



Odluka o načinu predviđanja proizvodnje i dostave podataka planova proizvodnje iz postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije je objavljena na oglasnoj ploči u sjedištu Društva, dana 07.03. 2018.godine.

**ODLUKA**  
**o načinu predviđanja proizvodnje i dostave podataka**  
**planova proizvodnje iz postrojenja za korištenje**  
**obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije**

Februar, 2018. godine



Na osnovu člana 88. tačka 11. i člana 145. stav 2. Statuta Javnog preduzeća Elektroprivreda Bosne i Hercegovine d.d.-Sarajevo, broj: SD-5211/16-38/2. od 29.03.2016. godine, a u vezi člana 28. stav (4) Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efiksne kogeneracije FBiH ("Sl. novine FBiH" br: 70/13), Uprava Javnog preduzeća Elektroprivreda BiH d.d. - Sarajevo, na 153. sjednici održanoj dana 28.02.2018. godine donosi

## **O D L U K U**

### **o načinu predviđanja proizvodnje i dostave podataka planova proizvodnje iz postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije**

#### **Član 1.**

Ova Odluka o načinu predviđanja proizvodnje i dostave podataka planova proizvodnje iz postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije propisuje način predviđanja proizvodnje i dostavljanja dnevnih i sedmičnih rasporeda proizvodnje (voznih redova) proizvođača koji proizvode električnu energiju iz postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije i Operatora za obnovljive izvore energije i efikasnu kogeneraciju (u daljnjem tekstu: Operator za OIEiEK).

#### **Član 2.**

Ova Odluka se primjenjuje na privilegovane i kvalifikovane proizvođače, određene Zakonom o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije, a koji imaju zaključen Ugovor o obaveznom otkupu električne energije sa Operatorom za OIEiEK i koji su priključeni na distributivnu mrežu JP Elektroprivreda BiH d.d. – Sarajevo (ODS EPBiH).

#### **Član 3.**

Predviđanje proizvodnje iz postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije treba vršiti tako da planovi budu realni, ostvarivi i da troškovi balansiranja budu minimalni.

#### **Član 4.**

Privilegovani i kvalifikovani proizvođači instalisane snage do 150 kW nisu dužni dostavljati svoje planove proizvodnje.

Privilegovani i kvalifikovani proizvođači instalisane snage od 150 kW do 3MW dužni su dostavljati svoje sedmične planove proizvodnje, na način i u rokovima propisanim ovom Odlukom.

Privilegovani i kvalifikovani proizvođači instalisane snage veće od 3MW dužni su dostavljati predviđanja vlastite satne proizvodnje za dan unaprijed, na način i u rokovima propisanim ovom Odlukom.

Operator za OIEiEK dostavlja zbirni plan proizvodnje za dan unaprijed za sve proizvođače koji imaju zaključen Ugovor o obaveznom otkupu električne energije sa Operatorom za

OIEiEK i koji su priključeni na distributivnu mrežu JP Elektroprivreda BiH d.d. - Sarajevo (ODS EPBiH) na način i u rokovima propisanim ovom Odlukom.

### **Član 5.**

Proizvođači iz člana 4. stav 2. ove Odluke sedmični vozni red dostavljaju u vidu popunjenog obrasca (Prilog 1).

Jedinica za planiranu proizvodnju je 1 kWh.

Prilog 1 dostavlja se u dvije verzije sa identičnim podacima, kao MS Excel dokument i kao PDF dokument, i to ovjeren i potpisan od strane ovlaštene osobe.

Vozni red za narednu sedmicu dostavlja se u petak do 10:00 sati. Ukoliko je petak neradni dan vozni red je potrebno dostaviti zadnjeg radnog dana koji prethodi neradnim danima najkasnije do 10:00 sati.

### **Član 6.**

Operator za OIEiEK i proizvođači iz člana 4. stav 3. ove Odluke vozni red dostavljaju u vidu popunjenog obrasca (Prilog 2).

Vremenska rezolucija podataka je 1 sat.

Jedinica za planiranu proizvodnju je 1 kWh.

Prilog 2 dostavlja se u dvije verzije sa identičnim podacima, kao MS Excel dokument i kao PDF dokument, i to ovjeren i potpisan od strane ovlaštene osobe.

Vozni red za naredni dan D se dostavlja u tekućem danu D-1 najkasnije do 10:00 sati.

Vozni redovi za neradne dane (dane vikenda ili praznika) i prvi naredni radni dan dostavljaju se najkasnije do 10:00 sati dana koji prethodi neradnim danima (u petak do 10:00 sati za dane vikenda, odnosno posljednjeg radnog dana pred neradni dan do 10:00 sati).

### **Član 7.**

Popunjeni Prilozi 1 i 2 dostavljaju se putem e-mail poruke na mail adresu [epbih.plan@epbih.ba](mailto:epbih.plan@epbih.ba).

U slučaju problema sa komunikacijama, Prilozi 1 i 2 mogu se dostaviti i putem fax-a na broj: 00 387 33 751 302. Nakon prijema poruke koja sadrži Prilog 2 JP Elektroprivreda BiH d.d. - Sarajevo šalje e-mail poruku kojom se potvrđuje prijem voznog reda.

U slučaju da vozni red nije dostavljen u skladu sa ovom Odlukom, smatrati će se da proizvodnja električne energije nije planirana, te će se podrazumjevati da su planirane vrijednosti jednake nuli.

## Član 8.

Ova Odluka stupa na snagu 8-og dana od dana objavljivanja na oglasnoj ploči u sjedištu Društva.

Ova Odluka će se objaviti i na WEB stranici Društva.

Broj: *U-01- 5912/18- 153./ 9.*  
Sarajevo, 28.02.2018. godine

Za Upravu  
Generalni direktor  
*Bajazit Jašarević*  
Bajazit Jašarević



Prilog 1

SEDMIČNI PLAN PROIZVODNJE ZA PERIOD: \_\_\_\_\_

*Proizvođač:* \_\_\_\_\_

*Datum:* \_\_\_\_\_

Period:	
Proizvodnja:	

Ovlaštena osoba:

\_\_\_\_\_

PLAN PROIZVODNJE ZA DAN: \_\_\_\_\_

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Vrijeme	Proizvodnja (kWh)
00:00-01:00	
01:00-02:00	
02:00-03:00	
03:00-04:00	
04:00-05:00	
05:00-06:00	
06:00-07:00	
07:00-08:00	
08:00-09:00	
09:00-10:00	
10:00-11:00	
11:00-12:00	
12:00-13:00	
13:00-14:00	
14:00-15:00	
15:00-16:00	
16:00-17:00	
17:00-18:00	
18:00-19:00	
19:00-20:00	
20:00-21:00	
21:00-22:00	
22:00-23:00	
23:00-24:00	
UKUPNO:	

Ovlaštena osoba:

\_\_\_\_\_