



Broj: 01-556-6/23/R-88-326
Datum: 13.02.2024. godine

Na osnovu odredbi člana 29. stav 3. Zakona o energetici ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 49/09 i 16/23), člana 190. stav 1. i 2. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 13/02, 87/07, 50/10 i 66/18), člana 9. stav 4. Zakona o obnovljivim izvorima energije ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 16/22) i člana 19. Pravilnika o izdavanju sertifikata za proizvodno postrojenje koje proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora energije ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 70/23), odlučujući po zahtjevu Društva sa ograničenom odgovornošću "MP PANDUREVIĆ" Modriča, Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske, na 88. redovnoj sjednici, održanoj 13.02.2024. godine, u Trebinju, donijela je

R J E Š E N J E

o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Pandurević 8" kojim se potvrđuje da proizvodi električnu energiju koristeći obnovljivi izvor energije

1. USVAJA SE zahtjev Društva sa ograničenom odgovornošću "MP PANDUREVIĆ" Modriča, matični broj 11126081, jedinstveni identifikacioni broj 4403821860000, za izdavanje Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Pandurević 8", lociranom na zemljištu označenom kao k.č. broj 2383/5, K.O. Gornja Slatina, opština Šamac, koje koristi neakumulisanu sunčevu energiju, kao obnovljivi izvor energije, sa sljedećim karakteristikama:
 - o instalisana snaga: fotonaponski moduli 362x690 Wp = 249,78 kWp (DC); inverter 2x110 kW = 220 kW (AC);
 - o planirana godišnja proizvodnja električne energije: 330.277 kWh;
 - o mjerno mjesto električne energije u proizvodnom postrojenju, sa karakteristikama mjernog uređaja proizvođača Mikroelektronika tipa: MET600-OuaQhybr, serijskog broja: 11335738 navedenim u deklaraciji o mjernim mjestima elektrane, označeno je na jednopolnoj šemi postrojenja i služi za:
 - 1) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije koja je isporučena u elektroenergetsku mrežu,
 - 2) mjerenje i registraciju preuzete električne energije iz elektroenergetske mreže utrošene za potrebe rada proizvodnog postrojenja i

- 3) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama generatora;
 - početak rada postrojenja, odnosno datum izdavanja upotrebne dozvole je 16.10.2023. godine.
2. Sertifikat za proizvodno postrojenje iz tačke 1. dispozitiva ovog rješenja izdaje se na period važenja od 15 godina, počev od 13.02.2024. godine.
3. Sastavni dio ovog rješenja čini Sertifikat za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Pandurević 8" registarski broj 01-556-04-1/Spp-298/24.
4. Korisnik Sertifikata se obavezuje da dostavi Regulatornoj komisiji za energetiku Republike Srpske svaku promjenu podataka i akata koji su priloženi uz zahtjev za izdavanje sertifikata i na osnovu kojih je doneseno ovo rješenje.
5. Korisnik Sertifikata se obavezuje da Regulatornu komisiju za energetiku Republike Srpske izvještava u skladu sa Pravilnikom o izvještavanju.
6. 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

Društvo sa ograničenom odgovornošću "MP PANDUREVIĆ" Modriča (u daljem tekstu: podnosilac zahtjeva) podnijelo je Regulatornoj komisiji za energetiku Republike Srpske (u daljem tekstu: Regulatorna komisija), na propisanom obrascu, Zahtjev za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Pandurević 8", koje koristi obnovljivi izvor energije, broj 139-P/23 od 26.09.2023. godine (u daljem tekstu: zahtjev). Proizvodno postrojenje je locirano na zemljištu označenom kao k.č. broj 2383/5, K.O. Gornja Slatina, opština Šamac. Zahtjev je podnesen na popunjenom obrascu sa pratećom dokumentacijom i dokazima, te zaveden na protokolu Regulatorne komisije, dana 08.11.2023. godine, pod brojem 01-556-1/23. Podnosilac zahtjeva je korisnik Dozvole za obavljanje djelatnosti proizvodnje električne energije.

Nakon što je zahtjev obrađen, Regulatorna komisija je, na osnovu odredbe člana 17. Pravilnika o izdavanju sertifikata za proizvodno postrojenje koje proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora energije – u daljem tekstu: Pravilnik, dana 31.01.2024. godine, obavijestila podnosioca da je zahtjev upućen na javno razmatranje i objavila obavještenje za javnost na svojoj internet stranici. U obavještenju za javnost je objavljen i sažetak zahtjeva za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje, ukazano je na koji način i u kom roku se mogu dostaviti komentari na ovaj zahtjev, te su date informacije koje se odnose na mogućnost učešća zainteresovanih lica u ovom postupku. Do isteka roka ostavljenog u obavještenju za javnost, odnosno do 07.02.2024. godine, Regulatornoj komisiji nisu dostavljeni komentari na zahtjev za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje. Nije bilo zahtjeva zainteresovanih lica za učešće u ovom postupku.

Ovlašćeni predstavnici Regulatorne komisije su, u postupku izdavanja Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Pandurević 8", dana 07.02.2024.

godine, izvršili obilazak i pregled proizvodnog postrojenja i sačinili Zapisnik o izvršenom obilasku i pregledu proizvodnog postrojenja (u daljem tekstu: Zapisnik). Obilasku i pregledu proizvodnog postrojenja prisustvovali su, pored predstavnika Regulatorne komisije, predstavnici podnosioca zahtjeva i operatera sistema Mješoviti holding "ERS"- MP a.d. Trebinje - ZP "Elektro Doboje" a.d. Doboje.

S obzirom da u ovom postupku nije bilo zahtjeva zainteresovanih lica za učešće u ovom postupku, da nije bilo spornih pitanja u vezi sa izdavanjem sertifikata za proizvodno postrojenje, te da su u postupku dostavljeni dokazi kojima se potvrđuju navodi iz zahtjeva podnosioca, a u smislu odredbe člana 18. Pravilnika, u ovom postupku nije održana javna rasprava.

Na 88. redovnoj sjednici, održanoj 13.02.2024. godine, Regulatorna komisija je razmotrila zahtjev za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje Mala solarna elektrana "Pandurević 8". Uvidom u dokumentaciju, a posebno u građevinsku dozvolu, upotrebnu dozvolu, potvrdu o upisu projekta u registar projekata iz obnovljivih izvora energije kod nadležnog ministarstva, akte oko priključenja proizvodnog postrojenja na elektroenergetsku mrežu, tehnološku i jednopolnu šemu proizvodnog postrojenja, deklaraciju o mjernim mjestima elektrane i akt u vezi zaštite životne sredine, kao i u Zapisnik, utvrđeno je da ovo postrojenje koristi neakumulisanu sunčevu energiju za proizvodnju električne energije na ekonomski isplativ način uz zaštitu životne sredine i da je u postrojenju obezbijeđeno mjerenje elektroenergetskih veličina. Imajući u vidu utvrđeno činjenično stanje, a na osnovu odredbi člana 19. Pravilnika, odlučeno je kao u tački 1, 2. i 3. dispozitiva ovog rješenja.

S obzirom da se ovaj sertifikat izdaje na period važenja od 15 godina, te da se u tom periodu podaci i akti na osnovu kojih je izdat sertifikat mogu promijeniti, neophodno je bilo tačkom 4. dispozitiva ovog rješenja obavezati korisnika sertifikata da obavještava Regulatornu komisiju o svakoj promjeni koja se tiče navedenih akata i podataka, a na osnovu odredbi člana 32. stav 6. Pravilnika.

Tačka 5. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na odredbama Pravilnika o izvještavanju ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 64/12) kojima su definisane obaveze korisnika Sertifikata za proizvodno postrojenje, a koji je ujedno korisnik dozvole za obavljanje djelatnosti proizvodnje električne energije u tom proizvodnom postrojenju, da izvještava Regulatornu komisiju.

Tačka 6. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na odredbi člana 25. stav 1. Zakona o energetici, s obzirom na konačnost i odredbi člana 31. Pravilnika, 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.

Dostavljeno:

Predsjednik

- podnosiocu zahtjeva;
- Ministarstvo energetike i rudarstva
Republike Srpske;
- internet stranica;
- a/a.

Vladislav Vladičić