



Broj: 04-45-283-3/26

Mostar, 06.03.2026

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
PARLAMENT FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE
PREDSTAVNIČKI DOM

Hamdije Kreševljakovića br. 3

71000 Sarajevo

n/r gospodina Dragana Miokovića, predsjedavajućeg



PREDMET: **Zastupničko pitanje**

Veza: Vaš akt broj: 05/1-02-48/26 od 18.02.2026. godine

Poštovani,

Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine - FERK je 24.02.2026. godine pod brojem 04-45-283-1/26 zaprimila Vaš akt kojim se dostavlja zastupničko pitanje gospodina Admira Čavalića, zastupnika u Predstavničkom domu Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine. Postavljeno pitanje je vezano za način na koji fizička lica mogu dobiti status prosumera i broj registrovanih prosumera.

Ostajući u okviru svojih nadležnosti propisanih Zakonom o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ broj 60/23) i Zakonom o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ broj 82/23) obavještavamo Vas o sljedećem:

Članom 3. stav (1) tačka pp) Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije prosumer je definisan kao krajnji kupac električne energije koji proizvodi električnu energiju iz OIEiEK za dio svojih potreba iz sopstvenog energetskog postrojenja s mogućnošću predaje više proizvedene električne energije u mrežu u vidu energetskog ili monetarnog kredita. Iz ove definicije je vidljivo da se **u smislu sticanja statusa prosumera ne pravi razlika između krajnjih kupaca električne energije koji su fizička lica i krajnjih kupaca električne energije koji su pravna lica.**

Članom 46. stav (1) i (2) Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije propisano je da krajnji kupac ima pravo da priključi elektranu koja koristi obnovljive izvore energije na unutrašnje električne instalacije svog objekta za potrebe vlastite potrošnje, s tim da instalisana snaga elektrane prosumera ne može biti veća od odobrene priključne snage objekta krajnjeg kupca (prosumera), a maksimalna instalisana snaga po pojedinačnom postrojenju ograničava se na 150 kW. Stavom (3) istog člana propisano je da **krajnji kupac stiče status prosumera priključenjem elektrane iz stava (1) tog člana na unutrašnje električne instalacije svog objekta i regulisanjem ugovornih odnosa sa nadležnim operatorom distributivnog sistema i snabdjevačem.** Članom 47. stav (1) i stav (2) istog zakona propisano je da operator distributivnog sistema vrši mjerenje količina predate i preuzete električne energije na mjestu priključenja prosumera, kao i mjerenje količina proizvedene električne energije na mjestu priključenja elektrane za sopstvene potrebe na unutrašnje instalacije prosumera, a mjerenje na mjestu priključenja prosumera vrši se dvosmjernim brojlilom. **Dakle osnovni uslovi da fizičko ili**

pravno lice dobije status prosumera je da se radi o krajnjem kupcu električne energije i da je elektrana priključena na unutrašnje instalacije objekta tog krajnjeg kupca uz gore navedena zakonska ograničenja.

Ove zakonske odredbe preuzete su i u Pravilnik o proizvodnji električne energije za vlastite potrebe (proizvodnja prosumera) („Službene novine Federacije BiH“ broj 30/24 i 43/25), kojim je, pored ostalog, propisan i postupak izdavanja elektroenergetske saglasnosti po zahtjevu za istu, priključenje i mjerenje električne energije, kao i obaveze operatora distributivnog sistema, uključujući obavezu izrade Pojednostavljene procedure za priključenje elektrane koja koristi obnovljive izvore energije na unutrašnje instalacije i sticanje statusa prosumera.

Zahtjev za elektroenergetsku saglasnost podnosi se nadležnom operatoru distributivnog sistema u skladu sa odredbama Opštih uslova za isporuku i snabdijevanje električnom energijom („Službene novine Federacije BiH“ broj 59/24 i 43/25), dok je Pravilnikom o metodologijama za utvrđivanje naknada za priključenje na distributivni sistem i priključenje na zatvoreni distributivni sistem („Službene novine Federacije BiH broj 59/24 i 83/25) propisan način izračuna naknade za priključenje prosumera, a za izračun troškova koje plaćaju podnosioci zahtjeva za priključak na distributivnu mrežu koristi se i cjenovnik nestandardnih usluga iz člana 59. Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine.

Vezano za broj registrovanih prosumera, članom 16. Pravilnika o proizvodnji električne energije za vlastite potrebe (proizvodnja prosumera) propisano je, pored ostalog, da operator distributivnog sistema vodi evidenciju o prosumerima i prosumerima koji djeluju zajednički i ažurirane izvještaje na kvartalnom nivou dostavlja FERK-u i Operatoru za OIEiEK. Također, članom 7. 1) a) Pravilnika o izvještavanju (Službene novine Federacije BiH 13/24) je propisana obaveza imaozima dozvole za obavljanje djelatnosti distribucije električne energije da redovno podnose FERK-u izvještaje sa tehničkim i finansijskim podacima, između ostalog i o prosumerima, dok je članom 11. 1) i 2) ova obaveza propisana i za imaoce dozvole za obavljanje djelatnosti snabdijevanja i trgovine električnom energijom.

Prema zadnje dostavljenim podacima redovnog izvještavanja, zaključno sa 31.1.2026. godine, JP Elektroprivreda BiH d.d. – Sarajevo ima zaključene ugovore sa **30 prosumera**, od čega je 27 prosumera iz kategorije krajnjih kupaca domaćinstva, dok su 3 prosumera iz kategorije krajnjih kupaca ostala potrošnja. Također, prema zadnje dostavljenim podacima redovnog izvještavanja JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar još uvijek nema nijedan zaključen ugovor sa prosumerom.

Za dodatna pitanja iz nadležnosti FERK-a stojimo na raspolaganju.

S poštovanjem,

Dostaviti:

- Naslovu

