

Primljeno:	14-04-2025		
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijednost
0512	-02-	150	125

**PARLAMENT FEDERACIJE
BOSNE I HERCEGOVINE**

DOM NARODA

n/r Državna službenica koja obavlja
poslove sekretara
Aida Hadžić-Salkić

**Organizacijska jedinica:
DIREKCIJA DRUŠTVA**

Telefon: 00387 36 335 700
Faks: 00387 36 335 777
Vaš znak: 05/2-02-150/25
Naš znak: I- 2231 /25
Nadnevak: 11. travnja 2025. godine

PREDMET: Odgovor na delegatsko pitanje zastupnice Sanele Klarić

Poštovani,

U vezi s Vašim dopisom br. 05/2-02-150/25 od 21. ožujka 2024. godine kojim ste nam dostavili delegatsko pitanje gđe Sanele Klarić, zastupnice u Domu naroda Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine, u nastavku dostavljamo odgovore na postavljena pitanja.

- Djelatnici JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar sudjelovali su i aktivno sudjeluju na brojnim stručnim skupovima i u radnim skupinama te su upoznati s načinom provedbe zakonskih obveza različitih zemalja u okruženju i Europskoj uniji u kontekstu građanske energije. Naši djelatnici stečena znanja redovno dijele sa svojim radnim kolegama kako bismo se učinkovito pripremili za nadolazeće promjene koje primjena koncepta građanske energije donosi operatorima distribucijskih sustava i opskrbljivačima. U prilog navedenom govore i planovi razvoja obračunskog softvera u distribuciji i opskrbi električnom energijom koji uzimaju u obzir specifičnosti pojedinih oblika građanske energije – od prosumera, zajednica obnovljive energije, aktivnih kupaca, energetskih zajednica itd., a u skladu sa Zakonom o električnoj energiji Federacije BiH i Zakonom o korištenju OIEiUK.
- Trenutno je u tijeku izrada podzakonskih akata za koje podsjećamo da je rok, u skladu s člankom 167. Zakona o električnoj energiji u Federaciji BiH, „dvije godine od dana njegovog stupanja na snagu“, dakle 17.8.2025. godine. Po stupanju na snagu Općih uvjeta za isporuku i opskrbu električnom energijom, početkom kolovoza 2024. godine, JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar formirala je stručna povjerenstva za izradu *Pojednostavljenih procedura priključenja elektrane koja koristi obnovljive izvore energije na unutarnje instalacije prosumera i stjecanje statusa prosumera* i *Pravila o priključenju objekata korisnika distribucijskog sustava na distribucijsku mrežu*, u skladu sa zakonskim obvezama. Članovi ovih povjerenstava aktivno rade na pripremi predmetnih pravilnika, vodeći računa o usklađenosti s važećim zakonskim i podzakonskim aktima, a sve uvažavajući mogućnosti i stanje distribucijske mreže.

Smatramo bitnim napomenuti kako je, za adekvatan obračun za prosumere, nužno implementirati nova/dograditi postojeća softverska rješenja za obračun električne energije s obzirom da se radi o potpuno novom i drukčijem načinu obračuna u odnosu na trenutno omogućene modalitete. Ovaj postupak nije jednostavan, traje (zbog procedura javnih nabava), iziskuje određena financijska sredstva, a isti nije, u kontekstu opskrbljivača, ni moguće provesti prije nego se definiraju procedure za obračun PDV-a za prosumere. Naime, načelo neto mjerenja/neto obračuna koje je implicitno za prosumere, u ovom je trenutku nedefinirano u

kontekstu obračuna PDV-a te je prije efektivne primjene sustava prosumera nužno jasno i jednoznačno odrediti pravila obračuna PDV-a za prosumere. S obzirom da smo od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije zaprimili Prijedlog Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o primjeni Zakona o PDV-u, kojega je pripremila Uprava za neizravno oporezivanje BiH, stručne službe JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar analizirale su predmetni Prijedlog te je zaključeno kako se istim nisu adresirale sve potencijalne posebnosti obračuna za prosumere, odnosno da je isti potrebno dopuniti i prilagoditi zakonskom okviru u Federaciji BiH, a za što smo nadležnom Ministarstvu uputili i službeni prijedlog.

Uz navedeno, napominjemo i da je člankom 51. stavkom (2) Zakona o korištenju OIEiUK propisana obveza jedinicama lokalne samouprave da harmoniziraju svoje propise s ciljem pojednostavljenja procedura prilikom ishođenja dozvola za prosumere, što se do sada u većini jedinica lokalne samouprave nije realiziralo. Uzimajući u obzir da JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar posluje u 35 općina i gradova i 6 županija Federacije BiH od kojih svaka ima svoje posebne propise kojima se uređuju potencijalne obveze za prosumere u kontekstu ishođenja potrebitih dozvola, Zakonom propisana harmonizacija ključan je čimbenik za izradu Pojednostavljenih procedura, jer utječe ne samo na njihov sadržaj nego i na mogućnosti informiranja javnosti o ovim procedurama (što je također obveza proizašla iz članka 51. Zakona o korištenju OIEiUK).

U kontekstu Vašega upita, naglasili bismo i kako Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije još uvijek nije usvojilo Pravilnik kojim se definiraju uvjeti i kriteriji za certificiranje instalatera solarnih elektrana i vjetroelektrana instalirane snage do 23 kW koji je obveza sadržana u članku 140. Zakona o električnoj energiji u Federaciji BiH. Predmetni Pravilnik može značajno utjecati na strukturu i sadržaj Pojednostavljenih procedura priključenja elektrana koje koriste obnovljive izvore energije na unutarnje instalacije prosumera i stjecanje statusa prosumera i Pravila o priključenju objekata korisnika distribucijskog sustava na distribucijsku mrežu.

3. U tijeku je izrada studije o tehničkim mogućnostima priključenja prosumera na mrežu distribucije JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar kojom će se detaljno analizirati mogućnosti trenutnih kapaciteta distribucijske mreže, odnosno definirati eventualna potrebna ulaganja u mrežu kako bi se omogućio prihvrat prosumera po transformatorskim područjima.
4. U Pravilima o priključenju operator distribucijskog sustava dužan je definirati kriterije opravdanosti, pokriva i podjele troškova tehničke adaptacije i povećanja kapaciteta distribucijske mreže neophodnih za integraciju novih elektrana koje koriste obnovljive izvore energije u distribucijsku mrežu i objaviti ih u odgovarajućem obliku. Predmetni kriteriji će svakako uključivati i mogućnosti nabave baterijskih kapaciteta u područjima intenzivnije gradnje fotonaponskih elektrana za investitore. U ovom trenutku, operator distribucijskog sustava ne razmišlja o samostalnoj nabavi baterijskih kapaciteta jer s obzirom na ograničenja iz članka 117. Zakona o električnoj energiji, nije definirana isključiva potreba nabave baterijskih sustava za potrebe sustava distribucije električne energije.

Za sve dodatne informacije smo na raspolaganju.

S poštovanjem,

Dostaviti:

- Naslovu
- a.a.

Generalni direktor


dr. sc. Drago Bago, dipl. ing. el.
Mostar
1

