



Broj: 01-350-5/22/P-37-186

Datum: 9. 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) u postupku po zahtjevu podnosioca Društva sa ograničenom odgovornošću "Energreen" Višegrad, za odobrenje prava na podsticaj proizvodnje električne energije, korišćenjem energije vodotoka rijeke Jablanice i Dubničkog potoka, kao obnovljivog izvora energije, u Maloj hidroelektrani "Jablanica", Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske je, na 37. redovnoj sjednici, održanoj 9. 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 hidroelektrana "Jablanica"**

1. Podnosiocu zahtjeva, Društvu sa ograničenom odgovornošću "Energreen" Višegrad, odobrava se pravo na podsticaj, u vidu prava na premiju za energiju prodatu na tržištu, za električnu energiju koju će proizvoditi u proizvodnom postrojenju Mala hidroelektrana "Jablanica", koja je izgrađena na zemljištu označenom kao k.č. br. 3628, 3627/2, 3625/2, 3817/3, 3816, 4097 i 4088 k.o. Vardište i k.č. br. 1379/2, 34/1, 34/136, 34/137, 1201, 1222/1, 1222/2, 1226/1 i 1226/16 k.o. Bijelo Brdo (novi premjer), na teritoriji opština Višegrad i Rudo, instalisane snage 950 kW i planirane neto godišnje proizvodnje 4.180.000 kWh.
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 4.180.000 kWh.
3. Pravo na podsticaj iz tačke 1. ovog rješenja daje se na period od petnaest (15) godina počev od dana početka prodaje električne energije na tržištu, u skladu sa zaključenim ugovorom o premiji sa Operatorom sistema podsticaja.
4. Prilikom zaključenja ugovora o premiji za energiju prodatu na tržištu sa Operatorom sistema podsticaja primjenjuju se cijene za hidroelektrane, instalisane snage do uključivo 1 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 i koje se redovno usklađuju, u skladu sa propisima.
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 za energiju prodatu na tržištu.

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 premiju za električnu energiju prodatu na tržištu vrši se na osnovu očitavanja na mjernom mjestu smještenom u proizvodnom postrojenju 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 Meters and Control, tip ST310FV-15A93R55SN00100-pbdqf, serijskog broja 00409573, godine proizvodnje 2020, klase tačnosti 0,5 za mjerenje aktivne energije i snage i klase tačnosti 2 za mjerenje reaktivne energije, nazivnog napona 5h58/100 V, nazivne struje 0.05-5 (6) A, datum ugradnje mjernog uređaja je 15. septembar 2021. godine, a datum važenja žiga je do 2027. godine; Konstanta brojila je 40.000.
  - tri strujna mjerna transformatora proizvođača Schneider electric, tipa: ARM3/N2F, prenosnog odnosa 75-150/5/5 A/A, klase tačnosti 0,5, serijskih brojeva 20062531, 20062530 i 20062529;
  - tri naponska mjerna transformatora proizvođača Schneider electric, tipa: VRM3N/S2, prenosnog odnosa  $20:\sqrt{3}/100:\sqrt{3}$ ;  $20:\sqrt{3}/100:3$ ;  $10:\sqrt{3}/100:\sqrt{3}$ ;  $10:\sqrt{3}/100:3$ ; klase tačnosti 0,5, serijskih brojeva 20061555, 20061554 i 20061556.

Obračunska konstanta je 1500.

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 je primila zahtjev za odobrenje prava na podsticaj od Društva sa ograničenom odgovornošću "Energreen" Višegrad, u vidu premije za prodaju na tržištu za električnu energiju koja će se proizvoditi u maloj hidroelektrani "Jablanica", instalisane snage 950 kW i planirane neto godišnje proizvodnje 4.180.000 kWh. Elektrana je izgrađena na rijeci Jablanici i Dubničkom potoku, a na zemljištu označenom kao k.č. br. 3628, 3627/2, 3625/2, 3817/3, 3816, 4097 i 4088 k.o. Vardište i k.č. br. 1379/2, 34/1, 34/136, 34/137, 1201, 1222/1, 1222/2, 1226/1 i 1226/16 k.o. Bijelo Brdo (novi premjer), na teritoriji opština Višegrad i Rudo.

Regulatorna komisija je, na 33. redovnoj sjednici, održanoj 20. aprila 2022. godine, donijela Rješenje o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Jablanica" broj 01-3-10/22/P-33-131, kojim se potvrđuje da proizvodi električnu energiju 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 8. 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) – u daljem tekstu: Zakon, najkasnije do 30. juna 2022. godine.

Za ovo proizvodno postrojenje Regulatorna komisija je izdala rješenje o odobrenju preliminarnog prava na podsticaj, broj 01-407-18/19/R-4-227 od 10. juna 2021. godine sa periodom trajanja do 20. juna 2022. godine i koje se, na osnovu zahtjeva podnosioca i dostavljene dokumentacije, odnosi na instalisanu snagu proizvodnog postrojenja od 950 kW i planiranu godišnju proizvodnju 4.200.000 kWh. Na osnovu ovog rješenja podnosilac zahtjeva je sa Operatorom sistema podsticaja zaključio predugovor, o pravu na podsticaj, broj 04/4-71-513/21 od 8. jula 2021. godine, čime su za ovo proizvodno postrojenje rezervisane količine električne energije namijenjene za podsticaj. S obzirom da je za ovo proizvodno postrojenje stečeno preliminarno pravo na podsticaj, te da je pribavljena upotrebna dozvola za proizvodno postrojenje prije 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.

U skladu sa odredbama članova 6, 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 prodaju na tržištu za neto proizvedenu električnu energiju koja se isporučuje u mrežu u ukupnom planiranom godišnjem iznosu od 4.180.000 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 premiju za prodaju na tržištu ostvaruje na period od petnaest (15) godina od dana početka ostvarivanja prava na podsticaj, odnosno, počev od dana početka prodaje električne energije na tržištu, a u skladu sa zaključenim ugovorom o premiji sa Operatorom sistema podsticaja, te je odlučeno kao u tački 3. dispozitiva ovog rješenja.

Na osnovu člana 5, 21. i 26. Zakona 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 premiji 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 i koja se redovno usklađuje u skladu sa propisima, te je odlučeno kao u tački 4. dispozitiva ovoga rješenja.

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 Deklaraciji o mjernim mjestima elektrane, izdatoj od strane operatera sistema, broj 251-DMM/21 od 14. oktobra 2021. 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:

- podnosilac zahtjeva "Energreen" Višegrad;
- Operator sistema podsticaja – MH "ERS" MP a.d. Trebinje;
- Operator sistema – Mješoviti holding "ERS" – MP a.d. Trebinje – ZP "Elektrodistribucija" a.d. Pale;
- arhiva.