

Temeljem članka IV.4.a) Ustava Bosne i Hercegovine, Parlamentarna skupština Bosne i Hercegovine je na 16. sjednici Zastupničkog doma, održanoj 11. i 30. listopada 2007. godine, i na 9. sjednici Doma naroda, održanoj 29. listopada 2007. godine, usvojila

ZAKON

O RADIJACIJSKOJ I NUKLEARNOJ SIGURNOSTI U BOSNI I HERCEGOVINI

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

(Predmet)

- (1) Zakon o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti u Bosni i Hercegovini (u daljnjem tekstu: Zakon) regulira sustav nadzora nad izvorima ionizirajućeg zračenja, zaštitu ljudi, sadašnjeg i budućih naraštaja, kao i okoliša od ekspozicije ili potencijalne ekspozicije ionizirajućem zračenju.
- (2) Ovaj se Zakon primjenjuje na sve situacije koje sadrže ekspoziciju ili mogućnost ekspozicije ionizirajućem zračenju, izuzev onih koje su isključene iz nadzora.
- (3) Ovim se Zakonom utvrđuje i odgovornost za nuklearnu štetu.

Članak 2.

(Cilj)

Cilj ovoga Zakona je osigurati zaštitu od ionizirajućeg zračenja - radijacijsku i nuklearnu sigurnost građana Bosne i Hercegovine na sljedeći način:

- a) Uspostaviti i implementirati sustav koji omogućuje razvoj i korištenje izvora ionizirajućeg zračenja sukladno zahtjevima za zaštitu zdravlja ljudi i sigurnosti.
- b) Uspostaviti i održavati regulativni program za izvore ionizirajućeg zračenja i time osigurati kompatibilnost s međunarodnim standardima o sigurnosti izvora zračenja i zaštitu od ionizirajućeg zračenja.
- c) Osnovati državno regulativno tijelo za radijacijsku i nuklearnu sigurnost s odgovarajućim nizom funkcija i odgovornosti, te potrebnim resursima za uspostavu regulativne kontrole.

Članak 3.

(Definicije)

Termini i izrazi rabljeni u ovome Zakonu imaju sljedeće značenje:

- a) **Izvanredni događaj (akcident)** - podrazumijeva se događaj koji ima ili za posljedicu može imati ozračenje, odnosno radioaktivnu kontaminaciju radne sredine osoba koje rade s izvorima ionizirajućeg zračenja, stanovništva ili materijalnih dobara iznad granica utvrđenih propisima.
- b) **Podnositelj zahtjeva** - pravna osoba koja podnosi zahtjev regulativnom tijelu za dobivanje autorizacije za poduzimanje specificiranih aktivnosti.
- c) **Autorizacija** - dozvola koju je izdalo regulativno tijelo pravnoj osobi koja je podnijela zahtjev za obavljanje djelatnosti ili neke druge radnje. Autorizacija može imati oblik registracije ili licencije.
- d) **Isključenje** - isključenje pojedine kategorije ekspozicije iz okvira regulativne kontrole, na temelju nepodlijezanja regulativnoj kontroli.
- e) **Ionizirajuće zračenje** - za svrhe zaštite od zračenja, zračenje sposobno da proizvede ionske parove u biološkim materijalima.

- f) **Pravna osoba** - svaka organizacija, korporacija, društvo, tvrtka, asocijacija, javna ili privatna institucija ili druge osobe registrirane sukladno državnom zakonu, koja ili koje imaju odgovornost i dozvolu za poduzimanje svake radnje prema ovom Zakonu.
- g) **Notifikacija** - dokument koji pravna osoba dostavlja regulativnom tijelu kako bi ga obavijestila o svojoj namjeri da obavlja neku djelatnost opisanu ovim Zakonom ili propisima.
- h) **Djelatnost** - svaka aktivnost ljudi koja uključuje dodatne izvore ili putove ekspozicije ili proširuje izlaganje na širi broj ljudi ili mijenja mrežu putova ekspozicije od postojećih izvora, tako da se izlaganje ili vjerojatnost ekspozicije ljudi zračenju povećava, kao i broj izloženih ljudi.
- i) **Zaštita od zračenja** - zaštita ljudi od utjecaja ekspozicije ionizirajućem zračenju i sredstva za ostvarivanje ove zaštite.
- j) **Ekspozicija** - proces izlaganja ionizirajućem zračenju.
- k) **Potencijalna ekspozicija** - ekspozicija za koju se ne očekuje da će se sigurno dogoditi, ali koja može biti rezultatom nekog akcidenta s izvorom zračenja, nekog događaja ili niza događaja za koje postoji vjerojatnost da će se dogoditi, a koja uključuje kvarove opreme ili greške tijekom rada.
- l) **Izuzeće** - kada regulativno tijelo odredi da izvor ili djelatnost ne treba biti subjektom nekih ili svih aspekata regulativne kontrole na temelju toga da je ekspozicija (uključujući potencijalnu ekspoziciju) od izvora ili djelatnosti premala da opravda primjenu ovih aspekata.
- m) **Inspekcija** - ispitivanje, opservacija, mjerenje ili test poduzeti radi procijene strukture sustava, komponente i materijali, kao i operativne aktivnosti, tehnički proces, organizacijski proces, procedure i personalna kompetentnost.
- n) **Upravljanje radioaktivnim otpadom** - sve administrativne i operativne aktivnosti koje uključuju rukovanje, predtretman, tretman, kondicioniranje, transport, skladištenje i konačno odlaganje radioaktivnog otpada.
- o) **Radijacijska sigurnost** - skup mjera s ciljem minimiziranja vjerojatnosti akcidenata s izvorima zračenja i, u slučaju da se akcidenti dogode, saniranje njihovih posljedica.
- p) **Regulativno tijelo** - organizira ga državna vlada (autoritet) za regulativnu namjenu radi zaštite od zračenja, te radijacijske i nuklearne sigurnosti.
- r) **Registracija** - dozvola koju izdaje državna regulativna agencija radi radijacijske i nuklearne sigurnosti za djelatnosti niskog ili srednjeg rizika za koju pravna osoba odgovorna za djelatnost priprema i podnosi procjenu sigurnosti. Obavljanje djelatnosti je pod odgovarajućim uvjetima i ograničenjima. Zahtjevi za procjenu sigurnosti su manje strogi od onih za licenciju.
- s) **Licencija** - dozvola koju izdaje državna regulativna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost pravnoj osobi za obavljanje djelatnosti višeg ili visokog rizika, na temelju procjene sigurnosti i uz specifične zahtjeve i uvjete koje mora zadovoljiti vlasnik licencije.
- t) **Operator** - pravna osoba koja podnosi zahtjev za autorizaciju za obavljanje djelatnosti (podnositelj zahtjeva, registrant i vlasnik licencije).
- u) **Procjena sigurnosti** - pregled svih aspekata dizajna i rada izvora koji su relevantni za zaštitu od zračenja ljudi i za radijacijsku sigurnost, uključujući analizu zahtjeva za sigurnost i zaštitu uspostavljenih u dizajnu i radu izvora i analizi rizika pridruženih normalnim uvjetima i akcidentnim situacijama.
- v) **Sigurnost radioaktivnih i nuklearnih materijala** - mjere za sprečavanje nedopuštenog pristupa izvoru, gubitka, krađe ili nedopuštenog transfera radioaktivnog i nuklearnog materijala.

z) **Medicinska ekspozicija** - ekspozicija kojoj su podvrgnuti pacijenti u sklopu njihove medicinske ili stomatološke dijagnostike (dijagnostička ekspozicija) ili terapije (terapijska ekspozicija); ili osobe, osim profesionalno izloženih osoba, koje dobrovoljno pomažu pacijentima, kao i dobrovoljci u programu biomedicinskog istraživanja koje uključuje njihova ekspozicija.

aa) **Profesionalna ekspozicija** - sve ekspozicije djelatnika tijekom rada, osim ekspozicija koje su isključene iz međunarodnih standarda, te ekspozicija od izvora i djelatnosti koje su izuzete iz standarda.

bb) **Ekspozicija stanovništva** - ekspozicije pojedinaca iz kritične skupine stanovništva, izuzimajući svaku profesionalnu ili medicinsku ekspoziciju i normalno lokalno prirodno zračenje, ali uključujući ekspozicije od autoriziranih izvora i djelatnosti i iz interventnih situacija.

cc) **Intervencija** - svaka situacija koja ima za cilj smanjivanje ili sprečavanje vjerojatnosti ekspozicije izvora zračenja, koji nije dio nadzirane djelatnosti ili koji je izvan nadzora kao posljedica nekog akcidenta.

dd) **Radioaktivni otpad** - materijal koji, u bilo kojem fizičkom obliku, preostane od djelatnosti ili intervencija i za koji nije predviđena više nikakva uporaba, a koji (i) sadrži ili je kontaminiran radioaktivnim supstancijama i ima aktivnost ili koncentraciju aktivnosti višu od razine za oslobađanje od regulativnih zahtjeva i (ii) izlaganje koje propisom nije isključeno.

ee) **Regulativna kontrola** - bilo koji oblik kontrole ili propisa koji regulativno tijelo primjenjuje na objekte ili aktivnosti iz razloga vezanih uz zaštitu od zračenja, za sigurnost izvora zračenja ili radioaktivnih izvora.

ff) **Izvor zračenja** - sve što može izazvati ekspoziciju zračenju, što obuhvaća radioaktivni materijal i opremu koja generira zračenje.

gg) **Oprema koja generira zračenje** - uređaji koji tijekom rada mogu proizvoditi ili emitirati zračenje.

hh) **Nuklearna sigurnost** - skup mjera kojima se ublažavaju posljedice nuklearnog udesa u zemljama regije koje mogu imati utjecaja na Bosnu i Hercegovinu.

ii) **Nuklearni udes** - događaj ili niz događaja nastalih pri radu nuklearnog objekta koji je prouzročio neku od posljedica što se definiraju kao izvanredan događaj.

jj) **Nuklearna šteta** je:

1) šteta prouzročena smrću, tjelesnom ozljedom ili drugim narušavanjem čovjekova zdravlja, gubitak ili oštećenje imovine koje nastane ili je posljedica radioaktivnih svojstava ili kombinacije tih svojstava s otrovnim, eksplozivnim ili drugim opasnim svojstvima nuklearnog goriva ili radioaktivnih proizvoda ili otpada koji se nalaze u nuklearnom postrojenju, ili nuklearnog materijala koji je upućen u nuklearno postrojenje ili je u njemu proizveden ili se iz njega odašilje;

2) šteta prouzročena smrću, tjelesnom ozljedom ili drugo narušavanje čovjekova zdravlja, gubitak ili oštećenje imovine, koja nastane ili je posljedica drugoga ionizirajućeg zračenja, koje potječe od bilo kojega drugog izvora zračenja u nuklearnom postrojenju.

kk) **Nuklearni materijali**: uranij i torij s prirodnim izotopskim sastavom, uranij sa smanjenim (osiromašeni uranij) ili povećanim sadržajem izotopa 235, uranij izotopskog sastava 233, plutonij 239 i njegovi teži izotopi, industrijski proizvodi ili proizvodi od tih materijala, kao i drugi materijali koje utvrdi državno regulativno tijelo nadležno za radijacijsku i nuklearnu sigurnost.

ll) **Radioaktivni materijali**: materijali (čvrsti, tečni ili plinoviti) koji emitiraju zračenje spontano, što uključuje akceleratorom proizvedene materijale, nusprodukt materijal, prirodni materijal, izvorni i specijalni nuklearni materijal.

mm) **Izvorni materijal** uključuje:

- 1) uranij koji sadrži mješavinu izotopa koja se pojavljuje u prirodi,
- 2) uranij osiromašen u izotopu 235,
- 3) torij,
- 4) bilo koji od navedenih materijala u obliku kovine, slitine, kemijskog spoja ili koncentrata,
- 5) bilo koji drugi materijal koji sadrži jedan ili više navedenih elemenata u koncentraciji koju određuje državno regulativno tijelo.

II. REGULATIVNO TIJELO

Članak 4.

(Osnivanje Državne regulativne agencije)

- (1) S ciljem obavljanja upravnih i stručnih poslova u području ionizirajućeg zračenja, osniva se Državna regulativna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost (u daljnjem tekstu: Agencija).
- (2) Agencija samostalno, sukladno zakonu i drugim propisima, provodi regulativnu kontrolu sigurnosti izvora zračenja, sigurnosti radioaktivnog otpada i sigurnosti transporta.
- (3) Agencija utvrđuje skup mjera kojima se ublažuju posljedice nuklearnog udesa u zemljama regije koje mogu imati utjecaja na Bosnu i Hercegovinu. Skup mjera podrazumijeva planove evakuacije i smještaja stanovništva, dekontaminacije i druge intervencijske mjere.

Članak 5.

(Status Agencije)

- (1) Agencija je samostalna upravna organizacija.
- (2) Agencija primjenjuje svoje ovlasti pod neposrednim nadzorom Vijeća ministara Bosne i Hercegovine.
- (3) Agencija je neovisna o drugim vladinim i nevladinim agencijama i pravnim osobama uključenim u promoviranje radijacijskih tehnologija.
- (4) Sjedište Agencije je u Sarajevu.
- (5) U sastavu Agencije osnivaju se regionalni uredi u entitetu Republika Srpska, sa sjedištem u Banjoj Luci, i u entitetu Federacija Bosne i Hercegovine, sa sjedištem u Mostaru.

Članak 6.

(Financiranje Agencije)

- (1) Agencija se financira iz Proračuna institucija Bosne i Hercegovine i međunarodnih obveza Bosne i Hercegovine, te iz neovisnih izvora.
- (2) Financiranje se vrši izravno Agenciji i ne ovisi o visini naplaćene pristojbe za autorizacije, inspekciju ili od prekršajnih kazni.

(3) Ravnatelj Agencije predložit će godišnji proračun na temelju potreba za realizaciju regulativnog programa.

Članak 7.

(Ravnatelj Agencije)

(1) Agencijom upravlja ravnatelj kojeg imenuje Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, sukladno Zakonu o državnoj službi u institucijama Bosne i Hercegovine.

(2) Ravnatelj Agencije ima dva zamjenika.

(3) Prava i dužnosti ravnatelja i njegovih zamjenika utvrđena su zakonom i Pravilnikom o unutarnjem ustroju Agencije.

Članak 8.

(Funkcije i nadležnosti Agencije)

Agencija ima ovlasti:

- a) definirati politiku u području radijacijske i nuklearne sigurnosti, načela sigurnosti i odgovarajuće kriterije kao osnovu za svoje regulativne akcije;
- b) pripremati i donositi propise i upute na kojima se temelje njezine regulativne akcije;
- c) definirati ekspozicije zračenju koje se isključuju iz okvira propisa na temelju toga što ne podliježu regulativnoj kontroli;
- d) ustanovljavati i provoditi postupke za notifikaciju, autorizaciju, inspekciju i prisilnu provedbu regulativnih zahtjeva;
- e) zahtijevati da svaki operator obavlja procjenu sigurnosti;
- f) ulaziti u svako vrijeme u prostor ili objekt radi provođenja državne inspekcije sigurnosti izvora zračenja;
- g) izdavati, dopunjavati, suspendirati ili oduzimati i postavljati uvjete autorizacije za uvoz, izvoz, proizvodnju, nabavu, prijam, posjedovanje, skladištenje, korištenje, provoz, transport, održavanje, reciklažu i konačno odlaganje, kao i svaku drugu aktivnost u vezi s izvorima ionizirajućeg zračenja;
- h) izdavati, dopunjavati, suspendirati ili oduzimati odobrenje tehničkim servisima za zaštitu od zračenja;
- i) utvrđivati isključenja i izuzeća u vezi s posjedovanjem i korištenjem izvora zračenja i o tomu izdavati odgovarajući dokument;
- j) poduzimati odgovarajuće mjere u slučaju radiološkog izvanrednog događaja i nuklearnog udesa;
- k) uspostavljati i održavati Državni registar izvora ionizirajućeg zračenja i osoba izloženih ionizirajućem zračenju, kao i izdanih dozvola;
- l) surađivati s drugim tijelima uprave i drugim institucijama u odnosu na sadržaj rada Agencije;
- m) ustanovljavati odgovarajuće metode širenja javnih informacija o pitanjima ionizirajućeg zračenja;

- n) utvrđivati prijedlog iznosa pristojbi za izdavanje autorizacije, odnosno odobrenja, te brinuti o naplati pristojbe;
- o) surađivati s drugim državama, Međunarodnom agencijom za atomsku energiju (IAEA) i drugim relevantnim međunarodnim organizacijama;
- p) biti državnim partnerom Međunarodnoj agenciji za atomsku energiju;
- r) zastupati Bosnu i Hercegovinu na međunarodnoj razini o pitanjima iz područja radijacijske i nuklearne sigurnosti;
- s) poduzimati potrebne mjere za sigurnost radioaktivnih i nuklearnih materijala, u suradnji s relevantnim državnim agencijama, i tražiti od drugih nadležnih tijela da obavljaju praćenje u državi i na potrebnim kontrolnim mjestima u svrhu otkrivanja izvora koji nisu pod regulativnom kontrolom;
- t) biti spremna pomagati u hitnim situacijama i reagirati sukladno državnom akcijskom planu u hitnim situacijama;
- u) utvrđivati službene aranžmane s drugim relevantnim agencijama uključenim u regulativni proces;
- v) davati mišljenja i preporuke za pristup međunarodnim konvencijama, kao i preporuke za usvajanje drugih međunarodnih dokumenata u području radijacijske i nuklearne sigurnosti;
- z) provoditi obveze koje je Bosna i Hercegovina preuzela prema međunarodnim konvencijama i bilateralnim sporazumima, a odnose se na radijacijsku i nuklearnu sigurnost i primjenu zaštitnih mjera u svrhu neširenja nuklearnog oružja.

Članak 9.

(Nadzor i izvješćivanje)

- (1) Agencija je odgovorna Vijeću ministara Bosne i Hercegovine za zakonito, potpuno, učinkovito i profesionalno provođenje funkcija i nadležnosti iz članka 8. ovoga Zakona.
- (2) Agencija, najmanje jedanput godišnje, Parlamentarnoj skupštini Bosne i Hercegovine dostavlja izvješće o stanju radijacijske i nuklearne sigurnosti.

Članak 10.

(Suradnja s drugim tijelima i organizacijama)

- (1) Na zahtjev Agencije izvršna, upravna i druga entitetska i kantonalna tijela, te tijela Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine obvezna su dostaviti podatke, izvješća i drugu dokumentaciju iz domene rada i odgovornosti Agencije.
- (2) Entitetska ministarstva zdravlja mogu zahtijevati od Agencije ili posredstvom ureda u entitetima dostavu podataka iz njezina djelokruga.

Članak 11.

Agencija može osnivati ad hoc neovisna tijela i komitete za rješavanje stručnih pitanja iz svoje nadležnosti.

Članak 12.

(Angažiranje konzultanata)

- (1) Agencija može koristiti pojedine stručne konzultante koji ispunjavaju zahtjeve iz određenih područja, s ciljem osiguranja provedbe ovoga Zakona.
- (2) Posebnim aktom koji donosi ravnatelj Agencije definira se zahtjev iz stavka (1) ovoga članka (tehnički ili akademski), neovisnost konzultanata, sukob interesa i dr.

III. UVJETI ZA OBAVLJANJE DJELATNOSTI

Članak 13.

(Sadržaj sustava autorizacije)

- (1) Nijedna djelatnost neće biti uvedena, provođena, prekinuta ili zaustavljena, i nijedan izvor neće biti projektiran, proizveden, izgrađen ili sastavljen, nabavljen, uvezen ili izvezen, distribuiran, prodan, pozajmljen ili iznajmljen, posjedovan, smješten, pušten u rad, korišten ili operativan, održavan ili popravljn, prenesen ili povučen iz uporabe, rastavljen, uskladišten ili konačno odložen, osim u skladu s relevantnim propisima o sigurnosti izvora zračenja i/ili drugim zahtjevima koje utvrdi Agencija.
- (2) Obveza iz stavka (1) ovoga članka postoji sve dok se ekspozicija zračenju od takve djelatnosti ili izvora ne isključi iz sadržaja relevantnog propisa ili ukoliko Agencija takvu djelatnost ili izvor ne izuzme iz regulativne kontrole, uključujući i zahtjeve za notifikaciju i autorizaciju.

Članak 14.

(Zahtjev za odobrenje)

- (1) Zabranjeno je posjedovati izvor zračenja i obavljati djelatnosti s izvorom zračenja bez odobrenja nadležnog državnog tijela.
- (2) Svaka pravna osoba koja namjerava obavljati djelatnosti ili posjedovati izvor zračenja obvezna je podnijeti Agenciji u sjedištu ili posredstvom ureda u entitetima zahtjev za odobrenje koje mora imati oblik registracije ili licencije.
- (3) Odobrenje iz stavka (1) ovoga članka izdaje se na određeno razdoblje, od jedne do pet godina, ovisno o vrsti izvora ionizirajućeg zračenja i zahtjeva za njegovim korištenjem.
- (4) Agencija daje prethodnu suglasnost za nabavu izvora zračenja.

Članak 15.

(Primarna odgovornost)

- (1) Primarnu odgovornost za sigurnost izvora zračenja snose vlasnik licencije i registrant. Sukladno tomu, vlasnik licencije i registrant odgovorni su za poštivanje zakonskih i svih podzakonskih akata kojima se regulira radijacijska i nuklearna sigurnost.
- (2) Vlasnik licencije odgovoran je za sigurno upravljanje radioaktivnim otpadom nastalim od obavljanja djelatnosti korištenjem radioaktivnih izvora.
- (3) Vlasnik licencije i registrant, na zahtjev Agencije ili na vlastitu inicijativu, dostavljaju informacije vezane uz aktivnosti s izvorom ionizirajućeg zračenja.

Članak 16.

(Propisi o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti)

- (1) Propise o sigurnosti izvora zračenja, uključujući zahtjeve o profesionalnoj medicinskoj ekspoziciji i ekspoziciji stanovništva, kao i zahtjeve za hitne situacije koje se odnose na provedbu ovoga Zakona, donosi ravnatelj Agencije.
- (2) Propise o sigurnosti nuklearnih materijala, prometu, evidenciji i nadzoru, kao i sigurnosti nuklearnih materijala, donosi ravnatelj Agencije.
- (3) Propise o nuklearnoj sigurnosti donosi ravnatelj Agencije.

Članak 17.

(Propisi o upravljanju radioaktivnim otpadom)

Propise o upravljanju radioaktivnim otpadom donosi ravnatelj Agencije, sukladno međunarodnim standardima.

Članak 18.

(Propisi o sigurnom transportu radioaktivnih materijala)

Transport radioaktivnih materijala obavlja se u skladu sa zakonom i propisima za transport radioaktivnih materijala koje izdaje Agencija.

IV. IZVANREDNI DOGAĐAJI, NUKLEARNI UDESI I NUKLEARNA ŠTETA

Članak 19.

(Hitne situacije)

- (1) Na prijedlog Agencije, Vijeće ministara Bosne i Hercegovine donijet će državni akcijski plan o hitnim slučajevima zaštite stanovništva od ionizirajućeg zračenja u slučaju izvanrednog događaja, nuklearnog udesa ili nastanka nuklearne štete.
- (2) Državni akcijski plan iz stavka (1) ovoga članka revidirat će se i ažurirati prema potrebi, u odnosu na provođenje plana iz područja zaštite od ionizirajućeg zračenja sukladno međunarodnim konvencijama.
- (3) Agencija je dužna, sukladno međunarodnim konvencijama, uključujući i Bečku konvenciju o građanskoj odgovornosti za nuklearne štete, sačiniti državni plan za nuklearnu sigurnost u slučaju akcidenta na nuklearnim postrojenjima drugih zemalja, a koji mogu utjecati na stanje nuklearne sigurnosti u Bosni i Hercegovini.
- (4) Državni akcijski plan iz stavka (1) ovoga članka usvaja Parlamentarna skupština Bosne i Hercegovine na prijedlog Vijeća ministara Bosne i Hercegovine.

V. REGULATIVNA INSPEKCIJA

Članak 20.

(Inspekcija)

- (1) Sva područja regulatorne odgovornosti iz ovoga Zakona u nadležnosti su agencije u čijem je sastavu inspekcija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost, koja poslove iz svoje nadležnosti obavlja posredstvom Agencije u sjedištu i ureda u entitetima.
- (2) Agencija mora uspostaviti planirani i sustavni program inspekcije.
- (3) Sadržaj inspekcije koja se izvodi u regulativnom procesu ovisi o potencijalnoj veličini ili prirodi opasnosti vezanoj uz djelatnost koja se kontrolira.
- (4) Inspekcija koju provodi Agencija, najavljena ili nenajavljena, mora biti kontinuirana aktivnost.

Članak 21.

(Inspektori za radijacijsku i nuklearnu sigurnost)

- (1) Kontrolu radijacijske i nuklearne sigurnosti obavljaju državni inspektori za radijacijsku i nuklearnu sigurnost.
- (2) Inspektori za radijacijsku i nuklearnu sigurnost su osobe s posebnim ovlastima. Uvjeti za izbor inspektora i sadržaj ovlasti utvrđuju se podzakonskim aktom.
- (3) U slučaju neposredne opasnosti za život i zdravlje ljudi, inspektor može naložiti privremene mjere. Žalba na rješenje o privremenim mjerama ne odgađa njihovo izvršenje.

VI. ODREDBE O KAZNAMA

Članak 22.

(Prekršaji i kazne)

Za prekršaj iz članka 10. ovoga Zakona - nedostavljanje podataka na zahtjev Agencije - kaznit će se pravna osoba novčanom kaznom u iznosu do 10.000 KM.

Članak 23.

- (1) Za prekršaj iz članka 14. ovoga Zakona kaznit će se pravna osoba novčanom kaznom u iznosu od 10.000 KM do 30.000 KM ako:
 - a) počne obavljati djelatnost s izvorom zračenja bez odobrenja Agencije;
 - b) nastavi obavljati djelatnost nakon isteka razdoblja na koje je izdato odobrenje za korištenje izvora ionizirajućeg zračenja;
 - c) djelatnost koju obavlja nije sukladna uvjetima iz danog odobrenja.
- (2) Za prekršaj iz stavka (1) ovoga članka, osim novčane kazne, pravnoj osobi može se izreći mjera zabrane obavljanja djelatnosti za razdoblje od jedne do tri godine.
- (3) Za prekršaj iz stavka (1) ovoga članka odgovorna osoba u pravnoj osobi kaznit će se novčanom kaznom u iznosu od 2.000 KM do 6.000 KM. U slučaju nastanka štete zbog nezakonitog rada, odgovornoj se osobi može izreći i mjera zabrane obavljanja djelatnosti s izvorima ionizirajućeg zračenja za razdoblje od jedne do tri godine.

Članak 24.

Propisom donesenim na temelju zakona, a koji se odnosi na radijacijsku i nuklearnu sigurnost, upravljanje radioaktivnim otpadom, sigurni transport radioaktivnog otpada, te drugim podzakonskim aktima, utvrđuje se i odgovornost za prekršaj zbog nepridržavanja uvjeta utvrđenih tim propisom.

Članak 25.

Ovlaštena osoba Agencije dužna je podnijeti kaznenu prijavu protiv odgovorne osobe koja je nezakonitim postupcima izazvala ili mogla izazvati opasnost od akcidenta.

VII. PRIJELAZNE I ZAKLJUČNE ODREDBE

Članak 26.

(Donošenje propisa)

Agencija će u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovoga Zakona donijeti propise o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti, o upravljanju radioaktivnim otpadom i o sigurnom transportu radioaktivnog materijala.

Članak 27.

(Usuglašavanje zakonskih propisa)

- (1) Sva odobrenja data za korištenje izvora zračenja smatraju se privremenim za razdoblje od godinu dana, do kada se od Agencije mora pribaviti odobrenje sukladno ovom Zakonu.
- (2) Vijeće ministara Bosne i Hercegovine i entitetske vlade će u razdoblju od šest mjeseci posebnim sporazumom riješiti pitanje opreme, inventara, sredstava za rad, arhive i dokumentacije, službenih prostorija i zaposlenih u regulativnim entitetskim tijelima i inspektoratima.
- (3) Entitetski propisi iz područja radijacijske sigurnosti prestaju vrijediti u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovoga Zakona.

Članak 28.

(Imenovanje ravnatelja Agencije)

- (1) Agencija počinje raditi danom imenovanja ravnatelja Agencije.
- (2) Vijeće ministara Bosne i Hercegovine će u roku od 30 dana od dana stupanja na snagu ovoga Zakona imenovati vršitelja dužnosti ravnatelja Agencije.
- (3) Ravnatelj Agencije donijet će interne propise u vezi s ustrojem i funkcioniranjem Agencije u roku od tri mjeseca od dana njegova imenovanja, uz saglasnost Vijeća ministara Bosne i Hercegovine.

Članak 29.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Zakon stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

PSBiH broj 127/07
30. listopada 2007. godine
Sarajevo

Predsjedatelj
Zastupničkog doma
Parlamentarne skupštine BiH
dr. **Milorad Živković**, v. r.

Predsjedatelj
Doma naroda
Parlamentarne skupštine BiH
Ilija Filipović, v. r.