tekstu: Pravilnik o podsticanju), Regulatorna komisija je, 25. decembra 2019. godine, obavijestila javnost o kompletnosti ovog zahtjeva.

Rješenjem Regulatorne komisije broj 01-354-9/18/R-96-255 od 28. novembra 2018. godine, odobreno je preliminarno pravo na podsticaj za proizvodnju električne energije u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Delta". Na osnovu navedenog rješenja zaključen je Predugovor o pravu na podsticaj sa Operatorom sistema podsticaja, broj 1.1/04/1-30-290/18 od 10. oktobra 2018. godine.

U skladu sa odredbama članova 6, 14. i 23. Pravilnika o podsticanju razmotren je zahtjev podnosioca za odobrenje prava na podsticaj i utvrđeno je da podnosilac zahtjeva ispunjava sve kriterijume i uslove u pogledu izvora energije, snage postrojenja, te planirane godišnje proizvodnje i količina koje su Akcionim planom Republike Srpske za korištenje obnovljivih izvora energije - u daljem tekstu: Akcioni plan (Odluka o usvajanju Akcionog plana objavljena je u Službenom glasniku Republike Srpske broj

111/15, 5/16 i 97/18) određene za podsticanje. S obzirom na naprijed navedeno podnosiocu zahtjeva odobreno je pravo na premiju za proizvodnju za vlastite potrebe u ukupnom planiranom godišnjem iznosu od 10.000 kWh i pravo na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni za neto proizvedenu električnu energiju koja se isporučuje u mrežu u ukupnom planiranom godišnjem iznosu od 210.000 kWh, odnosno odlučeno je kao u tački 1. i 2. dispozitiva ovog rješenja.

Prilikom utvrđivanja trajanja prava na podsticaj Regulatorna komisija je postupila u skladu sa članom 21. stav (1) i članom 25. stav (1) i (2) Pravilnika o podsticanju koji se odnosi na nova proizvodna postrojenja po kome se pravo na obavezan otkup električne energije po garantovanoj otkupnoj cijeni ostvaruje na period od petnaest (15) godina od dana početka ostvarivanja prava na podsticaj, odnosno, počev od dana početka prodaje električne energije u sistemu podsticaja po garantovanoj otkupnoj cijeni na osnovu zaključenog ugovora sa Operatorom sistema podsticaja, te je odlučeno kao u tački 3. dispozitiva ovog rješenja.

Na osnovu člana 5, 21. i 26. Zakona o obnovljivim izvorima energije i efikasnoj kogeneraciji (u daljem tekstu: Zakon) i člana 26. i 29. Pravilnika o podsticanju proizvodno postrojenje podnosioca zahtjeva se svrstava u solarne elektrane izgrađene na objektu, instalisane snage preko 50 kW do uključivo 250 kW, te se prilikom zaključenja ugovora o obaveznom otkupu po garantovanoj otkupnoj cijeni sa Operatorom sistema podsticaja primjenjuje cijena iz Odluke o visini garantovanih otkupnih cijena i premija za električnu energiju proizvedenu iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji koja je na snazi u vrijeme zaključenja ugovora za tu vrstu proizvodnog postrojenja, te je odlučeno kao u tački 4. dispozitiva ovoga rješenja. Garantovana otkupna cijena se ne mijenja u periodu važenja ugovora, osim u slučaju donošenja posebne odluke zbog većih promjena kursa konvertibilne marke u odnosu na kurs evra.

Na osnovu člana 27. stav (5) Zakona i na osnovu člana 26. stav (2) Pravilnika o podsticanju, proizvođač električne energije dužan je da u roku od 15 dana od dana prijema ovog rješenja podnese zahtjev za zaključenje ugovora o podsticanju sa Operatorom sistema podsticaja, te je odlučeno kao u tački 5. dispozitiva ovog rješenja.

Odredbama člana 27. stav (8) Pravilnika o podsticanju definisani su razlozi za gubitak prava na podsticaj, te je odlučeno kao u tački 6. dispozitiva ovog rješenja.

Tačka 7. i 8. dispozitiva ovog rješenja zasnivaju se na Sertifikatu i Deklaraciji o mjernom mjestu, broj 15566-2/190, izdatoj od strane operatora sistema 15. novembra 2019. godine.

S obzirom da je moguć tok energije iz distributivne mreže ka uređajima za vlastitu potrošnju i da se za tu energiju ne stiče pravo na podsticaj odlučeno je kao u tačkama 9. i 10. dispozitiva ovog rješenja.

Tačka 11. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na odredbi člana 25. stav (1) Zakona o energetici, s obzirom na konačnost, te odredbi člana 20. stav (3) istog Zakona i odredbi člana 20. stav (2) alineja 5. Statuta Regulatorne komisije za energetiku Republike Srpske - Prečišćeni tekst (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 6/10), s obzirom na objavljivanje.

Pouka o pravnom lijeku se zasniva na odredbi člana 25. stav (2) Zakona o energetici i člana 5. i 15. Zakona o upravnim sporovima (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 109/05 i 63/11).

Pouka o pravnom lijeku: Ovo rješenje je konačno. Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Okružnom sudu u Trebinju u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja.

Predsjednik

Vladislav Vladičić

Dostavljeno:

- podnosilac zahtjeva;
- Operator sistema podsticaja – MH "ERS" MP a.d. Trebinje;
- Operator sistema – MH „ERS“ MP a.d. Trebinje, ZP „Elektro Doboј“ a.d. Doboј;
- arhiva.