

SKUPŠTINA HERCEGOVAČKO-NERETVANSKOG KANTONA

460

Na osnovu člana 39. Ustava Hercegovačko-neretvanskog kantona ("Službene novine HNK", broj: 2/98, 4/00 i 7/04) Skupština Hercegovačko-neretvanskog kantona, na sjednici održanoj 12.12.2008. godine, donosi

Z A K O N O ELEKTROENERGETSKOJ INSPEKCIJI

I-OSNOVNE ODREDBE

Član 1.

Ovim Zakonom uređuju se poslovi inspekcijskog nadzora nad izvršavanjem zakona i drugih propisa iz oblasti elektroenergetike koji se primjenjuju na području Hercegovačko-neretvanskog kantona (u daljem tekstu: poslovi inspekcijskog nadzora).

Poslovi inspekcijskog nadzora vrše se kod proizvođača opreme, vlasnika energetskih objekata i postrojenja, izvođača radova i korisnika elektroenergetskih objekata, postrojenja i uređaja koji sa električnim instalacijama čine tehnološku cjelinu i namijenjeni su za proizvodnju, prenos, distribuiranje i korištenje električne energije (u daljem tekstu: elektroenergetski objekti i postrojenja).

Član 2.

Poslovi inspekcijskog nadzora nad elektroenergetskim objektima i postrojenjima iz člana 4. ovoga Zakona vrše se prilikom planiranja, projektiranja, proizvodnje, izgradnje, rekonstruiranja, remonta elektroenergetskih objekata i postrojenja, ugrađivanja električnih uređaja, instalacija i trosila i njihove upotrebe.

Poslovi inspekcijskog nadzora obuhvaćaju kontrolu kvaliteta električne energije, upotrebe i održavanja elektroenergetskih postrojenja u cilju ocjene njihove tehničke ispravnosti, pogonske spremnosti, sigurnosti pogona, pogonskog i drugog osoblja, racionalne upotrebe električne energije.

Član 3.

Poslove inspekcijskog nadzora iz člana 2. ovoga Zakona vrši kantonalna i federalna elektroenergetska inspekcija.

II-NADLEŽNOST

Član 4.

Kantonalni inspektor vrši poslove inspekcijskog nadzora nad:

- elektroenergetskim objektima i postrojenjima za proizvodnju električne energije snage do 3,5 MVA,
- elektroenergetskim objektima i postrojenjima za prenos i distribuiranje električne energije napona do 35 kV,
- elektroenergetskim objektima i postrojenjima napona 20 i 10 kV, koja se nalaze u objektima koji im pripadaju po nadležnosti i čiji je primarni napon do 35 kV,
- potrošačima električne energije snage do 3,5 MVA,
- tehničkim upravljanjem elektroenergetskim sistemom,
- korisnicima električne energije priključenim na prenosnu mrežu napona do 35 kV.

Član 5.

Za kantonalnog inspektora elektroenergetike (u daljem tekstu: nadležni inspektor) može se postaviti lice koje ima završen fakultet odnosno VII/1 stepen stručne spreme elektroenergetskog smjera ili mašinskog smjera, sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom od najmanje tri godine na poslovima projektiranja, proizvodnje, gradnje ili eksplotiranja elektroenergetskih objekata i postrojenja nakon položenog stručnog ispita.

Član 6.

U vršenju inspekcijskog nadzora kantonalni inspektor ostvaruje saradnju sa federalnim inspektorima u pitanjima koja su od zajedničkog interesa.

III-DUŽNOSTI KORISNIKA ODносНО INVESTITORA ELEKTROENERGETSKIH OBJEKATA I POSTROJENJA

Član 7.

Korisnik odnosno investitor elektroenergetskih objekata i postrojenja je dužan u postupku pribavljanja rješenja o odobrenju za građenje objekata i postrojenja dostaviti projektnu dokumentaciju organu uprave nadležnom za energiju koji svojim aktom utvrđuje usklađenost dokumentacije sa Zakonom i drugim propisima.

Korisnik, odnosno investitor objekta i postrojenja je dužan u postupku remonta, saniranja i rekonstrukcije objekata i postrojenja iz člana 4. stav 1. ovoga Zakona, u roku od 15 dana prije početka radova, obavijestiti kantonalnu elektroenergetsку inspekciju o namjeravanim radovima, gradnji

novih, rekonstrukciji postojećih, promjeni namjene ili stavljanja trajno van pogona dijela ili cijelog objekta i postrojenja.

Obavijest iz stava 2. ovoga člana, između ostalog, treba obavezno da sadrži tehnički opis planiranih radova i osnovne tehničke karakteristike novih, odnosno uzrok stavljanja van pogona cijelih ili dijela postojećih objekata, postrojenja ili prenosne mreže.

Član 8.

Korisnik, odnosno investitor elektroenergetskih objekata i postrojenja je dužan prije podnošenja zahtjeva za izdavanje odobrenja za upotrebu objekta i postrojenja, pisano obavijestiti nadležnog inspektora o završetku izgradnje.

Korisnik, odnosno investitor ne može otpočeti sa korištenjem objekta i postrojenja prije izvršenog tehničkog prijema i izdavanja rješenja o odobrenju za upotrebu, u skladu sa Zakonom.

Ako nadležni inspektor po izvršenom tehničkom prijemu utvrdi da izgrađeni objekat ili rekonstrukcija postrojenja ne zadovoljava uslove utvrđene zakonom, dužan je o tome obavijestiti organ nadležan za izdavanje odobrenja za upotrebu.

Korisnik investitor odnosno subjekt koji uvozi ili stavlja u promet elektroenergetsku opremu, aparate i uređaje koji nisu proizvedeni na teritoriji Bosne i Hercegovine, a koji služe za potrebe elektroenergetskih objekata ili postrojenja dužan je posjedovati dokument o izvršenoj kontroli kvaliteta ili dokaz da proizvod odgovara uslovima međunarodnih standarda i tehničkih propisa koji se primjenjuju u Bosni i Hercegovini.

Član 9.

Redovni pregled elektroenergetskih objekata i postrojenja iz člana 4. stav 1. ovoga Zakona vrši se najmanje jedanput u dvanaest mjeseci.

U slučajevima oštećenja, havarije ili eksplozije elektroenergetskog objekta ili postrojenja i ako su zbog toga ugroženi ljudski životi ili okoliš, ako prijeti ili je nastala veća materijalna šteta, korisnik, vlasnik, odnosno investitor objekta i postrojenja je dužan odmah, a najkasnije u roku od 12 sati od nastavka ovih okolnosti, obavijestiti organ uprave nadležan za inspekcijski nadzor.

IV-PRAVA I DUŽNOSTI INSPEKTORA

Član 10.

U vršenju poslova inspekcijskog nadzora iz člana 4. ovoga Zakona, nadležni inspektor je dužan naročito provjeriti:

- da li za elektroenergetsko postrojenje koje se gradi ili je izgrađeno i za opremu koja je ugrađena postoji tehnička dokumentacija i propisane isprave izdate od nadležnih organa, u skladu sa zakonom i drugim propisima,

- da li korisnik pravilno i u skladu sa tehničkim propisima i uputama za rad i rukovanje koristi i održava u pogonski ispravnom i sigurnom stanju elektroenergetsko postrojenje i tehničku dokumentaciju postrojenja,
- da li lice koje se bavi projektovanjem, izgradnjom, rukovanjem i održavanjem elektroenergetskih postrojenja imaju propisanu stručnu spremu, sposobljenost i položen stručni ispit,
- da li se uredno vode propisane evidencije o radu elektroenergetskog postrojenja i da li se redovno ovjeravaju od odgovornog radnika,
- da li se pravilno provode tehničke mjere za obustave i ograničenja u isporuci električne energije i osiguranje kvaliteta isporučene električne energije,
- da li se elektroenergetska postrojenja, energija i energenti za pogon postrojenja koriste u skladu sa propisima i standardima.

Član 11.

Nadležni inspektor ima pravo u vršenju poslova inspekcijskog nadzora, rješenjem naložiti korisniku elektroenergetskog postrojenja da izvrši odgovarajuća ispitivanja od ovlaštene nezavisne stručne organizacije u cilju utvrđivanja tehničke ispravnosti, uzrok oštećenja ili havarije postrojenja u slučajevima kada se to pregledom na licu mesta ne može utvrditi i druge propisane mjere.

U roku od tri dana od dana pribavljanja rezultata iz stava 1. ovoga člana korisnik postrojenja je dužan da o istima obavijesti nadležnu elektroenergetsку inspekciju.

Korisnik postrojenja je dužan snositi troškove ispitivanja iz stava 1. ovoga člana.

Član 12.

Radi otklanjanja utvrđenih nedostataka i nepravilnosti nadležni inspektor će rješenjem naložiti mjere koje se moraju preuzeti u određenom roku i odrediti rok u kojem se o otklanjanju istih mora obavijestiti organ uprave nadležan za poslove elektroenergetske inspekcije.

Protiv rješenja iz stava 1. ovoga člana, može se izjaviti žalba u roku od osam dana od prijema rješenja ministru čije ministarstvo je nadležno za oblast elektroenergetike.

Član 13.

Nadležni inspektor ima pravo i dužnost rješenjem naložiti slijedeće mjere:

1. obustavu izgradnje elektroenergetskih objekata i postrojenja u slučajevima:
 - ako se radovi ne izvode prema odobrenoj projektnoj dokumentaciji, tehničkim propisima, standardima i normativima što može dovesti u pitanje sigurnost postrojenja, živote ljudi i prouzrokovati materijalne štete,
 - ako u određenom roku nisu otklonjene utvrđene nepravilnosti i nedostaci;
2. zabranu upotrebe ili korištenja elektroenergetskih objekata i postrojenja ako njihov rad ili upotreba dovodi ili može dovesti u opasnost život ili zdravlje

ljudi, ili njihov rad može prouzrokovati veće materijalne štete ili ometati pravilan rad drugih postrojenja ili sistema;

3.zabranu izvođenja radova i upotreba nepropisno izvedenih objekata u blizini, pored, iznad ili ispod elektroenergetskog objekta ili postrojenja čijim izvođenjem ili upotrebom se ugrožava njihov pravilan rad ili dovodi u opasnost život i zdravlje ljudi ili ako to može prouzrokovati materijalnu štetu većeg obima.

U slučajevima iz stava 1. ovog člana, žalba ne odlaže izvršenje rješenja.

V-KAZNENE ODREDBE

Član 14.

Novčanom kaznom od 3.000,00 KM do 10.000,00 KM kaznit će se pravno lice za prekršaj:

- ako ne obavijesti nadležnog inspektora o oštećenjima, havarijama ili eksplozijama elektroenergetskog objekta i postrojenja (član 9.),
- ako ne postupi po nalogu nadležnog inspektora da izvrši odgovarajuća ispitivanja i izvrši druge naložene mjere (član 11.),
- ako nastavi sa radom ili upotrebom elektroenergetskog objekta i postrojenja suprotno nalogu nadležnog inspektora (član 13. stav 1. tačka 1. alineja 1. i tačka 2. i 3.),

Za prekršaj iz stava 1. ovoga člana kazniti će se i odgovorno lice u privrednom društvu ili drugom pravnom licu novčanom kaznom od 300, 00 KM do 2000,00 KM.

Zaštitna mjera zatvaranja elektroenergetskog objekta ili postrojenja u trajanju do šest mjeseci izreći će se privrednom društvu ili drugom pravnom licu:

- ako ne obavijesti nadležnog inspektora o oštećenjima, havarijama ili eksplozijama elektroenergetskog objekta i postrojenja (član 9.),
- ako ne postupi po naređenju nadležnog inspektora da izvrši odgovarajuća ispitivanja (član 11.),
- ako nastavi sa radom ili upotrebom elektroenergetskog objekta i postrojenja suprotno nalogu nadležnog inspektora (član 13. stav 1. tačka 1. alineja 1. i tačka 2. i 3.).

Član 15.

Novčanom kaznom od 500,00 KM do 5000,00 KM kaznit će se privredno društvo, drugo pravno lice ili imatelj radnje za prekršaj:

- ako ne postupi u skladu sa članom 7. stav 1. ovoga Zakona,
- ako ne obavijesti nadležnog inspektora o namjeravanim radovima na remontu, rekonstrukciji ili stavljanju van pogona elektroenergetskog objekta i postrojenja (član 7. stav 2.),
- ako pismeno ne obavijesti nadležnog inspektora o završetku izgradnje elektroenergetskog objekta ili postrojenja ili ako počne sa korištenjem elektroenergetskog objekta ili postrojenja prije izvršnog tehničkog prijema

- odnosno izdavanja rješenja o odobrenju za upotrebu (član 8. stav 1.i 2.),
- ako ne posjeduje tehničku dokumentaciju (član 10. stav 1. alineja 1.),
 - ako se ne pridržava tehničkih propisa, standarda i drugih akata u radu, održavanju i rukovanju elektroenergetskim objektima i postrojenjima ili neuredno vodi evidencije o radu elektroenergetskog postrojenja (član 10. stav 1. alineja 2., 4. i 6.),
 - ako ne otkloni nedostatke ili nepravilnosti na elektroenergetskom objektu i postrojenju, prema rješenju nadležnog inspektora, ili u određenom roku ne obavijesti nadležni organ elektroenergetske inspekcije o otklanjanju utvrđenih nedostataka ili nepravilnosti (član 12. i 13. stav 1. tačka 1. alineja 2.).

Za prekršaj iz stava 1. ovoga člana kaznit će se odgovorno lice u privrednom ili drugom pravnom licu, kao i drugi pojedinac novčanom kaznom od 100,00 KM do 500,00 KM.

Zaštитna mjera zatvaranja elektroenergetskog objekta ili postrojenja u trajanju do šest mjeseci izreći će se privrednom društvu, drugom pravnom licu, imatelju radnje:

- ako se ne pridržava tehničkih propisa, standarda i dugih akata u radu, održavanju i rukovanju elektroenergetskim objektima i postrojenjima (član 10. stav 1. alineja 2.i 6.),
- ako ne otkloni nedostatke ili nepravilnosti na elektroenergetskom objektu ili postrojenju, prema rješenju nadležnog inspektora, ili u određenom roku ne obavijesti nadležni organ elektroenergetske inspekcije o otklanjanju utvrđenih nedostataka ili nepravilnosti (član 12. i 13. stav 1. tačka 1. alineja 2.).

VI-PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 16.

Ovaj Zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Hercegovačko-neretvanskog kantona“.

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
HERCEGOVACKO-NERETVANSKI KANTON
S K U P Š T I N A

Broj: 02-01-XVI-166/08
Mostar, 12.12.2008. godine
PREDSJEDAVAJUĆI
Ramiz Jelovac,s.r.