

Na osnovu člana 14. i člana 70. stav 3. Zakona o električnoj energiji («Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine» br. 41/02), člana 5. Statuta Regulatorne komisije za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine («Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine» br. 13/04) i člana 50. stav 1. Poslovnika o radu Regulatorne komisije za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine («Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine» br. 59/04), Regulatorna komisija za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine, na VIII redovnoj sjednici održanoj dana 28.04.2005. donosi

PRAVILNIK ZA IZDAVANJE DOZVOLA - LICENCI

DIO PRVI - OPŠTE ODREDBE

Član 1. (Sadržaj pravilnika)

- (1) Ovim Pravilnikom Regulatorna komisija za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: FERK) propisuje:
 - a) osnove postupka za donošenje odluke po zahtjevu za dozvolu,
 - b) sadržaj zahtjeva za dozvole ,
 - c) kriterije za izdavanje dozvola,
 - d) uslove za izdavanje dozvola,
 - e) sadržaj dozvola,
 - f) zahtjeve za izmjenu, dopunu, obnavljanje, prenos (transfer) dozvola i oduzimanje dozvola,
 - g) registar/evidenciju dozvola,
 - h) uslove nadgledanja.
- (2) Postupak izdavanja dozvole je javan i vodi se u skladu sa objektivnim i javnosti poznatim kriterijima na nediskriminirajući i transparentan način.
- (3) FERK je dužan konsultovati se o uslovima svake dozvole prije izdavanja dozvole i pozvati zainteresovane strane da daju komentare na nacrt dozvole kroz proces javne rasprave.

Član 2. (Primjena)

Ovaj pravilnik se primjenjuje na sve postupke po zahtjevu za izdavanje dozvola koje provodi FERK u skladu sa svojim nadležnostima i ovlaštenjima utvrđenim Zakonom i drugim pravilima i propisima FERK-a.

Član 3. (Cilj)

Cilj ovog pravilnika je da se utvrdi i obezbijedi brz, efikasan i ekonomičan postupak o svim pitanjima izdavanja dozvola iz nadležnosti FERK-a.

Član 4. (Definicije)

Definicija termina koji se koriste u pravilniku, uključujući i one iz Zakona i Poslovnika o radu FERK-a su sljedeće:

„**DERK**“ znači Državna regulatorna komisija za električnu energiju,

„**Distribucija**“ znači transport električne energije na niskonaponskom i srednjenaponskom sistemu sa ciljem dostave krajnjim kupcima,

„**Dozvola za rad (licenca)**“ znači ovlaštenje koje izdaje FERK-a za obavljanje određene elektroprivredne djelatnosti,

„**Elektroprivredno društvo**“ znači poslovni subjekt koji se bavi jednom ili s više djelatnosti iz oblasti proizvodnje, distribucije i snabdijevanja električnom energijom,

„**FERK**“ znači Regulatorna komisija za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine,

„**Imalac dozvole (licence)**“ je pravno/fizičko lice kojem je izdata dozvola za obavljanje elektroprivredne djelatnosti,

„**Izgradnja**“ znači početnu izgradnju ili značajnu rekonstrukciju elektroenergetskih objekata, uključujući, ali ne ograničavajući se na proizvodna ili distributivna postrojenja,

„**Javna usluga**“ znači obavezu elektroprivrednih društava da određene elektroprivredne djelatnosti obavljaju kao javne usluge, prvenstveno u odnosu na bezbjednost, regularnost, kvalitet, cijene snabdijevanja i zaštitu životne sredine, u skladu sa Zakonom i direktivama EU,

„**Javna rasprava**“ znači raspravu pred FERK-om, otvorenu za javnost i sa pravom upućivanja komentara, a može biti opšta rasprava, formalna rasprava i tehnička rasprava,

„**Kupac**“ znači fizičko ili pravno lice koje kupuje električnu energiju,

„**Kvalifikovani kupac**“ znači svakog kupca koji ima godišnju potrošnju električne energije veću od potrošnje utvrđene posebnim kriterijima Regulatorne komisije i kome je dozvoljeno da električnu energiju kupuje slobodno po svom izboru, u skladu sa Zakonom,

„**Kvalifikovani proizvođač**“ znači proizvođača koji u pojedinačnom proizvodnom objektu proizvodi električnu energiju, koristeći otpad ili obnovljive izvore električne 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 Regulatorne komisije,

„**Licencirana djelatnost**“ je elektroprivredna djelatnost proizvodnje električne energije, distribucije električne energije, snabdijevanja električnom energijom, trgovanja, zastupanja i posredovanja električnom energijom na domaćem tržištu električne energije, koju obavljaju privredna društva uz uslov da dobiju dozvolu za obavljanje djelatnosti utvrđene Zakonom,

„**Nekvalifikovani kupac**“ znači kupac za kojeg se električna energija dobavlja na regulisani način i po regulisanim cijenama (tarifama),

„**Nezavisni operator (NOS)**“ znači Nezavisni operator sistema Bosne i Hercegovine. To je nezavisno i neprofitno tijelo koje održava pouzdanost elektroenergetskog sistema u BiH i upravlja energetske tokovima sistema, kao što je to navedeno u Zakonu o osnivanju Nezavisnog operatora sistema za prenosni sistem u Bosni i Hercegovini („Službeni glasnik BiH“ broj 35/04),

„**Opšti uslovi za isporuku električne energije**“ su uslovi kojima se definišu energetske i tehnički uslovi, te ekonomski odnosi između proizvodnje i distribucije, korisnika sistema i krajnjeg kupca električne energije uključujući i podnosioca zahtjeva za dobijanje elektroenergetske saglasnosti,

„**Operator distribucije**“ znači posebno organizovan dio elektroprivrednog društva za distribuciju koji upravlja elektrodistributivnom mrežom,

„**Otvaranje dozvole**“ znači postupak koji provodi FERK u roku važenja izdate dozvole, po zahtjevu imao ca dozvole ili na vlastitu inicijativu FERK-a da bi se izvršile izmjene uslova dozvole zbog pojave značajnih izmjena u zakonu ili činjeničnih okolnosti,

„**Podnosilac zahtjeva**“ je pravno ili fizičko lice koje podnosi zahtjev za izdavanje dozvole u skladu sa Zakonom,

„**Poslovnik o radu**“ je Poslovnik o radu Regulatorne komisije za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine FBiH“ broj 59/04),

„**Proizvodnja**“ znači proizvodnju električne energije,

„**Proizvođač**“ znači fizičko ili pravno lice koje proizvodi električnu energiju,

„**Proizvođač za vlastite potrebe**“ znači fizičko ili pravno lice koje električnu energiju proizvodi za vlastite potrebe,

„**REERS**“ znači Regulatorna komisija za električnu energiju Republike Srpske,

„**Regulatorna naknada**“ znači godišnji novčani iznos koji privredna društva, koja se bave elektroprivrednim djelatnostima, uplaćuju FERK-u shodno odobrenom budžetu FERKa od strane Parlamenta FBiH u toku cijelog perioda važenja dozvole,

„**Rekonstrukcija**“ znači radove na postojećim objektima za proizvodnju ili distribuciju električne energije kojima se ne mijenjaju tehničke karakteristike objekata. Rekonstrukcijom elektroenergetskih objekata ne smatra se:

- a) zamjena mašina i uređaja bez promjene snage i napona,

- b) zamjena vodiča nadzemnih vodova s vodičima istog presjeka ili za jedan presjek više poštujući tehničke propise,
- c) zamjena jednog ili više stubova,
- d) zamjena energetskih kablova bez promjene naponskog nivoa,
- e) ugradnja uređaja u postojeće objekte kojima se obezbjeđuje upravljanje, signalizacija i zaštita,
- f) izvođenje i drugi radova koje propisom utvrdi nadležno federalno ministarstvo,

„Rezervni snabdijevač“ znači snabdijevača kojeg FERK na nediskriminirajući i transparentan način odredi da preuzme obavezu snabdijevanja električnom energijom određene grupe kupaca, u slučaju kada primarni snabdijevač ne ispunjava ugovorne obaveze i prestane da vrši snabdijevanje električnom energijom te grupe kupaca.

„Snabdijevanje“ znači isporuku i/ili prodaju električne energije kupcima, kao i djelatnosti trgovine kako je definisano Zakonom i ovim pravilnikom,

„Statut FERK-a“ znači Statut Regulatorne komisije za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine FBiH“ br. 13/04),

„Trgovac“ znači svako pravno lice koje se bavi trgovinom električne energije, uključujući, ali ne ograničavajući se na kupovinu ili prodaju električne energije koja nije namijenjena za vlastitu potrošnju, kao i zastupanjem i posredovanjem na tržištu električne energije.

„Umješac“ znači zainteresovano lice, koje ima direktan interes učestvovanja u postupku, jer mu je interes različit od opšteg javnog interesa i kome je, od FERK-a priznato pravo umješaca u postupku pred FERK-om.

„Voditelj postupka/rasprave“ znači predsjednika, člana FERK-a, sekretara ili zaposlenog kod FERK-a, koji ima ovlaštenje za vođenje postupka u ime FERK-a na sjednicama i javnim raspravama,

„Viša sila“ je svaka situacija koja ne zavisi od imaoa dozvole i koju on ne može kontrolisati, a uslijed nje ne može obavljati aktivnosti iz dozvole (havarije, vremenske nepogode i sl.),

„Zainteresovano lice“ znači fizičko ili pravno lice, koje ima pravo ili pravni interes da učestvuje u bilo kojoj fazi postupka pred FERK-om, ali ne želi da ostvari status stranke u postupku,

„Zakon“ znači Zakon o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine FBiH“ br. 41/02)

Član 5.
(Zahtjev za izdavanje dozvola – licenci)

- (1) Pravno ili fizičko lice ne smije obavljati djelatnost proizvodnje, distribucije ili snabdijevanja unutar FERK-ove nadležnosti bez dozvole koja je izdana prema Zakonu i ovom pravilniku, osim imaoca dozvole za obavljanje djelatnosti trgovine i snabdijevanja izdate od strane REERS-a, a koja je u skladu sa Zakonom o prenosu, regulatoru i NOS-u i uslovima REERS-ove dozvole.
- (2) Pravno lice ne smije graditi ili rekonstruisati elektroenergetske objekte i postrojenja za proizvodnju i distribuciju električne energije na teritoriji Federacije BiH bez prethodne dozvole za izgradnju izdate od strane FERK-a, osim izgradnje objekata za proizvodnju električne energije za vlastite potrebe u skladu sa članom 62. Zakona,
- (3) Lice koje namjerava obavljati djelatnosti iz stava 1. ovog člana, ili aktivnosti iz stava 2. ovog člana ima obavezu i odgovornost da podnese zahtjev za izdavanje dozvole.
- (4) Zahtjev za izdavanje dozvole pregledat će nadležni sektori FERK-a u skladu s kriterijima navedenim u Zakonu i ovom pravilniku. U tumačenju ovih kriterija, FERK štiti javni interes, te bezbjednost i pouzdanost snabdijevanja električnom energijom. Podnosilac zahtjeva za dozvolu ima odgovornost da dokaže da ispunjava sve kriterije za izdavanje dozvole i da poštuje sve standarde dozvole.
- (5) FERK u dozvolu uključuje sve uslove koji su potrebni za obezbjeđenje ciljeva Zakona i ovog pravilnika.

Članak 6.
(Vrste dozvola)

- (1) U skladu s odredbama Zakona vrste dozvola su sljedeće:
 - a) Dozvola za proizvodnju električne energije.
 - b) Dozvola za distribuciju električne energije.
 - c) Dozvola za snabdijevanje električnom energijom. Snabdijevanje uključuje sve trgovačke djelatnosti definisane Zakonom. Postoje dva tipa dozvola za snabdijevanje električnom energijom:
 - 1) Dozvola za snabdijevanje prvog reda je obavezna za distributera koji snabdijeva nekvalifikovane (tarifne) kupce i koji ima odvojenu trgovinsku djelatnost,
 - 2) Dozvola za snabdijevanje drugog reda je obavezna za snabdijevanje koje vrši bilo koje pravno lice uključeno u snabdijevanje, a koje nije distributer (koji je obavezan dobiti dozvolu za snabdijevanje prvog reda). Dozvola za snabdijevanje drugog reda može se takođe izdati i distributeru koji ima dozvolu za snabdijevanje prvog reda kao diskreciono pravo FERK-a, s odgovarajućim uslovima dozvole koji obezbjeđuju da su interesi nekvalifikovanih (tarifnih) kupaca u potpunosti zaštićeni.

d) Prethodna dozvola za izgradnju ili rekonstrukciju.

Ova dozvola je obavezna za izgradnju ili rekonstrukciju za objekte i postrojenja proizvodnje ili distribucije, osim izgradnje objekata za proizvodnju električne energije za vlastite potrebe,

- (2) FERK može razviti pojednostavljen postupak za izdavanje dozvole drugog reda za snabdijevanje za privredna društva koja se isključivo bave djelatnostima zastupanja i posredovanja. Ukoliko FERK uspostavi ovakvu proceduru, privredno društvo može podnijeti zahtjev za odobrenje dozvole u skladu sa tom procedurom.

Član 7.

(Period važenja dozvola)

- (1) Period važenja početne dozvole za proizvodnju, distribuciju i snabdijevanje električne energije za postojeća elektroprivredna preduzeća neće biti duži od dvije godine od datuma izdavanja, ili do ranijeg datuma za koji FERK utvrdi da je elektroprivredno društvo završilo računovodstveno razdvajanje bilo koje od ovih djelatnosti. Stoga, dozvolu u trajanju do dvije godine izdaje FERK dok se ne utvrdi da je računovodstveno razdvajanje djelatnosti proizvodnje, distribucije i snabdijevanja u potpunosti završeno.
- (2) Nakon što FERK utvrdi da su postojeća preduzeća završila u potpunosti funkcionalno razdvajanje proizvodnje, distribucije i snabdijevanja, standardna dozvola će se izdati na period opisan u nastavku.
- (3) Prethodna dozvola za izgradnju objekata izdaje se na period definisan u investiciono-tehničkoj dokumentaciji podnosioca zahtjeva.
- (4) Period važenja dozvole za snabdijevanje električnom energijom (dozvole prvog i drugog reda) na domaćem tržištu neće prelaziti period od pet godina.
- (5) Period važenja dozvole za proizvodnju električne energije nakon funkcionalnog razdvajanja bit će period do 30 godina, počevši od datuma funkcionalnog razdvajanja ili od datuma početka proizvodnje za novoizgrađene objekte.
- (6) Period važenja dozvole za distribuciju električne energije nakon funkcionalnog razdvajanja bit će period do 50 godina, počevši od datuma funkcionalnog razdvajanja ili od datuma početka eksploatacije novog distributivnog objekta.

DIO DRUGI - POSTUPCI ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA DOZVOLE

Član 8.

Podnosioci zahtjeva za izdavanje dozvole mogu biti domaća i strana fizička i pravna lica, koja su registrovana po važećim zakonima za obavljanje jedne od elektroprivrednih djelatnosti, u skladu sa članom 6 Zakona.

Član 9.
(Podnošenje zahtjeva)

- (1) Zahtjev za izdavanje dozvole za obavljanje elektroprivredne djelatnosti podnosi se na obrascima koji su dati u Prilogu 1 ovog pravilnika i njegov su sastavni dio i to:
 - a) obrazac 1: ZP – zahtjev za izdavanje dozvole za proizvodnju električne energije,
 - b) obrazac 2: ZD – zahtjev za izdavanje dozvole za distribuciju električne energije,
 - c) obrazac 3: ZS – zahtjev za izdavanje dozvole za snabdijevanje (prvog i drugog reda),
 - d) obrazac 4: ZPDP – zahtjev za prethodnu dozvolu za izgradnju proizvodnog objekta,
 - e) obrazac 5: ZPDD – zahtjev za prethodnu dozvolu za izgradnju distributivnog objekta,
 - f) obrazac 6: ZID- zahtjev za izmjenu dozvole,
 - g) obrazac 7: ZPD- zahtjev za prenos dozvole.
- (2) Obrasci za podnošenje zahtjeva mogu se dobiti u sjedištu FERK-a ili preuzeti sa WEB stranice FERK-a.
- (3) Zahtjev se podnosi u pisanom obliku, ovjeren i potpisan od podnosioca zahtjeva. Isti je potrebno dostaviti i u elektronskom obliku koji odredi FERK za korištenje pri podnošenju zahtjeva.
- (4) Podnosilac zahtjeva dužan je platiti jednokratnu naknadu za obradu zahtjeva.
Podnosilac je obavezan potpisati izjavu o preuzimanju obaveze plaćanja regulatorne naknade.
Podnosilac zahtjeva obavezan je potpisati izjavu o tačnosti dostavljenih podataka.
- (5) FERK razmatra zahtjev za dozvolu samo ukoliko je zahtjev kompletan i sadrži dokumentaciju iz ovog člana.
- (6) Ako podnosilac zahtjeva namjerava da se bavi sa više elektroprivrednih djelatnosti, dužan je podnijeti zahtjev za svaku djelatnost posebno.

Član 10.
(Potpun zahtjev)

- (1) Nakon što je zaprimljeni zahtjev pregledan, FERK će odrediti da li je zaprimljeni zahtjev kompletan. FERK će poslati pisano obavještenje podnosiocu zahtjeva o ishodu pregleda zahtjeva u roku od 30 dana od dana prijema zahtjeva.
- (2) Zahtjev je potpun kada su uz zahtjev podneseni svi traženi dokumenti, uplaćena jednokratna naknada za obradu zahtjeva i kada je podnosilac zahtjeva dao izjavu o preuzimanju obaveze plaćanja regulatorne naknade i izjavu o tačnosti dostavljenih podataka datu pod punom krivičnom i materijalnom odgovornošću.

Član 11.
(Obavještenje za javnost)

- (1) Nakon što je zahtjev zaprimljen kao potpun, FERK objavljuje kratko obavještenje za javnost u jednom ili više pisanih medija koji izlaze na cijeloj teritoriji Federacije BiH i na svojoj WEB stranici, sumirajući zahtjev za dozvolu.
- (2) Obavještenje sadrži i način na koji zainteresovane strane mogu dobiti informacije i upute zainteresovanim stranama da mogu podnijeti komentare u pisanoj formi na zahtjev za dozvolu prije završetka roka za komentarisanje označenog u sažetku.
- (3) Obavještenje za javnost sadrži i kriterije za sticanje statusa umješaća, obavještenje da se mogu podnijeti zahtjevi za umješaće i da jedino podnosioci zahtjeva i umješaći mogu učestvovati na raspravama u toku postupaka vezanih za dozvole.

Član 12.
(Zahtjevi za dodatnim informacijama)

- (1) U postupku utvrđivanja činjenica o ispunjavanju uslova koji su propisani za izdavanje dozvole, FERK ima pravo provjeriti sve podatke, te po potrebi izvršiti pregled objekata, postrojenja, opreme i dokumentacije kao i tražiti dodatne informacije u bilo kojem trenutku od momenta podnošenja zahtjeva do donošenja konačnog rješenja o zahtjevu.
- (2) Podnosilac zahtjeva je dužan dostavljati podatke i informacije iz prethodnog stava u rokovima koje odredi FERK i saradivati s FERK-om.

Član 13.
(Saradnja s drugim regulatornim komisijama)

FERK će saradivati sa regulatornim komisijama iz oblasti električne energije u BiH po pitanjima izdavanja dozvola da bi se omogućila normalna razmjena podataka o podnesenim zahtjevima za dozvole, nadgledanju i pitanjima provođenja i odlukama po istim.

Član 14.
(Javna rasprava)

- (1) Povodom zahtjeva za izdavanje dozvole, FERK će pozvati zainteresovana lica da daju svoje komentare na zahtjev za dozvolu.
- (2) FERK može voditi opštu raspravu, formalnu raspravu i tehničku raspravu, a zadržava diskreciono pravo da odredi vrstu rasprave. Vrste javnih rasprava definisane su u Poslovniku o radu FERK-a.

Član 15.
(Formalne rasprave)

- (1) Formalna rasprava će se održati samo onda kad je to potrebno radi donošenja pravilne odluke o zahtjevu za izdavanje dozvole ili kad je potrebno neposredno izvoditi pojedine

dokaze.

- (2) Na formalnoj raspravi javnost ne može davati komentare, osim strana u postupku.
- (3) Rasprava će se voditi u skladu s Pravilnikom o javnim raspravama.

Član 16.

(Priprema nacрта dozvole – licence)

- (1) Na osnovu obrade zahtjeva i nakon ocjene komentara javnosti na sažetak zahtjeva za dozvolu, priprema se nacrt dozvole ili prijedlog da se dozvola ne izda.
- (2) FERK poziva zainteresirane strane da daju komentare na nacrt dozvole kroz proces javne rasprave-konsultacije.

Član 17.

(Donošenje odluka)

- (1) FERK svoju odluku donosi na redovnoj sjednici.
- (2) Odluka se donosi u pisanoj formi i sadrži obrazloženje koje pruža osnove donošenja takve odluke.
- (3) Ukoliko nije drugačije navedeno u uslovima dozvole, dozvola stupa na snagu kada je potpiše predsjednik FERK-a ili član kojeg on odredi i objavljuje se u Službenim novinama FBiH i na WEB stranici FERK-a.
- (4) Istovremeno, donesena odluka se dostavlja stranama u postupku.

Član 18.

(Regulatorna naknada)

- (1) Iznos regulatornih naknada i jednokratnih naknada za obradu zahtjeva po vrstama dozvola utvrđuje se posebnim odlukama FERK-a.
- (2) Jednokratna naknada se uplaćuje pri podnošenju zahtjeva za izdavanje dozvola, a dokaz o uplati prilaže se uz zahtjev.
- (3) Regulatorna naknada se plaća tokom trajanja dozvole.

DIO TREĆI - POTREBNI DOKUMENTI UZ ZAHTJEV, KRITERIJI, USLOVI I
SADRŽAJ DOZVOLA -LICENCI

**POGLAVLJE I. DOZVOLA ZA DJELATNOSTI PROIZVODNJE ILI
DISTRIBUCIJE ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Član 19.

(Potrebni dokumenti)

- (1) Uz zahtjev za izdavanje dozvola za proizvodnju ili distribuciju obavezno se prilažu sljedeći dokumenti:
- a) izvod iz sudskog registra nadležnog suda,
 - b) registarski i porezni broj podnosioca zahtjeva,
 - c) statut podnosioca zahtjeva,
 - d) organizaciona struktura podnosioca zahtjeva i kvalifikaciona struktura zaposlenih na osnovu koje se može procijeniti ispunjavanje uslova tehničke kvalifikovanosti za obavljanje elektroprivredne djelatnosti,
 - e) rješenja nadležnih inspekcija o tehničkoj ispravnosti i bezbjednosti postrojenja, kao i okolinska dozvola i upotrebna dozvola za elektroenergetske objekte podnosioca zahtjeva,
 - f) uvjerenje o nekažnjavanju podnosioca zahtjeva za privredne prestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoline, kao i uvjerenje o nekažnjavanju za članove uprave podnosioca zahtjeva za krivična djela, privredne prestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
 - g) uvjerenje nadležnog suda da protiv podnosioca zahtjeva nije pokrenut postupak stečaja ili likvidacije,
 - h) dokaz da je podnosilac zahtjeva ostvario pravo vlasništva ili pravni osnov za eksploataciju elektroenergetskog postrojenja, objekata i zemljišta putem koga i na kome se obavlja elektroprivredna djelatnost ili u slučaju da postojeća elektroprivredna društva ne ispunjavaju ovaj uslov, FERK će odrediti rok za ispunjenje istog,
 - i) izjavu da li su postrojenja, uređaji i oprema osigurani i kod kojeg osiguravajućeg društva,
 - j) izjavu da li posjeduje ISO certifikat i ukoliko ne posjeduje, ima li u planu i u kojem roku pristupiti njegovom uvođenju,
 - k) potvrdu ili izjavu poslovne banke podnosioca zahtjeva o njegovoj solventnosti,
 - l) izjavu o svim otvorenim transakcijskim računima podnosioca zahtjeva kod komercijalnih banaka i bankarska potvrda njihovog statusa,
 - m) izvještaj o radu, bilans stanja, bilans uspjeha, gotovinski tok i izvještaj nezavisnog revizora, za prethodne tri godine,
 - n) tabelarni pregled elektroenergetskih postrojenja i objekata putem kojih će se obavljati licencirana djelatnost,
 - o) tehničke parametre elektroenergetskih postrojenja i objekata koji će se koristiti za obavljanje licencirane djelatnosti,
 - p) trogodišnji plan izgradnje, održavanja i korištenja elektroenergetskih objekata,
 - q) važeće ugovore zaključene s drugim licima koji imaju uticaja na tehničku kvalifikovanost, ako su isti sklopljeni,
 - r) važeći ugovor o koncesiji za obavljanje elektroprivredne djelatnosti, ako se elektroprivredna djelatnost obavlja na osnovu koncesije,

- s) za djelatnosti distribucije električne energije potrebno je dostaviti broj kupaca po strukturi potrošnje, kao i tačan geografski opis i kartu područja na kome se vrši distribucija,
- t) izjavu podnosioca zahtjeva o postojećim dozvolama izdatim od strane drugih regulatornih komisija ili zahtjevima za dozvole podnesenim drugim regulatornim komisijama u BiH ili u drugim zemljama.
- u) bilo koju drugu informaciju koju FERK smatra, na bilo kojem stepenu postupka, potrebnom za donošenje odluke o dozvoli.

(2) Svi dokazi se prilažu u originalu ili u ovjerenoj kopiji, s tim da ne smiju biti stariji od 60 dana.

Član 20.

(Dozvola za proizvodnju električne energije)

Elektroprivrednom djelatnošću proizvodnje električne energije ne smije se baviti niti jedno lice koje nije dobilo FERK-ovu dozvolu za proizvodnju električne energije.

Član 21.

(Kriteriji za odluku o izdavanju dozvole za proizvodnju električne energije)

Dozvola za proizvodnju električne energije izdaje se podnosiocu zahtjeva koji dokaže sljedeće:

- a) da ispunjava sve tehničke, operativne, bezbjednosne i ostale uslove u skladu sa važećim propisima i standardima,
- b) da ispunjava sve uspostavljene kriterije za zaštitu okoline i obezbjeđuju stalnu kontrolu uticaja na okolinu,
- c) da obezbjedi kvalitet proizvodnje u pogledu bezbjednosti, pouzdanosti, energetske efikasnosti i pomoćnih usluga i kvalitetnu električnu energiju za kupce, u skladu sa važećim propisima i standardima,
- d) da ima dovoljan broj osoblja sa stručnim kvalifikacijama za obavljanje djelatnosti,
- e) da podnosilac zahtjeva ili članovi uprave nisu kažnjavani za privredni prestup niti su kažnjavani po krivičnim zakonima za prevaru ili finansijsku neodgovornost i nisu bili kažnjavani za značajnija kršenja dozvole, ili zaštite okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
- f) da obezbjedi sve odgovarajuće finansijske garancije za poslovanje, da bi se omogućilo da imalac dozvole ispuni sve uslove dozvole,
- g) da poštuje tržišna pravila propisana za tržište električne energije,
- h) sposobnost za obezbjeđenje računovodstvenih izvještaja za FERK u obliku i detaljima koje zahtjeva FERK ili druga nadležna tijela,
- i) finansijsku i tehničku sposobnost za odlaganje svog otpada u vezi sa proizvodnjom i zatvaranje i/ili uklanjanje svih proizvodnih objekata u skladu sa tehničkim i uslovima zaštite okoline.

Član 22.
(Uslovi dozvole za proizvodnju električne energije)

FERK može uključiti sljedeće uslove u svaku od dozvola za proizvodnju električne energije:

- a) uslovi koji su određeni u članu 32. Zakona,
- b) uslovi koji obezbjeđuju ispunjenje kriterija iz člana 21. ovog pravilnika,
- c) uslovi određeni za obezbjeđenje finansijskog integriteta i stabilnosti imaoca dozvole za proizvodnju,
- d) uslovi određeni za obezbjeđenje transparentnih i ispravnih računovodstvenih metoda za obezbjeđenje djelotvorne regulacije tarifa,
- e) uslovi kojima se nameće obaveza pružanja javne usluge,
- f) uslovi koji od imaoca dozvole zahtijevaju pružanje pomoćnih usluga u skladu sa raspoloživim tehničkim mogućnostima i tehničkim i komercijalnim pravilima na tržištu električne energije,
- g) uslovi da je podnosilac zahtjeva regulisao odnose sa drugim učesnicima na tržištu električne energije u skladu sa propisanim pravilima,
- h) uslovi kojima se zahtjeva puno poštovanje svih drugih zakona i pravila, uključujući, ali ne ograničavajući se na tarifne zahtjeve FERK-a i drugih nadležnih tijela,
- i) uslovi da posjeduje mjerne uređaje koji omogućavaju upravljanje proizvodnjom i mjerenje količine i kvaliteta električne energije koja se predaje u sistem,
- j) uslove da je podnosilac zahtjeva obezbijedio registrovanje i zadovoljavajuće analiziranje bezbjednosti i strukturalnog integriteta parametara visokih brana i ostalih građevinskih objekata, uključujući i seizmičke pojave,
- k) uslove da je podnosilac zahtjeva obezbijedio neophodna mjerenja o uticaju na okolinu u skladu sa zakonima o zaštiti okoline,
- l) uslove koji obezbjeđuju ponovno otvaranje dozvole tokom njenog perioda važenja po zahtjevu imaoca dozvole ili na vlastitu inicijativu FERK-a da bi se promijenili uslovi dozvole zbog pojave značajnih izmjena u zakonu ili činjeničnih okolnosti,
- m) uslov da je podnosilac zahtjeva ostvario pravo vlasništva ili pravni osnov za eksploataciju elektroenergetskih postrojenja, objekata i zemljišta putem koga i na kome se obavlja elektroprivredna djelatnost, ili, u slučaju da postojeća elektroprivredna društva ne ispunjavaju prethodni uslov, u uslovima dozvole FERK će odrediti rok za ispunjenje istog,
- n) uslovi koji zabranjuju napuštanje ili izmjene aktivnosti ili sredstava proizvodnje za koje je izdata dozvola bez prethodnog odobrenja FERK-a,
- o) uslovi koji zahtijevaju od imaoca dozvole da obavlja periodičnu detaljnu procjenu statusa o bezbjednosti i pouzdanosti postrojenja, kao i zaštite okoline,
- p) uslovi koji obavezuju imaoca dozvole da zatvori i/ili ukloni sve objekte i postrojenja i zemljište vrati u prvobitno stanje, ukoliko dozvola nije obnovljena ili prenesena,
- q) uslovi koji zahtijevaju od imaoca dozvole da na način i u rokovima koji odredi FERK, izvještava FERK o sporovima koji se vode pred nadležnim sudovima vezano za licenciranu djelatnost,
- r) bilo koji drugi uslov za koji FERK smatra da je potreban da bi ispunio ciljeve Zakona i pravila FERK-a.

Član 23

(Sadržaj dozvole za proizvodnju električne energije)

U dozvoli za rad-proizvodnju električne energije pored ostalog biće definisano i sljedeće:

- a) puni naziv, adresa sjedišta, brojevi telefona, fax-a, e-mail adresa, brojevi računa i poslovne banke imaoća dozvole,
- b) naziv, adresa, brojevi telefona, brojevi fax-a i e-mail adresa ovlaštenog pravnog lica ili advokata koji će prihvatiti poštu u ime imaoća dozvole i bilo koje obavještenje ili naredbu FERK-a. Svako obavještenje poslano na ovu ovlaštenu adresu smatrat će se urednom dostavom,
- c) period važenja dozvole,
- d) tačna lokacija svake elektrane, ukoliko elektroprivredno društvo u svom sastavu ima više elektrana,
- e) detaljan tehnički opis svake proizvodne jedinice, građevinskog objekta i postrojenja što podrazumijeva:
- f) za hidroelektrane:
 - 1) naziv elektrane, naziv sliva,
 - 2) tip elektrane,
 - 3) visinu, širinu i vrstu brane i ostalih hidrograđevinskih objekata,
 - 4) naziv, površinu i zapreminu akumulacije,
 - 5) naziv, dužinu i presjek profila dovoda i odvoda voda,
 - 6) nominalnu snagu i tip svake turbine, vrstu i tip turbinskog regulatora,
 - 7) nominalnu snagu i tip svakog generatora i sistema pobude,
 - 8) projektovanu godišnju proizvodnju električne energije svakog generatora,
 - 9) instalisani protok, minimalna i maksimalna kota,
 - 10) mogućnost pokretanja elektrane bez vanjskog napajanja,
 - 11) mogućnost sekundarne i tercijarne regulacije frekvencije, reaktivne snage i napona,
- g) za termoelektrane:
 - 1) naziv elektrane,
 - 2) broj i jediničnu snagu svakog bloka,
 - 3) vrstu goriva za svaki blok,
 - 4) vrstu kotla za svaki blok,
 - 5) vrstu, proizvođača i tip turbine za svaki blok,
 - 6) za svaki generator navesti proizvođača, vrstu, nominalnu snagu, napon i sistem pobude,
 - 7) projektovanu godišnju proizvodnju električne energije i toplotne energije u obliku tehnološke pare ili tople vode za daljinsko grijanje svakog bloka,
 - 8) sadržaj emisije izduvnih gasova i količinu pepela za svaki blok,
 - 9) specifičnu potrošnju goriva po proizvedenom kWh električne energije (kg/kWh i kJ/kWh) za svaki blok,
 - 10) stepen korisnog dejstva svakog bloka
- h) mjesta, mjerna mjesta i naponski nivoi isporuke električne energije prenosnoj, odnosno distributivnim kompanijama (Tačan naziv transformatorske stanice x/110/220/380 kV/kV i naponski nivo na mjestu preuzimanja električne energije od strane distribucije),

- i) mjesta, mjerna mjesta isporuke toplotne energije, odnosno tehnološke pare,
- j) dozvola će definisati, taksativno finansijske, tehničke i druge informacije ili podatke koje je imalac dozvole dužan redovno dostavljati ili na zahtjev FERK-a, FERK-u ili drugim nadležnim tijelima,
- k) u dozvoli će biti definisano da je imalac dozvole dužan da se pridržava važećih zakona, tehničkih propisa i standarda,
- l) dozvolom će biti definisana i kontrola i nadzor obavljanja licencirane djelatnosti,
- m) dozvolom će biti definirana obaveza imaoća dozvole da pruža javnu uslugu
- n) posebno poglavlje u dozvoli će biti posvećeno obavezama u vezi zaštite okoline,
- o) posebno poglavlje u dozvoli bit će posvećeno bezbjednosti (seizmička mjerenja i sl.),
- p) u dozvoli će biti definisana obaveza plaćanja regulatorne naknade, čiji će iznos biti definisan u posebnoj odluci FERK-a,
- q) bilo koji drugi uslov ili zahtjev za koji FERK smatra da je prikladan da bi ispunili ciljeve Zakona i propisa FERK-a, odnosno da bi se ispunili zahtjevi u slučaju kvalifikovanih proizvođača koji koriste obnovljive izvore energije (vjetroelektrane, solarne elektrane, korištenje biomase i sl.).

Član 24.

(Proizvodnja za vlastite potrebe)

- (1) FERK će razviti pojednostavljenu proceduru za izdavanje dozvole za proizvodnju električne energije za vlastite potrebe za one proizvođače koji ne koriste distributivnu ili prenosnu mrežu.
- (2) Proizvođači za vlastite potrebe će podnijeti zahtjev za izdavanje dozvole u skladu sa tom procedurom.

Član 25.

(Dozvola za distribuciju električne energije)

Elektroprivrednom djelatnošću distribucije električne energije ne smije se baviti niti jedno elektroprivredno društvo koje nije dobilo FERK-ovu dozvolu za distribuciju električne energije.

Član 26.

(Kriteriji za izdavanje dozvole za distribuciju električne energije)

Dozvola za distribuciju električne energije izdaje se podnosiocu zahtjeva koji dokaže sljedeće:

- a) da ispunjava sve tehničke, operativne, bezbjednosne i druge uslove u radu distributivnih postrojenja, uređaja i opreme,
- b) da posjeduje mjerne uređaje na mjestima preuzimanja i isporuke električne energije,
- c) da ispunjava uspostavljene kriterije za zaštitu okoline i da će obezbjediti stalnu kontrolu nad uticajem na bezbjednosti ljudi i okoline,
- d) da obezbjedi kvalitet usluga u pogledu bezbjednosti, pouzdanosti, energetske efikasnosti i kvalitetnu električnu energiju za kupce, u skladu sa važećim propisima i standardima,
- e) da ima dovoljno zaposlenih sa stručnim kvalifikacijama za obavljanje djelatnosti,

- f) da je uspostavio efikasan sistem očitavanja mjernih mjesta u cilju fakturisanja električne energije,
- g) da podnosilac zahtjeva ili članovi uprave nisu kažnjavani za privredni prestup niti su kažnjavani po krivičnim zakonima za prevaru ili finansijsku neodgovornost i nisu bili kažnjavani za značajnija kršenja dozvole ili zaštite okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
- h) da je pružio odgovarajuću finansijsku garanciju za izvedbu a s ciljem uvjeravanja da će imalac dozvole ispuniti sve uslove dozvole,
- i) da će se pridržavati propisanih tržišnih pravila specifičnih za tržište električnom energijom,
- j) da će obezbijediti računovodstvene izvještaje za FERK u obliku i sa detaljima koje zatraži FERK ili druga nadležna tijela,
- k) finansijsku i tehničku sposobnost da demontira i / ili ukloni sve distributivne objekte u skladu sa tehničkim zahtjevima i zahtjevima okoline, nakon isteka roka važenja dozvole, a u slučajevima navedenim u dozvoli,

Član 27.

(Uslovi dozvole za distribuciju električne energije)

FERK može uključiti sljedeće uslove u bilo koju dozvolu za distribuciju električne energije:

- a) uslove koji su navedeni u članu 37. Zakona,
- b) uslove koji obezbjeđuju ispunjenje kriterija iz člana 26. ovog pravilnika,
- c) uslove kreirane da bi se obezbijedio finansijski integritet i stabilnost imaoca dozvole za distribuciju električne energije,
- d) uslove kreirane da obezbjede transparentne i odgovarajuće računovodstvene metode da bi omogućili efikasnu regulaciju tarifa,
- e) uslove koji nameću obavezu pružanja javne usluge,
- f) uslove da se obezbijedi da je informacija o potencijalnom korištenju distributivne mreže otvorena za javnost, ali se povjerljiva informacija čuva,
- g) uslove da se obezbijedi pristup treće strane distributivnoj mreži za sve proizvođače električne energije i kvalifikovane kupce na objektivan i nediskriminatoran način sa odgovarajućim odredbama koje se tiču kvalifikacije zahtjeva za pristup, procedura za odbijanje pristupa i žalbe FERK-u koje upućuju strane kojima je odbijen pristup,
- h) uslove kreirane da se obezbijedi priključenje na distributivnu mrežu za sve nekvalifikovane (tarifne) kupce prema jednakim uslovima, ukoliko su ispunjeni tehnički i energetski zahtjevi za takav priključak, kao i odgovarajuće odredbe koje regulišu postupak odbijanja priključka,
- i) uslove kojima se obezbjeđuje da se jasno i transparentno obavještavaju kupci o troškovima priključenja na distributivnu mrežu,
- j) uslove kojima se zahtijeva posjedovanje mjernih uređaja da bi se omogućilo upravljanje i nadgledanje količine i kvaliteta električne energije u okviru elektrodistributivnog sistema što uključuje i mjerenje električne energije na primopredajnim mjestima,
- k) uslove koji su kreirani da se obezbijedi potpuno pridržavanje propisanih tržišnih pravila,
- l) uslove koji zahtijevaju potpuno poštivanje svih drugih zakona i pravila, uključujući ali se ne ograničavajući na tarifne zahtjeve FERK-a i drugih nadležnih tijela,

- m) uslove koji omogućavaju ponovno otvaranje dozvole tokom perioda važenja na zahtjev imaoca dozvole ili na osnovu vlastite inicijative FERK-a da bi se promijenili uslovi dozvole zbog znatnih promjena u zakonu ili činjeničnih okolnosti,
- n) uslove koji zabranjuju napuštanje ili izmjenu licencirane aktivnosti ili bilo kojeg distributivnog sredstva bez prethodnog odobrenja FERK-a,
- o) uslov da je podnosilac zahtjeva ostvario pravo vlasništva ili pravni osnov za eksploataciju elektroenergetskih postrojenja, objekata i zemljišta putem koga i na kome se obavlja elektroprivredna djelatnost; ili u slučaju da postojeća elektroprivredna društva ne ispunjavaju prethodni uslov, u uslovima dozvole FERK će odrediti rok za ispunjenje istog,
- p) uslove koji obavezuju imaoca dozvole da zatvori i/ili ukloni sve objekte i postrojenja i zemljište vrati u prvobitno stanje, ukoliko dozvola nije obnovljena ili prenesena,
- q) uslove koji zahtijevaju od imaoca dozvole da na način i u rokovima koji odredi FERK, izvještava FERK o sporovima koji se vode pred nadležnim sudovima vezano za licenciranu djelatnost,
- r) bilo koje druge uslove za koje FERK smatra da su odgovarajući da bi se obezbjedilo usaglašavanje sa ciljevima ili zahtjevima Zakona i propisa FERK-a.

Član 28

(Sadržaj dozvole za distribuciju električne energije)

U dozvoli za rad za distribuciju električne energije pored ostalog biće definisano i sljedeće:

- a) puni naziv, adresa sjedišta, brojevi telefona, fax-a, e-mail adresa, brojevi računa i poslovne banke imaoca dozvole,
- b) naziv, adresa, brojevi telefona, brojevi fax-a i e-mail adresa ovlaštenog pravnog lica ili advokata koji će prihvatiti poštu u ime imaoca dozvole i bilo koje obavještenje ili naredbu FERK-a. Svako obavještenje poslano na ovu ovlaštenu adresu smatrat će se urednom dostavom.
- c) tačno određeno geografsko područje za koje važi dozvola za distribuciju električne energije,
- d) period važenja dozvole,
- e) mjesta i naponski nivoi preuzimanja električne energije (Tačan naziv transformatorske stanice 110/x kV/kV i naponski nivo preuzimanja, kao i tačan naziv elektrane i naponski nivo na mjestu preuzimanja električne energije),
- f) mjesta, mjerna mjesta i naponski nivoi isporuke električne energije,
- g) broj kupaca po naponskim nivoima sa procjenom godišnje potrošnje za kupce na niskom naponu,
- h) poimenični spisak kupaca električne energije na naponskim nivoima višim od 1 kV sa njihovom ostvarenom potrošnjom i vršnim opterećenjima u toku prethodne godine,
- i) detaljno navedeni finansijski i tehnički podaci koje je imalac dozvole dužan redovno dostavljati FERK-u na njegov zahtjev ili na zahtjev drugih nadležnih tijela,
- j) u dozvoli će biti definisano da je imalac dozvole dužan da se pridržava važećih zakona, tehničkih propisa i standarda, trenutno važećih principa iz oblasti snabdijevanja električnom energijom, uključujući ali se ne ograničavajući na Mrežni kodeks i važeće Opšte uslove za isporuku električne energije,
- k) dozvolom će biti definisana i kontrola i nadzor obavljanja licencirane djelatnosti,
- l) dozvolom će se definisati obaveza imaoca dozvole da pruža javnu uslugu,

- m) u dozvoli će biti definisana obaveza plaćanja regulatorne naknade, čiji će iznos biti definisan u posebnoj odluci FERK-a,
- n) bilo koji drugi uslovi za koji FERK smatra da su odgovarajući da bi se obezbjedilo usaglašavanje sa ciljevima ili zahtjevima Zakona i pravilima FERK-a.

POGLAVLJE II. DOZVOLE ZA SNABDIJEVANJE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

Član 29. (Potrebni dokumenti)

- (1) Elektroprivrednom djelatnošću snabdijevanja električnom energijom ne smije se baviti niti jedno elektroprivredno društvo koje nije dobilo FERK-ovu dozvolu za snabdijevanje električnom energijom.
- (2) Zajedno sa zahtjevom za dozvolu za snabdijevanje električnom energijom (prvog i drugog reda) neophodno je podnijeti sljedeće:
 - a) izvod iz sudskog registra nadležnog suda,
 - b) registarski i porezni broj podnosioca zahtjeva,
 - c) statut podnosioca zahtjeva,
 - d) sjedište podnosioca zahtjeva,
 - e) uvjerenje o nekažnjavanju podnosioca zahtjeva za privredne prestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoline, kao i uvjerenje o nekažnjavanju za članove uprave podnosioca zahtjeva za krivična djela, privredne prestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
 - f) uvjerenje nadležnog suda da protiv podnosioca zahtjeva nije pokrenut postupak stečaja ili likvidacije,
 - g) organizacionu strukturu podnosioca zahtjeva i kvalifikacionu strukturu zaposlenih, na osnovu koje se može procijeniti ispunjavanje uslova tehničkih kvalifikacija za obavljanje elektroprivredne djelatnosti,
 - h) izvještaj o radu, bilans stanja, bilans uspjeha, gotovinski tok i izvještaj nezavisnog revizora, za prethodne tri godine,
 - i) potvrdu ili izjavu poslovne banke o solventnosti podnosioca zahtjeva,
 - j) izjavu o svim otvorenim transakcijskim računima podnosioca zahtjeva kod komercijalnih banaka i bankarska potvrda njihovog statusa,
 - k) ukoliko se licencirana djelatnost finansira kreditima, dostaviti uslove kredita (dugovi, posudbe) i način vraćanja,
 - l) poslovni plan (ukoliko se podnosilac zahtjeva nije ranije bavio trgovinom električne energije),
 - m) podatke o planiranom obimu električne energije za snabdijevanje za kvalifikovane i nekvalifikovane kupce za prvu godinu rada, dostaviti postojeći ili planiran broj kupaca po kategoriji potrošnje, kao i tačan geografski opis i mapu područja gdje se obavlja snabdijevanje,
 - n) izjavu/potvrdu poslovne banke o vlastitim sredstvima kojima raspolaže podnosilac zahtjeva (iznos depozita) ili da ima pristup određenim bankarskim sredstvima neophodnim za nesmetano poslovanje u zavisnosti od obima prometa,
 - o) izjavu da li posjeduje ISO certifikat i ukoliko ne posjeduje, da li ima u planu i u kojem roku pristupiti njegovom uvođenju

- p) izjavu kojom se potvrđuje vlasništvo nad objektima i regulatorno odobrenje statusa onih objekata koji su u vlasništvu podnosioca zahtjeva ili za koje je podnosilac zahtjeva ovlašten da istim upravlja u BiH, kao i izjavu o svim dosada izdatim dozvolama i zahtjevima za izdavanje dozvole koji su podneseni drugim regulatornim komisijama za električnu energiju u BiH ili bilo kojoj drugoj državi, uključujući potvrdu podnosioca zahtjeva da će od DERK-a pribaviti dozvolu za međunarodnu trgovinu, ukoliko je potrebno, prije početka aktivnosti u skladu sa dozvolom FERK-a,
- q) bilo koje druge informacije za koje FERK odredi, u bilo kojoj fazi postupka, da su potrebne da bi mogao donijeti odluku o dozvoli.

(3) Svi dokazi se dostavljaju u originalu ili ovjerenoj kopiji i ne smiju biti stariji od 60 dana.

Odjeljak A. Dozvola za snabdijevanje električnom energijom prvog reda

Član 30.

(Kriterij za izdavanje dozvole za snabdijevanje električnom energijom prvog reda)

Dozvola za snabdijevanje prvog reda izdaje se distributeru koji snabdijeva električnom energijom nekvalifikovane (tarifne) kupce ukoliko podnosilac zahtjeva dokaže sljedeće:

- a) da ispunjava sve tehničke, operativne, bezbjednosne, i druge uslove u radu objekata za snabdijevanje, uređaja i opreme,
- b) da ispunjava uspostavljene kriterije za zaštitu okoline i da će obezbjediti stalnu kontrolu nad uticajem na okolinu,
- c) da obezbjeđuje kvalitet usluga u pogledu bezbjednosti, pouzdanosti, energetske efikasnosti i kvalitetnu električnu energiju za kupce, u skladu sa važećim propisima i standardima,
- d) da ima dovoljno zaposlenih sa stručnim kvalifikacijama za obavljanje djelatnosti,
- e) da podnosilac zahtjeva ili članovi uprave nisu kažnjavani za privredni prestup niti su kažnjavani po krivičnim zakonima za prevaru ili finansijsku neodgovornost i nisu bili kažnjavani za značajnija kršenja dozvole ili zaštite okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
- f) da je pružio odgovarajuću finansijsku garanciju za obavljanje djelatnosti s ciljem uvjeravanja da će imati dozvole ispuniti sve uslove dozvole,
- g) da će poštivati uslove regulisanog tržišta električnom energijom,
- h) da će obezbjediti računovodstvene izvještaje za FERK u obliku i sa detaljima koje zatraži FERK ili druga nadležna tijela,
- i) da je uspostavio efikasan sistem obračunavanja, ispostave računa i naplate isporučene električne energije,
- j) da je uspostavio efikasan sistem pružanja informacija vezanih za snabdijevanje nekvalifikovanih (tarifnih) kupaca električnom energijom, uključujući i planove njegovog unapređenja,
- h) da je obezbjedilo dokaze da će biti u mogućnosti ugovoriti potrebne količine električne energije za snabdijevanje svojih kupaca

Član 31.

(Uslovi dozvole za snabdijevanje električnom energijom prvog reda)

FERK može uključiti sljedeće uslove u bilo koju dozvolu za snabdijevanje prvog reda:

- a) uslove navedene u članovima 45. stav 1, 46, 51. i 78. stav 6. Zakona koji se tiču snabdijevanja električnom energijom nekvalifikovanih (tarifnih) kupaca,
- b) uslove koji obezbjeđuju ispunjenje kriterija iz člana 30. ovog pravilnika,
- c) uslove kreirane da se obezbjedi finansijski integritet i stabilnost imaoca dozvole za snabdijevanje električnom energijom,
- d) uslove kreirane da se primjene transparentne i odgovarajuće računovodstvene metode da da bi obezbjedili da imalac dozvole ima odvojene račune za svaku licenciranu djelatnost i da omogući efikasniju regulaciju tarifa,
- e) uslove koji nameću obavezu pružanja javne usluge,
- f) uslove kreirane da zahtijevaju od imaoca dozvole da kod kupovine električne energije postupa sa pažnjom dobrog privrednika, time da traži najekonomičniji način za kupovinu električne energije,
- g) uslove kreirane da se obezbjedi da je bilo koji prekid snabdijevanja u skladu sa odredbama člana 53. Zakona,
- h) uslovi koji se odnose na potrebu rezervnog snabdijevača da bi se obezbijedilo kontinuirano snabdijevanje električnom energijom kupaca,
- i) uslove kreirane da se obezbjedi da imaoc dozvole informiše sve nekvalifikovane kupce o proceduri za podnošenje prigovora za nanesenu štetu u skladu sa članom 54. Zakona i uspostavlja odgovarajuće procedure za obrađivanje tih prigovora,
- j) uslovi kerirani da bi se obezbijedilo da su usluge za nekvalifikovane kupce pružene pod jednakim uslovima, da su ispunjeni svi tehnički i energetske zahtjevi za takve usluge i da postoje odgovarajuće odredbe koje regulišu proceduru za odbijanje usluga,
- k) uslove koji obezbjeđuju da su usluge mjerenja i fakturisanja potrošnje električne energije nekvalifikovanih (tarifnih) kupaca pružene na bezbjedan i ekonomičan način,
- l) uslove kojima se zahtjeva puno poštivanje svih drugih zakona i pravila, uključujući, ali se ne ograničavajući na tarifne zahtjeve FERK-a i drugih nadležnih tijela,
- m) uslove koji omogućavaju ponovno otvaranje dozvole tokom perioda važenja, na zahtjev imaoca dozvole ili na osnovu vlastite inicijative FERK-a, da bi se promijenili uslovi dozvole zbog znatnih promjena u zakonu ili činjeničnim okolnostima,
- n) uslove koji zabranjuju napuštanje ili izmjenu licencirane djelatnosti ili bilo kojeg sredstava za snabdijevanje prvog reda bez prethodnog odobrenja FERK-a,
- o) uslove koji zahtijevaju od imaoca dozvole da na način i u rokovima koji odredi FERK, izvještava FERK o sporovima koji se vode pred nadležnim sudovima vezano za licenciranu djelatnost,
- p) uslove kojim se zahtijeva pridržavanje svih tržišnih pravila,
- q) bilo koje druge uslove za koje FERK smatra da su odgovarajući da bi se obezbjedilo usaglašavanje sa ciljevima ili odredbama Zakona i pravila FERK-a.

Član 32.

(Sadržaj dozvole za snabdijevanje električnom energijom prvog reda)

U dozvoli za snabdijevanje prvog reda pored ostalog biće definisano i sljedeće:

- a) puni naziv, adresa sjedišta, brojevi telefona, fax-a, e-mail adresa, brojevi računa i poslovne banke imaoca dozvole,
- b) naziv, adresa, brojevi telefona, brojevi fax-a i e-mail adresa ovlaštenog pravnog lica ili advokata koji će prihvatiti poštu u ime imaoca dozvole i bilo koje obavještenje ili naredbu FERK-a; svako obavještenje poslano na ovu ovlaštenu adresu smatrat će se urednom dostavom,
- c) geografsko područje za koje važi dozvola za snabdijevanje prvog reda,

- d) period važenja dozvole,
- e) naponski nivoi za snabdijevanje kupaca električnom energijom,
- f) broj kupaca po naponskim nivoima sa procjenom godišnje potrošnje za kupce na niskom naponu,
- g) poimeničan spisak kupaca po naponskim nivoima iznad 1 kV sa njihovom ostvarenom potrošnjom i vršnim opterećenjima tokom prethodne godine,
- h) obim trgovine (kupovina – prodaja električne energije),
- i) dozvola će definisati obavezu pružanja javne usluge,
- j) dozvola će definisati detaljne finansijske, tehničke i druge informacije ili podatke koje bi imalac dozvole trebao dostavljati redovno ili na zahtjev FERK-a ili drugih nadležnih tijela,
- k) obavezu imaoca dozvole da stalno unapređuje sistem obavještanja, obračunavanja i naplate u cilju poboljšanja maloprodajne funkcije električne energije,
- l) obavezu da se pridržava važećih zakona, tehničkih propisa, kao i propisa i standarda snabdijevanja, uključujući ali se ne ograničavajući na Opšte uslove za isporuku električne energije,
- m) obaveze imaoca dozvole po pitanju nadzora i saradnje sa FERK-om, vezano za nadzor obavljanja licencirane djelatnosti,
- n) u dozvoli će biti definisana obaveza plaćanja regulatorne naknade, čiji će iznos biti definisan u posebnoj odluci FERK-a,
- o) bilo koji drugi uslov ili zahtjev za koji FERK smatra da je prihvatljiv da bi se postigli ciljevi Zakona i pravila FERK-a.

Odjeljak B. Dozvola za snabdijevanje električnom energijom drugog reda

Član 33.

(Kriteriji za izdavanje dozvole za snabdijevanje električnom energijom drugog reda)

- (1) Dozvola za snabdijevanje drugog reda je obavezna za pravno lice koje se bavi snabdijevanjem kako je definisano u ovom pravilniku, osim distributera kojima je izdata dozvola prvog reda
- (2) Dozvola za snabdijevanje drugog reda može se takođe izdati i distributeru koji ima dozvolu za snabdijevanje prvog reda kao diskreciono pravo FERK-a, s odgovarajućim uslovima dozvole koji obezbjeđuju da su interesi nekvalifikovanih (tarifnih) kupaca u potpunosti zaštićeni.
- (3) Dozvola drugog reda za snabdijevanje izdaje se podnosiocu zahtjeva koji dokaže sljedeće:
 - a) da ispunjava sve tehničke, operativne, bezbjednosne i ostale uslove u svom radu,
 - b) da obezbjedi kvalitet usluga u pogledu bezbjednosti, pouzdanosti, energetske efikasnosti i kvalitetnu električnu energiju za kupce, u skladu sa važećim propisima i standardima,
 - c) da ima dovoljan broj zaposlenih sa stručnim kvalifikacijama potrebnim za obavljanje djelatnosti,
 - d) da podnosilac zahtjeva ili članovi uprave nisu kažnjavani za privredni prestup niti su kažnjavani po krivičnim zakonima za prevaru ili finansijsku neodgovornost i

- nisu bili kažnjavani za značajnija kršenja dozvole ili zaštite okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
- e) da je pružio odgovarajuću finansijsku garanciju za poslovanje s ciljem dokazivanja da će imalac dozvole ispuniti sve uslove dozvole,
 - f) da je pokazao da poštuje uslove regulisanog tržišta električne energije,
 - g) da će obezbijediti računovodstvene izvještaje FERK-u u formi i u skladu sa detaljima zahtijevanim od strane FERK-a ili drugog nadležnog tijela,
 - h) da je dostavio dokaz da će biti u mogućnosti ugovoriti potrebne količine električne energije da bi uslužio svoje kupce.

Član 34.

(Uslovi dozvole za snabdijevanje električnom energijom drugog reda)

FERK može uključiti sljedeće uslove u svaku dozvolu drugog reda za snabdijevanje:

- a) uslove navedene u članovima 47, 51. i 78. stav 3, 4. i 7. Zakona,
- b) uslove koji obezbjeđuju ispunjenje kriterija iz člana 33. ovog pravilnika,
- c) uslove kreirane da omoguće finansijski integritet i stabilnost snabdijevanja od strane imaoca dozvole,
- d) uslove kreirane da omoguće transparentan i odgovarajući računovodstveni metod koji bi obezbjedio da imalac dozvole održava potpuno razdvojene račune za svaku od licenciranih djelatnosti i da omoguće efikasnu regulaciju tarife,
- e) uslove kojima se nameće obaveza pružanja javne usluge,
- f) uslovi koji se odnose na potrebu rezervnog snabdijevača da bi se obezbjedilo kontinuirano snabdijevanje električnom energijom kupaca,
- g) uslove kreirane da omoguće da svaki prestanak snabdijevanja bude u skladu sa relevantnim odredbama navedenim u članu 53. Zakona,
- h) uslove kreirane da omoguće snabdjevaču ili kvalifikovanom kupcu da zakluče ugovor o pristupu treće strane sa distributerom i da taj ugovor ili sažetak informacije vezane za ugovor, bude dostavljen FERK-u, DERK-u, REERS-u, Operatoru distributivnog sistema i Nezavisnom operatoru sistema,
- i) uslove koji obezbjeđuju da su usluge mjerenja i fakturisanja potrošnje električne energije kupaca pružene na bezbjedan i ekonomičan način,
- j) uslove kreirane da bi se omogućila usaglašenost sa propisanim tržišnim pravilima,
- k) uslove kojima se zahtijeva puno poštivanje svih drugih zakona i pravil, uključujući, ali ne ograničavajući se na tarifne zahtjeve FERK-a i drugih nadležnih tijela,
- l) uslove koji omogućavaju ponovno otvaranje dozvole tokom perioda važenja, na zahtjev imaoca dozvole ili na osnovu vlastite inicijative FERK-a, da bi se promijenili uslovi dozvole zbog znatnih promjena u zakonu ili činjeničnim okolnostima,
- m) uslovi koji zabranjuju napuštanje ili izmjene djelatnosti za koju je dozvola izdata ili bilo kojeg sredstva za snabdijevanje drugog reda bez prethodnog odobrenja FERK-a,
- n) uslove koji zahtijevaju od imaoca dozvole da na način i u rokovima koje odredi FERK, izvještava FERK o sporovima koji se vode pred nadležnim sudovima vezano za licenciranu djelatnost,
- o) bilo koje druge uslove za koje FERK smatra da su odgovarajući da bi se obezbjedila usklađenost s ciljevima ili odredbama Zakona i pravilima FERK-a..

Član 35.

(Sadržaj dozvole drugog reda za snabdijevanje električnom energijom)

U dozvoli drugog reda za snabdijevanje definisano je i sljedeće:

- a) puni naziv, adresa, broj telefona, broj faksa, e-mail adresa, broj računa i ime komercijalne banke imaoca dozvole,
- b) naziv, adresa, brojevi telefona, brojevi fax-a i e-mail adresa ovlaštenog pravnog lica ili advokata koji će prihvatiti poštu u ime imaoca dozvole i bilo koje obavještenje ili naredbu FERK-a; svako obavještenje poslano na ovu ovlaštenu adresu smatrat će se urednom dostavom,
- c) geografsko područje na kojem je dozvola drugog reda za snabdijevanje važeća,
- d) period važenja dozvole,
- e) naponski nivoi snabdijevanja električnom energijom,
- f) broj kupaca po naponskim nivoima sa procjenom godišnje potrošnje za kupce na niskom naponu za prvu godinu snabdijevanja,
- g) spisak po imenima kompanija na naponskim nivoima iznad 1 kV sa njihovom realizovanom potrošnjom i vršnim opterećenje tokom prethodne godine,
- h) obim trgovine za prvu godinu (kupovina – prodaja električne energije),
- i) dozvolom će se utvrditi obaveza sklapanja ugovora o pristupu distributivnoj mreži, ukoliko takav ugovor nije zaključio sam kupac,
- j) vrste informacija koje je imalac dozvole dužan da pruži distributivnom operateru i NOS-u, kao i FERK-u, DERK-u, REERS-u vezano za uvoz i izvoz električne energije u i iz BiH,
- k) dozvola će definisati detaljne finansijske, tehničke i ostale informacije ili podatke koje imalac dozvole treba da redovno dostavlja na zahtjev FERK-a i DERK-a,
- l) obavezu imaoca dozvole da poštuje sve važeće zakone, tehničke propise i standarde koji se odnose na snabdijevanje, uključujući, ali ne ograničavajući se na Opšte uslove za isporuku električne energije,
- m) obaveze imaoca dozvole u odnosu na nadgledanje i saradnju sa FERK-om prilikom nadgledanja obavljanja licencirane djelatnosti,
- n) obaveza pružanja javne usluge za imaoca dozvole i rezervnog snabdijevača,
- o) u dozvoli će biti definisana obaveza plaćanja regulatorne naknade, čiji će iznos biti definisan u posebnoj odluci FERK-a,
- p) bilo koji drugi uslov ili zahtjev za koji FERK smatra da je odgovarajući za postizanje ciljeva zakona i FERK-ovih pravila.

DIO ČETVRTI - POTREBNI DOKUMENTI UZ ZAHTJEV, KRITERIJI, USLOVI I SADRŽAJ PRETHODNE DOZVOLE ZA IZGRADNJU I REKONSTRUKCIJU ELEKTROENERGETSKIH OBJEKATA

Član 36.

(Potrebni dokumenti)

- (1) Izgradnja ili rekonstrukcija bilo kojeg elektroenergetskog objekta za proizvodnju i distribuciju električne energije ne smije se poduzeti bez prethodne dozvole za izgradnju izdate od strane FERK-a.

- (2) Uz zahtjev za prethodnu dozvolu za izgradnju ili rekonstrukciju objekta za proizvodnju ili distribuciju električne energije potrebno je dostaviti sljedeće:
- a) potvrdu o registraciji izdatu od nadležnog suda,
 - b) registarski i porezni broj podnosioca zahtjeva,
 - c) statut podnosioca zahtjeva,
 - d) potvrdu ili izjavu komercijalne banke ili kreditne institucije podnosioca zahtjeva o njegovoj solventnosti ili mogućnosti da obezbijedi finansijska sredstva za izgradnju objekta,
 - e) izjavu o svim otvorenim transakcijskim računima podnosioca zahtjeva kod komercijalnih banaka i bankarska potvrda njihovog statusa,
 - f) uvjerenje o nekažnjavanju podnosioca zahtjeva za privredne prestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoline, kao i uvjerenje o nekažnjavanju za članove uprave podnosioca zahtjeva za krivična djela, privredne prestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoline,
 - g) studiju izvodljivosti (gdje je potrebno),
 - h) okolinsku dozvolu,
 - i) odobrenu investiciono-tehničku dokumentaciju za objekte za čiju gradnju se traži dozvola,
 - j) dokaz o riješenim imovinsko-pravnim odnosima vezanim za nekretninu na kojoj se namjerava graditi,
 - k) odgovarajući ugovor o koncesiji za obavljanje elektroprivredne djelatnosti ako se djelatnost obavlja na osnovu koncesije,
 - l) plan poslovanja,
 - m) izjavu podnosioca zahtjeva o postojećim dozvolama izdatim od strane druge regulatorne komisije ili zahtjeva za izdavanje dozvole dostavljenog drugim regulatornim komisijama u BiH ili drugoj zemlji,
 - n) bilo koje druge informacije za koje FERK smatra da su potrebne da se donese odluka po zahtjevu.
- (3) Svi dokazi se dostavljaju u originalima ili ovjerenim kopijama, i ne smiju biti stariji od 60 dana.
- (4) Za distributivne objekte naponskih nivoa 10(20) kV i 0,4 kV prethodna dozvola za izgradnju i rekonstrukciju se može izdati i na bazi odobrenog godišnjeg investicionog plana.
- (5) Distributivna preduzeća moraju dostaviti FERK-u godišnji plan investicija uz priloženu dokumentaciju iz stava (2) ovog člana najkasnije do 31. januara tekuće godine. Zahtjev mora sadržavati opis svih izgradnji i rekonstrukcija objekata planiranih za tekuću kalendarsku godinu.
- (6) FERK može odobriti investicioni plan u cijelosti ili djelimično. FERK će donijeti svoju konačnu odluku za investicioni plan najkasnije do 28. februara planske godine.
- (7) Odobrenje investicionog plana sadrži ovlaštenje za izgradnju ili rekonstrukciju samo distributivnih objekata naponskih nivoa 10(20) kV i 0,4 kV . Za sve druge objekte potrebna je prethodna dozvola za izgradnju ili rekonstrukciju.

Član 37.

(Kriteriji za izdavanje prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju elektroenergetskih objekata)

Prethodna dozvola za izgradnju ili rekonstrukciju elektroenergetskih objekata izdaje se podnosiocu zahtjeva ako podnosilac dokaže sljedeće:

- a) da ima uređene imovinsko-pravne odnose za svaku od nekretnina uključenih u predloženi plan izgradnje,
- b) da će planirano postrojenje ispunjavati sve tehničke, operativne, bezbjednosne, i ostale uslove u toku eksploatacije,
- c) da će ispunjavati sve uspostavljene kriterije za zaštitu okoline i obezbijediti kontinuiranu kontrolu uticaja na okolinu,
- d) da ima finansijsku i tehničku sposobnost da završi izgradnju u skladu sa uslovima dozvole,
- e) da podnosilac zahtjeva ili članovi uprave nisu kažnjavani za privredni prestop niti su kažnjavani po krivičnim zakonima za prevaru ili finansijsku neodgovornost i nisu bili kažnjavani za značajnija kršenja dozvole ili zaštite okoline iz djelatnosti podnosioca zahtjeva,
- f) da obezbijedi računovodstvene izvještaje u formi i sa detaljima zahtijevanim od strane FERK-a ili drugih nadležnih tijela,
- g) da pokazuje finansijske i tehničke sposobnosti da otkloni sve otpade nastale pri gradnji, kao i da demontira sva postrojenja i objekte i da vrati zemljište u prvobitno stanje nakon isteka dozvole, u skladu sa zakonom,
- h) da obezbijedi odgovarajuće finansijske garancije za izgradnju, da bi se obezbjedilo da će imalac dozvole ispuniti sve uslove dozvole,
- i) podnosilac zahtjeva je dužan pribaviti koncesiju ako je za takav objekat nužno pribavljanje prava na koncesiju; pribaviti odobrenje za investiciono-tehničku dokumentaciju.

Član 38.

(Uslovi prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju elektroenergetskih objekata)

FERK može uključiti sljedeće uslove u svaku prethodnu dozvolu za izgradnju ili rekonstrukciju:

- a) uslove koji obezbjeđuju ispunjenje kriterija iz člana 37. ovog pravilnika,
- b) uslove kreirane da se omogući transparentan i odgovarajući računovodstveni metod da bi se omogućila efikasna regulacija tarife,
- c) uslovi kojima se zahtijeva puno poštivanje svih drugih zakona i pravila, uključujući, ali ne ograničavajući se na, tarifne zahtjeve FERK-a i ostalih nadležnih tijela,
- d) uslove koji omogućavaju ponovno otvaranje dozvole u toku perioda važenja dozvole na zahtjev imaooca dozvole ili po vlastitoj odluci FERK-a da bi se izmijenili uslovi dozvole ako dođe do značajne promjene u zakonu ili činjeničnim okolnostima,
- e) uslove koji zahtijevaju izvještavanje na godišnjoj osnovi po pitanju svih ostalih projekata rekonstrukcije koji ne zahtijevaju prethodnu dozvolu,
- f) uslove koji zahtijevaju izvještavanje o godišnjem investicionom planu izgradnje i rekonstrukcije za objekte iz zadnjeg stava člana 36. ovog pravilnika,

- g) uslove koji obavezuju izvještavanja FERK-a o svim činjenicama koji mogu uticati na kašnjenje u gradnji objekta,
- h) uslovi kojima se nameće obaveza pružanja javne usluge,
- i) bilo koji drugi uslovi koje FERK smatra odgovarajućim da bi se postigli ciljevi zakona ili FERK-ovih pravila.

Član 39.

(Sadržaj prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju elektroenergetskih objekata)

U prethodnoj dozvoli za izgradnju ili rekonstrukciju biće definisano sljedeće:

- a) puni naziv, adresa, broj telefona, broj faksa, e-mail adresa, broj računa i naziv komercijalne banke imaoca dozvole,
- b) naziv, adresa, brojevi telefona, brojevi fax-a i e-mail adresa ovlaštenog pravnog lica ili advokata koji će prihvatiti poštu u ime imaoca dozvole i bilo koje obavještenje ili naredbu FERK-a. Svako obavještenje poslano na ovu ovlaštenu adresu smatrat će se urednom dostavom.
- c) tačan naziv, svrha i detaljne tehničke karakteristike objekta za koji se izdaje prethodna dozvola,
- d) vrijeme izgradnje u skladu sa investiciono-tehničkom dokumentacijom,
- e) obaveza pružanja javne usluge od strane imaoca dozvole,
- f) u dozvoli će biti navedeno da imalac dozvole treba da poštuje važeće zakone i tehničke regulative i standarde o izgradnji elektroenergetskih postrojenja i elektrana, kao i trenutne regulative za ovo područje,
- g) podnosilac zahtjeva će biti obavezan da dostavi FERK-u, nakon završetka izgradnje, zahtjev za korištenje objekata, odnosno zahtjev za izdavanje dozvole za rad,
- h) dozvola će definisati, detaljne finansijske, tehničke i druge informacije ili podatke koje imalac dozvole redovno podnosi na zahtjev FERK-a ili drugog nadležnog tijela,
- i) obaveze imaoca dozvole u slučajevima kada FERK nadgleda obavljanje licencirane djelatnosti,
- j) bilo koji drugi uslov za koji FERK smatra da je potreban da bi se ispunili ciljevi ili zahtjevi Zakona i FERK-ovih pravila.

DIO PETI - IZMJENE, DOPUNE, PRENOS, ODUZIMANJE , OBNAVLJANJE I ODBIJANJE DOZVOLE

Član 40.

(Razlozi za odbijanje zahtjeva za dozvolu)

Podnosiocu neće biti izdata dozvola u sljedećim slučajevima:

- a) ukoliko je zahtjev nepotpun,
- b) ukoliko dostavljeni podaci o finansijskim i tehničkim kapacitetima nisu dovoljna garancija da će podnosilac zahtjeva na odgovarajući način obavljati traženu elektroprivrednu djelatnost i/ili izgradnju planiranih kapaciteta,
- c) ukoliko je podnosilac zahtjeva u postupku statusnih promjena, stečaja ili likvidacije, ili ako mu je dozvola povučena ili otkazana u periodu od 10 godina prije podnošenja zahtjeva u istoj oblasti,

- d) ukoliko je podnosiocu zahtjeva izrečena zabrana obavljanja određene elektroprivredne djelatnosti u skladu sa krivičnim zakonom,
- e) ukoliko se radi o produžetku dozvole za rad i ako podnosilac u prethodnom periodu nije dostavio FERK-u tražene podatke zasnovane na prethodno izdatoj dozvoli,
- f) ukoliko podnosilac zahtjeva nije platio jednokratnu naknadu za obradu zahtjeva za izdavanje dozvole,
- g) ukoliko imalac dozvole nije plaćao regulatornu naknadu FERK-u u prethodnom periodu, na osnovu ranije izdate dozvole,
- h) ukoliko podnosilac zahtjeva značajno odstupa od tehničkih standarda traženih u prethodnoj dozvoli.

Član 41.

(Obnavljanje dozvole)

- (1) Imalac dozvole je dužan da podnese zahtjev za obnovu dozvole najkasnije 180 dana prije isteka dozvole na snazi. Obnavljanje dozvole se vrši na isti način kao i izdavanje dozvole.
- (2) FERK će donijeti rješenje o obnovi dozvole u skladu sa odredbama ovog pravilnika i istu dostaviti podnosiocu zahtjeva najkasnije sedam dana prije isteka prethodno izdate dozvole.

Član 42.

(Izmjene i dopune dozvole)

- (1) Postupak izmjene i dopune dozvole može biti iniciran na zahtjev imaoaca dozvole ili na vlastitu inicijativu FERK-a.
- (2) Izmjene i dopune će biti tražene u sljedećim slučajevima:
 - a) značajnih izmjena u pravnom okviru, sudskim odlukama, dešavanjima ili ugovorima koji imaju uticaja na proizvodnju, distribucije ili snabdijevanje električne energije,
 - b) u uslovima u kojima imalac dozvole nema kontrolu i pod kojima je ispunjenje uslova iz dozvole nemoguće (npr. viša sila, havarija na postrojenjima),
 - c) FERK može započeti postupak ponovnog otvaranja i izmjena i dopuna važeće dozvole da bi odgovorio na promjene u Zakonu ili FERK-ovim pravilima, ili činjeničnim okolnostima, da bi se zaštitio opšti javni interes,
 - d) u slučajevima kada se desi statusna promjena imaoaca dozvole (podjela ili spajanje, udruživanje, transformacije, promjena vlasničke strukture itd.).
- (3) Postupak izmjene i dopune dozvola se obavlja na isti način kao i postupak izdavanja dozvola.

Član 43.
(Oduzimanje dozvole)

- (1) FERK će oduzeti dozvolu ukoliko:
- a) imalac dozvole ne poštuje uslove i rokove postavljene dozvolom,
 - b) imalac dozvole odluči da ne obavlja odobrenu elektroprivrednu djelatnost o čemu je dužan prethodno obavijestiti FERK,
 - c) imalac dozvole, u toku obavljanja licencirane djelatnosti, ne podnese tražene podatke i informacije FERK-u,
 - d) imalac dozvole namjerno podnese netačne podatke i informacije FERK-u,
 - e) imalac dozvole ne omogući FERK-u direktan pristup opremi i dokumentaciji,
 - f) imaoocu dozvole prijeti finansijska nesolventnost, stečaj ili likvidacija,
 - g) imalac dozvole ne plati regulatorne naknade.
- (2) Postupak za oduzimanje dozvole se obavlja na isti način kao i postupak za izdavanje dozvole. Postupku oduzimanja dozvole prethodi pisana opomena FERK-a. Nakon što FERK zaprimi odgovor na opomenu od imaooca dozvole, ili isti ne odgovori u roku koji odredi FERK, provodi se postupak oduzimanja dozvole. Ukoliko u toku postupka, imalac dozvole ispuni propisane uslove za obavljanje djelatnosti, FERK može obustaviti postupak oduzimanja dozvole.

Član 44.
(Prenos dozvole)

- (1) Ukoliko imalac dozvole želi prenijeti svoju dozvolu na drugo lice dužan je prethodno pribaviti odobrenje FERK-a za taj prenos. Ukoliko je prenos odobren, imalac dozvole je dužan da nastavi sa obavljanjem svojih obaveza u skladu sa dozvolom dok se postupak prenosa ne okonča.
- (2) Novi imalac dozvole treba da ima dozvolu za rad ili odobrenje za prenos dozvole izdato od FERK-a prije početka obavljanja djelatnosti.
- (3) Postupak prenosa se vodi na isti način kao i postupak izdavanja dozvole. FERK će odlučiti da li je lice kome se dozvola prenosi sposobno da zadovolji uslove dozvole. Rok trajanja dozvole kao i sadržaj dozvole će ostati isti.
- (4) Ako postoji opasnost od neispunjavanja javne obaveze snabdijevanja, npr. u slučajevima finansijske nemoći, stečaja ili likvidacije, FERK na vlastitu inicijativu pokreće postupak prenosa dozvole na drugo lice da bi obezbijedio redovno pružanje javne usluge kupcima.

DIO ŠESTI - REGISTAR DOZVOLA

Član 45. (Registar dozvola)

- (1) FERK vodi registar dozvola.
- (2) Registar se sastoji od svih spisa (predmeta) koji obuhvataju sve akte i priloge koji se odnose na isto pitanje i čine posebnu cjelinu.
- (3) Registarski spis sadrži :
 - a) zahtjev za izdavanje dozvole za obavljanje licencirane djelatnosti, odnosno zahtjev za izdavanje prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju i dozvola za korištenje,
 - b) dokumente i priloge koji se podnose uz zahtjev za izdavanje dozvole,
 - c) dokumenta vezana za javne rasprave,
 - d) rješenje po zahtjevu,
 - e) dozvolu za obavljanje licencirane djelatnosti, odnosno prethodnu dozvolu za izgradnju
 - f) rješenje o izmjenama i dopunama, obnavljanju, prenosu ili oduzimanju dozvole,
 - g) pravni lijek nadležnim organima na odluke FERK-a.
- (4) FERK vodi zbirni registar u elektronskom obliku koji sadržava sljedeće podatke:
 - a) registarski broj dozvole,
 - b) naziv i sjedište imaoca dozvole,
 - c) datum upisa u registar dozvola,
 - d) identifikacioni broj imaoca dozvole,
 - e) datum izdavanja dozvole,
 - f) datum isteka dozvole,
 - g) datum donošenja rješenja o izmjenama, dopunama, obnavljanju, prenosu ili oduzimanju dozvole.
- (5) FERK stavlja na raspolaganje javnosti, radi davanja na uvid i kopiranja, sva dokumenta, koja se tiču njegove nadležnosti izdavanja dozvola, osim povjerljivih informacija, u skladu sa pravilima FERK-a.
- (6) FERK sačinjava listu svih dozvola koje čekaju na postupak, a po kojima nije odlučivano, vremenski period za koji su dozvole čekale i procjenu perioda za odlučivanje po svakoj pojedinačnoj dozvoli.

Član 46.
(Sadržaj obavještenja za Službene novine FBiH)

FERK objavljuje dozvolu u „Službenim novinama FBiH“. Obavještenje sadrži:

- a) Naziv i sjedište imaoaca dozvole i ime odgovorne osobe,
- b) RegistarSKI broj, datum izdavanja i period važenja dozvole,
- c) Opis licencirane djelatnosti za koju je dozvola izdata,
- d) Kratki sadržaj dozvole, tj. izmjene, dopune, prenos ili oduzimanje dozvole.

DIO SEDMI - NADGLEDANJE

Član 47.
(Uslovi nadgledanja)

- (1) FERK nadgleda obavljanje licencirane djelatnosti.
- (2) Imalac dozvole mora dostaviti FERK-u izvještaj o svojim finansijskim, tehničkim, organizacionim i ostalim podacima.
- (3) Imalac dozvole je dužan saradivati sa FERK-om u smislu pružanja svih podataka koje FERK traži u toku vremenskog perioda za koji je dozvola izdata.
- (4) FERK može izvršiti i fizičku inspekciju postrojenja i dokumenata vezanih za dozvolu u prostorijama (periodično najavljene i nenajavljene posjete).
- (5) FERK nadgleda da li je imalac dozvole nakon isteka roka korištenja objekata demontirao i uklonio sve objekte i vratio zemljište u prvobitno stanje.
- (6) FERK nadgleda sve aspekte usaglašavanja imaoaca dozvole sa uslovima dozvole, kao i svim odredbama i pravilima FERK-a.
- (7) FERK nadgleda pridržavanje imaoaca dozvole uslova dozvole i FERK-ovih pravila.

Član 48.
(Sankcije)

- (1) Ukoliko se utvrdi da se imalac dozvole ne pridržava uslova iz iste, FERK će ga opomenuti u pisanom obliku i odrediti rokove za otklanjanje nedostataka.
- (2) Ako imalac dozvole ni nakon opomene ne postupi po uslovima iz dozvole, FERK će primijeniti kaznene odredbe Zakona.
- (3) U slučajevima težih povreda uslova iz dozvole, odredbi Zakona i ovog pravilnika, FERK će pokrenuti aktivnosti vezane za oduzimanje dozvole.

DIO OSMI - PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 49. (Prelazni period)

- (1) Postojeća elektroprivredna preduzeća, koja obavljaju djelatnost za koju je potrebna dozvola u skladu sa ovim pravilnikom, dužna su podnijeti zahtjev za početnu dozvolu u roku od 90 dana nakon stupanja na snagu ovog pravilnika. Podnosilac zahtjeva podnosi zahtjev u formi propisanoj od strane FERK-a. FERK izdaje početnu dozvolu u roku od 120 dana nakon zaprimanja zahtjeva, u skladu sa odgovarajućim uslovima. Rok na koji se izdaje početna dozvola neće biti duži od dvije godine, niti kraći od bilo kojeg datuma za koji FERK odluči da je imalac dozvole okončao dodatno funkcionalno razdvajanje.
- (2) Početna dozvola će sadržavati uslove o računovodstvu, nadgledanju, izvještavanju i ostale uslove koji su potrebni da bi se postigao rezultat do postavljenog datuma za donošenje odluke od strane FERK-a, a o izdavanju standardne dozvole.
- (3) Blagovremeno, nakon izdavanja početne dozvole podnosiocu zahtjeva u skladu sa ovim pravilnikom, FERK će napraviti plan o podnošenju i obradi zahtjeva za izdavanje standardne dozvole.
- (4) Svako drugo lice osim lica iz stava (1) ovog člana, koje obavlja djelatnosti za koje je potrebna dozvola u skladu sa ovim pravilnikom, stupanjem na snagu ovog pravilnika morat će podnijeti zahtjev i dobiti dozvolu od FERK-a za obavljanje djelatnosti.

Član 50.

- (1) Pojedinačni akti koje donosi FERK su konačni.
- (2) Protiv pojedinačnih akata FERK-a stranka može pokrenuti upravni spor kod nadležnog suda.

Član 51.

Sastavni dio ovog pravilnika su prilozi i to:

- a) Prilog 1, koji sadrži obrasce za podnošenje zahtjeva za dozvolu
- b) Prilog 2, koji sadrži izjave o tačnosti podataka i izjavu o preuzimanju obaveze plaćanja regulatorne naknade

Član 52.

Tumačenje odredbi ovog pravilnika daje FERK.

Član 53.

Ovaj pravilnik će stupiti na snagu osmog dana nakon objavljivanja u „Službenim novinama F BiH“.

Br.:06-07-293-01/05
28.04.2005.godine
Mostar

Predsjednik FERK-a
Đulizara Hadžimustafić,s.r.

SADRŽAJ PRAVILNIKA

DIO PRVI - OPŠTE ODREDBE	1
Član 1.....	1
(Sadržaj pravilnika)	1
Član 2.....	1
(Primjena)	1
Član 3.....	2
(Cilj)	2
Član 4.....	2
(Definicije)	2
Član 5.....	3
(Zahtjev za izdavanje dozvola – licenci)	3
Članak 6.....	3
(Vrste dozvola)	3
Član 7.....	3
(Period važenja dozvola)	3
DIO DRUGI - POSTUPCI ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA DOZVOLE.....	3
Član 8.....	3
Član 9.....	3
(Podnošenje zahtjeva).....	3
Član 10.....	3
(Potpun zahtjev).....	3
Član 11.....	3
(Obavještenje za javnost)	3
Član 12.....	3
(Zahtjevi za dodatnim informacijama)	3
Član 13.....	3
(Saradnja s drugim regulatornim komisijama)	3
Član 14.....	3
(Javna rasprava).....	3
Član 15.....	3
(Formalne rasprave).....	3
Član 16.....	3
(Priprema nacрта dozvole – licence)	3
Član 17.....	3
(Donošenje odluka)	3
Član 18.....	3
(Regulatorna naknada).....	3
DIO TREĆI - POTREBNI DOKUMENTI UZ ZAHTJEV, KRITERIJI, USLOVI I SADRŽAJ DOZVOLA -LICENCI	3
POGLAVLJE I. DOZVOLA ZA DJELATNOSTI PROIZVODNJE ILI DISTRIBUCIJE ELEKTRIČNE ENERGIJE.....	3
Član 19.....	3
(Potrebni dokumenti)	3
Član 20.....	3
(Dozvola za proizvodnju električne energije)	3
Član 21.....	3

(Kriteriji za odluku o izdavanju dozvole za proizvodnju električne energije)	3
Član 22.....	3
(Uslovi dozvole za proizvodnju električne energije).....	3
Član 23.....	3
(Sadržaj dozvole za proizvodnju električne energije)	3
Član 24.....	3
(Proizvodnja za vlastite potrebe)	3
Član 25.....	3
(Dozvola za distribuciju električne energije).....	3
Član 26.....	3
(Kriteriji za izdavanje dozvole za distribuciju električne energije).....	3
Član 27.....	3
(Uslovi dozvole za distribuciju električne energije).....	3
Član 28.....	3
(Sadržaj dozvole za distribuciju električne energije)	3
POGLAVLJE II. DOZVOLE ZA SNABDIJEVANJE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM....	3
Član 29.....	3
(Potrebni dokumenti)	3
Odjeljak A. Dozvola za snabdijevanje električnom energijom prvog reda.....	3
Član 30.....	3
(Kriterij za izdavanje dozvole za snabdijevanje električnom energijom prvog reda)	3
Član 31.....	3
(Uslovi dozvole za snabdijevanje električnom energijom prvog reda)	3
Član 32.....	3
(Sadržaj dozvole za snabdijevanje električnom energijom prvog reda).....	3
Odjeljak B. Dozvola za snabdijevanje električnom energijom drugog reda	3
Član 33.....	3
Član 34.....	3
(Uslovi dozvole za snabdijevanje električnom energijom drugog reda)	3
Član 35.....	3
(Sadržaj dozvole drugog reda za snabdijevanje električnom energijom).....	3
DIO ČETVRTI - POTREBNI DOKUMENTI UZ ZAHTJEV, KRITERIJI, USLOVI I	
SADRŽAJ PRETHODNE DOZVOLE ZA IZGRADNJU I REKONSTRUKCIJU	
ELEKTROENERGETSKIH OBJEKATA.....	3
Član 36.....	3
(Potrebni dokumenti).....	3
Član 37.....	3
(Kriteriji za izdavanje prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju elektroenergetskih objekata)	3
Član 38.....	3
(Uslovi prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju elektroenergetskih objekata)	3
Član 39.....	3
(Sadržaj prethodne dozvole za izgradnju i rekonstrukciju elektroenergetskih objekata)	3
DIO PETI - IZMJENE, DOPUNE, PRENOS, ODUZIMANJE , OBNAVLJANJE I	
ODBIJANJE DOZVOLE	3
Član 40.....	3
(Razlozi za odbijanje zahtjeva za dozvolu)	3
Član 41.....	3
(Obnavljanje dozvole)	3
Član 42.....	3

(Izmjene i dopune dozvole)	3
Član 43.....	3
(Oduzimanje dozvole)	3
Član 44.....	3
(Prenos dozvole).....	3
DIO ŠESTI - REGISTAR DOZVOLA	3
Član 45.....	3
(Registar dozvola)	3
Član 46.....	3
(Sadržaj obavještenja za Službene novine FBiH).....	3
DIO SEDMI - NADGLEDANJE	3
Član 47.....	3
(Uslovi nadgledanja)	3
Član 48.....	3
(Sankcije).....	3
DIO OSMI - PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE.....	3
Član 49.....	3
(Prelazni period)	3
Član 51.....	3
Član 52.....	3
Član 53.....	3