

SLUŽBENE NOVINE FEDERACIJE BiH broj: 18/15 od 06.03.2015.

Na osnovu člana 116. stav (12) Zakona o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 66/13), federalni ministar energije, rudarstva i industrije donosi

PRAVILNIK

O UTVRĐIVANJU ISPUNJAVANJA USLOVA ZA OBAVLJANJE PERIODIČNIH PREGLEDA, MJERENJA I ISPITIVANJA NA ELEKTROENERGETSKIM POSTROJENJIMA, ELEKTRIČNIM UREĐAJIMA, ELEKTRIČNIM INSTALACIJAMA I IZDAVANJU ISPRAVA

DIO PRVI - OSNOVNE ODREDBE

Član 1.

(Predmet)

Ovim pravilnikom propisuje se način utvrđivanja ispunjavanja uslova za pravna lica koja namjeravaju obavljati poslove periodičnih pregleda, mjerjenja i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima, električnim instalacijama i izdavanju isprava, podnošenje zahtjeva za obavljanje poslova, merna oprema, stručna komisija za utvrđivanje uslova, dokumentacija potrebna za izdavanje rješenja, donošenje rješenja, zapisnik o obavljenim poslovima, trajanje rješenja, izdavanje novog rješenja, kontrola uslova i oduzimanje odobrenja, upravni nadzor i važenje postojećih rješenja.

Član 2.

(Obim primjene)

- (1) Pravna lica mogu obavljati poslove iz člana 1. ovog pravilnika ako ispunjavaju uslove u pogledu stručnih kadrova, tehničke opreme, metodologije rada, mjerena i ispitivanja i poslovnog prostora utvrđene ovim pravilnikom.
- (2) Periodični pregledi, mjerjenja i ispitivanje na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima i električnim instalacijama na elektroenergetskim objektima i građevinama u Federaciji Bosne i Hercegovine mogu se obavljati samo na osnovu odobrenja Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije (u daljem tekstu: Ministarstvo).

Član 3.

(Pravna lica izvan BiH)

- (1) Poslove iz člana 2. stav (2) ovog pravilnika može obavljati pravno lice koje ima sjedište izvan Bosne i Hercegovine, a na osnovu odobrenja izdatih prema propisima zemlje u kojoj ima sjedište i koja su obuhvaćena u sklopu međunarodnih ugovora o međusobnom priznavanju dokumenata koje je potpisala Bosna i Hercegovina.
- (2) Pravno lice koje ima sjedište izvan Bosne i Hercegovine, odnosno koje je iz zemlje sa kojom Bosna i Hercegovina nema potpisani ugovor iz stava (1) ovog člana, a koje je prema propisima zemlje u kojoj ima sjedište ovlašteno obavljati poslove iz člana 2. stav (2) ovog pravilnika, može obavljati poslove iz člana 2. stav (2) ovog pravilnika, pod istim uslovima kao i domaća pravna lica, ukoliko ima ovlašteno predstavništvo sa sjedištem u Bosni i Hercegovini, osnovano u skladu sa Odlukom o osnivanju i radu predstavništava stranih lica u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 15/03), te ukoliko pribavi odobrenje Ministarstva.
- (3) Pravno lice iz st. (1) i (2) ovog člana, u postupku pribavljanja odobrenja Ministarstva za poslove iz člana 2. stav (2) ovog pravilnika obavezno je Ministarstvu dostaviti odgovarajuće odobrenje zemlje iz koje dolazi, te odgovarajuće dokumente kojima dokazuje da ispunjava uslove iz čl. 6. i 7. ovog pravilnika, a čiju validnost cjeni Ministarstvo.
- (4) Uz originalnu dokumentaciju iz stava (3) ovog člana obavezno se prilaže i službeni prijevod.
- (5) Pravna lica iz st. (1) i (2) ovog člana obavezna su dostaviti odobrenje Ministarstva naručiocu posla kao dokaz da mogu obavljati određene poslove iz odobrenja.

Član 4.
(Svrha pregleda)

Svrha periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja elektroenergetskih postrojenja, električnih uređaja i električnih instalacija je održavanje ispravnosti i sigurnosti funkcionisanja postrojenja, uređaja i instalacija i sprječavanje nastajanja povreda na radu prilikom njihove izgradnje, završnih ispitivanja, upotrebe i održavanja.

Član 5.
(Definicije pojedinih izraza)

Izrazi u ovom pravilniku znače:

- a) elektroenergetsko postrojenje podrazumijeva dio elektroenergetskog objekta kao građevinsko-elektrontomažne cjeline koje služi za proizvodnju, prijenos, transformaciju ili razvođenje-distribuciju električne energije (elektrane, transformatorske stanice, rasklopno-razvodna postrojenja, mreže i vodovi, sa pripadajućim sistemima električnih zaštita, zaštita od atmosferskog pražnjenja i sistema uzemljenja u navedenim objektima),
- b) električni uređaj podrazumijeva dio ili dijelove (oprema) elektroenergetskog postrojenja koji služe za uključivanje - isključivanje, za zaštitu, mjerjenje i kontrolu pogona, za upravljanje i signalizaciju kao i za prijenos podataka i informacija,
- c) električne instalacije podrazumijevaju skup opreme, pribora i vodova niskog napona koji služe za vođenje električne energije prema potrošačima kao i za sve druge namjene kao što su instalacije za vatrodojavu, kontrolu, signalizaciju, prijenos podataka i dr., kao i gromobranske instalacije čija je namjena zaštita objekata, postrojenja, zgrada i sl. od atmosferskih pražnjenja,
- d) građevine podrazumijevaju građevine svih vrsta, energetske, proizvodne i druge privredne građevine i postrojenja (industrijske građevine), vodoprivredne, saobraćajne, telekomunikacione, skladišta, sajmišta, igrališta, trgovi, sanitарne deponije, skloništa i druge slične građevine,
- e) predstavništvo stranog lica je sastavni dio stranog lica i nema status pravnog lica, a osniva se radi istraži vanja tržišta, obavljanja propagandnih i informativnih poslova i radi predstavljanja stranog pravnog lica. Predstavništvo se upisuje u Registar predstavništava stranih lica u Bosni i Hercegovini koji se vodi u Ministarstvu vanjske trgovine i ekonomskih odnosa Bosne i Hercegovine.

DIO DRUGI – OSTVARIVANJE PRAVA
POGLAVLJE I. USLOVI ZA PRAVNA LICA KOJA OBAVLJAJU POSLOVE
PERIODIČNIH PREGLEDA, MJERENJA I ISPITIVANJA

Član 6.
(Uslovi)

Periodične preglede, mjerena i ispitivanja mogu obavljati i odgovarajuće isprave izdavati pravna lica koja ispunjavaju sljedeće uslove:

- a) da posjeduju rješenje o upisu u sudski registar djelatnosti obavljanja periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja, a koje se u smislu standardne klasifikacije djelatnosti, obavljaju u okviru djelatnosti: 71.20 Tehničko ispitivanje i analiza, 72.10 Istraživanje i eksperimentalni razvoj u prirodnim, tehničkim i tehnološkim naukama i 71.11 Arhitektonske i inžinjerske djelatnosti i s njima povezano tehničko savjetovanje,
- b) da posjeduju poslovni prostor građevinsko-tehnički prikladan za namjenu za koju je određen i koji prostorno i rasporedom opreme i uređaja zadovoljava potrebe nesmetanog odvijanja pregleda, mjerena i ispitivanja i obavljanja administrativno-tehničkih poslova,
- c) da u radnom odnosu imaju potreban broj zaposlenika odgovarajuće stručne spreme i kvalifikacija,
- d) da posjeduju odgovarajuću opremu (mjerne uređaje, instrumente i pribor sa nazivom, namjenom, proizvođačem, tipom, brojem i inventarskim brojem mjernog uređaja ili

instrumenta) potrebnu za obavljanje poslova pregleda, mjerena i ispitivanja navedenih u zahtjevu,

e) da posjeduju razrađenu metodologiju rada i ispitivanja za poslove navedene u zahtjevu sa posebnom naznakom kojim instrumentima, uređajima i mjernom opremom će vršiti konkretnu radnju, koji važeći propisi će biti primjenjeni u postupku mjerena i davanja stručnog mišljenja, te spisak procedura odnosno korištenih metoda kod mjerena i ispitivanja sa posebnim aspektom koji se odnosi na zaštitu ljudi i imovine prilikom pregleda, ispitivanja i mjerena.

Član 7. (Broj zaposlenika)

(1) Periodične preglede, mjerena i ispitivanja mogu obavljati i odgovarajuće isprave izdavati pravna lica koja u radnom odnosu na neodređeno vrijeme imaju najmanje tri zaposlenika, od kojih:

- jednog zaposlenika sa VII stepenom stručne spreme - diplomiranog inžinjera elektrotehnike – elektroenergetskog smjera, odnosno visokim obrazovanjem drugog ili trećeg ciklusa Bolonjskog sistema studiranja, sa minimum 240 ECTS bodova, koji ima položen stručni ispit iz oblasti elektrotehnike, a lica koja imaju naučno zvanje doktora ili magistra nauka iz oblasti elektrotehnike dužna su imati odgovarajuće rješenje Federalnog ministarstva prostornog uređenja o oslobođanju polaganja stručnog ispita iz oblasti elektrotehnike,
- najmanje jednog zaposlenika III ili višeg stepena elektrotehničke struke.

(2) Zaposlenici iz stava (1) ovog člana trebaju imati zaključene ugovore o radu sa punim radnim vremenom, i radno iskustvo u trajanju od najmanje tri godine na istim ili sličnim poslovima.

POGLAVLJE II. PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA OBAVLJANJE POSLOVA

Član 8. (Zahtjev)

(1) Zahtjev za obavljanje periodičkih pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima, električnim instalacijama i izdavanju isprava podnosi se Ministarstvu.

(2) Zahtjev za izdavanje odobrenja, između ostalog, odnosi se na sljedeće:

- a) ispitivanje funkcionalnosti elektroenergetskih postrojenja, električnih uređaja i električnih instalacija,
- b) primarno i sekundarno ispitivanje električnih zaštita i zaštitnih releja svih vrsta i tipova,
- c) ispitivanje zaštite od istovremenog direktnog i indirektnog dodira dijelova pod naponom,
- d) ispitivanje zaštite od direktnog dodira dijelova pod naponom (izoliranje, pokrivanje, prepreke, prolazi, zaštitni uređaj diferencijalne struje),
- e) ispitivanje zaštite od indirektnog dodira dijelova pod naponom izvedenim u TN, IT i TT sistemima (ispitivanje otpora petlje, mjerena struje kratkog spoja i ispitivanje zaštitnih uređaja diferencijalne struje - FI sklopke, zaštitno izoliranje, galvansko odvajanje i izjednačavanja potencijala),
- f) mjerena otpora izolacije elektroenergetskih postrojenja, električnih uređaja, električnih transformatora, električnih generatora, električnih motora, električnih kablova i električnih instalacija,
- g) mjerena napona koraka i napona dodira, mjerena napona uzemljivača i mjerena iznesenog potencijala,
- h) mjerena otpora pogonskih (radnih) i zaštitnih sistema uzemljenja,
- i) mjerena otpora izolirajućih podova i zidova,
- j) pregled gromobranskih instalacija i mjerena otpora uzemljenja gromobranskih instalacija,

- k) mjerjenje dielektrične čvrstoće izolacionih medija,
- l) mjerjenje intenziteta osvjetljenosti,
- m) mjerjenje otpora galvanske povezanosti (neprekidnosti) na instalacijama za izjednačavanje potencijala,
- n) pregled, ispitivanje i mjerjenje uređaja za katodnu zaštitu,
- o) pregled i ispitivanje uređaja za zavarivanje, pregled i ispitivanje prijenosnih alata uređaja sa elektromotorom (mješalice, bušilice i sl.),
- p) ispitivanje, montaža i održavanje uređaja izrađenih u zaštiti IP i protiveksplozijskoj zaštiti (Ex izvedba),
- r) mjerjenje električnih veličina napona, struje, snage, energije, frekvencije, $\cos \phi$, magnetskih i električna polja, kapaciteta, induktiviteta i otpora,
- s) kontrola rada pokaznih i registrirajućih instrumenata i provjera redoslijeda faza u elektroenergetskim postrojenjima,
- t) utvrđivanje termovizijskom metodom stepena zagrijavanja dijelova elektroenergetskog postrojenja i opreme, sabirnica, električnih uređaja i sl.,
- u) specijalna mjerjenja na električnim generatorima, motorima i transformatorima (mjerjenje kapaciteta namotaja, mjerjenje ugla dielektričkih gubitaka, mjerjenje parcijalnih izbijanja, mjerjenje napona osovine i napona ležajeva, mjerjenje impendanse rotora i statora, utvrđivanje stepena zagrijavanja limova generatora, motora i transformatora, termovizijska ispitivanja itd.).

(3) Za periodične preglede, mjerjenja i ispitivanja iz stava 1. ovog člana, kao i za ostale nenavedene periodične preglede, mjerjenja i ispitivanja koje podnositelj zahtjeva namjerava obavljati treba precizno navesti u zahtjevu, a u skladu sa raspoloživim kadrovima, mjernom opremom, instrumentima i razrađenom metodologijom rada i ispitivanja.

(4) Područje i obim poslova iz domena protiveksplozijske zaštite (montaža, remont, popravka, ispitivanja nakon obavljenih popravki, pregledi i ispitivanja električnih instalacija u prostorima ugroženim eksplozivnim smješama, izrada Elaborata o zonama opasnosti, edukacija kadrova iz domena protiveksplozijske zaštite itd.) bit će definisani u skladu sa Stručnim mišljenjem izdatim od strane Ex- Komisije Instituta za standardizaciju Bosne i Hercegovine.

Član 9.

(Prilozi uz zahtjev)

- (1) Uz zahtjev za izdavanje odobrenja iz člana 8. stav (1) ovog pravilnika podnosi se:
 - a) ovjerena kopija rješenja o upisu u sudski registar sa svim prilozima,
 - b) izjava odgovornog lica da su ispunjeni svi uslovi iz ovog pravilnika,
 - c) nazivi poslova za koje se traži odobrenje,
 - d) spisak zaposlenih kadrova koji će obavljati poslove za koje se traži odobrenje, sa ovjerenim kopijama dokaza o stručnoj spremi, odnosno nostrificirane diplome ukoliko su studij završili izvan Bosne i Hercegovine (u nekoj od država bivše Jugoslavije nakon 1991. godine),
 - e) uvjerenje o položenom stručnom ispitu iz oblasti elektrotehnike,
 - f) rješenje Federalnog ministarstva prostornog uređenja o oslobođanju polaganja stručnog ispita iz oblasti elektrotehnike,
 - g) spisak mjernih uređaja, instrumenta i pribora za preglede, mjerjenja i ispitivanja,
 - h) spisak propisa i standarda koje će primjenjivati u toku rada i izdavanja isprava,
 - i) pravna lica koja imaju sjedište izvan Bosne i Hercegovine treba da dostave dokaze o osnivanju ovlaštenog predstavništva sa sjedištem u Bosni i Hercegovini, odgovarajuće odobrenje zemlje iz koje dolazi, te odgovarajuće dokumente kojima dokazuje ispunjavanje uslova iz čl. 6. i 7. ovog pravilnika, a čiju validnost cijeni Ministarstvo,
 - j) kopiju ranije izdatog rješenja ovog Ministarstva, ukoliko je izdato.
- (2) Ako je zahtjev za izdavanje odobrenja nepotpun ili sadrži formalne nedostatke, Ministarstvo će pismeno ili telefonskim putem pozvati podnosioca zahtjeva da u roku od 15 dana, prije početka rješavanja zahtjeva, otkloni te nedostatke.

POGLAVLJE III. MJERNA OPREMA

Član 10.

(Tačnost uređaja)

(1) Mjerni uređaji, instrumenti i pribor, uključujući i multifunkcionalne mjerne uređaje moraju odgovarati bosanskohercegovačkim standardima (BAS), međunarodnim standardima IEC ili evropskim normama EN.

(2) Oprema iz stava (1) ovog člana mora biti odgovarajuće klase tačnosti i redovno baždarena i servisirana u propisanim rokovima, o čemu je podnositelj zahtjeva dužan voditi odgovarajuću evidenciju.

Član 11.

(Izdavanje odobrenja)

Pravnom licu se može izdati odobrenje za obavljanje samo onih periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja za koje ima odgovarajuće ispitne i mjerne uređaje, instrumente i pribor, te razrađene i napisane metodologije rada i ispitivanja, u skladu sa važećim tehničkim propisima, normativima i standardima.

POGLAVLJE IV. STRUČNA KOMISIJA ZA UTVRĐIVANJE USLOVA

Član 12.

(Komisija)

Postupak utvrđivanja postojanja uslova za obavljanje poslova periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja propisanih ovim pravilnikom provodi stručna komisija (u daljem tekstu: komisija) koju posebnim rješenjem imenuje federalni ministar energije, rudarstva i industrije (u daljem tekstu: ministar).

Član 13.

(Sastav komisije)

(1) Komisiju iz člana 12. ovog pravilnika čine predsjednik i najmanje dva člana.

(2) U Komisiju se mogu imenovati samo stručna lica koja imaju najmanje sedmi stepen školske spreme odgovarajućeg smjera i pet godina radnog iskustva u struci.

(3) U Komisiju mogu biti imenovana stručna lica iz organa uprave, ustanova, institucija ili drugih pravnih lica, osim lica zaposlenih u pravnim licima iz čl. 1. i 2. ovog pravilnika i članova njihove uže porodice.

(4) U pogledu načina i sadržaja rada komisije, naknada za rad članova komisije kao i vođenja evidencija i izdavanja javnih isprava nakon završetka rada komisije iz člana 12. ovog pravilnika, primjenjuju se odgovarajuće odredbe Zakona o upravnom postupku ("Službene novine Federacije BiH", br. 2/98 i 48/99).

(5) Rješenjem iz člana 12. ovog pravilnika određuje se visina i način uplate propisanih taksi i naknada za rad komisije, koje snosi podnositelj zahtjeva.

Član 14.

(Obaveza komisije)

Komisija iz čl. 12. i 13. ovog pravilnika dužna je da u roku od 15 dana od dana podnošenja kompletног zahtjeva i dostavljanja dokaza o izmirenju troškova postupka, izvrši uviđaj na licu mjesta u poslovne prostorije, tehničku opremljenost, stručno-tehničku dokumentaciju i kadrovsku osposobljenost podnositelja zahtjeva.

Član 15.

(Zapisnik komisije)

O izvršenom uviđaju Komisija sastavlja zapisnik sa nalazom kojim se konstatuje utvrđeno stanje i mišljenjem kojim se stručno obrazlaže ispunjenost uslova tehničke

opremljenosti i kadrovske osposobljenosti za određene vrste i obim poslova za čije obavljanje podnositelj zahtjeva raspolaže odgovarajućim poslovnim prostorijama i stručnim kadrovima, te neophodnom opremom i tehničkom dokumentacijom (metodologije rada i ispitivanja, pravilnici, i dr.).

Član 16. (Sadržaj zapisnika komisije)

(1) Zapisnik komisije sadrži sljedeće elemente:

- a) datum, vrijeme i mjesto pregleda,
- b) sastav stručne komisije,
- c) spisak lica podnosioca zahtjeva koji su učestvovali u radu,
- d) metode rada komisije,
- e) kadrovska struktura,
- f) uplate poreza i taksi,
- g) normativna dokumenta podnosioca zahtjeva (statut, pravilnici o radu, plaćama, zaštiti na radu, zaštiti od požara i dr. dokumenti),
- h) poslovni prostor koji koristi podnositelj zahtjeva,
- i) ispitna i mjerna oprema i instrumenti,
- j) metodologija rada i ispitivanja, propisi, normativi i standardi i
- k) mišljenje komisije.

(2) Zapisnik se sastavlja u četiri primjerka od kojih se dva primjerka ostavljaju podnosiocu zahtjeva, a druga dva primjerka se odlažu uz predmet u arhivi Ministarstva.

POGLAVLJE V. DOKUMENTACIJA ZA IZDAVANJE RJEŠENJA

Član 17. (Potrebna dokumentacija)

(1) Podnositelj po čijem je zahtjevu pokrenut postupak, obavezan je da prilikom vršenja uviđaja komisiji omogući nesmetano vršenje radnje u postupku i stavi na uvid sljedeću dokumentaciju:

- a) statut pravnog lica,
- b) dosje zaposlenika,
- c) dokaze o stručnoj osposobljenosti zaposlenika za poslove ispitivanja, montaže i održavanje uređaja izrađenih u zaštiti IP i protiveksploziskoj zaštiti (Ex izvedba),
- d) dokaz o vlasništvu poslovnog prostora ili ugovor o zakupu,
- e) dokaze o tehničkoj opremljenosti, uključujući uvid u ispitnu i mjernu opremu, pribor i instrumente,
- f) akt nadležnog organa o ispunjavanju uslova vezanih za prostor koji koristi za obavljanje registrirane djelatnosti,
- g) pravilnik o zaštiti na radu,
- h) pravilnik o zaštiti od požara,
- i) metodologije rada i ispitivanja, u skladu sa važećim tehničkim propisima, normativima i standardima,
- j) spisak propisa, normativa i standarda koji će se primjenjivati u toku rada i izdavanja isprava,
- k) dokaze o izmirenim porezima, naknadama i doprinosima i
- l) dokaze o usaglašenosti i verifikaciji mjernih uređaja, instrumenata.

(2) Komisija može tražiti i druge dokaze o ispunjavanju uslova za davanje odobrenja, kao što su provjera dokaza dostavljenih uz zahtjev, uvid u originale dokumenata kojima se dokazuju uslovi za davanje odobrenja i sl.

(3) Podnositelj po čijem je zahtjevu pokrenut postupak, dužan je da odredi svoje ovlaštene i stručne predstavnike koji će prisustvovati radu komisije radi stavljanja na uvid tražene dokumentacije, davanja potrebnih podataka i objašnjenja u vezi sa rješavanjem radnje u postupku.

Član 18.
(Formalni nedostatci)

- (1) Ukoliko komisija prilikom vršenja uviđaja utvrdi neki formalni nedostatak ili nedostatak koji je moguće otkloniti u kratkom roku, predložit će Ministarstvu da od podnosioca zahtjeva zatraži da u određenom roku, ne dužem od 60 dana, otkloni nedostatak, a što će se konstatovati u zapisniku komisije.
- (2) Ako podnosič zahtjeva u roku i na način utvrđen u stavu (1) ovog člana, ili članu 9. stav (2) ovog pravilnika, ne dostavi dokaze o otklanjanju nedostatka, zahtjev za izdavanje rješenja će biti odbijen.
- (3) Rješenje iz stava (2) ovog člana donosi federalni ministar energije, rudarstva i industrije.

Član 19.
(Donošenje rješenja)

- (1) Na osnovu priložene dokumentacije podnosioca zahtjeva, zapisnika komisije i mišljenja komisije o izvršenom uviđaju na licu mjesta, ministar donosi rješenje o ispunjavanju uslova za obavljanje poslova periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima i električnim instalacijama na elektroenergetskim objektima i građevinama i izdavanju isprava u skladu sa ovim pravilnikom.
- (2) Imač rješenja iz stava (1) ovog člana, može na osnovu dokumentacije kojom dokazuje ispunjenost uslova, posjedovanje odgovarajuće metodologije i odgovarajućih instrumenata, podnijeti zahtjev za dopunu izdatog rješenja iz stava (1) ovog člana za neke od poslova iz člana 8. stav (2) ovog pravilnika ukoliko smatra da ispunjava uslove za obavljanje istih.
- (3) Imač rješenja iz stava (1) ovog člana je dužan zatražiti izmjenu rješenja kojim je ovlašten za obavljanje poslova iz stava (1) ovog člana u slučaju ako su se naknadno promijenili uslovi i podaci na osnovu kojih je rješenje izdato na način da imalač rješenja više ne ispunjava uslove propisane ovim pravilnikom za obavljanje poslova iz rješenja za koje je odobrenje dobio.
- (4) Postupak izdavanja odobrenja, produženje rokova važenja odobrenja i/ili izmjenu, dopunu i oduzimanje odobrenja vodi se po odredbama Zakona o upravnom postupku.
- (5) Kopija rješenja iz stava (1) ovog člana se dostavlja Federalnoj upravi za inspekcijske poslove na znanje i dalje postupanje.
- (6) Ministarstvo vodi evidenciju izdatih rješenja, a spisak izdatih rješenja iz stava (1) ovog člana se objavljuje na internet stranici Ministarstva.

Član 20.
(Obavještenje o promjenama)

Ukoliko se kod imaoča rješenja iz člana 19. stav (1) ovog pravilnika naknadno promijene uslovi na osnovu kojih je odobrenje za obavljanje poslova izdato, isti je obavezan da pisanim putem obavijesti Ministarstvo o nastaloj promjeni i postupi u skladu sa članom 19. st. (2) i (3) ovog pravilnika.

POGLAVLJE VI. ZAPISNIK O OBAVLJENIM POSLOVIMA

Član 21.
(Zapisnik pravnog lica)

- (1) Pravno lice koje posjeduje rješenje iz člana 19. ovog pravilnika, nakon izvršenih periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja, izdaje zapisnik koji sadrži:
- naziv pravnog lica koje je izvršilo periodične pregledе, ispitivanja i mjerena,
 - naziv podnosioca zahtjeva,
 - naziv objekta ili opreme na kojima su vršena ispitivanja i mjerena,
 - nazine standarda, pravilnika, propisa, normativa ili tehničkih preporuka koji su korišteni pri pregledu, mjerenu ili ispitivanju,

- e) naziv korištenog mjernog uređaja ili mjernog instrumenta,
 - f) naziv primijenjene mjerne metode,
 - g) datum i mjesto pregleda,
 - h) ime i prezime, stručnu spremu i radno iskustvo u struci zaposlenika koji su izvršili pregled, mjerena i ispitivanja.
- (2) Sastavni dio zapisnika iz stava (1) ovog člana čine izvještaji i protokoli sa podacima o izvršenim pregledima, mjerjenjima i ispitivanjima i ocjenom da li dobijeni rezultati zadovoljavaju, potpisani od odgovornih stručnih zaposlenika sa visokom stručnom spremom.
- (3) Zapisnik iz stava (1) ovog člana može sadržavati i druge podatke koji su značajni za ocjenu i rezultate periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja.
- (4) Zapisnik iz stava (1) ovog člana radi se u četiri primjera, od kojih pravno lice koje je vršilo periodične preglede, mjerena i ispitivanja i naručilac posla zadržavaju po dva primjera.

POGLAVLJE VII. TRAJANJE RJEŠENJA, IZDAVANJE NOVOG RJEŠENJA, KONTROLA USLOVA I ODUZIMANJE ODOBRENJA

Član 22.

(Trajanje rješenja)

Rješenje o ispunjenosti uslova za obavljanje poslova periodičnih pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima i električnim instalacijama na elektroenergetskim objektima i građevinama i izdavanju isprava iz ovog pravilnika izdaje se na period od četiri godine.

Član 23.

(Izdavanje novog rješenja)

Nakon isteka roka iz člana 22. ovog pravilnika imalac rešenja može podnijeti zahtjev za izdavanje novog rješenja u skladu sa ovim pravilnikom.

Član 24.

(Kontrola uslova)

- (1) Kontrolu ispunjenosti uslova iz donešenog rješenja iz člana 19. ovog pravilnika vrši Ministarstvo, putem stručne komisije koju posebnim rješenjem imenuje ministar.
- (2) Kontrolu ispunjenosti uslova iz stava (1) ovog člana vrši Ministarstvo metodom slobodnog odabira ili na osnovu podnesenih prijava od strane trećih lica, o svom trošku i bez prethodnog obavještavanja pravnog lica koje posjeduje rješenje iz člana 19. ovog pravilnika.
- (3) Pravno lice koje je predmet kontrole iz stava (2) ovog člana, obavezno je da prilikom vršenja uviđaja komisiji omogući nesmetano vršenje radnje u postupku i stavi na uvid potrebnu dokumentaciju kao i druge odgovarajuće dokaze na traženje komisije.
- (4) Za slučaj kada Ministarstvo po obavljenoj kontroli iz stava (2) ovog člana utvrdi nedostatke u pogledu utvrđenih uslova na osnovu kojih je pravnom licu izdato rješenje iz člana 19. ovog pravilnika, obavezno je da o tome sačini zapisnik kojim se konstatuje utvrđeno stanje sa mišljenjem o načinu i rokovima za otklanjanje utvrđenih nedostataka, uključujući i prijedlog Ministru da se izdato rješenje iz člana 19. ovog pravilnika oduzme.

Član 25.

(Oduzimanje odobrenja)

- (1) Ministarstvo će odobrenje o ispunjavanju uslova za obavljanje periodičkih pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima, električnim instalacijama i izdavanju isprava oduzeti imaoču rješenja iz člana 19. ovog pravilnika za kojega komisija Ministarstva ili nadležna inspekcija utvrdi da vrši poslove:

- 1) suprotno važećim propisima, normativima i standardima te
- 2) za koje nema odobrenje.

(2) Ministarstvo će odobrenje o ispunjavanju uslova za obavljanje periodičkih pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima, električnim instalacijama i izdavanju isprava oduzeti imaoču rješenja iz člana 19. ovog pravilnika ako se utvrdi da:

1) su se naknadno promijenili uslovi i podaci na osnovu kojih je izdato odobrenje, tako da imalac rješenja iz člana 19. ovog pravilnika više ne ispunjava uslove za davanje odobrenja ili

2) podaci na osnovu kojih je izdato odobrenje nisu istiniti.

(3) Rješenje o oduzimanju odobrenja donosi ministar.

(4) Pravno lice kojem je odobrenje oduzeto ne može podnijeti zahtjev za ponovno izdavanje odobrenja u roku od godine dana od dana donošenja rješenja o oduzimanju odobrenja.

(5) U slučaju donošenja rješenja o oduzimanju odobrenja pravno lice kojem je odobrenje oduzeto dužno je prekinuti sve eventualno započete poslove.

POGLAVLJE VIII. UPRAVNI NADZOR

Član 26.

(Upravni nadzor)

Upravni nadzor, koji obuhvata nadzor nad primjenom i sprovodenjem odredbi ovog pravilnika i drugih propisa, nadzor nad obavljanjem poslova određenih ovim pravilnikom, kao i nadzor nad njihovim postupanjem, obavlja Ministarstvo, u skladu sa ovlaštenjima propisanim Zakonom o električnoj energiji u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 66/13), Zakonom o organizaciji organa uprave u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 35/05) i Zakonom o upravnom postupku ("Službene novine Federacije BiH", br. 2/98 i 48/99).

DIO TRI - PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 27.

(Važenje postojećih rješenja)

(1) Rješenja Ministarstva izdata u skladu sa odredbama Pravilnika o utvrđivanju ispunjavanja uslova za obavljanje periodičnih, pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima, električnim instalacijama i izdavanju isprava ("Službene novinama Federacije BiH", br. 41/11 i 7/12 - u daljem tekstu: postojeća rješenja), izdata domaćim i stranim pravnim licima od strane Ministarstva, koja ispunjavaju uslove iz člana 7. i člana 3. stav (2) ovog pravilnika, ostaju na snazi do isteka četiri godine, računajući od dana izdavanja rješenja.

(2) Postojeća rješenja, izdata domaćim i stranim pravnim licima od strane Ministarstva, koja ne ispunjavaju uslove iz člana 7. odnosno člana 3. stav (2) ovog pravilnika, a žele da im postojeća rješenja ostanu na snazi do isteka četiri godine, računajući od dana izdavanja rješenja, dužna su da, u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovog pravilnika, usklade svoje poslovanje sa odredbama člana 7. odnosno člana 3. stav (2) ovog pravilnika, i o tome pismenim putem obavijeste Ministarstvo, te dostave odgovarajuće dokaze o istom.

(3) Kontrolu postupanja domaćih i stranih pravnih lica, u skladu sa odredbama stava (1) i (2) ovog člana, vrši Ministarstvo.

(4) Ukoliko domaća i strana pravna lica ne postupe u skladu sa odredbama stava (1) i (2) ovog člana, njihova postojeća rješenja o ispunjavanju uslova za obavljanje djelatnosti iz člana 19. stav (1) ovog pravilnika, izdata od strane Ministarstva, prestaju da važe.

(5) Ministarstvo će voditi evidenciju postupanja domaćih i stranih pravnih lica u skladu sa odredbama stava (1) i (2) ovog člana, a evidencija o istim objavljuje se na internet stranici Ministarstva.

(6) Nakon isteka četiri godine, računajući od dana izdavanja rješenja, pravna lica iz stava (1) i (2) ovog člana dužna su postupiti u skladu sa članom 23. ovog pravilnika, ukoliko žele nastaviti da obavljaju odobrene djelatnosti.

Član 28.
(Prestanak važenja)

Stupanjem na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o utvrđivanju ispunjavanja uslova za obavljanje periodičnih, pregleda, mjerena i ispitivanja na elektroenergetskim postrojenjima, električnim uređajima, električnim instalacijama i izdavanju isprava ("Službene novinama Federacije BiH", br. 41/11 i 7/12).

Član 29.
(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05-02-279/15
04. marta 2015. godine
Mostar

Federalni ministar
Erdal Trhulj, s. r.