

Član 19.

Novčanom kaznom od 10.000 do 120.000 dinara kazniće se za prekršaj vlasnik prodavnice:

1. ako za svaku prodavnici posebno se obezbijedi dnevnu evidenciju o prodatim proizvodima po stopama ratnog poreza (član 10. stav 2.);

2. ako ne sačini i ne podnese mjesecni ili godišnji obračun ratnog poreza u rokovima predviđenim u članu 10. stav 3. ove uredbe;

3. ako se u prodavnići ne nalazi dokumentacija propisana u članu 14. ove uredbe;

4. ako ne sačini i ne dostavi carinarnici izvještaj o prodatoj robici i primljenim sredstvima u stranom novcu svakih sedam dana (član 15. stav 1.).

Za prekršaj iz stava 1. ovog člana kazniće se i odgovorno lice novčanom kaznom u iznosu od 10.000 do 25.000 dinara.

Član 20.

Ova uredba stupa na snagu danom objavljuvanja u "Službenom listu RBiH".

PR broj 1387/92	Predsjednik
21. decembra 1992. godine	Predsjedništvo RBiH,
Sarajevo	Alija Izetbegović, s. r.

552

Na osnovu Amandmana LI tačka 5. stav 3. na Ustav Republike Bosne i Hercegovine, Predsjedništvo Republike Bosne i Hercegovine, na prijedlog Vlade Republike Bosne i Hercegovine, donosi

UREDBA**SA ZAKONSKOM SNAGOM O
TERMOENERGETSKOJ INSPEKCIJI**

Član 1.

Ovom uredbom uređuje se inspekcijski nadzor nad izvršavanjem zakona, drugih propisa, standarda, tehničkih normativa i opštih akata kod proizvođača i korisnika stabilnih i pokretnih postrojenja: parnih, vrelodvodnih i uljnih kotlova, pregrijača pare i zagrijača vode, postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom vodenih i drugih para, vrelle vode i pregrijanih tečnosti, komprimiranih, tečnih i pod pritiskom razvorenih plinova, postrojenja i uredaja magistralnih naftovoda i visokotlačnih plinovoda sa stanicama (u daljem tekstu: termoenergetska postrojenja, uredaji i posude pod pritiskom) u Republici Bosni i Hercegovini (u daljem tekstu: Republika).

– Inspekcijski nadzor iz stava 1. ovog člana vrši se u postupku planiranja, projektovanja, proizvodnje, izgradnje, rekonstrukcije, upotrebe i održavanja termoenergetskih postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom radi ocjene njihove tehničke ispravnosti, pogonske sigurnosti i tehničke ekonomičnosti.

Član 2.

Inspekcijski nadzor iz člana 1. ove uredbe vrše opštinski i republički organi uprave nadležni za poslove termoenergetske inspekcije, u skladu sa Zakonom o državnoj upravi - Prečišćeni tekst ("Službeni list SRBiH", br. 8/90, 22/90, 10/91 i 14/91 i "Službeni list RBiH", br. 4/92 i 6/92) i ovom uredbom, ako posebnim propisima taj nadzor nije stavljen u nadležnost drugim organima.

Dvije ili više opština mogu organizovati zajedničko vršenje inspekcijskog nadzora iz svog djelokruga.

Član 3.

Poslove termoenergetske inspekcije u Republici vrše opštinski i republički termoenergetski inspektori (u daljem tekstu: inspektor).

Za republičkog termoenergetskog inspektora (u daljem tekstu: republički inspektor) može se postaviti diplomirani mašinski inženjer sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom od najmanje pet godina na poslovima projektovanja, proizvodnje - ugradnje ili eksploracije termoenergetskih postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom.

Za opštinskog termoenergetskog inspektora (u daljem tekstu: opštinski inspektor) može se postaviti diplomirani mašinski inženjer sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom od najmanje tri godine na poslovima proizvodnje - ugradnje ili eksploracije termoenergetskih postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom.

Član 4.

Opštinski inspektor vrši sve poslove inspekcijskog nadzora iz člana 1. ove uredbe, osim poslova koji su stavljeni u nadležnost republičkom inspektoru.

Član 5.

Republički inspektor vrši poslove inspekcijskog nadzora iz člana 1. ove uredbe koji se odnose na:

– postrojenja parnih, vrelodvodnih i uljnih kotlova projektovanog nominalnog topotnog učinka **15 MW** i više;

– termoenergetska postrojenja, uredaje i posude pod pritiskom termoelektrana i energana ukupne nominalne snage generatora **1,5 MW** i više;

– postrojenja i uredaje u naftnoj i petrohemijskoj industriji; – skladišne rezervoare za tečne plinove ukupnog volumena **30 m³** i više;

– postrojenja i uredaje stanica magistralnih naftovoda i visokotlačnih plinovoda.

Republički inspektor može vršiti neposredan inspekcijski nadzor iz nadležnosti opštinskog inspektora kada je neophodno da se preduzmu hične mјere u cilju obezbjedenja izvršenja zakona, drugih propisa i opštih akata, kao i radi ostvarivanja uvida u stanje i probleme u ovoj oblasti.

Republički inspektor vrši i druge poslove utvrđene zakonom.

Član 6.

Investitor je dužan u postupku pribavljanja rješenja o odbrenju za građenje dostaviti **projektnu dokumentaciju** nadležnom organu termoenergetske inspekcije radi ocjene o njenoj usklađenosti sa zahtjevima iz ove uredbe.

Korisnik, odnosno investitor dužan je, u roku od **15 dana** prije početka radova, obavijestiti Ministarstvo energetike, rудarstva i industrije, o namjeravanoj ugradnji novih i rekonstrukciji postojećih ili trajnom stavljanju van pogona termoenergetskih postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom iz člana 4. ove uredbe.

Obavijest iz stava 2. ovog člana, između ostalog, obavezno sadrži: opis planiranih radova i osnovne tehničke karakteristike novih, odnosno uzroka trajnog stavljanja van pogona postojećih termoenergetskih postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom.

Za ostala termoenergetska postrojenja, uredaje i posude pod pritiskom, korisnik, odnosno investitor podnosi obavijest nadležnom opštinskom organu na način i u rokovima utvrđenim u st. 2. i 3. ovog člana.

Član 7.

Korisnik, odnosno investitor ne može otpočeti sa korišćenjem termoenergetskog postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom prije izvršenog tehničkog prijema i izdavanja rješenja o upotrebi u skladu sa zakonom.

Radu komisije za tehnički prijem iz stava 1. ovog člana obvezno, po službenoj dužnosti, prisustvuje nadležni inspektor.

Ako nadležni inspektor ocijeni da izgrađeno, odnosno ugrađeno termoenergetsko postrojenje, uredaj ili posuda pod pritiskom ne zadovoljava uslove propisane zakonom i ovom uredbom ne može se izdati upotrebljiva dozvola i otpočeti sa korišćenjem, dok se ne otklone uzroci nezadovoljenja uslova.

Član 8.

Korisnik, odnosno investitor termoenergetskog postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom dužan je da u najkratčem roku obavijesti organ uprave nadležan za poslove termoenergetske inspekcije u slučajevima obustavljanja rada zbog oštećenja, havarije ili eksplozije, ako su ugroženi ljudski životi i okolina ili ako je zbog toga nastala veća materijalna šteta.

Član 9.

U vršenju inspekcijskog nadzora inspektor je dužan naročito da provjerava:

- da li termoenergetsko postrojenje, uredaj ili posuda pod pritiskom, koji su izgrađeni ili ugrađeni imaju propisane isprave izdate od nadležnog organa, odobrenu tehničku dokumentaciju, odnosno da li su izgrađeni u skladu sa zakonom i drugim propisima;

- da li korisnik pravilno, po propisima i uputstvima za rad i rukovanje, upotrebljava i održava u ispravnom i bezbjednom stanju, tehničku dokumentaciju, termoenergetska postrojenja, uredaje i posude pod pritiskom;

- da li lica koja se bave projektovanjem izgradnjom, rukovanjem i održavanjem termoenergetskih postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom imaju propisanu stručnu spremu, ospozobljenost i položen stručni ispit;

- da li se uredno vode propisane knjige o radu termoenergetskog postrojenja i uredaja i da li se redovno ovjeravaju od strane odgovornog rednika.

10.

Pregled, ocjena i nostrifikacija tehničke dokumentacije, kao i polaganje stručnih ispita za rukovanje termoenergetskim postrojenjima i uredajima uredice se posebnim pravilnikom koji će donijeti ministar energetike, ratarstva i industrije.

Član 11.

Inspektor ima pravo da u vršenju inspekcijskog nadzora, naredi korisniku da izvrši odgovarajuća ispitivanja u svrhu utvrđivanja tehničke ispravnosti, uzroka oštećenja ili havarije objekata iz člana 1. ove uredbe, u slučajevima kada se to na drugi način ne može utvrditi.

Član 12.

Zabranjeno je ometanje ili sprečavanje inspekcijskog nadzora na bilo koji način, naročito nasilnim metodama, upotrebom sile ili prijetnjom da će se upotrijebiti sila.

Priema okolnostima slučaja, na zahtjev termoenergetskog inspektora, nadležni organ Ministarstva unutrašnjih poslova RBiH dužan mu je obezbijediti ličnu zaštitu i pružiti pomoć u vršenju inspekcijskog nadzora.

Član 13.

Radi otklanjanja utvrđenih nedostataka i nepravilnosti inspektor će rješenjem narediti mјere koje se moraju poduzeti u

određenom roku i odredid reč u kojoj se mora obavijesiti organ uprave nadležan za poslove termoenergetske inspekcije o njihovom otklanjanju.

Član 14.

Inspektor ima pravo i dužnost narediti da naredi:

1. da se obustavi izgradnja termoenergetskih postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom u slučajevima:
 - a) ako se radovi ne izvode prema projektnoj dokumentaciji, tehničkim propisima, standardima i normativima što može dovesti u pitanje sigurnost postrojenja, živote ljudi i prouzrokovati veće materijalne štete;
 - b) ako u određenom vremenskom periodu nisu otklonjene utvrđene nepravilnosti i nedostaci.

2. da se zabrani upotreba termoenergetskih postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom ako njihov rad dovodi u opasnost život ili zdravlje ljudi i ako njihov rad može prouzrokovati veće materijalne štete.

3. da se zabrani izvođenje radova u blizini, pored, iznad ili ispod termoenergetskog postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom, čijim izvođenjem se ugrožava njihov pravilan rad ili dovodi u opasnost život i zdravlje ljudi ili oštećenja imovine većeg stepena.

Član 15.

Novčanom kaznom od 500.000 do 1.000.000 dinara kazniće se preduzeće ili drugo pravno lice za privredni prestup:

- ako ne obavijesti nadležni organ termoenergetske inspekcije ili onemogući prisustvo nadležnog inspektora tehničkom prijemu, odnosno ako otpočne sa korišćenjem termoenergetskog postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom, suprotno ocjeni nadležnog inspektora (član 7.);

- ako ne obavijesti nadležni organ termoenergetske inspekcije o oštećenjima, havarijama ili eksplozijama (član 8.);

- ako ne postupi po naredenju inspektora da izvrši odgovarajuća ispitivanja (član 11.);

- ako nastavi sa radom termoenergetskog postrojenja, uredaja i posude pod pritiskom protivno naredenju inspektora (član 14.).

Za privredni prestup iz stava 1. ovog člana kazniće se i odgovorno lice u preduzeću, odnosno drugog pravnog lica novčanom kaznom od 20.000 do 50.000 dinara.

Član 16.

Novčanom kaznom od 60.000 do 120.000 dinara kazniće se preduzeće ili drugo pravno lice za prekršaj:

- ako ne podnese na pregled, ocjenu i nostrifikaciju tehničke dokumentacije nadležnom organu termoenergetske inspekcije (član 10.);

- ako ne posjeduje odobrenu odgovarajuću tehničku dokumentaciju,

- ako u određenom roku ne postupi po rješenju inspektora ili ne obavijesti nadležni organ termoenergetske inspekcije o otklanjanju utvrđenih nepravilnosti i nedostataka (član 13).

Za prekršaj iz stava 1. ovog člana kazniće se samostalni privrednik novčanom kaznom od 25.000 do 50.000 dinara.

Za prekršaj iz stava 1. ovog člana kazniće se odgovorno lice u preduzeću ili drugo pravno lice ili građanin novčanom kaznom od 15.000 do 25.000 dinara.

Član 17.

Odredbe ove uredbe koje se odnose na opštinske organe uprave nadležne za poslove termoenergetske inspekcije, shodno se primjenjuju na organ uprave Grada Sarajeva nadležan za poslove termoenergetske inspekcije.

Kad je efikasnijeg i racionalnijeg obavljanja inspekcijskog nadzora, u većim industrijskim i energetskim centrima u Republici postavite se republički inspektori, saglasno Pravilniku o unutrašnjoj organizaciji Ministarstva energetike, ratarstva i industrije.

Član 18.

Danom stupanja na snagu ove uredbe prestaje da važi Zakon o energetskoj inspekciji ("Službeni list SRBiH", broj 14/91) u dijelu koji se odnosi na inspekcijski nadzor termoelektronskih postrojenja, uredaja i posuda pod pritiskom.

Član 19.

Ova uredba stupa na snagu danom objavljuvanja u "Službenom listu RBiH".

PR broj 1382/92
21. decembra 1992. godine Predsjednik
Sarajevo Predsjedništva RBiH,
Alija Izetbegović, s. r.

553

Na osnovu Amandmana LI tačka 5. stav 3. na Ustav Republike Bosne i Hercegovine, Predsjedništvo Republike Bosne i Hercegovine, na prijedlog Vlade Republike Bosne i Hercegovine, donosi

UREDBU SA ZAKONSKOM SNAGOM O ELEKTROENERGETSKOJ INSPEKCIJI

Član 1.

Ovom uredbom uređuje se inspekcijski nadzor nad izvršenjem zakona, drugih propisa, tehničkih normativa, standarda i opštih akata u postupku projektovanja, planiranja, proizvodnje, izgradnje, rekonstrukcije, korišćenja eksploatacije i održavanja elektroenergetskih objekata, instalacija, postrojenja, uredaja i opreme, radi ocjene njihove tehničke ispravnosti, pogonske sigurnosti i tehničke mogućnosti u Republici Bosni i Hercegovini (u daljem tekstu: Republika).

Inspekcijski nadzor iz tačke 1. ovog člana vrši se kod proizvođača opreme, izvođača radova i korisnika elektroenergetskih objekata, postrojenja i uredaja koji sa električnim instalacijama čine tehnološku cjelinu i namijenjeni su za proizvodnju, prenos, distribuciju i korišćenje električne energije (u daljem tekstu: elektroenergetska postrojenja).

Član 2.

Inspekcijski nadzor i člana 1. ove uredbe vrše opštinski i republički organi uprave nadležni za poslove elektroenergetske inspekcije, u skladu sa Zakonom o državnoj upravi - Prešićeći tekst ("Službeni list SRBiH", br. 8/90, 22/90, 10/91 i 14/91 i "Službeni list RBiH", br. 4/92 i 6/92) i ovom uredbom, ako posebnim propisima tež nadzor nije stavljen u nadležnost drugim organima.

Dvije ili više opština mogu organizovati zajedničko vršenje inspekcijskog nadzora iz svog djelokruga.

Član 3.

Poslove elektroenergetske inspekcije u Republici vrše opštinski i republički elektroenergetski inspektori (u daljem tekstu: inspektor).

Za opštinskog elektroenergetskog inspektora (u daljem tekstu: opštinski inspektor) može se postaviti diplomirani elektro inženjer sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom od

na najmanje pet godina na poslovima projektovanja - izgradnje i eksploatacije elektroenergetskih postrojenja.

Za republičkog elektroenergetskog inspektora (u daljem tekstu: republički inspektor) može se postaviti diplomirani elektro inženjer sa položenim stručnim ispitom i radnim iskušnjem od najmanje pet godina na poslovima projektovanja - izgradnje-ugradnje ili eksploatacije elektroenergetskih postrojenja.

Član 4.

Opštinski inspektor vrši sve poslove inspekcijskog nadzora iz člana 1. ove uredbe, osim poslova koji su stavljeni u nadležnost republičkog inspektora.

Član 5.

Republički inspektor vrši poslove inspekcijskog nadzora i člana 1. ove uredbe koji se odnose na:

- elektroenergetska postrojenja za proizvodnju električne energije snage 3,5 MW i veće;
- elektroenergetska postrojenja za prenos i distribuciju električne energije 35 kV i većeg;
- potrošače električne energije snage 3,5 MW i više;
- tehničko upravljanje elektroenergetskog sistema.

Republički inspektor može vršiti neposredan inspekcijski nadzor iz nadležnosti opštinskog inspektora kada je neophodno da se preduzmu hitne mjere u cilju obezbjedenja izvršavanja zakona, drugih propisa i opštih akata, kao i radi ostvarivanja uvida u stanje i probleme u ovoj oblasti.

Republički inspektor vrši i druge poslove utvrđene zakonom.

Član 6.

Investitor je dužan u postupku pribavljanja rješenja o odbijenju za građenje dostaviti projektnu dokumentaciju na nadležnom organu elektroenergetske inspekcije radi ovjerenjenoj uskladenosti sa zahtjevom iz ove uredbe.

Korisnik, odnosno investitor dužan je, u roku od 15 dana prije početka radova, obavijestiti Ministarstvo energetike, ratarstva i industrije, o namjeravanoj ugradnji novih i rekonstrukciji postojećih ili trajnom stavljanju van pogona elektroenergetskih postrojenja, iz člana 5. stav 1. ove uredbe.

Obavijest iz stava 2. ovog člana obvezno sadrži: opis planiranih radova i osnovne tehničke karakteristike novih odnosno uzroka trajnog stavljanja van pogona postojećih elektroenergetskih postrojenja.

Za ostala elektroenergetska postrojenja korisnik, odnosno investitor podnosi obavijest nadležnom opštinskom organu u način i u rokovima utvrđenim u st. 2. i 3. ovog člana.

Član 7.

Korisnik odnosno investitor ne može otpočeti sa korišćenjem elektroenergetskog postrojenja prije izvršenog tehničko-prijema i izdavanja rješenja o upotrebi u skladu sa zakonom.

Radu komisije za tehnički prijem iz stava 1. ovog člana prisutnjuje, obavezno po službenoj dužnosti nadležni inspektor.

Ako nadležni inspektor ocijeni da izgradeno, odnosno ugrađeno elektroenergetsko postrojenje ne zadovoljava uslov propisane zakonom i ovom uredbom ne može se izdati upotreba na dozvola i otpočeti sa korišćenjem, dok se ne otkrene uzrok nezadovojenja uslova.

Član 8.

Korisnik, odnosno investitor elektroenergetskog postrojenja dužan je u najkraćem roku obavijestiti organ uprave nadležni za poslove elektroenergetske inspekcije u slučajevima obusta-