

Broj: 06-03-973-07/73/17
Mostar, 02.02.2018. 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 i 94/15), člana 20. stav (2) i člana 27. Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ 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 i 31/16), 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), 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), člana 8. stav (2) i stav (3) i člana 9. Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola („Službene novine Federacije BiH“ broj 5/17 i 59/17), postupajući po Zahtjevu za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima OIE broj 06-03-973/73/17 od 21.11.2017. godine, podnosioca zahtjeva Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, Risovac b.b., Jablanica, Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine – FERK je dana 02.02.2018. godine na II redovnoj sjednici donijela sljedeće

RJEŠENJE

1. Izdaje se Dozvola za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima OIE podnosiocu zahtjeva Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice.
2. Utvrđuje se Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice, status kvalifikovanog proizvođača u mikro-postrojenju OIE solarne fotonaponske elektrane „ENERGO SOLAR“, u periodu važenja dozvole iz tačke 3. ovog rješenja.
3. Dozvola za rad izdaje se na period od 02.02.2018. godine do 01.02.2030. godine, sa uslovima dozvole koji čine njen sastavni dio.
4. Sastavni dio ovog rješenja čini dozvola iz tački 1. i 3. ovog rješenja.
5. Imalac dozvole je obavezan platiti regulatornu naknadu za 2018. godinu u iznosu od 91,23 KM.
6. Imalac dozvole prvi dio regulatorne naknade iz tačke 5. ovog rješenja u iznosu od 40,82 KM obavezan je platiti u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja, a preostali dio regulatorne naknade u iznosu od 50,41 KM imalac dozvole je obavezan platiti do 31.08.2018. godine.
7. Regulatorna naknada iz tački 5. i 6. će se preračunati nakon donošenja odluke o utvrđivanju procenta za obračun varijabilnog dijela regulatornih naknada za 2018. 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. O obavezi plaćanja regulatorne naknade imaocu dozvole će se ispostaviti obavještenje.
10. 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 21.11.2017. godine FERK je od podnosioca Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice, pod brojem 06-03-973/73/17 primio Zahtjev za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima OIE, te 29.11.2017. godine pod brojem 06-03-973-01/73/17 dopunu istog zahtjeva. 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 dostavio podnosiocu zahtjeva Obavještenje o nedostacima podnesenog Zahtjeva za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima OIE broj 06-03-973-02/73/17 od 06.12.2017. 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 08.12.2017. godine pod brojem 06-03-973-03/73/17, dopis primljen u FERK 13.12.2017. godine pod brojem 06-03-973-04/73/17 i dopis primljen u FERK 08.01.2018. godine pod brojem 06-03-973-05/73/17, 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 u mikro-postrojenjima OIE po zahtjevu broj 06-03-973/73/17 od 21.11.2017. godine, podnosioca Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice. Na osnovu člana 85. stav (2) i člana 92. stav (2) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine, FERK je Odlukom broj 06-03-973-06/73/17 od 15.01.2018. godine usvojio Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima OIE, te Obavještenje za javnost o opštoj raspravi o Nacrtu dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima 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-postrojenjima OIE na adresu FERK-a ili na elektronsku adresu, u periodu od 16.01. do 24.01.2018. 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 podnijeti zahtjev za sticanje statusa umješača na adresu FERK-a ili na elektronsku adresu, u periodu od 16.01. do 24.01.2018. godine do 12:00 sati. Do ostavljenog roka za dostavu pisanih komentara i za podnošenje zahtjeva za sticanje statusa umješača, odnosno do 24.01.2018. godine do 12:00 sati, u FERK nisu primljeni pisani komentari na Nacrt dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima 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 propisana je dinamika i način obračuna regulatorne naknade za imaoce dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti. Članom 9. Pravilnika o metodologiji i načinu obračuna regulatornih naknada za imaoce dozvola propisano je da će se novim imaocima dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti i imaocima dozvola iz člana 6. stav (2) tog pravilnika iznos regulatorne naknade utvrditi izdavanjem pojedinačnog rješenja u skladu sa članom 5. tog pravilnika. Dalje, članom 8. stav (2) i stav (3) istog pravilnika propisano je da će nakon donošenja odluke iz stava (1) tog člana FERK rješenjem utvrditi pojedinačne iznose godišnjih regulatornih naknada za sve imaoce dozvola za obavljanje elektroprivrednih djelatnosti i Operatora za OIEiEK, a sve u skladu sa članom 5. ovog pravilnika, dok je stavom (3) istog člana propisano da će se odlukom iz stava (1) ovog člana definisati i eventualno usklađivanje varijabilnih dijelova regulatornih naknada zbog primjene dva različita procenta u jednoj godini, o čemu će se svakom imaoцу dozvole dostaviti obavještenje o obavezi plaćanja. Obzirom na navedeno, regulatorna naknada će se preračunati nakon donošenja odluke o utvrđivanju procenta za obračun varijabilnog dijela regulatornih naknada za 2018. godinu.

Na osnovu obrade Zahtjeva za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima OIE podnosioca Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice i dokumentacije priložene uz zahtjev, utvrđeno je da podnosilac zahtjeva ispunjava kriterije za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenjima 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. Spomenuti uslovi uvažavaju potrebu, ali i obavezu Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice da u rokovima propisanim u uslovima dozvole za rad za obavljanje licencirane djelatnosti proizvodnje električne energije u mikro-postrojenjima 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 podnosilac zahtjeva može tužbom pokrenuti upravni spor kod Kantonalnog/Županijskog suda u Mostaru u roku od 30 dana od dana prijema 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.

PREDSJEDNIK FERK-a
Jasmin Bešo

Dostaviti:

- Solarna elektrana „ENERGO SOLAR“, vl. Nikola Marić, iz Jablanice
- Operator za OIEiEK
- Kancelariji sekretara FERK-a
- Sektoru za pravne poslove
- Sektoru za tehničke poslove i licence
- Sektoru za tarife i tržište
- Sektoru zajedničkih poslova
- Sektoru za finansije
- a/a