

**Broj: UP1-06-13-1-198-8/22**  
**Mostar, 23.02.2023. godine**

Na osnovu člana 21., člana 37., člana 42., člana 84., člana 85 stav (2) i člana 87. stav (1) i stav (2) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ broj 66/13, 94/15, 54/19, 1/22 i 61/22), člana 20. stav (2) i člana 27. Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ broj 70/13 i 5/14), člana 20. stav (1) i člana 23. stav (1) Statuta Regulatorne komisije za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ broj 24/14 i 91/15), člana 8. stav (1), člana 32. stav (4) i člana 42. stav (1) Poslovnika o radu Regulatorne komisije za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ broj 29/14, 31/16 i 84/19), člana 78. Pravilnika o javnim raspravama i rješavanju zahtjeva, sporova i žalbi („Službene novine Federacije BiH“ broj 57/12, 71/14 i 31/16), člana 18. Pravilnika za izdavanje dozvola („Službene novine Federacije BiH“ broj 2/17, 39/20, 82/21 i 1/23), člana 10. stav (3) i člana 13. stav (2) Pravilnika o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije („Službene novine Federacije BiH“ broj 53/14), člana 4. stav (3), člana 5., člana 6. stav (2) i člana 9. stav (2) Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola - Prečišćeni tekst („Službene novine Federacije BiH“ broj 94/19 i 1/23), postupajući po Zahtjevu za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE broj UP1-06-13-1-198-1/22 od 29.11.2022. godine podnosioca zahtjeva Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar, Ravne bb, Tešanj, Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine – FERK je 23.02.2023. godine na IV redovnoj sjednici donijela sljedeće

## RJEŠENJE

1. Izdaje se Dozvola za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE podnosiocu zahtjeva Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar.
2. Utvrđuje se Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar status kvalifikovanog proizvođača u mikro-postrojenju OIE solarne fotonaponske elektrane „AIA 1-23 kW“, u periodu važenja dozvole iz tačke 3. ovog rješenja.
3. Dozvola za rad izdaje se na period od 23.02.2023. godine do 22.02.2035. godine, sa uslovima dozvole koji čine njen sastavni dio.
4. Sastavni dio ovog rješenja čini dozvola iz tačaka 1. i 3. ovog rješenja.
5. Imalac dozvole je obavezan platiti privremenu regulatornu naknadu za 2023. godinu u iznosu od 85,48 KM
6. Imalac dozvole prvi dio privremene regulatorne naknade iz tačke 5. ovog rješenja u iznosu od 35,07 KM obavezan je platiti u roku od 30 dana od dana primanja ovog rješenja, a preostali dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 50,41 KM imalac dozvole je obavezan platiti do 31.08.2023. godine.
7. Regulatorna naknada iz tačaka 5. i 6. ovog rješenja će se preračunati nakon donošenja odluke o utvrđivanju procenta za obračun varijabilnog dijela regulatornih naknada za 2023. godinu o čemu će se izdati posebno rješenje.

8. Imalac dozvole je obavezan plaćati regulatornu naknadu za naredne godine važenja dozvole na način i u iznosu koji utvrdi FERK posebnom odlukom.
9. Ovo rješenje je konačno, te se objavljuje na oglasnoj tabli i internet stranici FERK-a, a dispozitiv ovog rješenja u „Službenim novinama Federacije BiH“.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Dana 29.11.2022. godine FERK je od podnosioca Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar pod brojem UP1-06-13-1-198-1/22 primio Zahtjev za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE. Dopuna istog zahtjeva u FERK je primljena 05.12.2022. godine pod brojem UP1-06-13-1-198-2/22.

Prilikom pregleda potpunosti podnesenog zahtjeva, u skladu sa članom 9. Pravilnika o javnim raspravama i rješavanju zahtjeva, sporova i žalbi, FERK je utvrdio da podneseni zahtjev nije potpun u smislu člana 12. Pravilnika za izdavanje dozvola. Zbog navedenog, FERK je postupajući u skladu sa članom 10. Pravilnika o javnim raspravama i rješavanju zahtjeva, sporova i žalbi uputio podnosiocu zahtjeva Obavještenje o nedostacima podnesenog Zahtjeva za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE broj UP1-06-13-1-198-3/22 od 20.12.2022. godine, te mu odredio rok radi otklanjanja u obavještenju naznačenih nedostataka i upozorio ga na posljedicu propuštanja. Postupajući po obavještenju, podnosioc zahtjeva je dostavio dopise primljene u FERK 10.01.2023. godine pod brojem UP1-06-13-198-4/22, 01.02.2023. godine pod brojem UP1-06-13-198-5/22 i 06.02.2023. godine pod brojem UP1-06-13-1-198-6/22, uz koje je dostavio traženu dokumentaciju i obrazloženja, a na osnovu koje je FERK utvrdio da je podneseni zahtjev potpun i da su se stekli uslovi za objavu obavještenja za javnost o nacrtu dozvole.

Na osnovu provedenog postupka tokom kojeg je izvršena pažljiva analiza svih činjenica i podnesenih dokaza na osnovu kojih se moglo utvrditi stanje stvari, FERK je u skladu sa članom 16. Pravilnika za izdavanje dozvola, pripremio Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE po zahtjevu broj UP1-06-13-1-198-1/22 od 29.11.2022. godine, podnosioca Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar. Na osnovu člana 85. stav (2) i člana 92. stav (2) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine, FERK je Odlukom broj UP1-06-13-1-198-7/22 od 14.02.2023. godine usvojio Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE, te Obavještenje za javnost o opšoj raspravi o Nacrtu dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE, kojom je ovaj nacrt upućen u proces javne rasprave. Ovom odlukom je imenovan voditelj postupka i zamjenik voditelja postupka, te je utvrđeno i da su zainteresovana lica imala mogućnost dostaviti svoje pisane komentare na Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE na adresu FERK-a ili na elektronsku adresu, u periodu od 14.02. do 22.02.2023. do 12:00 sati, kao i da su lica koja imaju direktan interes učestvovati u postupku izdavanja dozvole, pod uslovom da im je interes različit od opšteg javnog interesa, imala mogućnost dostaviti zahtjev za sticanje statusa umješača na adresu FERK-a ili na elektronsku adresu, u periodu od 14.02. do 22.02.2023. godine do 12:00 sati.

Do ostavljenog roka za dostavu pisanih komentara i za podnošenje zahtjeva za sticanje statusa umješača, odnosno do 22.02.2023. do 12:00 sati, u FERK nisu primljeni pisani komentari na Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE, niti je primljen zahtjev za sticanje statusa umješača.

Dalje, članom 4., članom 5. i članom 6. Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola – Prečišćeni tekst propisana je dinamika i način obračuna regulatorne naknade za imaoce dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti. Članom 9. stav (2) Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola – Prečišćeni tekst propisano je da će se imaoциma dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti i imaoциma dozvola iz člana 6. stav (1) ovog pravilnika, te Operatoru za OIEiEK, koji dobiju/obnove, odnosno izmijene i dopune dozvolu za obavljanje elektroprivredne djelatnosti za vrijeme važenja odluke iz člana 8. stav (4) istog pravilnika, utvrditi/preračunati iznos privremene regulatorne naknade izdavanjem pojedinačnog rješenja, koje će se primjenjivati do donošenja odluke iz člana (8) stav (1) ovog pravilnika i rješenja iz člana 8. stav (2) ovog pravilnika. O obavezi plaćanja regulatorne naknade imaoцу dozvole se ispostavlja posebno obavještenje.

Na osnovu obrade Zahtjeva za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE podnosioca Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar i dokumentacije priložene uz zahtjev, utvrđeno je da podnosioc zahtjeva ispunjava kriterije za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE i za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u skladu sa Zakonom o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine i Zakonom o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije, te Pravilnikom za izdavanje dozvola i Pravilnikom o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije.

Na osnovu navedenog, u dozvoli koja je predmet ovog rješenja, podnosiocu zahtjeva postavljeni su, u skladu sa članom 26. i članom 27. Pravilnika za izdavanje dozvola i članom 13. stav (1) Pravilnika o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije, određeni uslovi. Navedeni uslovi uvažavaju potrebu, ali i obavezu Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar da u rokovima propisanim u uslovima dozvole za rad za obavljanje licencirane djelatnosti proizvodnje električne energije u mikro-postrojenju OIE iste ispuni, u cilju zadovoljenja propisanih kriterija.

Na osnovu navedenog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

#### **POUKA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovog rješenja podnosioc zahtjeva može tužbom pokrenuti upravni spor kod Kantonalnog/Županijskog suda u Mostaru u roku od 30 dana od dana primanja rješenja. Tužba se predaje sudu direktno ili mu se šalje poštom preporučeno. Tužba se može izjaviti i na zapisnik kod navedenog suda ili bilo kojeg drugog suda.

**v.d. PREDSJEDNIKA FERK-a**  
**Mile Srdanović**

#### **Dostaviti:**

- Proizvodnja električne energije „AIA Solar“ Vlasnik: Omahać Amar (poštom preporučeno uz dostavnicu)
- Operator za OIEiEK (poštom preporučeno uz dostavnicu)
- Sektoru za tehničke poslove i licence