



Broj: 01-281-7/19/R-123-222

Datum: 8. oktobar 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 i 29/19) u postupku po zahtjevu privrednog društva „Eling male hidroelektrane“ d.o.o. Teslić za odobrenje prava na podsticaj proizvodnje električne energije, korišćenjem energije vodotoka rijeka Studene i Jalove, kao obnovljivog izvora energije, u proizvodnom postrojenju Mala hidroelektrana „Studena“, Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske je, na 123. redovnoj sjednici, održanoj 8. oktobra 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 hidroelektrana „Studena“

1. Podnosiocu zahtjeva, privrednom društvu „Eling male hidroelektrane“ d.o.o. Teslić, odobrava se pravo na podsticaj, u vidu prava na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni, za električnu energiju koju će proizvoditi u proizvodnom postrojenju Mala hidroelektrana „Studena“, instalisane snage 990 kW i ukupne planirane neto godišnje proizvodnje 3.770.000 kWh, izgrađenom na zemljištu označenom kao k.č. br. 356/1, 356/16, 356/96, 356/126, 356/127 K.O. Brić, k.č. br. 859/1, 859/8, 859/9, 859/10, 860/210 K.O. Ugodnović, te k.č. br. 1241/135 K.O. Bijelo Bučje, Opština Teslić.
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 3.770.000 kWh.
3. Pravo na podsticaj u vidu obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni iz tačke 1. ovoga rješenja daje se na period od petnaest (15) godina počev od dana početka prodaje električne energije u sistemu podsticaja po garantovanoj otkupnoj cijeni na osnovu zaključenog ugovora sa Operatorom sistema podsticaja.
4. Prilikom zaključenja ugovora o otkupu električne energije po garantovanoj otkupnoj cijeni sa Operatorom sistema podsticaja primjenjuju se cijene za hidroelektrane, instalisane snage do uključivo 1MW, 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. 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 na mjernom mjestu smještenom u proizvodnom postrojenju sa karakteristikama mjernih uređaja kako je navedeno u Sertifikatu za proizvodno postrojenje i 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; serijskog broja 10259738, godine proizvodnje 2016, klase tačnosti 0,5 za mjerenje aktivne energije i snage i klase tačnosti 2 za mjerenje reaktivne energije, nazivnog napona $3 \times 100 / \sqrt{3} / 100$ V i nazivne struje 5 A, a datum važenja žiga je 2022. godina;
 - tri strujna mjerna transformatora proizvođača FMT Zaječar, tipa: STEM-N-1220, klase tačnosti 0,5, prenosnog odnosa 80/5 A/A, serijskih brojeva 5979/16, 5978/16 i 5976/16;
 - tri naponska mjerna transformatora proizvođača FMT Zaječar, tipa: JNT-SO-12, klase tačnosti 0,5, prenosnog odnosa $10000 / \sqrt{3} / 100 / \sqrt{3}$ V/V, serijskih brojeva 3930/16, 3927/16 i 3928/16;
 - obračunska konstanta je 1600.
8. 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. jula 2019. godine, od privrednog društva „Eling male hidroelektrane“ d.o.o. Teslić, primila zahtjev broj 089-019 od 10. jula 2019. godine, za odobrenje prava na podsticaj, u vidu obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni, za električnu energiju koju će proizvoditi u proizvodnom postrojenju Mala hidroelektrana „Studena“, instalisane snage 990 kW i ukupne planirane neto godišnje proizvodnje 3.770.000 kWh. Proizvodno postrojenje koristi energiju vodotoka dvije rijeke Studene i Jalove, a izgrađeno je na zemljištu označenom kao k.č. br. 356/1, 356/16, 356/96, 356/126, 356/127 K.O. Brić, k.č. br. 859/1, 859/8, 859/9, 859/10, 860/210 K.O. Ugodnović, te k.č. br. 1241/135 K.O. Bijelo Bučje, Opština Teslić.

Regulatorna komisija je na 122. redovnoj sjednici, održanoj 19. septembra 2019. godine, donijela Rješenje o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana „Studena“ broj 01-280-11/19/R-122-208 (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, na osnovu čega je ovaj zahtjev i kompletiran 19. septembra 2019. godine.

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 20. septembra 2019. godine obavijestila javnost o kompletnosti ovog zahtjeva i, u skladu sa članom 39. Pravilnika o podsticanju, uputila zahtjev za izdavanje potvrde za energiju MH „Elektroprivreda Republike Srpske“ Matičnom preduzeću, a.d. Trebinje, kao vršiocu dužnosti Operatora sistema podsticaja, kojom treba da se potvrdi ispunjenost uslova iz člana 21. Zakona o obnovljivim izvorima i efikasnoj kogeneraciji (u daljem tekstu: Zakon) u pogledu količinskih ograničenja energije planirane za podsticanje koja se utvrđuju Akcionim planom Republike Srpske za korištenje obnovljivih izvora energije - u daljem tekstu: Akcioni plan (Odluka o usvajanju Akcionog plana Republike Srpske objavljena je u Službenom glasniku Republike Srpske, broj 111/15, 5/16 i 97/18).

Operator sistema podsticaja je izdao Potvrdu za energiju za Malu hidroelektranu „Studena“, broj 1.1/04/1-40-403/19 od 4. oktobra 2019. godine, na osnovu koje podnosilac zahtjeva ima mogućnost da ostvari preliminarno pravo na podsticaj u 2019. godini za planiranu neto godišnju proizvodnju električne energije od 3.770.000 kWh.

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, planirane godišnje proizvodnje i količina koje su Akcionim planom određene za podsticanje. S obzirom na naprijed navedeno, podnosiocu zahtjeva odobreno je pravo na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni za neto proizvedenu električnu energiju koja se isporučuje u mrežu u ukupnom planiranom godišnjem iznosu od 3.770.000 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 hidroelektrane instalisane snage do uključivo 1 MW, 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. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na Sertifikatu i Deklaraciji o mjernom mjestu izdatoj od strane operatora sistema broj 11051/19 od 13. avgusta 2019. 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 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 ZP „Elektro Doboj“ a.d. Doboj;
- arhiva.