



Broj: 01-457-16/20/R-8-256  
Datum: 15.07.2021. godine

Na osnovu odredbi člana 29. stav 3. Zakona o energetici ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 49/09), 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 8. stav 4. Zakona o obnovljivim izvorima energije i efikasnoj kogeneraciji ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 39/13, 108/13, 79/15 i 26/19) i člana 20. Pravilnika o izdavanju sertifikata za proizvodno postrojenje koje proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora energije ili u efikasnoj kogeneraciji ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 112/13, 60/16 i 112/17), odlučujući po zahtjevu Javne zdravstvene ustanove Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća, za izdavanje Sertifikata za proizvodno postrojenje Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća, Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske, na 8. redovnoj sjednici, održanoj 15.07.2021. godine, u Trebinju, donijela je

## **R J E Š E N J E**

### **o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća kojim se potvrđuje da proizvodi električnu energiju koristeći obnovljivi izvor energije**

1. USVAJA SE zahtjev podnosioca Javne zdravstvene ustanove Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća, matični broj 01045571, jedinstveni identifikacioni broj 4401372380003, za izdavanje Sertifikata za proizvodno postrojenje Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća, izgrađenom na krovu objekta Doma zdravlja, sagrađenog na zemljištu označenom kao k.č. br. 3147 K.O. Bileća-Grad (novi premjer) odnosno k.č. br. 64/1 K.O. Bileća (stari premjer), opština Bileća, koje koristi neakumulisanu sunčevu energiju, kao obnovljivi izvor energije, sa sljedećim karakteristikama:
  - o instalisana snaga: fotonaponski moduli 184x270 Wp = 49,68 kWp (DC); invertori 2x25 kW = 50 kW (AC);
  - o planirana godišnja proizvodnja električne energije: 57.300 kWh;
  - o mjerna mjesta električne energije u proizvodnom postrojenju, sa karakteristikama mjernih uređaja navedenim u deklaraciji o mjernim mjestima elektrane, označena su na jednopolnoj šemi postrojenja i služe za:
    - 1) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije koja je isporučena u elektroenergetsku mrežu i mjerenje i registraciju preuzete električne energije iz elektroenergetske mreže – mjerni

uređaj proizvođača Elster tipa: A1350-W 121, serijskog broja: 01374550,

- 2) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama generatora Solarne elektrane Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća, mjerenje i registraciju proizvedene električne energije koja je isporučena u interni sistem sabirnica objekata Javne zdravstvene ustanove Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća i mjerenje i registraciju preuzete električne energije iz internog sistema sabirnica objekata Javne zdravstvene ustanove Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća za potrebe rada proizvodnog postrojenja Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća – mjerni uređaj proizvođača Meter&Control tipa: ST 310 FD, serijskog broja: 00465598 i
  - 3) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na izvodnom kablju iz "hibridnog" invertora u interni sistem sabirnica objekata Javne zdravstvene ustanove Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća i mjerenje i registraciju preuzete električne energije iz internog sistema sabirnica objekata Javne zdravstvene ustanove Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća za potrebe rada "hibridnog" invertora, za potrebe punjenja akumulatorskih baterija i za potrebe urgentnih potrošača – mjerni uređaj proizvođača Meter&Control tipa: ST 310 FD, serijskog broja: 00465325;
    - početak rada postrojenja, odnosno datum izdavanja odobrenja za upotrebu je 28.05.2020. godine.
2. Sertifikat za proizvodno postrojenje iz tačke 1. dispozitiva ovog rješenja izdaje se na period važenja od 15 godina, počev od 15.07.2021. godine.
  3. Sastavni dio ovog rješenja čini Sertifikat za proizvodno postrojenje Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća registarski broj 01-457-04-1/Spp-177/21.
  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 Regulatornoj komisiji za energetiku Republike Srpske, najkasnije do 31. januara kalendarske godine, dostavlja Izjavu o ispunjenosti uslova za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje u protekloj kalendarskoj godini na obrascu OB.04.25. propisanom Pravilnikom o izdavanju sertifikata za proizvodno postrojenje koje proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora energije ili u efikasnoj kogeneraciji.
  6. Korisnik Sertifikata se obavezuje da izvještava Operatora sistema podsticaja i da izvještava Regulatornu komisiju za energetiku Republike Srpske na mjesečnom i godišnjem nivou o količini proizvedene električne energije u proizvodnom postrojenju koja se isporučuje u elektroenergetsku mrežu, količini električne energije koju kao krajnji kupac preuzima iz elektroenergetske mreže i količini proizvedene električne energije na stezaljkama generatora.
  7. 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

Javna zdravstvena ustanova Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća (u daljem tekstu: podnosilac zahtjeva) podnijela je Regulatornoj komisiji za energetiku Republike Srpske Trebinje (u daljem tekstu: Regulatorna komisija) na propisanom obrascu OB.04.22, sa pratećom dokumentacijom i dokazima, Zahtjev za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća, koje koristi obnovljivi izvor energije broj 416/20 od 24.11.2020. godine (u daljem tekstu: zahtjev). Proizvodno postrojenje locirano je na krovu objekta Doma zdravlja, sagrađenog na zemljištu označenom kao k.č. br. 3147 K.O. Bileća-Grad (novi premjer) odnosno k.č. br. 64/1 K.O. Bileća (stari premjer), opština Bileća. Zahtjev je zaveden na protokolu Regulatorne komisije dana 07.12.2020. godine pod brojem: 01-472-1/20.

Prilikom obrade zahtjeva, utvrđeno je da zahtjev sadrži određene nedostatke, pa je, u skladu sa odredbom člana 16. Pravilnika o izdavanju sertifikata za proizvodno postrojenje koje proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora energije ili u efikasnoj kogeneraciji (u daljem tekstu: Pravilnik), od podnosioca zahtjeva traženo da otkloni uočene nedostatke i dopuni zahtjev.

Nakon što je podnosilac zahtjeva dopunio zahtjev, Regulatorna komisija je, na osnovu odredbe člana 17. Pravilnika, dana 20.05.2021. godine, obavijestila podnosioca o kompletnosti zahtjeva i objavila obavještenje za javnost na svojoj internet stranici, oglasnoj tabli i u dnevnim novinama "GLAS SRPSKE". U obavještenju za javnost je objavljen i sažetak zahtjeva za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje i ukazano na koji način i u kom roku se mogu dostaviti komentari na ovaj zahtjev, te su date informacije koje se odnose na sticanje statusa umješača u ovom postupku. Do isteka roka ostavljenog u obavještenju za javnost, odnosno do 26.05.2021. godine, Regulatornoj komisiji nisu dostavljeni komentari na zahtjev za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje, kao ni zahtjevi za sticanje statusa umješača.

Ovlašćeni predstavnici Regulatorne komisije su, 26.05.2021. godine i 28.06.2021. godine, izvršili obilaske i preglede ovog proizvodnog postrojenja i sačinili zapisnike o izvršenim obilascima i pregledima proizvodnog postrojenja (u daljem tekstu: zapisnici od 26.05.2021. godine i 28.06.2021. godine). Obilascima i pregledima proizvodnog postrojenja prisustvovali su, pored predstavnika Regulatorne komisije, predstavnici podnosioca zahtjeva, operatora sistema podsticaja MH "ERS" Matično preduzeće a.d. Trebinje i operatora sistema Mješoviti holding "ERS"- MP a.d. Trebinje - ZP "Elektro - Hercegovina" a.d. Trebinje.

S obzirom da u ovom postupku nije bilo zahtjeva za sticanje statusa umješača, 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 19. Pravilnika, nije održana javna rasprava.

Na 8. redovnoj sjednici, održanoj 15.07.2021. godine, Regulatorna komisija je razmotrila zahtjev za izdavanje sertifikata za proizvodno postrojenje Solarna elektrana Dom zdravlja "Sveti Luka" Bileća. Uvidom u priloženu dokumentaciju uz zahtjev, 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 jednopolne šeme proizvodnog postrojenja, deklaraciju o mjernim mjestima elektrane i akt u vezi zaštite životne sredine, kao i u zapisnike od 26.05.2021. godine i 28.06.2021. godine, utvrđeno je da ovo postrojenje koristi neakumulisanu sunčevu energiju za proizvodnju električne energije na ekonomski

primjeren 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 20. 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, tačkom 4. dispozitiva ovog rješenja korisniku sertifikata je naloženo da obavještava Regulatornu komisiju o svakoj promjeni, koja se tiče navedenih akata i podataka, a na osnovu odredbi člana 35. stav 6. Pravilnika.

Obaveza korisnika Sertifikata da Regulatornoj komisiji dostavlja izjavu o ispunjenosti kriterijuma za izdavanje sertifikata za svaku kalendarsku godinu proizilazi iz odredbi člana 35. stav 7. Pravilnika, te je odlučeno kao u tački 5. dispozitiva ovog rješenja.

Tačka 6. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na odredbama člana 14. Zakona o obnovljivim izvorima energije i efikasnoj kogeneraciji ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 39/13, 108/13, 79/15 i 26/19) i potrebi sagledavanja količine proizvedene električne energije u proizvodnom postrojenju za koje je izdat Sertifikat, količini proizvedene električne energije koja je iz ovog postrojenja isporučena u elektroenergetsku mrežu i količini električne energije koju korisnik sertifikata kao krajnji kupac preuzme iz elektroenergetske mreže, a u cilju evidentiranja proizvodnje električne energije u ovom proizvodnom postrojenju po principu "neto mjerenja", kao i praćenja proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije u Republici Srpskoj. Izvještavanje Regulatorne komisije će se vršiti u slobodnoj formi, do definisanja izvještavanja u Pravilniku o izvještavanju Regulatorne komisije.

Tačka 7. dispozitiva ovog rješenja zasniva se na odredbi člana 25. stav 1. Zakona o energetici, s obzirom na konačnost i odredbi člana 24. Pravilnika, s obzirom na objavljivanje, osim objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srpske", budući da po posebnom zakonu ovo rješenje ne podliježe obavezi objavljivanja u ovom glasilu.

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;
- internet stranica;
- oglasna tabla;
- a/a.

Vladislav Vladičić