

Broj: UP1-06-13-1-23-5/23
Mostar, 23.02.2023. 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 UP1-06-13-1-23-1/23 od 01.02.2023. godine podnosioca zahtjeva PROTON PLUS d.o.o., Kralja Tvrtka 22, Mostar, zastupan po zakonskom zastupniku Juri Udovičiću, u postupku izmjene i dopune Dozvole za rad za proizvodnju električne energije broj UP1-06-13-1-195-1/22, Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine – FERK je 23.02.2023. godine na IV redovnoj sjednici donijela sljedeće

RJEŠENJE

1. Dozvola za rad za proizvodnju električne energije broj UP1-06-13-1-195-1/22 izdata Rješenjem broj UP1-06-13-1-195-9/22 od 30.01.2023. godine, imaoća dozvole PROTON PLUS d.o.o. mijenja se i dopunjuje, te glasi kao u prilogu koji je sastavni dio ovog rješenja.
2. Utvrđuje se PROTON PLUS d.o.o. status kvalifikovanog proizvođača u objektu solarna fotonaponska elektrana „PROTON PLUS 7“ i u objektu solarna fotonaponska elektrana „PROTON PLUS 8“, u periodu važenja dozvole iz tačke 3. ovog rješenja.
3. Dozvola za rad za proizvodnju električne energije iz tačke 1. ovog rješenja važi do 29.01.2033. 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 647,29 KM.
6. Imalac dozvole je obavezan neplaćeni prvi dio privremene regulatorne naknade iz tačke 5. ovog rješenja u iznosu od 24,33 KM platiti u roku od 30 dana od dana primanja ovog rješenja, a preostali dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 356,96 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 postotka 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 01.02.2023. godine od podnosioca PROTON PLUS d.o.o. pod brojem UP1-06-13-1-23-1/23 primio Zahtjev za izmjenu i dopunu dozvole za rad, u postupku izmjene i dopune Dozvole za rad za proizvodnju električne energije broj UP1-06-13-1-195-1/22, zbog izgradnje novog proizvodnog objekta solarne fotonaponske elektrane „PROTON PLUS 7“ i solarne fotonaponske elektrane „PROTON PLUS 8“. Dopune istog zahtjeva su primljene u FERK 07.02.2022. godine pod brojem UP1-06-13-1-23-2/23 i 08.02.2023. godine pod brojem UP1-06-13-1-23-3/23.

Prilikom pregleda potpunosti podnesenog zahtjeva, u skladu sa članom 9. Pravilnika o javnim raspravama i rješavanju zahtjeva, sporova i žalbi, FERK je utvrdio da je podneseni zahtjev potpun u smislu člana 12. Pravilnika za izdavanje dozvola 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 UP1-06-13-1-23-1/23 od 01.02.2023. godine, podnosioca PROTON PLUS d.o.o.. Na osnovu člana 92. stav (2) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine, FERK je Odlukom broj UP1-06-13-1-23-4/23 od 14.02.2023. 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 14.02. godine do 22.02.2023. 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 umješaća na adresu FERK-a ili na elektronsku adresu, u periodu od 14.02. godine do 22.02.2023. godine do 12:00 sati.

Do ostavljenog roka za dostavu pisanih komentara i za podnošenje zahtjeva za sticanje statusa umješaća, odnosno do 22.02.2023. 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 umješaća.

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 imaooca

dozvole. Članom 9. stav (2) Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola 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) 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 Rješenjem broj UP1-06-13-1-195-9/22 od 30.01.2023. godine PROTON PLUS d.o.o. utvrđena je privremena regulatorna naknada za 2023. godinu u iznosu od 587,99 KM, a isti je bio dužan izvršiti uplatu iznosa za prvi dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 266,00 KM u roku od 30 dana od dana primanja ovog rješenja, a preostali dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 321,99 KM do 31.08.2023. godine. 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 647,29 KM. Imalac dozvole je obavezan prvi dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 290,33 KM platiti u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja, a preostali dio privremene regulatorne naknade u iznosu od 356,96 KM obavezan je platiti do 31.08.2023. godine. Budući da je imalac dozvole dana 08.02.2023. godine uplatio iznos od 266,00 KM, neuplaćeni prvi dio privremene regulatorne naknade sada iznosi 24,33 KM, a drugi dio privremene regulatorne naknade iznosi 356,96 KM. O obavezi plaćanja regulatorne naknade imaoциu dozvole će se ispostaviti obavještenje.

Na osnovu obrade Zahtjeva za izmjenu i dopunu dozvole za rad podnosioca PROTON PLUS d.o.o. i dokumentacije priložene uz zahtjev, izvršena je izmjena i dopuna Dozvole za rad za proizvodnju električne energije UP1-06-13-1-195-1/22, zbog izgradnje novog proizvodnog objekta solarne fotonaponske elektrane „PROTON PLUS 7“ i solarne fotonaponske elektrane „PROTON PLUS 8“. Uvažavajući sve naprijed navedene razloge, predmetna dozvola za rad je izmijenjena i dopunjena u skladu sa zahtjevom podnosioca, s tim da je period važenja dozvole ostao nepromijenjen. 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 PROTON PLUS d.o.o. 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

Dostaviti:

- PROTON PLUS d.o.o. (poštom preporučeno uz dostavnicu)
- Operatoru za OIEiEK (poštom preporučeno uz dostavnicu)
- Sektoru za tehničke poslove i licence