

- b) датум уписа у регистар квалификованих произвођача,
  - c) назив и сједиште, односно име и адресу квалификованог произвођача,
  - d) назив, тип и основне параметре производног постројења,
  - e) период важења статуса квалификованог произвођача и
  - f) датум доношења одлуке.
- (5) ФЕРК води у електронском облику и листу поднијетих захтјева чије рјешавање је у току.
- (6) ФЕРК ставља на располагање јавности, ради давања на увид и копирања, све документе који се тичу његове надлежности одобравања статуса квалификованог произвођача, осим повјерљивих информација које су као такве одређене у складу са правилником, којим ФЕРК прописује заштиту повјерљивих информација.

#### ДИО ШЕСТИ - НАДГЛЕДАЊЕ

##### Члан 23.

##### (Надгледање)

ФЕРК врши надгледање квалификованих произвођача електричне енергије.

##### Члан 24.

##### (Начин надгледања)

ФЕРК ће вршити надгледање квалификованих произвођача на начин прописан Правилником за издавање дозвола, заједно са надгледањем лиценциране дјелатности производње електричне енергије.

#### ДИО СЕДМИ - ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

##### Члан 25.

##### (Прилози уз захтјев)

Саставни дио овог Правилника је Прилог 1, који садржи формуларе за подношење захтјева за стицање, обнову, пренос и одузимање статуса квалификованог произвођача.

##### Члан 26.

##### (Правна заштита)

- (1) Одлука ФЕРК-а о стицању статуса квалификованог произвођача је коначна.
- (2) Страна незадовољна одлуком ФЕРК-а може покренути управни спор код надлежног суда.

##### Члан 27.

##### (Измјене и допуне Правилника)

- (1) ФЕРК има право и обвезу да врши измјене и допуне овог Правилника у складу са измјенама и допунама закона и подзаконских прописа.
- (2) ФЕРК прати и анализира ефекте примјене овог Правилника, те усклађује његове одредбе са промијењеним околностима.

##### Члан 28.

##### (Интерпретација Правилника)

- (1) Интерпретацију одредби овог Правилника даје ФЕРК.
- (2) Измјене и допуне овог Правилника врше се по истом поступку који се примјењује за његово доношење.

##### Члан 29.

##### (Ступање на снагу)

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 01-07-487-02/14  
06. јуна 2014. године  
Мостар

Предсједник ФЕРК-а  
**Ристо Мандрапа, с. р.**

Na osnovu člana 3. tačka 22), člana 22. tačka 11) i člana 42. stav (2) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 66/13), člana 3. stava (1) tačka q), člana 20. stava (2) i člana 39. stava (12) Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/13 i 5/14), te člana 11. stava (1) tačka k) i člana 23. stava (1) i stava (2) Statuta Regulatorne komisije za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 24/14) i člana 32. stava (1) Poslovnika o radu Regulatorne komisije za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 29/14), Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine je, na IX redovnoj sjednici održanoj u Mostaru 06.06.2014. godine, usvojila

### ПРАВИЛНИК

### О СТИЦАЊУ СТАТУСА КВАЛИФИКОВАНОГ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

#### ДИО ПРВИ - ОПШТЕ ОДРЕДБЕ И ЦИЛЈЕВИ

##### Члан 1.

##### (Предмет)

- (1) Правилником о стицању статуса квалификованог произвођача електричне енергије (у даљем тексту: Правилник) Regulatorna komisija za energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine (у даљем тексту: FERK) прописује услове и начин на који произвођачи електричне енергије, који у појединачном производном објекту производе електричну енергију користећи отпад или обновљиве изворе енергије или се баве комбинованом производњом топлотне и електричне енергије, на економски примјерен начин у складу са мјерама заштите околине, стићу статус квалификованог произвођача.
- (2) Овим Правилником се регулише подношење, обрада и одлучивање о захтјеву за стицање статуса квалификованог произвођача електричне енергије у складу са законом, подзаконским актима и другим правилима и прописима FERK-а.
- (3) Овим Правилником FERK-а прописују се:
  - a) услови за стицање статуса квалификованог произвођача,
  - b) начин стицања статуса квалификованог произвођача,
  - c) услови које треба испунјавати производно постројење, које користи обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију (у даљем тексту: OIEiEK), да би правно и физичко лице, које је регистровано по важећим законима за обављање електропривредне дјелатности производње електричне енергије (у даљем тексту: правно и физичко лице), стекло статус квалификованог произвођача,
  - d) подјелу постројења за производњу електричне енергије или електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије, са једном или више производних јединица, у зависности од примарног извора енергије или технологије и инсталисане снаге,
  - e) период трајања статуса квалификованог произвођача,
  - f) procedure надгледања рада производног постројења које користи OIEiEK,
  - g) начин обнове и преноса статуса квалификованог произвођача,
  - h) начин и разлози одузимања статуса квалификованог произвођача.
- (4) Статус квалификованог произвођача се стиће у оквиру поступка издавања или обнове FERK-ове дозволе за рад за производњу електричне енергије, у складу са законом, подзаконским актима, овим Правилником и другим правилима и прописима FERK-а.

- (5) Status kvalifikovanog proizvođača se može steći i u okviru postupka izmjene i dopune FERK-ove dozvole za rad za proizvodnju električne energije, u skladu sa zakonom, podzakonskim aktima, ovim Pravilnikom i drugim pravilima i propisima FERK-a, u slučaju kada imalac dozvole nakon dobivanja FERK-ove dozvole za rad za proizvodnju električne energije dokazuje postojanje uslova propisanih ovim Pravilnikom, a koji se odnose na status kvalifikovanog proizvođača.
- (6) Status kvalifikovanog proizvođača se takođe može steći i u okviru postupka prenosa FERK-ove dozvole za rad za proizvodnju električne energije, u skladu sa zakonom, podzakonskim aktima, ovim Pravilnikom i drugim pravilima i propisima FERK-a, u slučaju kada imalac FERK-ove dozvole za rad, koji je stekao status kvalifikovanog proizvođača vrši prenos izdate dozvole za rad i statusa kvalifikovanog proizvođača na drugog imaoaca, koji dokazuje postojanje uslova propisanih ovim Pravilnikom, a koji se odnose na status kvalifikovanog proizvođača.

#### Član 2.

##### (Cilj Pravilnika)

Cilj donošenja ovog Pravilnika je uspostavljanje transparentne procedure za blagovremen i efikasan pregled i obradu zahtjeva i za osiguranje ravnopravnih uslova za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, te za donošenje odluke po zahtjevu.

#### Član 3.

##### (Definicije)

Definicije pojmova koje se koriste u ovom Pravilniku, uključujući i one iz Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine i Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije, te FERK-ovog Pravilnika za izdavanje dozvola su sljedeće:

- a) "**elektrana na biomasu**" znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem biorazgradivih frakcija, otpada i poljoprivrednih ostataka, drvene i ostalih srodnih industrija i iz domaćinstva,
- b) "**elektrana na biogas**" znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem deponijskog gasa, 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) "**fosilna goriva**" znači obnovljive izvore energije nastale prirodnim putem ispod zemljine površine u dugom vremenskom periodu od ostataka biljnog i životinjskog svijeta, kao što su uglj, nafta i prirodni gas,
- g) "**geotermalna energija**" znači energiju dobijenu iz prirodnih podzemnih toplih izvora,
- h) "**geotermalna elektrana**" znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem geotermalne energije,
- i) "**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,
- j) "**hidroelektrana**" znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne energije koristeći energiju vodenih tokova,
- k) "**instalirana snaga elektrane**" znači zbir nazivnih snaga svih proizvodnih jedinica u postrojenju,
- l) "**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,
- m) "**kogeneracijska proizvodnja**" znači zbir električne i mehaničke energije i korisne toplote iz kogeneracije,
- n) "**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,
- o) "**mikro-postrojenje OIE**" znači postrojenje za proizvodnju električne energije iz OIE, instalirane snage između 2 kW i 23 kW, koje ima pravo na ostvarivanje posebnog podsticaja, u skladu sa zakonom,
- p) "**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,
- q) "**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),
- r) "**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,
- s) "**podnosilac zahtjeva**" znači pravno ili fizičko lice, koje podnosi FERK-u zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u skladu sa zakonom i ovim Pravilnikom,

- t) "**poljoprivredni gas**" znači gas nastao kao rezultat prirodne biorazgradnje organskih materija bez prisustva kiseonika (lužina sa farmi, ostaci poljoprivredne proizvodnje kao što su šećerna repa, ostaci sa pašnjaka, izdvojeni biorazgradivi komunalni otpad organskog porijekla i slično),
- u) "**postrojenje efikasne kogeneracije**" znači postrojenje u kome se odvija kogeneracija koja zadovoljava uslove uštede energije,
- v) "**proizvodnja**" označava proizvodnju električne energije,
- w) "**proizvođač za vlastite potrebe**" znači fizičko ili pravno lice koje električnu energiju proizvodi za vlastite potrebe,
- x) "**solarna elektrana**" znači postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne i/ili toplotne energije korištenjem sunčevog zračenja,
- y) "**ušteda primarne energije (UPE)**" znači pokazatelj energetske iskoristivosti kogeneracije koji se izražava kao realna ušteda iskorištenja energije goriva u odnosu na ekvivalentnu proizvodnju u odvojenim postrojenjima za proizvodnju električne i toplotne energije,
- z) "**vjetroelektrana**" označava postrojenje namijenjeno za proizvodnju električne energije korištenjem energije vjetera, 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,
- aa) "**zakon**" označava Zakon o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine i Zakon o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije.

#### 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, ako ispunjava sljedeće uslove:

- a) da ima izdatu ili mu se istovremeno izdaje dozvola za rad za proizvodnju električne energije, uključujući i dozvolu za rad za proizvodnju električne energije u mikro-postrojenju OIE,
- b) 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,
- c) da proizvodna postrojenja, koja koriste OIEiEK ispunjavaju uslove zaštite okoline prema Zakonu o zaštiti okoline i drugih propisa koji regulišu ovu oblast,
- d) da posjeduje, ukoliko je propisana obaveza, vodnu dozvolu i okolinsku dozvolu i da se pridržava uslova i obaveza propisanih u naprijed navedenim aktima i
- e) bilo koje druge uslove koji su potrebni da bi se ispunili ciljevi ovog Pravilnika.

##### Član 7.

(Period trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Status kvalifikovanog proizvođača traje do roka do kojeg je izdata dozvola za rad za proizvodnju električne energije.
- (2) Obnova statusa kvalifikovanog proizvođača vrši se u okviru postupka obnove dozvole za rad za proizvodnju električne energije.

##### Član 8.

(Uslovi za proizvodno postrojenje koje koristi OIEiEK)

- (1) Proizvodno postrojenje za koje se podnosi zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, treba da zadovolji uslov da se kao primarni 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:
    - 1) biomasa mora predstavljati najmanje 80% ukupne energetske vrijednosti utrošenog primarnog goriva na godišnjem nivou,
    - 2) moraju raditi u skladu sa zakonskim i podzakonskim aktima, koji uređuju upravljanje sa otpadom i biomasama,
  - b) za proizvodna postrojenja koja upotrebljavaju komunalne otpatke:
    - 1) komunalni otpaci moraju predstavljati najmanje 80% ukupne energetske vrijednosti utrošenog primarnog goriva na godišnjem nivou,
    - 2) moraju raditi u skladu sa zakonskim i podzakonskim aktima, koji uređuju upravljanje sa otpadom.

## DIO ČETVRTI - POSTUPAK STICANJA STATUSA KVALIFIKOVANOG PROIZVOĐAČA

### Član 9.

(Sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Postupak sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije pokreće se na zahtjev podnosioca.
- (2) Zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača podnosi 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 prenos statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - c) obrazac 3: OB.KP.03 - Zahtjev za oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (3) Popunjen obrazac OB.KP.01 podnosi se za svako proizvodno postrojenje posebno.
- (4) Uz zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, podnesen u skladu sa ovim članom Pravilnika, potrebno je priložiti dokumentaciju kojom se dokazuje da su ispunjeni uslovi iz člana 6. i člana 8. ovog Pravilnika.

### Član 10.

(Sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u postupku izdavanja ili obnove dozvole za rad)

- (1) Podnosilac zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije, može biti svako pravno i fizičko lice, koje podnosi zahtjev za izdavanje ili obnovu dozvole za rad za proizvodnju električne energije, te koje namjerava proizvoditi električnu energiju u jednom ili više proizvodnih postrojenja, koja ispunjavaju uslove propisane ovim Pravilnikom.
- (2) U slučaju iz stava (1) ovog člana, zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača podnosi se na odgovarajućem obrascu iz člana 9. stava (2) ovog Pravilnika kao sastavni dio zahtjeva za izdavanje/obnovu dozvole za rad za proizvodnju električne energije i isti se razmatra u jedinstvenom postupku izdavanja/obnove.
- (3) Status kvalifikovanog proizvođača, u slučaju iz stava (1) ovog člana, stiče se na osnovu rješenja o izdavanju ili obnovi dozvole za rad, koje donosi FERK, po okončanju postupka izdavanja ili obnove dozvole za rad, u okviru kojeg se razmatraju činjenice i dokazi relevantni za odlučivanje o tom statusu.

### Član 11.

(Sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u postupku izmjene i dopune dozvole za rad)

- (1) Podnosilac zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije, može biti i imalac FERK-ove dozvole za rad za proizvodnju električne energije, koji nakon dobijanja FERK-ove dozvole za rad ostvari posebne uslove propisane ovim Pravilnikom, ili koji odluči tek nakon dobijanja dozvole za rad podnijeti zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača.
- (2) U slučaju iz stava (1) ovog člana, zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača podnosi se na odgovarajućem obrascu iz člana 9. stava (2) ovog Pravilnika kao sastavni dio zahtjeva za izmjenu i dopunu dozvole za rad za proizvodnju električne energije i postupak po istom se provodi kao postupak izmjene i dopune dozvole za rad.
- (3) Status kvalifikovanog proizvođača, u slučaju iz stava (1) ovog člana, stiče se na osnovu rješenja o izmjeni i dopuni dozvole za rad, koje donosi FERK, po okončanju postupka izmjene i dopune dozvole za rad za proizvodnju električne energije, u okviru kojeg se razmatraju činjenice i dokazi relevantni za odlučivanje o tom statusu.

### Član 12.

(Sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u postupku prenosa dozvole za rad)

- (1) Podnosilac zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača električne energije, može biti i pravno lice, na koje se sa drugog imao dozvole vrši prenos izdate dozvole za rad za proizvodnju električne energije, a koje namjerava proizvoditi električnu energiju u jednom ili više proizvodnih postrojenja, koja ispunjavaju uslove propisane ovim Pravilnikom.
- (2) U slučaju iz stava (1) ovog člana, zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača podnosi se na odgovarajućem obrascu iz člana 9. stava (2) ovog Pravilnika kao sastavni dio zahtjeva za prenos dozvole za rad za proizvodnju električne energije i isti se razmatra u jedinstvenom postupku prenosa dozvole za rad.
- (3) Status kvalifikovanog proizvođača, u slučaju iz stava (1) ovog člana, stiče se na osnovu rješenja o prenosu dozvole za rad, koje donosi FERK, po okončanju postupka prenosa dozvole za rad za proizvodnju električne energije, u okviru kojeg se razmatraju činjenice i dokazi relevantni za odlučivanje o tom statusu.

### Član 13.

(Uslovi statusa kvalifikovanog proizvođača u dozvoli za rad)

- (1) U dozvoli za rad za proizvodnju električne energije propisuju se uslovi koji se odnose na status kvalifikovanog proizvođača.
- (2) Sastavni dio dozvole za rad za proizvodnju električne energije je i poseban obrazac o statusu kvalifikovanog proizvođača.

### Član 14.

(Postupak)

- (1) Zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača podnijet u skladu sa članovima 9., 10., 11. i 12. ovog Pravilnika, obrađuje se, te se o istom odlučuje u skladu sa odredbama FERK-ovog Pravilnika za izdavanje dozvola i Pravilnika o javnim raspravama i rješavanju zahtjeva, sporova i žalbi, u jedinstvenom postupku zajedno sa zahtjevom za izdavanje odnosno obnovu, izmjenu i dopunu ili prenos dozvole za rad za proizvodnju električne energije po pravilima koja se primjenjuju na taj zahtjev.
- (2) Izuzetak od odredbe iz stava (1) ovog člana su odredbe koje se odnose na umješača i postupak javnih rasprava, koje odredbe se ne primjenjuju na zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, osim ukoliko FERK ocijeni da se na taj zahtjev primijene i navedene odredbe.

### Član 15.

(Prateća dokumentacija)

- (1) Prateća dokumentacija i informacije, koje su zajedničke za sva proizvodna postrojenja, podnose se u jednom primjerku.
- (2) U postupku izmjene i dopune dozvole za rad za proizvodnju električne energije, koji se pokreće u slučaju iz člana 11. ovog Pravilnika, prateća dokumentacija i informacije, koje je podnosilac zahtjeva već dostavio FERK-u prilikom podnošenja zahtjeva za izdavanje dozvole za rad za proizvodnju električne energije, nije potrebno ponovo dostavljati, ukoliko nije došlo do promjena njihovog sadržaja i/ili isteka perioda važenja.
- (3) Prateća dokumentacija se prilaže u originalu ili ovjerenoj kopiji, s tim da ne smije biti starija od 60 dana.

### Član 16.

(Odluka o odbijanju zahtjeva)

- (1) FERK će odbiti zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u sljedećim slučajevima:

- a) ako podnositelj zahtjeva ne dokaže ispunjenje uslova za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - b) ako je podnositelj zahtjeva, u ranijem postupku pred FERK-om, dao neistinite podatke, na osnovu kojih je FERK u tom ranijem postupku odobrio status kvalifikovanog proizvođača i
  - c) ako je podnosiocu zahtjeva oduzeta dozvola za rad za proizvodnju električne energije.
- (2) Odluku o odbijanju zahtjeva za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača, FERK donosi u formi rješenja na redovnoj sjednici, a u skladu sa članom 14. ovog Pravilnika.

#### Član 17.

(Obnova, prenos i oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) Obnova, prenos i oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača pokreće se na zahtjev kvalifikovanog proizvođača, dok se oduzimanje statusa kvalifikovanog proizvođača može pokrenuti i na inicijativu FERK-a.
- (2) Postupak obnove, prenosa i oduzimanja statusa kvalifikovanog proizvođača se vodi na isti način kao i postupak sticanja statusa kvalifikovanog proizvođača, odnosno u skladu sa članovima 9., 10., 11., 12. i 14. ovog Pravilnika.

#### Član 18.

(Obnova statusa kvalifikovanog proizvođača u proizvodnim postrojenjima, koja koriste OIEiEK)

- (1) Kvalifikovani proizvođač ima pravo po prestanku važenja dozvole za rad i isteku trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača steći ponovno status kvalifikovanog proizvođača u postupku i pod uslovima propisanim ovim Pravilnikom, u okviru postupka obnove dozvole za rad za proizvodnju električne energije.
- (2) Kvalifikovani proizvođač je dužan podnijeti zahtjev za obnovu statusa kvalifikovanog proizvođača najkasnije 180 dana prije isteka perioda trajanja postojećeg statusa.

#### Član 19.

(Oduzimanje i ponovno sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača u EK)

- (1) FERK, na osnovu izvještaja o ostvarenju rada kogeneracijskog postrojenja u prethodnoj godini, oduzima ili ponovno (nakon oduzimanja) priznaje status kvalifikovanog proizvođača za postrojenje EK, zavisno o tome zadovoljava li isto uslove iz člana 8. stav (1) ovog Pravilnika.
- (2) FERK, na osnovu godišnje proizvodnje energije razmatra i obavještava proizvođača o statusu kogeneracijskog postrojenja i da li isti zadovoljava uslove ovog Pravilnika.
- (3) Postupak oduzimanja ili ponovnog priznanja statusa kvalifikovanog proizvođača za kogeneracijsko postrojenje obavlja se po istom postupku kao i prilikom sticanja tog statusa.

#### Član 20.

(Prenos statusa kvalifikovanog proizvođača)

- (1) U slučaju da u periodu trajanja statusa kvalifikovanog proizvođača dođe do prenosa dozvole za rad za proizvodnju električne energije, status kvalifikovanog proizvođača se prenosi na novog imaoa dozvole, ukoliko su ispunjeni svi uslovi propisani ovim Pravilnikom.
- (2) Prilikom podnošenja zahtjeva za pokretanje postupka prenosa dozvole za rad, imalac dozvole podnosi i zahtjev FERK-u za prenos statusa kvalifikovanog proizvođača sa podacima i pratećom dokumentacijom o licu na koje se prenosi status i dokazima o ispunjavanju uslova propisanih ovim Pravilnikom.

#### Član 21.

(Oduzimanje statusa)

FERK može oduzeti status kvalifikovanog proizvođača u sljedećim slučajevima:

- a) ako se kvalifikovanom proizvođaču oduzme dozvola za rad za proizvodnju električne energije,
- b) ako kvalifikovani proizvođač ne poštuje, odnosno ne ispunjava uslove na osnovu kojih je dodijeljen status u skladu sa zakonom i ovim Pravilnikom.

#### DIO PETI - VOĐENJE REGISTRA

##### Član 22.

(Registar kvalifikovanih proizvođača)

- (1) FERK vodi registar kvalifikovanih proizvođača, kao sastavni dio registra dozvola za rad i prethodnih saglasnosti za izgradnju direktnog voda, koji se vodi u skladu sa Pravilnikom za izdavanje dozvola.
- (2) Registar kvalifikovanih proizvođača se sastoji od svih spisa (predmeta) koji obuhvataju sve akte i priloge koji se odnose na isto pitanje te čine posebnu cjelinu.
- (3) Registarski spis u vezi sa svakim statusom, a koji je sastavni dio registarskog spisa koji se odnosi na dozvolu za rad, sadrži:
  - a) zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - b) informacije i dokumentaciju koje su podnijete uz zahtjev za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - c) dokumentaciju koja se odnosi na javne rasprave,
  - d) odluku o zahtjevu za sticanje statusa kvalifikovanog proizvođača,
  - e) odluku o obnovi, prenosu i oduzimanju statusa kvalifikovanog proizvođača i
  - f) pravni lijek nadležnim organima na odluke FERK-a.
- (4) FERK vodi i zbirni registar kvalifikovanih proizvođača, kao sastavni dio zbirnog registra dozvola za rad i prethodnih saglasnost za izgradnju direktnog voda, u elektronskom obliku koji sadrži:
  - a) identifikacioni broj kvalifikovanog proizvođača,
  - b) datum upisa u registar kvalifikovanih proizvođača,
  - c) naziv i sjedište, odnosno ime i adresu kvalifikovanog proizvođača,
  - d) naziv, tip i osnovne parametre proizvodnog postrojenja,
  - e) period važenja statusa kvalifikovanog proizvođača i
  - f) datum donošenja odluke.
- (5) FERK vodi u elektronskoj formi i listu podnijetih zahtjeva čije rješavanje je u toku.
- (6) FERK stavlja na raspolaganje javnosti, radi davanja na uvid i kopiranja, sve dokumente koji se tiču njegove nadležnosti odobravanja statusa kvalifikovanog proizvođača, osim povjerljivih informacija, koje su kao takve određene u skladu sa pravilnikom kojim FERK propisuje zaštitu povjerljivih informacija.

#### DIO ŠESTI - NADGLEĐANJE

##### Član 23.

(Nadgledanje)

FERK vrši nadgledanje kvalifikovanih proizvođača električne energije.

##### Član 24.

(Način nadgledanja)

FERK će vršiti nadgledanje kvalifikovanih proizvođača na način propisan Pravilnikom za izdavanje dozvola, zajedno sa nadgledanjem licencirane djelatnosti proizvodnje električne energije.

**DIO SEDMI - PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE****Član 25.**

(Prilozi uz zahtjev)

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

**Član 26.**

(Pravna zaštita)

- (1) Odluka FERK-a o sticanju statusa kvalifikovanog proizvođača je konačna.
- (2) Strana nezadovoljna odlukom FERK-a može pokrenuti upravni spor kod nadležnog suda.

**Član 27.**

(Izmjene i dopune Pravilnika)

- (1) FERK ima pravo i obavezu da vrši izmjene i dopune ovog Pravilnika u skladu sa izmjenama i dopunama zakona i podzakonskih propisa.
- (2) FERK prati i analizira efekte primjene ovog Pravilnika, te usklađuje njegove odredbe sa promijenjenim okolnostima.

**Član 28.**

(Tumačenje Pravilnika)

- (1) Tumačenje odredbi ovog Pravilnika daje FERK.
- (2) Izmjene i dopune ovog Pravilnika vrše se po istom postupku koji se primjenjuje za njegovo donošenje.

**Član 29.**

(Stupanje na snagu)

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

Broj 01-07-487-02/14

06. juna 2014. godine

Mostar

Predsjednik FERK-a

**Risto Mandrapa, s. r.**

(SI-679/14-F)

**VIJEĆE/SAVJET ZA DRŽAVNU POTPORU/  
POMOĆ BOSNE I HERCEGOVINE****1421**

Na temelju članka 12. stavak (3) točka c) Zakona o sustavu državne potpore u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 10/12) i članka 193. Zakona o upravnom postupku ("Službeni glasnik BiH", br. 29/02, 12/04, 88/07, 93/09 i 41/13), rješavajući u postupku ocjene usklađenosti državne potpore sa propisima o državnoj potpori, pokrenutom na temelju zahtjeva Ministarstva prometa i veza Republike Srpske za odobrenje državne potpore Bosansko Hercegovačkoj željezničkoj javnoj korporaciji za njezino financiranje u 2014. godini, Vijeće za državnu potporu Bosne i Hercegovine, na 20. sjednici održanoj dana 9. lipnja 2014. godine, donijelo je sljedeće

**RJEŠENJE<sup>1</sup>**

1. Utvrđuje se da državna potpora sadržana u zahtjevu za odobrenje državne potpore Bosansko Hercegovačkoj željezničkoj javnoj korporaciji za financiranje njezinog rada u 2014. godini, ne predstavlja državnu potporu u smislu Zakona o sustavu državne potpore u Bosni i Hercegovini.
2. Ovo rješenje bit će objavljeno u "Službenom glasniku BiH", službenim glasilima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine.

**Obrazloženje****1. Zahtjev za pokretanje postupka**

Vijeće za državnu potporu Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: Vijeće) zaprimilo je dana 9.4.2014. godine pod brojem UPI/06-26-3/14 zahtjev Ministarstva prometa i veza Republike

Srpske, akt broj: 13.04/340-568/14 od 20.3.2014. godine, za odobrenje državne potpore u obliku subvencije u iznosu od 440.000,00 KM Bosansko Hercegovačkoj željezničkoj javnoj korporaciji (u daljnjem tekstu: BHŽJK) za financiranje njezinog rada u 2014. godini. Uz zahtjev je podnositelj dostavio:

- popunjen Obrazac za prijavu državne potpore (u daljnjem tekstu: Obrazac prijave),
- Izvod iz Zakona o izvršenju proračuna Republike Srpske za 2014. godinu ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 107/13),
- Sporazum između Federacije Bosne i Hercegovine i Republike Srpske o uspostavljanju zajedničke željezničke javne korporacije kao dijela transportne korporacije ("Službeni glasnik Republike Srpske", br. 21/99 i 107/12),
- Izvještaj o financijskom poslovanju Bosansko Hercegovačke željezničke javne korporacije za period 1.1. - 31.12.2013. godine,
- Osnove plana poslovanja Bosansko Hercegovačke željezničke javne korporacije za 2014. godinu i
- Odluku o usvajanju Osnova plana poslovanja BHŽJK za 2014. godinu, broj: 16-I/2014 od 27.1.2014. godine.

U smislu članka 14. stavak (1) Zakona o sustavu državne potpore u Bosni i Hercegovini (u daljnjem tekstu: Zakon) Ministarstvo financija Republike Srpske je svojim aktom dalo konzultativno Mišljenje broj: 06.10/421-170/14 od 4.4.2014. godine na prijavu državne potpore od Ministarstva prometa i veza Republike Srpske za dodjelu subvencije BHŽJK, te uz to mišljenje dostavilo Vijeću naprijed navedene priloge i Obrazac prijave sukladno odredbi članka 12. stavak (2) Zakona.

**2. Utvrđivanje činjenica**

Na temelju dostavljenih podataka Vijeće je u postupku utvrdilo sljedeće:

BHŽJK osnovana je na temelju Zakona o javnim korporacijama utemeljenim na Aneksu 9. Općeg okvirnog sporazuma za mir u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 18/99) i Sporazuma između Federacije Bosne i Hercegovine i Republike Srpske o uspostavljanju zajedničke željezničke javne korporacije kao dijela transportne korporacije (u daljnjem tekstu: Sporazum) kao međuentitetska organizacija koja treba da uspostavi institucionaliziranu suradnju među entitetima u oblasti željezničkog sektora i da omogućiti donošenje svih potrebnih odluka kako bi se neometano, sigurno i redovito mogao odvijati međuentitetski i međunarodni željeznički promet.

U članku 3. stavak 3.2. Sporazuma se navodi da je BHŽJK ovlaštena da razmatra i donosi odluke o pitanjima koja se tiču željezničke infrastrukture i njezinog korištenja od strane željezničkih operatera, u koja se između ostalih ubrajaju: dodjela željezničkih pravaca za međuentitetski i međunarodni promet i uspostavljanje, publikacija i slanje relevantnih međuentitetskih redova vožnje; usklađivanje sustava signalizacije, sigurnosti, telekomunikacija i drugih sustava i pravila koja se koriste na željezničkoj mreži dva entiteta; usklađivanje i određivanje naknada za infrastrukturu; plaćanje računa između željezničkih kompanija posebice u vezi sa podjelom naplaćenih prihoda između operacija i infrastrukture; i kontrola poštivanja propisa o međuentitetskom i međunarodnom prometu koje su izdale institucije Bosne i Hercegovine.

Pravni osnov za dodjelu državne potpore u obliku subvencije u iznosu od 440.000,00 KM BHŽJK za financiranje njezinog rada u 2014. godini sadržan je u Sporazumu.

Člankom 6. stavak 6.1. navedenog Sporazuma propisano je da se godišnji proračun BHŽJK financira iz subvencija koje

<sup>1</sup> Rješenje objavljeno u "Službenom glasniku BiH", broj 50/14