



Broj: 01-366-3/21/P-40-218

Datum: 23. jun 2022. godine

Na osnovu člana 75. Zakona o obnovljivim izvorima energije (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 16/22), člana 190. Zakona o opštem upravnom postupku (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 13/02, 87/07, 50/10 i 66/18) 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) odlučujući o zahtjevu Društva sa ograničenom odgovornošću "Tesla" za trgovinu na veliko i malo, uvoz-izvoz, inženjering i usluge, Modriča za odobrenje prava na podsticaj proizvodnje električne energije u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Tesla 4", Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske je, na 40. redovnoj sjednici, održanoj 23. juna 2022. 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 "Tesla 4"**

1. Podnosiocu zahtjeva, Društvu sa ograničenom odgovornošću "Tesla" za trgovinu na veliko i malo, uvoz-izvoz, inženjering i usluge, Modriča, odobrava se pravo na podsticaj, u vidu prava na premiju za električnu energiju utrošenu za vlastite potrebe i u vidu obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni, za električnu energiju koju će proizvoditi u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Tesla 4", instalisane snage 48,51 kW i ukupne planirane neto godišnje proizvodnje 60.000 kWh, izgrađene na zemljištu označenom kao k.č. br. 899 k.o. Kladari, opština Modriča.
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 60.000 kWh, od čega za:
  - a) premiju za električnu energiju koju koristi za vlastite potrebe u planiranom iznosu od 45.000 kWh, te
  - b) obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni u planiranom iznosu od 15.000 kWh.
3. Pravo na podsticaj u vidu premije za vlastite potrebe i obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni iz tačke 1 i 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 za vlastite potrebe i obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni, iz tačke 1 i 2. ovog rješenja, sa Operatorom sistema

podsticaja, primjenjuju se cijene za solarne elektrane izgrađene na objektu instalisane snage do uključivo 50 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 obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni.
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. Očitavanje električne energije koju podnosilac zahtjeva proizvede na generatoru Male solarne elektrane "Tesla 4" vrši se na mjernom mjestu sa karakteristikama mjernih uređaja kako je navedeno u Deklaraciji o mjernom mjestu. Direktni, dvosmjerni mjerni slog čini:
  - brojilo električne energije proizvođača METER&CONTROL, tipa ST300FD-22A43R55-SB2021-plrbdqf, serijskog broja 00337146, 2019. godine proizvodnje, datum ugradnje mjernog uređaja je 13. april 2022. godine, period važenja žiga 12 godina do 2032. godine, nazivni napon je 3x230/400 V, nazivna struja 100 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.
8. Očitavanje električne energije koju podnosilac zahtjeva isporučuje u elektroenergetsku mrežu vrši se na osnovu očitavanja na mjernom mjestu sa karakteristikama mjernih uređaja kako je navedeno u Deklaraciji o mjernom mjestu. Na mjernom mjestu za prijem/predaju električne energije u mrežu instalisana je indirektna dvosmjerna mjerna grupa koja se sastoji od:
  - mjernog uređaja na kome se vrši mjerenje i registracija električne energije isporučene u elektroenergetsku mrežu proizvođača Mikroelektronika, tipa MET410-E34I-I05 IM006, serijskog broja 10331722, klase tačnosti 0,5 za mjerenje aktivne energije i snage, klase tačnosti 2 za mjerenje reaktivne energije, nazivnog napona  $3\sqrt{3}100/\sqrt{3}V/100V$ , nazivne struje 0,05-5(6) A, datum ugradnje mjernog uređaja je 25. februar 2021. godine, a datum važenja žiga je do 2023. godine (6 godina); Konstanta brojila je 1.
  - tri strujna mjerna transformatora proizvođača FMT Zaječar, tipa: STM N 1221, prenosnog odnosa 2h30/5/5A, serijskih brojeva 7784/17, 7785/17 i 7786/17 i
  - tri naponska mjerna transformatora proizvođača FMT Zaječar, tipa JNT SO 12, prenosnog odnosa  $10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}/100/3$ , serijskih brojeva 5564/17, 5565/17 i 5566/17, klase tačnosti 0,2.

Obračunska konstanta je 600.

9. Obračun električne energije koju podnosilac zahtjeva isporučuje u elektroenergetsku mrežu i za koju ima pravo na obavezan otkup po garantovanoj

otkupnoj cijeni vrši se na osnovu očitavanja mjerne garniture navedene u tački 8. ovog dispozitiva.

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 umanji vrijednost električne energije koja je isporučena u distributivnu mrežu, a očitava se na mjernoj garnituri navedenoj u tački 8..
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 17. juna 2022. godine od Društva sa ograničenom odgovornošću "Tesla" za trgovinu na veliko i malo, uvoz-izvoz, inženjering i usluge, Modriča, primila zahtjev, broj 06-06/22 od 16. juna 2022. godine, za odobrenje prava na podsticaj, u vidu prava na premiju za električnu energiju utrošenu za vlastite potrebe i u vidu obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni, za električnu energiju koju će proizvoditi u proizvodnom postrojenju Mala solarna elektrana "Tesla 4", instalisane snage 48,51 kW i planirane neto godišnje proizvodnje 60.000 kWh. Proizvodno postrojenje je izgrađeno na zemljištu označenom kao 899 k.o. Kladari, opština Modriča.

Regulatorna komisija je, na 39. redovnoj sjednici, održanoj 23. juna 2022. godine, donijela Rješenje o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Tesla 4", broj 01-286-10/22/P-39-209 (u daljem tekstu: Sertifikat), kojim se potvrđuje da se u ovom postrojenju proizvodi električna energija koristeći obnovljivi izvor energije, a što je jedan od uslova za odobrenje prava na podsticaj.

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 22. juna 2022. godine obavijestila javnost o kompletnosti zahtjeva za odobrenje prava na podsticaj.

Odredbom člana 75. stav 3. Zakona o obnovljivim izvorima energije propisano je da proizvođači električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i u efikasnoj kogeneraciji, koji su stekli preliminarno pravo na podsticaj i pribavili upotrebnu dozvolu za to postrojenje do 31. decembra 2021. godine, mogu ostvariti pravo na podsticaj po osnovu Zakona o obnovljivim izvorima energije i u efikasnoj kogeneraciji ("Službeni glasnik Republike Srpske", br. 39/13, 108/13, 79/15 i 26/19), najkasnije do 30. juna 2022. godine.

Za ovo proizvodno postrojenje Regulatorna komisija je izdala rješenje o odobrenju preliminarnog prava na podsticaj, broj 01-601-6/21/P-20-408 od 2. decembra 2021. godine, Društvu sa ograničenom odgovornošću "Tesla" za trgovinu na veliko i malo, uvoz-izvoz, inženjering i usluge, Modriča. Pored toga, na osnovu dostavljenje dokumentacije, utvrđeno je da je za ovo proizvodno postrojenje pribavljena upotrebna dozvola broj 05/4-360-34/21 od 31. decembra 2021. godine. S obzirom da je za ovo proizvodno postrojenje stečeno preliminarno pravo na podsticaj, te da je pribavljena

upotrebna dozvola za proizvodno postrojenje do 31.12.2021. godine, to su se, u skladu sa navedenom odredbom člana 75. Zakona o obnovljivim izvorima, stekli uslovi za razmatranje zahtjeva za ostvarivanje prava na podsticaj u skladu odredbama Zakona o obnovljivim izvorima energije i u efikasnoj kogeneraciji ("Službeni glasnik Republike Srpske", br. 39/13, 108/13, 79/15 i 26/19).

U skladu sa odredbama članova 6, 14, 15 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, planirane godišnje proizvodnje i količina koje su Akcionim planom Republike Srpske za korištenje obnovljivih izvora energije (Odluka o usvajanju Akcionog plana objavljena je u Službenom glasniku Republike Srpske, broj 111/15, 5/16, 97/18, 3/20 i 124/20) 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 45.000 kWh i pravo na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni u iznosu od 15.000 kWh za neto proizvedenu električnu energiju koja se isporučuje u mrežu, što čini ukupnu planiranu godišnju proizvodnju u iznosu od 60.000 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 i u vidu prava na premiju za električnu energiju utrošenu za vlastite potrebe 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, a 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 i člana 26. i 29. Pravilnika o podsticanju proizvodno postrojenje podnosioca zahtjeva se svrstava u solarne elektrane izgrađene na objektu, instalisane snage do uključivo 50 kW, te se prilikom zaključenja ugovora o obaveznom otkupu 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 o obnovljivim izvorima energije i efikasnoj kogeneraciji 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. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na Deklaraciji o mjernim mjestima elektrane izdatoj od strane operatera sistema, broj 3947/22-0 od 18. aprila 2022. godine.

Tačka 8. 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 22. stav (2) alineja 3. Statuta Regulatorne komisije za energetiku Republike Srpske (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 59/21), 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:

- "Tesla" d.o.o Modriča;
- Operator sistema podsticaja – MH "ERS" MP a.d. Trebinje;
- Operator distributivnog sistema – MH „ERS“ MP a.d. Trebinje, ZP „Elektro Doboj“ a.d. Doboj;
- arhiva