



Broj: 01-6-4/21/R-168-21

Datum: 28. januar 2021. 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, 50/10 i 66/18), 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 privrednog društva "Green Energy" d.o.o. Pale za odobrenje prava na podsticaj proizvodnje električne energije, korišćenjem energije vodotoka rijeke Miljacke, kao obnovljivog izvora energije, u proizvodnom postrojenju Mala hidroelektrana "Miljacka", Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske je, na 168. redovnoj sjednici, održanoj 28. januara 2021. 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 "Miljacka"

1. Podnosiocu zahtjeva, privrednom društvu "Green Energy" d.o.o. Pale, 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 "Miljacka", instalisane snage 2.124 kW i ukupne planirane neto godišnje proizvodnje 7.487.834 kWh, izgrađenom na rijeci Miljacki, a lociranom na zemljištu označenom kao k.č. br. 6/2, 6/3, 7/2, 7/3, 554 k.o. Dovlići i 1229/3, 1409 k.o. Bulozni (novi premjer), što odgovara k.č. br. 1821/598, 1821/599, 1821/600, 1821/601 SP Kijevo i 1765/23 sp Hreša (stari premjer), opština Istočni Stari Grad.
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 7.487.834 kWh.
3. Pravo na podsticaj u vidu obaveznog otkupa po garantovanoj otkupnoj cijeni iz tačke 1. ovog 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 od 1 MW do uključivo 5 MW, 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 Meter&Control, tipa: ST300FV-15A33R55-SN2021-pbdqf; serijskog broja ST300FV-00364744, godine proizvodnje 2019, klase tačnosti 0,5 za mjerenje aktivne energije i snage i klase tačnosti 2 za mjerenje reaktivne energije, nazivnog napona 3h58/100 V, nazivne struje 5(6) A, a datum važenja žiga je 2025 godina;
 - tri strujna mjerna transformatora proizvođača Schneider Electric, tipa: ARM3/N2F, klase tačnosti 0,5s, prenosnog odnosa $10(20)/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}$ kV/V, serijskih brojeva 19050584, 19050583, 19050579;
 - tri naponska mjerna transformatora proizvođača Schneider Electric, tipa: VRM3n/S2, klase tačnosti 0,5; serijskih brojeva 19057945, 19087944 i 19057943;
 - obračunska konstanta je 4000.
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 11. januara 2021. godine, od privrednog društva "Green Energy" d.o.o. Pale, primila zahtjev, broj 28-12-1/20 od 28. decembra 2020. 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 "Miljacka", instalisane snage 2.124 kW i planirane neto godišnje proizvodnje 7.487.834 kWh. Proizvodno postrojenje koristi energiju vodotoka rijeke Miljacke, a izgrađeno je na zemljištu označenom kao k.č. br. 6/2, 6/3, 7/2, 7/3, 554 k.o. Dovlići i 1229/3, 1409 k.o. Bulozni (novi premjer), što odgovara k.č. br. 1821/598, 1821/599, 1821/600, 1821/601 SP Kijevo i 1765/23 SP Hreša (stari premjer), opština Istočni Stari Grad.

Regulatorna komisija je, na 167. redovnoj sjednici, održanoj 26. januara 2021. godine, donijela Rješenje o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana

"Miljacka" broj 01-143-14/20/P-167-4 (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, 26. januara 2021. godine, obavijestila javnost o kompletnosti ovog zahtjeva.

Za ovo proizvodno postrojenje Regulatorna komisija je u prethodnom periodu izdala rješenje o odobrenju preliminarnog prava na podsticaj broj 01-480-11/18/R-101-6 od 22. januara 2019. godine. U skladu sa izdatim rješenjem o odobrenju preliminarnog prava na podsticaj, podnosilac je sa Operatorom sistema podsticaja zaključio Predugovor o pravu na podsticaj broj 1.1/04/1-40-83/19 od 25. februara 2019. godine. Rješenjem Regulatorne komisije, broj 01-480-18/18/R-123-224 od 8. oktobra 2019. godine produženo je preliminarno pravo na podsticaj do 25. februara 2020. godine. U skladu sa ovim rješenjem, podnosilac zahtjeva je sa Operatorom sistema podsticaja uskladio predugovor o pravu na podsticaj, zaključenjem Aneksa broj 1.1/04/1-40-582/19 od 31. decembra 2019. godine. Na osnovu rješenja o produženju preliminarnog prava na podsticaj broj 01-480-21/18/R-139-55 od 12. marta 2020. godine, podnosilac zahtjeva je zaključio Aneks II predugovora o pravu na podsticaj, broj 04/1-55-99/20 od 4. maja 2020. godine. Period preliminarnog prava na podsticaj produžen je do 1. marta 2021. godine, kako je utvrđeno rješenjem Regulatorne komisije broj 01-480-24/18/R-163-316 od 16. decembra 2020. godine, na osnovu koga je podnosilac zahtjeva dana 22. decembar 2020. godine dostavio zahtjev Operatoru sistema podsticaja za usklađivanje predugovora o podsticaju, čime su rezervisane količine za podsticaj.

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 7.487.834 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 od 1 MW do uključivo 5 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 ovog 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 235-DMM/20 od 7. decembra 2020. 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 – Mješoviti holding "ERS" – MP a.d. Trebinje – ZP "Elektrodistribucija" a.d. Pale;
- arhiva.