

**Broj: UP1-06-13-1-172-6/22**  
**Mostar, 24.03.2023. godine**

Na osnovu člana 21., člana 37., člana 42., člana 84., člana 87. stav (1) i stav (2) i člana 93. 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) 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., člana 40. stav (1) tačka c) i člana 43. stav (1) Pravilnika za izdavanje dozvola („Službene novine Federacije BiH“ broj 2/17, 39/20, 82/21 i 1/23), člana 11. 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 (2), člana 5., člana 6. stav (1), člana 8. i člana 9. stav (2) Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola - Pročišćeni tekst („Službene novine Federacije BiH“ broj 94/19 i 1/23), postupajući po Zahtjevu za izmjenu i dopunu dozvole za rad broj UP1-06-13-1-172-1/22 od 26.10.2022. godine podnosioca zahtjeva „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk, Bijakovići, Ul. Dr. Franje Tuđmana 14, Međugorje, Čitluk, zastupan po zakonskom zastupniku Ivanu Volariću, u postupku izmjene i dopune Dozvole za rad za proizvodnju električne energije broj UP1-06-13-1-120-1/20, Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine – FERK je 24.03.2023. godine na VI redovnoj sjednici donijela sljedeće

### **R J E Š E N J E**

1. Dozvola za rad za proizvodnju električne energije broj UP1-06-13-1-120-1/20 izdata Rješenjem broj UP1-06-13-1-120-3/20 od 23.11.2020. godine, imaoća dozvole „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk mijenja se i dopunjuje, te glasi kao u prilogu koji je sastavni dio ovog rješenja.
2. Utvrđuje se „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk status kvalifikovanog proizvođača u objektu solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 4“, solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 5“, solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 6“ i solarne fotonaponske elektrane „Energetic-Electronic 7“, u periodu važenja dozvole iz tačke 3. ovog rješenja.
3. Dozvola za rad za proizvodnju električne energije iz tačke 1. ovog rješenja važi do 17.12.2030. 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 824,33 KM.
6. Imalac dozvole je obavezan neuplaćeni prvi dio privremene regulatorne naknade iz tačke 5. ovog rješenja u iznosu od 40,97 KM platiti u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja, a preostali dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 425,93 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

FERK je 26.10.2022. godine od podnosioca „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk pod brojem UP1-06-13-1-172-1/22 primio Zahtjev za izmjenu i dopunu dozvole za rad, u postupku izmjene i dopune Dozvole za rad za proizvodnju električne energije broj UP1-06-13-1-120-1/20, zbog izgradnje novog proizvodnog objekta solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 4“, solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 5“, solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 6“ i solarne fotonaponske elektrane „Energetic-Electronic 7“.

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 izmjenu i dopunu dozvole za rad broj UP1-06-13-1-172-2/22 od 22.11.2022. godine, te mu odredio rok radi otklanjanja u obavještenju naznačenih nedostataka i upozorio ga na posljedicu propuštanja. Postupajući po obavještenju, podnosilac zahtjeva je dostavio dopis primljen u FERK 04.01.2023. godine pod brojem UP1-06-13-1-172-3/22 i dopis primljen u FERK 07.03.2023. godine pod brojem UP1-06-13-1-172-4/22, uz koje je dostavio traženu dokumentaciju i obrazloženja, a na osnovu kojih 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 po zahtjevu broj UP1-06-13-1-172-1/22 od 26.10.2022. godine, podnosioca „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk. Na osnovu člana 92. stav (2) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine, FERK je Odlukom broj UP1-06-13-1-172-5/22 od 10.3.2023. godine usvojio Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije, te Obavještenje za javnost o opštoj raspravi o Nacrtu dozvole za rad za proizvodnju električne energije, 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 na adresu FERK-a ili na elektronsku adresu, u periodu od 14.03. do 22.03.2023. godine 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 14.03. do 22.03.2023. godine do 12:00 sati.

Do ostavljenog roka za dostavu pisanih komentara i za podnošenje zahtjeva za sticanje statusa umješača, odnosno do 22.03.2023. godine do 12:00 sati, u FERK nisu primljeni pisani

komentari na Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije, niti je primljen zahtjev za sticanje statusa umješača.

Dalje, članom 4. i članom 5. Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola – Pročišćeni tekst propisana je dinamika i način obračuna regulatorne naknade za imaoce dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti. Članom 6. stav (1) istog pravilnika propisano je da će se postojećim imaoima dozvola koji obavljaju djelatnost proizvodnje električne energije, a koji povećaju/smanje ukupnu instalisanu snagu svojih proizvodnih objekata i ako prelaze iz jedne kategorije u drugu, fiksni dio regulatorne naknade preračunavati u skladu sa tabelom iz člana 5. stav (2) ovog pravilnika, od prvog dana perioda izmjene dozvole, a varijabilni dio regulatorne naknade utvrđivat će se primjenom procenta  $p$  (%) na ostvareni ukupni prihod iz prethodne poslovne godine i/ili na planirani ukupni prihod za tekuću godinu, a u skladu sa članom 5. stav (3) ovog pravilnika. Članom 8. istog pravilnika propisan je način utvrđivanja regulatornih naknada za imaoce dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti, odnosno način donošenja rješenja kojim se utvrđuje pojedinačni iznos godišnje regulatorne naknade za svakog imaoa dozvole. Članom 9. stav (2) Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola propisano je da će se imaoima dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti i imaoima 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) ovog pravilnika, utvrdit/preračunat 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. Na osnovu navedenog Odlukom broj 08-11-1613-1/22 od 13.12.2022. godine „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk kao postojećem imaoi dozvole za rad za proizvodnju električne energije utvrđen je iznos privremene regulatorne naknade za 2023. godinu u iznosu od 714,86 KM. Kako je imalac dozvole povećao ukupnu instalisanu snagu svojih proizvodnih objekata, privremena regulatorna naknada za 2023. godinu preračunata je u skladu sa članom 5., članom 6. stav (1), članom 8. i članom 9. stav (2) ovog pravilnika, tako da ukupan iznos privremene regulatorne naknade koju je imalac dozvole obavezan platiti za 2023. godinu sada iznosi 824,33 KM. Imalac dozvole je obavezan prvi dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 398,40 KM platiti u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja, a preostali dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 425,93 KM obavezan je platiti do 31.08.2023. godine. Budući da je imalac dozvole dana 10.01.2023. godine uplatio iznos od 357,43 KM, neplaćeni prvi dio privremene regulatorne naknade sada iznosi 40,97 KM, a drugi dio privremene regulatorne naknade iznosi 425,93 KM. O obavezi plaćanja regulatorne naknade imaoi dozvole će se ispostaviti obavještenje.

Na osnovu obrade Zahtjeva za izmjenu i dopunu dozvole za rad podnosioca „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk i dokumentacije priložene uz zahtjev, izvršena je izmjena i dopuna Dozvole za rad za proizvodnju električne energije UP1-06-13-1-120-1/20, zbog izgradnje novog proizvodnog objekta solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 4“, solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 5“, solarne fotonaponske elektrane „ENERGETIC-ELECTRONIC 6“ i solarne fotonaponske elektrane „Energetic-Electronic 7“. Uvažavajući sve naprijed navedene razloge, predmetna dozvola za rad je izmjenjena i dopunjena u skladu sa zahtjevom podnosioca, sa tim da je period važenja dozvole ostao nepromjenjen. Postavljeni uslovi, 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, stvaraju obavezu „ENERGETIC-ELECTRONIC“ d.o.o. Čitluk da u rokovima propisanim u uslovima dozvole za rad za obavljanje licencirane djelatnosti proizvodnje električne energije iste ispuni, u cilju zadovoljenja propisanih kriterija.

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

**POUKA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovog rješenja podnosilac 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, s.r.**