



Broj: 01-608-10/23/R-90-360

Datum: 14.03.2024. 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 29. 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 podnosioca Mala hidroelektrana "OTOKE 1" Dule Piljić s.p. Šipovo, za izmjenu Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1", Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske na 90. redovnoj sjednici održanoj 14.03.2024. godine, u Trebinju, donijela je

## R J E Š E N J E

### **o izmjeni Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1" kojim se potvrđuje da proizvodi električnu energiju koristeći obnovljivi izvor energije**

1. USVAJA SE zahtjev podnosioca Mala hidroelektrana "OTOKE 1" Dule Piljić s.p. Šipovo, jedinstveni identifikacioni broj 4512188840006, za izmjenu Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1", izgrađenom u mjestu Popuže, Janjske otoke, na zemljištu označenom kao k.p. br. 46/2 K.O. Grabovica, opština Šipovo, koje koristi energiju vodotoka rijeke Janj kao obnovljivi izvor energije, sa sljedećim karakteristikama:
  - o instalisana snaga 112 kW i to: agregat broj 1 – 32 kW i agregat broj 2 – 80 kW;
  - o planirana godišnja proizvodnja električne energije: 443,547 MWh;
  - 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 (neto proizvedena električna energija) i električne energije koja je preuzeta iz elektroenergetske mreže – mjerni uređaj Mikroelektronika a.d. Banja Luka tip: MET 500-E34R-IM006, serijski broj: 10315760,
    - 2) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama generatora 1 (bruto proizvedena električna energija) – mjerni uređaj

Mikroelektronika a.d. Banja Luka, tip: MET 410-E34N, serijski broj: 10309508,

- 3) mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama generatora 2 (bruto proizvedena električna energija) – mjerni uređaj ENEL d.o.o. Beograd, tip: DB 2, serijski broj: A10045385 i
  - 4) mjerenje i registraciju vlastite potrošnje električne energije proizvodnog postrojenja MHE "Otoke 1" – mjerni uređaj Enel d.o.o. Beograd, tip: DB 2, serijski broj: A00 155373;
    - početak rada postrojenja, odnosno datumi izdavanja upotrebnih dozvola su 25.08.2015. godine i 22.09.2023. godine (rekonstrukcija i dogradnja proizvodnog postrojenja).
2. Sertifikat za proizvodno postrojenje iz tačke 1. dispozitiva ovog rješenja izdaje se na period važenja do 03.03.2031. godine.
  3. Sastavni dio ovog rješenja čini Sertifikat za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1" registarski broj 01-608-04-1/Spp-45-2/24.
  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 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 po zahtjevu preduzetnika Mala hidroelektrana "OTOKE 1" Dule Piljić s.p. Šipovo (u daljem tekstu: podnosilac zahtjev) donijela Rješenje o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1" broj 01-690-13/21/R-42-231 od 07.07.2022. godine, kojim se potvrđuje da ovo postrojenje proizvodi električnu energiju koristeći obnovljivi izvor energije. Prema ovom rješenju sertifikat je izdat na period važenja do 03.03.2031. godine počev od 07.07.2022. godine. Rješenjem su utvrđene tehničko-energetske karakteristike proizvodnog postrojenja Mala hidroelektrana "Otoke 1", karakteristike mjernih mjesta sa ugrađenim mjernim uređajima i njihovim serijskim brojevima, te je utvrđena obaveza podnosioca zahtjeva da obavijesti Regulatornu komisiju o svim promjenama podataka i akata koji su priloženi uz zahtjev za izdavanje sertifikata i na osnovu kojih je doneseno ovo rješenje.

Podnosilac je podnio zahtjev za izmjenu sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1" (u daljem tekstu: zahtjev), koji je na protokolu Regulatorne komisije zaveden 04.12.2023. godine, pod brojem 01-608-1/23. Podnosilac je uz zahtjev dostavio dokumentaciju na osnovu koje je u proizvodnom postrojenju Mala hidroelektrana "Otoke 1" došlo do ugradnje novog agregata snage turbine 31-80

[kW], ugradnje novog mjernog uređaja za mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama novog generatora 2 (bruto proizvedena električna energija) i izmjene mjernog uređaja (brojila električne energije) kojim se vrši mjerenje proizvedene električne energije koja je isporučena u elektroenergetsku mrežu (neto proizvedena električna energija) i električne energije koja je preuzeta iz elektroenergetske mreže, zbog čega i zahtijeva izmjenu sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1".

Prilikom obrade zahtjeva, utvrđeno je da zahtjev sadrži određene nedostatke, pa je u skladu sa članom 14. stav 2. Pravilnika o izdavanju sertifikata za proizvodno postrojenje koje proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora energije (u daljem tekstu: Pravilnik), od podnosioca zahtjeva zatraženo da otkloni uočene nedostatke i dopuni zahtjev.

Nakon što je podnosilac dopunio zahtjev, Regulatorna komisija je na osnovu odredbe člana 17. i 28. Pravilnika, dana 01.03.2024. 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 izmjenu 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 06.03.2024. godine, Regulatornoj komisiji nisu dostavljeni komentari na zahtjev za izmjenu sertifikata za proizvodno postrojenje. Nije bilo zahtjeva zainteresovanih lica za učešće u ovom postupku.

Ovlašćeni predstavnici Regulatorne komisije su, dana 06.03.2024. godine, izvršili obilazak i pregled ovog 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 i predstavnici podnosioca zahtjeva i zajednički su, zapisnički, konstatovali podatke na izmjenjenom mjernom mjestu (brojilu električne energije i novopostavljenim strujnim mjernim transformatorima) za mjerenje i registraciju proizvedene električne energije koja je isporučena u elektroenergetsku mrežu (neto proizvedena električna energija) i električne energije koja je preuzeta iz elektroenergetske mreže, podatke na novopostavljenom mjernom mjestu (brojilu električne energije) za mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama generatora 2 (bruto proizvedena električna energija), podatke na neizmjenjenim mjernim mjestima (brojilima električne energije) za mjerenje i registraciju proizvedene električne energije na stezaljkama generatora 1 (bruto proizvedena električna energija) i za mjerenje i registraciju vlastite potrošnje električne energije proizvodnog postrojenja MHE "Otoke 1" koji su bili instalisani kada je donijeto Rješenja o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1" broj 01-690-13/21/R-42-231 od 07.07.2022. godine, podatke na neizmjenjenom agregatu broj 1 i podatke na novougrađenom agregatu broj 2 u proizvodnom postrojenju, kao i ostale podatke u postrojenju.

S obzirom da u ovom postupku nije bilo zahtjeva zainteresovanih lica za učešće u ovom postupku, da nije bilo spornih pitanja u vezi sa izmjenom 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 90. redovnoj sjednici održanoj 14.03.2024. godine Regulatorna komisija je razmotrila zahtjev za izmjenu sertifikata za proizvodno postrojenje Mala

hidroelektrana "Otoke 1". Uvidom u priloženu dokumentaciju uz zahtjev, a posebno, u građevinsku dozvolu i upotrebnu dozvolu za rekonstrukciju i dogradnju proizvodnog postrojenja odnosno ugradnju novog agregata broj 2, ekološku dozvolu, vodnu dozvolu, Tehnološku šemu MHE "Otoke 1" – nadogradnja od 30.12.2023. godine, Jednopolnu šemu Male hidroelektrane "Otoke 1" sa mjernim mjestom od 01.02.2024. godine, Deklaraciju o mjernim mjestima elektrane broj operatera sistema 18992-2/22 od 20.11.2023. godine i ostale akte oko priključenja rekonstruisanog proizvodnog postrojenja na elektroenergetsku mrežu, Registarski list iz Registra projekata iz obnovljivih izvora energije, od 18.01.2024. godine, izdat kod nadležnog ministarstva, kao i u Zapisnik, utvrđeno je da su ispunjeni uslovi za izmjenu sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1", pa je, na osnovu odredbe člana 29. Pravilnika, odlučeno kao u tački 1. i 3. dispozitiva ovoga rješenja.

Rješenjem o izdavanju Sertifikata za proizvodno postrojenje Mala hidroelektrana "Otoke 1" kojim se potvrđuje da proizvodi električnu energiju koristeći obnovljivi izvor energije broj 01-690-13/21/R-42-231 od 07.07.2022. godine utvrđen je period važenja do 03.03.2031. godine, počev od 07.07.2022. godine. S obzirom da se izdati sertifikat stavlja van snage ovim rješenjem, u tački 2. dispozitiva ovoga rješenja je odlučeno da ovaj sertifikat važi do 03.03.2031. godine.

Na osnovu odredbe člana 32. stav 6. Pravilnika utvrđena je obaveza korisniku Sertifikata da dostavi Regulatornoj komisiji svaku promjenu podataka i akata koji su priloženi uz zahtjev za izmjenu sertifikata i na osnovu kojih je doneseno ovo rješenje, pa je odlučeno kao u tački 4. dispozitiva ovog rješenja.

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 da izvještava Regulatornu komisiju. Članom 5. stav 5. Pravilnika o izvještavanju definisano je dostavljanje, Regulatornoj komisiji, dokumentacije iz stava 1. tačka a), v), g), d) i e) ovog člana, članovima 6. i 7. je propisano dostavljanje, ako je primjenjivo, definisanih i navedenih izvještaja o značajnim događajima i dodatnih izvještaja, članom 10. je propisano dostavljanje redovnih mjesečnih i godišnjih izvještaja na propisanim obrascima, a članovima 23. i 24. su definisani rokovi i način dostavljanja izvještaja.

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;

Vladislav Vladičić

- internet stranica;
- a/a.