



Broj: 01-213-4/21/P-4-230

Datum: 10. jun 2021. godine

Na osnovu odredbi 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 32. 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 po zahtjevima za odobrenje preliminarnog prava na podsticaj proizvodnje električne energije korišćenjem neakumulisane energije sunca, kao obnovljivog izvora energije, u solarnim elektranama, privrednog društva "ECO ENERGY" d.o.o. Trebinje, Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske je, na 4. redovnoj sjednici, održanoj 10. juna 2021. godine, u Trebinju, donijela

R J E Š E N J E

1. ODBIJAJU SE, kao neosnovani, zahtjevi za odobrenje preliminarnog prava na podsticaj proizvodnje električne energije u vidu prava na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni, privrednog društva "ECO ENERGY" d.o.o. Trebinje kako slijedi:
 - Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 1, broj 04-03/21 od 16. marta 2021. godine,
 - Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 2, broj 05-03/21 od 16. marta 2021. godine,
 - Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 3, broj 06-03/21 od 16. marta 2021. godine,
 - Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 4, broj 07-03/21 od 16. marta 2021. godine,
 - Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 5, broj 08-03/21 od 16. marta 2021. godine,

- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 6, broj 09-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 7, broj 10-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 8, broj 11-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 9, broj 12-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 10, broj 13-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 11, broj 14-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 12, broj 15-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 13, broj 16-03/21 od 16. marta 2021. godine i
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 14, broj 17-03/21 od 16. marta 2021. godine.

2. Ovo rješenje je konačno i 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 16. marta 2021. godine od privrednog društva "ECO ENERGY" d.o.o. Trebinje (u daljem tekstu: podnosilac zahtjeva) primila zahtjeve za odobrenje preliminarnog prava na podsticaj, u vidu prava na obavezan otkup po garantovanoj otkupnoj cijeni, kako slijedi:

- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 1, broj 04-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 2, broj 05-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 3, broj 06-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 4, broj 07-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 5, broj 08-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 6, broj 09-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 7, broj 10-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 8, broj 11-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 9, broj 12-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 10, broj 13-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 11, broj 14-03/21 od 16. marta 2021. godine,
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 12, broj 15-03/21 od 16. marta 2021. godine,

- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 13, broj 16-03/21 od 16. marta 2021. godine i
- Zahtjev za odobrenje preliminarnog prava na podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji u proizvodnom postrojenju Solarna fotonaponska elektrana Berkovići 14, broj 17-03/21 od 16. marta 2021. godine.

Instalisana snaga Solarnih fotonaponskih elektrana Berkovići 1, Berkovići 2, Berkovići 3, Berkovići 4, Berkovići 5, Berkovići 6, Berkovići 7, Berkovići 8, Berkovići 9, Berkovići 10, Berkovići 11, Berkovići 12 i Berkovići 13, pojedinačno, iznosi 249,9 kW, a Solarne fotonaponske elektrane Berkovići 14 149,94 kW. Navedena Solarne fotonaponske elektrane grade se na zemljištu označenom kako slijedi: Berkovići 1 – k.č. broj 2766/16, Berkovići 2 – k.č. broj 2766/27, Berkovići 3 – k.č. broj 2766/28, Berkovići 4 – k.č. broj 2766/15, Berkovići 5 – k.č. broj 2766/9, Berkovići 6 – k.č. broj 2766/22, Berkovići 7 – k.č. broj 2766/10, Berkovići 8 – k.č. broj 2766/23, Berkovići 9 – k.č. broj 2766/24, Berkovići 10 – k.č. broj 2766/11, Berkovići 11 – k.č. broj 2766/25, Berkovići 12 – k.č. broj 2766/12, Berkovići 13 – k.č. broj 2766/13 i Berkovići 14 – k.č. broj 2766/26, sve KO Berkovići, opština Berkovići.

Podnosilac zahtjeva je dostavio 19. marta 2021. godine izjavu da se za Solarne fotonaponske elektrane Berkovići 1, Berkovići 2, Berkovići 3, Berkovići 4, Berkovići 4, Berkovići 5, Berkovići 6, Berkovići 7, Berkovići 8, Berkovići 9, Berkovići 10, Berkovići 11, Berkovići 12 i Berkovići 13 koriguje planirana godišnja proizvodnja tako da iznosi 350.000 kWh, umjesto 411.211 kWh, a za Solarnu fotonaponsku elektranu umjesto dosadašnjih 246.733 kWh, koriguje na 220.000 kWh. Takođe, izmijenjen je i podatak o planiranom datumu početka rada elektrana i navedeno je da se umjesto u martu 2022. godine, početak rada planira za 31. decembar 2021. godine.

Prilikom podnošenja ovih zahtjeva od 16. marta 2021. godine dostavljen je obrazac zahtjeva i prateća izjava o tačnosti i vjerodostojnosti podataka, dok su ostali dokumenti preuzeti iz prethodnih postupaka vođenih pred Regulatornom komisijom. Kako osim navedene izjave, nisu dostavljeni prateći dokumenti kojima se potvrđuju podaci o planiranoj godišnjoj proizvodnji (prvenstveno studija ekonomske opravdanosti i potvrda o upisu u Registar projekata) u ovom postupku razmatrani su tehnički podaci iz zahtjeva od 16. marta 2021. godine usklađeni sa dokumentacijom iz prethodnog postupka, bez korekcije planirane godišnje proizvodnje.

Nakon razmatranja podnesenih zahtjeva utvrđeno je da su svi zahtjevi podneseni od strane istog podnosioca, odnosno privrednog društva "ECO ENERGY" d.o.o. Trebinje, da se podneseni zahtjevi zasnivaju na istom ili sličnom činjeničnom stanju i istom pravnom osnovu, te da su se u cjelosti ispunili uslovi da se podneseni zahtjevi razmatraju i rješavaju u jednom postupku u smislu odredbe člana 115. Zakona o opštem upravnom postupku. S obzirom na navedeno, Regulatorna komisija je donijela zaključak broj 01-213-3/21/R-4-229, o rješavanju navedenih zahtjeva u jednom postupku.

Na osnovu činjenica kojima raspolaže Regulatorna komisija, kao i na osnovu potvrde Operatora sistema podsticaja broj 04/4-71-181/21 od 5. februara 2021. godine, utvrđeno je da u sistemu podsticaja proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora, ne postoje raspoložive količine električne energije za podsticanje proizvodnje iz solarnih elektrana u 2021. godini, utvrđene 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, 97/18, 3/20 i 124/20).

Imajući u vidu činjenicu da nema raspoloživih količina električne energije za podsticanje iz solarnih elektrana, to se nisu ispunili uslovi za ostvarenje preliminarnog prava na podsticaj u smislu odredbe člana 21. stav 1. tačka b. Zakona o obnovljivim izvorima energije i efikasnoj kogeneraciji. S toga je, na osnovu odredbe člana 23. stav 3. Pravilnika o podsticanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i u efikasnoj kogeneraciji, zahtjev podnosioca trebalo odbiti, kako je i odlučeno tačkom 1. dispozitiva ovog rješenja.

Tačka 2. 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 i 107/19), s obzirom na objavljivanje.

Pravna pouka zasniva se 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).

Pravna pouka: 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