

Na osnovu člana 173. stav (1) Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 60/23), člana 42. 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) i člana 20. stav (2) Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/13 i 5/14), Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine - FERK je, na XXII redovnoj sjednici održanoj u Mostaru 19.10.2023. godine, donijela

**PRAVILNIK**  
**O STICANJU STATUSA KVALIFIKOVANOG**  
**PROIZVOĐAČA ELEKTRIČNE ENERGIJE**  
**DIO PRVI - OPŠTE ODREDBE I CILJEVI**

Član 1.

(Predmet)

- (1) Pravilnikom o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije (u daljem tekstu: Pravilnik) Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: FERK) propisuje uslove i način na koji proizvođači električne energije, koji u pojedinačnom proizvodnom objektu proizvode električnu energiju koristeći otpad ili obnovljive izvore energije ili se bave kombinovanom proizvodnjom toplotne i električne energije, na ekonomski primjeren način u skladu sa mjerama zaštite okoline, stiču status kvalifikovanog proizvođača.
- (2) Ovim Pravilnikom se reguliše podnošenje, obrada i odlučivanje o zahtjevu za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije u skladu sa zakonom, podzakonskim aktima i drugim pravilima i propisima FERK-a.
- (3) Ovim Pravilnikom FERK-a propisuju se:
  - a) način sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - b) uslovi koje treba ispunjavati proizvodno postrojenje, koje koristi obnovljive izvore energije i efikasnu kogeneraciju (u daljem tekstu: OIEiEK), kako bi pravno i fizičko lice steklo status kvalifikovanog proizvođača,
  - c) podjelu postrojenja za proizvodnju električne energije ili električne i toplotne energije iz obnovljivih izvora energije, sa jednom ili više proizvodnih jedinica, u zavisnosti od primarnog izvora energije ili tehnologije i instalisane snage,
  - d) period trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - e) način obnove, izmjene i prenosa statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - f) način i razlozi oduzimanja statusa kvalifikovanog proizvođača.

Član 2.

(Cilj Pravilnika)

Cilj donošenja ovog Pravilnika je utvrđivanje i osiguranje transparentnog, efikasnog i ekonomičnog postupka sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije.

Član 3.

(Definicije)

Definicije pojmova koje se koriste u ovom Pravilniku, uključujući i one iz Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije, su sljedeće:

- a) **"elektrana na biomasu"** znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem biorazgradivih frakcija, otpada i poljoprivrednih ostataka, drvne i ostalih srodnih industrija i iz domaćinstva,

- b) **"elektrana na bioplin"** znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem deponijskog plina, gasa nastalog tretmanom otpadnih voda, i poljoprivrednog biogasa iz poljoprivrednih ostataka,
- c) **"elektrana koja koristi energiju mora"** znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne energije korištenjem energije mora: talasa, plime i oseke,
- d) **"elektrana koja koristi komunalni otpad"** znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem tečnog ili čvrstog otpada ili čvrstog otpada u kombinaciji sa nekim fosilnim gorivom ili obnovljive izvore energije, uz uslov da udio otpada čini barem 80% primarne energije,
- e) **"električna energija proizvedena iz obnovljivih izvora"** znači električnu energiju proizvedenu u elektranama koje koriste isključivo obnovljive izvore energije (u daljem tekstu: OIE), kao i dio električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora energije u hibridnim postrojenjima koja koriste i konvencionalne izvore energije, uključujući električnu energiju proizvedenu u postrojenjima iz obnovljivih izvora energije, što se koristi za punjenje sistema akumulacije, ali isključujući električnu energiju koja je proizvedena kao rezultat pumpno-akumulacionog sistema,
- f) **"geotermalna elektrana"** znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem geotermalne energije,
- g) **"hibridna elektrana"** znači postrojenje za proizvodnju električne i/ili toplotne energije upotrebom dva ili više različitih energenata, od kojih je barem jedan obnovljivi izvor energije. Postrojenja koja ne koriste ni jedan obnovljivi izvor energije ne mogu se smatrati hibridnim elektranama u smislu zakona i podzakonskih akata i ovog Pravilnika,
- h) **"hidroelektrana"** znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne energije koristeći energiju vodenih tokova,
- i) **"instalirana snaga elektrane"** znači zbroj nazivnih snaga proizvodnih jedinica u postrojenju,
- j) **"kogeneracijsko postrojenje"** znači postrojenje u kojem se odvija kogeneracija, odnosno istovremena proizvodnja toplotne i električne i/ili mehaničke energije. Kogeneracijsko postrojenje može obuhvatiti i vršne kotlove, ukoliko čine jednu jedinicu koju nije moguće fizički razdvojiti,
- k) **"kvalifikovani proizvođač"** znači proizvođača koji u pojedinačnom objektu za proizvodnju električne energije proizvodi električnu energiju, koristeći otpad ili obnovljive izvore energije na ekonomski primjeren način, uključujući kombinovani ciklus proizvodnje toplotne i električne energije, koji je usklađen sa zaštitom okoline, a koji takav položaj može steći na osnovu rješenja nadležnog organa,
- l) **"nazivna snaga"** znači trajna snaga proizvodne jedinice prema kojoj je jedinica naručena i projektovana. Podatak o električnoj ili toplotnoj nazivnoj snazi naznačen je na nazivnoj (tvorničkoj) pločici generatora električne energije ili toplote ili se nalazi u tehničkoj specifikaciji koju izrađuje proizvođač,
- m) **"obnovljivi izvori energije"** znače obnovljive nefosilne izvore energije (vjetar, sunce, geotermalni izvori, talasi, plima/oseka, hidroenergija, biomasa, deponijski gas, gas iz postrojenja za preradu otpada i biogas),
- n) **"proizvodni objekat"** znači objekat za proizvodnju električne energije i/ili toplotne energije, koji se sastoji

- od jedne ili više proizvodnih jedinica sa zajedničkim pratećim objektima i imaju zajedničko mjesto primopredaje električne energije,
- o) "**podnosilac zahtjeva**" znači pravno ili fizičko lice, koje podnosi FERK-u zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u skladu sa zakonom i ovim Pravilnikom,
  - p) "**postrojenje efikasne kogeneracije**" znači postrojenje u kome se odvija kogeneracija koja zadovoljava uslove uštede energije,
  - q) "**solarna elektrana**" znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem sunčevog zračenja,
  - r) "**vjetroelektrana**" označava postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne energije korištenjem energije vjetra, uključujući sva pojedinačna postrojenja koja su povezana sa proizvodnjom električne energije, poput jednog ili više vjetroagregata sa pripadajućim transformatorskim stanicama i električnim vodovima, te upravljačkim i drugim građevinama ili građevinama koje služe pogonu vjetroelektrane.

#### **DIO DRUGI - KVALIFIKOVANI PROIZVOĐAČ ELEKTRIČNE ENERGIJE I POSTROJENJE OIEIEK**

##### Član 4.

(Kvalifikovani proizvođač)

- (1) Kvalifikovani proizvođač električne energije je proizvođač električne energije koji u jednom ili više proizvodnih postrojenja koristi OIEIEK, koji je taj status stekao u skladu sa odredbama ovog Pravilnika.
- (2) Proizvodno postrojenje, koje koristi OIEIEK je:
  - a) pojedinačno proizvodno elektroenergetsko postrojenje, koje za proizvodnju električne energije koristi obnovljive izvore energije na ekonomski primjeren način, koji je usklađen sa zaštitom okoline i u skladu sa odredbama ovog Pravilnika i
  - b) postrojenja efikasne kogeneracije.
- (3) Postrojenje efikasne kogeneracije je kogeneracijsko postrojenje u kojem se odvija kogeneracija koja zadovoljava uslove uštede goriva kako je to definisano Pravilnikom o efikasnoj kogeneraciji u skladu sa Zakonom o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije.

##### Član 5.

(Postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije)

Postrojenja za korištenje OIEIEK mogu biti:

- a) hidroelektrana,
- b) vjetroelektrana,
- c) solarna elektrana,
- d) geotermalna elektrana,
- e) elektrana na biomasu,
- f) elektrana na biogas,
- g) elektrana koja koristi energiju mora,
- h) elektrana koja koristi komunalni otpad i
- i) postrojenje efikasne kogeneracije.

#### **DIO TREĆI - USLOVI ZA STICANJE STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA I PERIOD TRAJANJA STATUSA**

##### Član 6.

(Uslovi za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača)

Podnosilac zahtjeva može steći status kvalifikovanog proizvođača električne energije, ako ispunjava sljedeće uslove:

- a) da koristi obnovljive izvore energije za proizvodnju električne energije u proizvodnom postrojenju ili da proizvodnju električne energije obavlja u proizvodnom

postrojenju koje zadovoljava kriterije uštede goriva u skladu sa Pravilnikom o efikasnoj kogeneraciji,

- b) da posjeduje, ukoliko je propisana obveza, okolinsku dozvolu.

##### Član 7.

(Period trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača)

Status kvalifikovanog proizvođača se utvrđuje za rok od 15 godina, pri čemu se datum početka i isteka razdoblja trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača navodi u odluci o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača.

##### Član 8.

(Uslovi za proizvodno postrojenje koje koristi OIEIEK)

- (1) Proizvodno postrojenje za koje se podnosi zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača treba zadovoljiti uslov da se kao energent za proizvodnju električne energije koristi obnovljivi izvor energije ili da kogeneracijsko postrojenje zadovoljava uslove uštede goriva kako je propisano Pravilnikom o efikasnoj kogeneraciji koji donosi Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije.
- (2) Dodatni uslovi za pojedine tipove proizvodnih postrojenja su:
  - a) za proizvodna postrojenja koja upotrebljavaju biomasu, biomasa mora predstavljati najmanje 80% ukupne energetske vrijednosti utrošenog primarnog goriva, na godišnjoj razini,
  - b) za proizvodna postrojenja koja koriste komunalni otpad, komunalni otpad mora predstavljati najmanje 80% ukupne energetske vrijednosti utrošenog primarnog goriva, na godišnjem nivou.

#### **DIO ČETVRTI - POSTUPAK STICANJA STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA**

##### Član 9.

(Sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Postupak sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije pokreće se na zahtjev podnosioca.
- (2) Zahtjevi, kojima se pokreću postupci pred FERK-om u smislu ovog Pravilnika, podnose se na obrascima FERK-a koji su dati u Prilogu 1 ovog Pravilnika i to:
  - a) obrazac 1: OB.KP.01 - Zahtjev za sticanje/obnovu statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - b) obrazac 2: OB.KP.02 - Zahtjev za izmjenu statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - c) obrazac 3: OB.KP.03 - Zahtjev za prenos statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - d) obrazac 4: OB.KP.04 - Zahtjev za oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (3) Popunjeni obrasci iz stava (2) ovog člana podnose se za svako proizvodno postrojenje posebno.
- (4) Obrasci za podnošenje zahtjeva mogu se dobiti u sjedištu FERK-a ili preuzeti sa internet stranice FERK-a.

##### Član 10.

(Dokumenti koji se prilažu uz zahtjev)

Uz zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača obavezno se prilažu sljedeći dokumenti:

- a) aktuelni izvod iz sudskog registra nadležnog suda za pravna lica,
- b) lična karta za fizička lica,
- c) obrtnica za fizička lica, koja djelatnost proizvodnje električne energije obavljaju u statusu obrtnika,
- d) elektroenergetska saglasnost za proizvođača izdata od nadležnog operatora distributivnog sistema ili odobrenje za priključenje nadležnog operatora prenosnog sistema, zavisno od mjesta priključka proizvodnog objekta,

- e) odobrenje za upotrebu proizvodnog objekta (sa klauzulom pravosnažnosti),
- f) okolinska dozvola ili rješenje o prethodnoj procjeni uticaja na okolinu (sa klauzulom pravomoćnosti) gdje je propisano,
- g) projekat izvedenog stanja proizvodnog objekta, odnosno glavni projekat ukoliko u odnosu na isti nije bilo izmjena (u elektronskom obliku),
- h) dokaz o uplati jednokratne naknade za obradu zahtjeva.

#### Član 11.

(Popunjavanje i dostavljanje zahtjeva)

- (1) Pod podnošenjem zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača podrazumijeva se dostavljanje popunjenog obrasca zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača sa pratećom dokumentacijom u pisanoj formi na adresu FERK-a, neposredno ili poštom, a može se poslati i u formi elektronske isprave izrađene u skladu sa posebnom zakonu.
- (2) Ukoliko se zahtjev iz stava (1) ovog člana šalje elektronskim putem u skladu sa posebnim propisima, FERK o prijemu istog obavještava podnosioca zahtjeva, bez obzira da li je isti tražio potvrdu o prijemu zahtjeva, a zahtjev se smatra dostavljenim u trenutku kad je FERK stranci poslao tu potvrdu.
- (3) Popunjen obrazac zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača sa potpunom pratećom dokumentacijom treba biti ovjeren i potpisan od podnosioca, odnosno njegovog zakonskog zastupnika ili ovlaštenog opunomoćenika, a ukoliko se isti dostavi u elektronskoj formi sa elektronskim potpisom smatrat će se svojeručno potpisanim u skladu sa posebnim propisima.
- (4) Prateću dokumentaciju čine dokazi kojima podnosilac potvrđuje svoje navode iz zahtjeva.
- (5) Prateća dokumentacija se prilaže u originalu ili ovjerenoj kopiji, sa tim da ne smije biti starija od 60 dana.

#### Član 12.

(Jednokratna naknada za obradu zahtjeva)

Jednokratna naknada za obradu zahtjeva koju FERK utvrđuje posebnim pravilnikom uplaćuje se prilikom podnošenja zahtjeva, a dokaz o uplati se prilaže uz zahtjev.

#### Član 13.

(Utvrđivanje potpunosti zahtjeva)

- (1) Zahtjev je potpun kada su uz zahtjev podneseni svi traženi dokumenti i uplaćena jednokratna naknada za obradu zahtjeva.
- (2) U roku ne dužem od 30 dana od dana prijema zahtjeva, FERK u pisanoj formi obavještava podnosioca zahtjeva o nedostatku zahtjeva.
- (3) Ako zahtjev sadrži formalni nedostatak, koji sprječava postupanje po takvom zahtjevu ili je zahtjev nerazumljiv ili nepotpun ne može se samo zbog toga odbaciti. Ukoliko FERK primi takav zahtjev, podnosiocu određuje rok od osam dana radi otklanjanja uočenih nedostataka, osim ukoliko FERK ne odredi neki drugi razuman rok u zavisnosti od konkretnih okolnosti.
- (4) Ako podnosilac ne otkloni nedostatke iz stava (2) ovog člana u datome roku FERK smatra da takav zahtjev nije ni podnesen, o čemu se podnosilac zahtjeva posebno upozorava u pozivu za ispravku zahtjeva.

#### Član 14.

(Dopuna zahtjeva)

- (1) FERK može i nakon potpunosti zahtjeva, a u toku postupka izdavanja zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, tražiti dodatne informacije i dokumentaciju

ukoliko je to neophodno za donošenje odluke po zahtjevu za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača.

- (2) Podnosilac zahtjeva je dužan saradivati u pogledu bilo kojeg FERK-og zahtjeva za informacijama i dostavljati podatke i informacije iz stava (1) ovog člana u rokovima i na način koji odredi FERK.

#### Član 15.

(Odustajanje od zahtjeva)

- (1) Podnosilac zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača može odustati od svog zahtjeva u toku cijelog postupka.
- (2) Ako podnosilac odustane od zahtjeva, FERK će donijeti zaključak kojim se postupak obustavlja.
- (3) Podnosilac zahtjeva ima pravo na povrat uplaćene jednokratne naknade za obradu zahtjeva ukoliko odustane od zahtjeva u skladu sa FERK-ovim posebnim pravilnikom.

#### Član 16.

(Pregled i provjera podataka)

- (1) FERK može provjeriti sve podatke i izvršiti pregled objekta, postrojenja i opreme podnosioca zahtjeva, u cilju utvrđivanja činjenica o ispunjavanju uslova iz ovog pravilnika propisanih za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (2) Provjera se može obaviti u bilo kojoj fazi postupka od trenutka podnošenja zahtjeva do donošenja konačne odluke o zahtjevu.
- (3) Ukoliko podnosilac zahtjeva ne omogući provjeru ili pregled iz stava (1) ovog člana, time isti FERK sprječava u utvrđivanju činjenica o ispunjavanju kriterija propisanih za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, na osnovu čega FERK odbija zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača.

#### Član 17.

(Odluka o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Konačnu odluku o podnesenom zahtjevu za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, FERK donosi na redovnoj sjednici nakon provedenog postupka u roku ne dužem od 60 dana od dana potpunosti zahtjeva.
- (2) Ukoliko se odobrava zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, FERK odluku iz stava (1) ovog člana, donosi u formi rješenja, sa tim da je sastavni dio tog rješenja obrazac o statusu kvalifikovanog proizvođača.
- (3) Status kvalifikovanog proizvođača počinje važiti na dan određen u rješenju o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (4) Rješenje o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača objavljuje se na službenoj internet stranici FERK-a.

#### Član 18.

(Odluka o odbijanju zahtjeva)

- (1) FERK će odbiti zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača ako podnosilac zahtjeva ne dokaže ispunjenje uslova za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (2) Odluku o odbijanju zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, FERK donosi u obliku rješenja na redovnoj sjednici.

#### Član 19.

(Sadržaj obrasca o statusu kvalifikovanog proizvođača)

Obrazac o statusu kvalifikovanog proizvođača sadrži naziv i sjedište, odnosno ime i adresu kvalifikovanog proizvođača, identifikacioni broj kvalifikovanog proizvođača (gdje je primjenjivo), registarski broj obrasca, naziv proizvodnog objekta za koji se stiče status (sa lokacijom, instalisanom snagom i planiranom godišnjom proizvodnjom), period trajanja statusa, datum utvrđivanja statusa i potpise članova FERK-a.

**DIO PETI - POSEBNI POSTUPCI U VEZI SA STICANJEM STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA****Član 20.**

(Pokretanje posebnih postupaka)

Postupak obnove, izmjene, prenosa i oduzimanja statusa kvalifikovanog proizvođača pokreće se na zahtjev kvalifikovanog proizvođača i na vlastitu inicijativu FERK-a.

**Član 21.**

(Obnova statusa kvalifikovanog proizvođača)

Kvalifikovani proizvođač ima pravo po isteku perioda trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača obnoviti status kvalifikovanog proizvođača u postupku i pod uslovima propisanim ovim Pravilnikom.

**Član 22.**

(Izmjena statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Izmjena statusa kvalifikovanog proizvođača, po zahtjevu kvalifikovanog proizvođača, može se izvršiti, tokom perioda trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača, ukoliko:
  - a) nastupe promjene u vezi sa proizvodnim objektom za koji je FERK utvrdio status kvalifikovanog proizvođača,
  - b) nastupe statusne promjene kvalifikovanog proizvođača i druge promjene podataka, koje su od važnosti u pravnom prometu.
- (2) Izmjena statusa kvalifikovanog proizvođača na vlastitu inicijativu FERK-a može se izvršiti u slučaju izmjene propisa kojima se uređuje poslovanje i obavljanje djelatnosti elektroenergetskih subjekata.

**Član 23.**

(Prenos statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Kvalifikovani proizvođač prethodnim podnošenjem zahtjeva FERK-u može, u periodu trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača, prenijeti svoj status kvalifikovanog proizvođača na drugo fizičko ili pravno lice.
- (2) Uz zahtjev za prenos statusa kvalifikovanog proizvođača postojećeg kvalifikovanog proizvođača, podnosi se, kao sastavni dio, i zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača novog/budućeg kvalifikovanog proizvođača sa pratećom dokumentacijom koja se odnosi na novog kvalifikovanog proizvođača, kada FERK postupak prenosa statusa kvalifikovanog proizvođača vodi na isti način kao i postupak sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (3) FERK odluku o prenosu statusa donosi u formi rješenja, čiji je sastavni dio novi obrazac o statusu kvalifikovanog proizvođača.
- (4) Period trajanja prenesenog statusa kvalifikovanog proizvođača ostaje isti.

**Član 24.**

(Oduzimanje statusa)

- (1) FERK može oduzeti status kvalifikovanog proizvođača ukoliko:
  - a) kvalifikovani proizvođač podnese zahtjev za oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - b) se utvrdi da je kvalifikovani proizvođač u postupku sticanja, obnove, izmjene ili prenosa statusa kvalifikovanog proizvođača dao neistinite podatke, na

osnovu kojih je FERK utvrdio status kvalifikovanog proizvođača,

- c) ako se kvalifikovanom proizvođaču oduzme pravo na proizvodnju električne energije u skladu sa zakonom i pravilnicima,
- d) ako kvalifikovani proizvođač ne ispunjava uslove na osnovi kojih je utvrđen status kvalifikovanog proizvođača u skladu sa zakonom i ovim Pravilnikom.

**Član 25.**

(Primjena pravila u posebnim postupcima)

Postupak obnove, izmjene, prenosa i oduzimanja statusa kvalifikovanog proizvođača se vodi na isti način kao i postupak sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača.

**DIO ŠESTI - VOĐENJE REGISTRA****Član 26.**

(Registar kvalifikovanih proizvođača)

FERK vodi u elektronskom obliku zbirni registar kvalifikovanih proizvođača.

**Član 27.**

(Sadržaj registra kvalifikovanih proizvođača)

Registar kvalifikovanih proizvođača sadrži:

- a) registarski broj obrasca o statusu kvalifikovanog proizvođača,
- b) naziv i sjedište, odnosno ime i adresu kvalifikovanog proizvođača,
- c) naziv, tip, lokacija i osnovne parametre proizvodnog objekta,
- d) identifikacioni broj kvalifikovanog proizvođača (ukoliko ga ima)
- e) datum utvrđivanja statusa kvalifikovanog proizvođača,
- f) period trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača,
- g) datum obnove, izmjene, prenosa i oduzimanja statusa kvalifikovanog proizvođača.

**DIO SEDMI - PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE****Član 28.**

(Započeti postupci)

Postupci pokrenuti prije stupanja na snagu ovog Pravilnika provest će se i odluka donijeti po propisima, koji su bili na snazi u vrijeme pokretanja postupka.

**Član 29.**

(Prilozi uz zahtjev)

Sastavni dio ovog Pravilnika je Prilog 1, koji sadrži obrasce za podnošenje zahtjeva za sticanje, obnovu, izmjenu, prenos i oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača.

**Član 30.**

(Prestanak važenja pravilnika)

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važenje Pravilnika o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije ("Službene novine Federacije BiH", broj 53/14).

**Član 31.**

(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 06-02-1-1221-6/23

19. oktobra 2023. godine

Mostar

V. d. predsjedavajućeg FERK-a

**Jasmin Bešo**, s. r.

**Prilog 1.**  
Obrazac 1: „OB.KP.01“

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
REGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGIJU U  
FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE

88000 MOSTAR  
Kneza Domagoja 12 A

**ZAHTJEV ZA STICANJE/OBNOVU STATUSA KVALIFIKOVANOG  
PROIZVOĐAČA**

| A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHITJEVA          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Naziv / ime                                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sjedište / adresa                             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Identifikacioni broj<br>(gdje je primjenjivo) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Telefon                                       | <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Elektronska adresa                            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:

<sup>1</sup> Molimo vas da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom.

<sup>2</sup> Ukoliko želite, ovaj obrazac možete naći na našoj internet stranici i ispuniti ga u elektronskoj formi.

| <b>B. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI</b> (odvojeno po jedinicama) |                                     |  |  |  |
|--|-------------------------------------|--|--|--|
| <b>Proizvodni objekat</b>                                  | <b>Lokacija proizvodnog objekta</b> | <b>Vrsta primarnog izvora energije</b> | <b>Instalisana snaga proizvodnog objekta</b> | <b>Predviđena godišnja proizvodnja električne energije</b> |
| (SE, mHE, HE, TE,...)                                      |                                     |  | (kW)   | (MWh)  |
|  |                                     |  |  |  |

Mjesto i datum:

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:

**Prilog 1**

Образак 2: „OB.KP.02“

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINEREGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGIJU U  
FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE88000 MOSTAR  
Kneza Domagoja 12 A**ZAHTJEV ZA IZMJENU STATUSA  
KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA**

| A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTJEVA           |  |
|---|--|
| Naziv / ime                                   |  |
| Sjedište / adresa                             |  |
| Identifikacioni broj<br>(gdje je primjenjivo) |  |
| Telefon                                       |  |
| Elektronska adresa                            |  |

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:

<sup>1</sup> Molimo vas da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom.<sup>2</sup> Ukoliko želite, ovaj obrazac možete naći na našoj internet stranici i ispuniti ga u elektronskoj formi.

**B. RAZLOZI IZMJENE STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA**

- Opisati razloge zbog kojih podnosilac zahtjeva traži da se izmjeni status kvalifikovanog proizvođača .

**C. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI** (odvojeno po jedinicama)

| Proizvodni objekat    | Lokacija proizvodnog objekta | Vrsta primarnog izvora energije | Instalisana snaga proizvodnog objekta | Predviđena godišnja proizvodnja električne energije |
|-----------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| (SE, mHE, HE, TE,...) |                              |                                 | (kW)                                  | (MWh)   |
|                       |                              |                                 |                                       |   |

Mjesto i datum:

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:



**Prilog 1**

Образак 3: „ОБ.КР.03“

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
REGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGIJU U  
FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE

88000 MOSTAR  
Kneza Domagoja 12 A

**ZAHTEJEV ZA PRENOS STATUSA KVALIFIKOVANOG  
PROIZVOĐAČA**

| A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTEJEVA          |  |
|---|--|
| Naziv / ime                                   |  |
| Sjedište / adresa                             |  |
| Identifikacioni broj<br>(gdje je primjenjivo) |  |
| Telefon                                       |  |
| Elektronska adresa                            |  |

|  |
|--|
| Registarski broj statusa kvalifikovanog proizvođača, koju podnosilac zahtjeva prenosi na drugo lice: |
|--|

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:

<sup>1</sup> Molimo vas da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom.

<sup>2</sup> Ukoliko želite, ovaj obrazac možete naći na našoj internet stranici i ispuniti ga u elektronskoj formi.

**B. RAZLOZI I SVRHA PRENOSA STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA**

- Opisati razloge zbog kojih podnosilac zahtjeva traži da se status kvalifikovanog proizvođača prenese na drugo lice.

- U prilogu zahtjeva dostaviti kompletno popunjen obrazac 1: „OB.KP.01. - Zahtjev za sticanje/obnovu statusa kvalifikovanog proizvođača“ za novog podnosioca zahtjeva na koga se prenosi status kvalifikovanog proizvođača

Mjesto i datum:

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:

**Prilog 1**  
Образак 4: „ОБ.КР.04“

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
REGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGIJU U  
FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE

88000 MOSTAR  
Kneza Domagoja

**ZAHTEJEV ZA ODUZIMANJE STATUSA KVALIFIKOVANOG  
PROIZVOĐAČA**

| A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTJEVA           |  |
|---|--|
| Naziv / ime                                   |  |
| Sjedište /adresa                              |  |
| Identifikacioni broj<br>(gdje je primjenjivo) |  |
| Telefon                                       |  |
| Elektronska adresa                            |  |

Registarski broj statusa kvalifikovanog proizvođača koji se oduzima:

**B. RAZLOZI I SVRHA ODUZIMANJA STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA**

- Opisati razloge podnošenja zahtjeva za oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača:

Mjesto i datum:

M.P.

Potpis podnosioca zahtjeva:

<sup>1</sup> Molimo vas da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom.

<sup>2</sup> Ukoliko želite, ovaj obrazac možete naći na našoj internet stranici i ispuniti ga u elektronskoj formi