

Na temelju članka 16. stavak (1) Zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 88/07) i članka 61. stavak 2. Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", broj 32/02 i 102/09), ravnatelj Državne regulativne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost donosi:

PRAVILNIK

o načinu vođenja evidencija pravnih osoba koje obavljaju djelatnost sa izvorima ionizirajućih zračenja

Članak 1. *(Predmet)*

Ovim pravilnikom se propisuju dužnosti vođenja evidencija, vrste evidencija i način vođenja evidencija pravnih osoba koje obavljaju djelatnost sa izvorima ionizirajućeg zračenja.

Članak 2. *(Evidencija uređaja koji proizvode ionizirajuće zračenje)*

- (1) Pravna osoba koja posjeduju ili koristi uređaje koji proizvode ionizirajuće zračenje dužna je voditi evidenciju o tim uređajima.
- (2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:
 - a) Naziv i adresa pravne osobe;
 - b) Organizaciona jedinica gdje se uređaj koristi;
 - c) Ime osobe odgovorne za zaštitu od zračenja;
 - d) Broj i datum autorizacije;
 - e) Datum početka uporabe izvora;
 - f) Proizvođač uređaja;
 - g) Isporučitelj uređaja;
 - h) Model uređaja;
 - i) Specifična djelatnost;
 - j) Serijski broj komandnog uređaja;
 - k) Godina proizvodnje uređaja;
 - l) Nazivni napon rendgenske cijevi;
 - m) Maksimalna anodna struja;
 - n) Serijski broj rendgenske cijevi;
 - o) Datum i broj izvješća o monitoringu radnog mjesta;
 - p) Datum i broj izvješća o kontroli kvalitete uređaja;
 - q) Datum i vrsta promjena vršenih na uređaju (kvarovi, popravci, servisi, zamjena cijevi);
 - r) Datum prestanka uporabe izvora.
- (3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 1. ovoga pravilnika i vodi se za svaki uređaj posebno.

Članak 3.

(Evidencija otvorenih izvora zračenja)

- (1) Pravna osoba koja posjeduje ili koristi otvorene izvore zračenja dužna je voditi evidenciju o tim izvorima.
- (2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:
 - a) Naziv i adresa pravne osobe;
 - b) Organizaciona jedinica gdje se izvor koristi;
 - c) Ime osobe odgovorne za zaštitu od zračenja;
 - d) Broj i datum autorizacije;
 - e) Datum početka uporabe izvora;
 - f) Vrsta radionuklida;
 - g) Specifična djelatnost;
 - h) Vrsta zračenja;
 - i) Agregatno stanje izvora;
 - j) Proizvođač izvora;
 - k) Isporučitelj izvora;
 - l) Datum isporuke izvora;
 - m) Aktivnost izvora;
 - n) Količina;
 - o) Datum prestanka uporabe izvora.
- (3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 2. ovoga pravilnika i vodi se za svaki izvor zračenja posebno.

Članak 4.

(Evidencija zatvorenih izvora zračenja i uređaja sa zatvorenim izvorima zračenja)

- (1) Pravna osoba koja posjeduje ili koristi zatvorene izvore zračenja i uređaje koji sadrže zatvorene izvore zračenja dužna je voditi evidenciju o tim izvorima i uređajima.
- (2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:
 - a) Naziv i adresa pravne osobe;
 - b) Organizaciona jedinica gdje se izvor koristi;
 - c) Ime osobe odgovorne za zaštitu od zračenja;
 - d) Broj i datum autorizacije;
 - e) Datum početka uporabe izvora;
 - f) Naziv zatvorenog izvora;
 - g) Specifična djelatnost;
 - h) Serijski broj zatvorenog izvora;
 - i) Vrsta uređaja;
 - j) Proizvođač uređaja;
 - k) Serijski broj uređaja;
 - l) Proizvođač izvora;
 - m) Isporučitelj izvora;

- n) Datum isporuke izvora;
- o) Početna aktivnost;
- p) Datum prestaka uporabe izvora.

(3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 3. ovoga pravilnika i vodi se posebno za svaki izvor i uređaj.

Članak 5.

(Evidencija prijevoza radioaktivnih izvora)

(1) Pravna osoba koja vrši prijevoz radioaktivnih izvora dužna je voditi evidenciju o svakom pojedinačnom izvršenom prijevozu ovih izvora.

(2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:

- a) Naziv i adresa prijevoznika;
- b) Ime osobe odgovorne za sigurnost i bezbjednost prevoza;
- c) Broj i datum autorizacije;
- d) Redni broj prijevoza;
- e) Datum i vrijeme prijevoza;
- f) Relacija;
- g) Pošiljatelj radioaktivnog izvora;
- h) Primateelj radioaktivnog izvora;
- i) Vrsta radioaktivnog izvora;
- j) Aktivnost radioaktivnog izvora;
- k) Broj i datum odobrenja za prijevoz.

(3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 4. ovoga pravilnika.

Članak 6.

(Evidencija uvoza i izvoza radioaktivnih izvora)

(1) Pravna osoba koja vrši uvoz i izvoz radioaktivnih izvora dužna je voditi evidenciju o izvršenom uvozu i izvozu.

(2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:

- a) Naziv i adresu uvoznika ili izvoznika;
- b) Broj i datum autorizacije;
- c) Redni broj uvoza ili izvoza;
- d) Datum uvoza ili izvoza;
- e) Primateelj radioaktivnog izvora;
- f) Pošiljatelj radioaktivnog izvora;
- g) Vrsta radioaktivnog izvora;
- h) Aktivnost radioaktivnog izvora;
- i) Količina;
- j) Broj odobrenja za uvoz ili izvoz.

(3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 5. ovoga

pravilnika.

Članak 7.

(Evidencija nabave i distribucije uređaja koji proizvode zračenje)

- (1) Pravna osoba koja posjeduje licencu za nabavu i distribuciju izvora zračenja dužna je voditi evidenciju o izvršenoj nabavi i distribuciji izvora zračenja.
- (2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:
 - a) Naziv i adresa pravne osobe;
 - b) Broj i datum autorizacije;
 - c) Redni broj;
 - d) Proizvođač uređaja;
 - e) Primateelj uređaja;
 - f) Vrsta uređaja;
 - g) Serijski broj komandnog uređaja;
 - h) Serijski broj cijevi;
 - i) Datum prodaje;
 - j) Broj i datum odobrenja primatelja za posjedovanje.
- (3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 6. ovoga pravilnika.

Članak 8.

(Evidencija profesionalno izloženih osoba)

- (1) Pravna osoba koja obavlja djelatnost sa izvorima zračenja dužna je voditi evidenciju o profesionalno izloženim osobama.
- (2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka treba sadržavati sljedeće podatke:
 - a) Naziv i adresa pravne osobe;
 - b) Ime osobe odgovorne za zaštitu od zračenja;
 - c) Broj i datum autorizacije;
 - d) Podatke o profesionalno izloženoj osobi:
 - 1) Ime,
 - 2) Prezime,
 - 3) JMB,
 - 4) Spol,
 - 5) Radno mjesto,
 - 6) Organizaciona jedinica,
 - 7) Vrsta izvora zračenja,
 - 8) Datum početka rada sa izvorima zračenja,
 - 9) Datum prestanka rada sa izvorima zračenja;
 - e) Podatke o rezultatima individualnog monitorinaga profesionalno izloženih osoba;
 - f) Podatke o zdravstvenim kontrolama profesionalno izloženih osoba;
 - g) Podatke o edukaciji profesionalno izloženih osoba.

(3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se na obrascu danom u Aneksu 7. ovoga pravilnika.

Članak 9.

(Evidencija zatvorenih izvora visoke aktivnosti)

- (1) Pravna osoba koja posjeduje izvore visoke aktivnosti dužna je voditi evidenciju za svaki izvor visoke aktivnosti koji posjeduje.
- (2) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka sadrži točnu lokaciju gdje se izvor nalazi, kao i svaki njegov transfer.
- (3) Evidencija iz stavka (1) ovoga članka vodi se u tablici koja je dana u Aneksu 8. ovoga pravilnika.
- (4) Pravna osoba iz stavka (1) ovoga članka dužna je dostaviti Državnoj regulativnoj agenciji za radijacijsku i nuklearnu sigurnost (U daljnjem tekstu: Agencija) kopiju tablice iz stavka (3) ovoga članka u sljedećim slučajevima:
 - a) Odmah nakon nabave izvora;
 - b) U prvom tromjesečju svake godine;
 - c) Kad dođe do promjene lokacije izvora ili bilo koje druge značajne promjene u svezi sa izvorom;
 - d) Kod transfera izvora na novog posjednika ili u skladište;
 - a) U drugim slučajevima kada to zahtijeva Agencija.

Članak 10.

(Ažurnost evidencije)

Pravne osobe koje obavljaju djelatnost sa izvorima ionizirajućeg zračenja dužne su evidencije voditi ažurno, unošenjem podataka u evidencije bez odlaganja.

Članak 11.

(Dostavljanje evidencije Agenciji)

- (1) Pravne osobe koje su obavezne voditi evidencije sukladno odredbama ovog pravilnika dužna su najkasnije do 31. siječnja svake godine dostaviti Agenciji evidencije za prethodnu proteklu godinu.
- (2) Evidencije iz stavka (1) ovog članka dostavljaju se u pisanoj i elektronskoj formi.

Članak 12.

(Sankcije)

Svako kršenje odredbi ovoga pravilnika od strane pravnih osoba koje obavljaju djelatnost sa izvorima zračenja bit će sankcionirano sukladno važećim propisima.

Članak 13.
(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmoga dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku BiH".

Broj: 01-02-677/12

R A V N A T E L J

Sarajevo, 10.08.2012. godine

Emir Dizdarević

Aneks 1.**EVIDENCIJA
UREĐAJA KOJI PRIZVODE IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE****Podaci o pravnoj osobi**

Naziv i adresa:

Organizaciona jedinica :

Osoba odgovorna za zaštitu od zračenja:

Broj i datum autorizacije:

Datum početka uporabe izvora:

Podaci o uređaju

Proizvođač uređaja:

Godina proizvodnje uređaja:

Isporučitelj uređaja:

Nazivni napon rendgenske cijevi:

Specifična djelatnost:

Maksimalna anodna struja:

Serijski broj komadnog
uređaja:

Serijski broj rendgenske cijevi:

Model uređaja:

Redni broj:	Datum i broj izvješća o monitoringu radnog mjesta	Datum i broj izvješća o kontroli kvaliteta uređaja	Datum i vrsta promjena vršenih na uređaju
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			

Datum prestanka uporabe izvora:

Aneks 2.

EVIDENCIJA OTVORENIH IZVORA ZRAČENJA

Podaci o pravnoj osobi

Naziv i adresa:	
Organizaciona jedinica:	
Osoba odgovorna za zaštitu od zračenja:	
Broj i datum autorizacije:	Datum početka uporabe izvora:

Podaci o otvorenom izvoru

Vrsta radionuklida:	Specifična djelatnost:
Vrsta zračenja:	Agregatno stanje izvora:

Redni broj:	Proizvođač izvora	Isporučitelj izvora	Datum isporuke izvora	Aktivnost izvora (Bq)	Količina (kom)
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					

Datum prestanka uporabe izvora:

Aneks 3.

**EVIDENCIJA
ZATVORENIH IZVORA ZRAČENJA I UREĐAJA SA ZATVORENIM IZVORIMA ZRAČENJA**

Podaci o pravnoj osobi				
Naziv i adresa:				
Organizaciona jedinica :				
Osoba odgovorna za zaštitu od zračenja:				
Broj i datum autorizacije:			Datum početka uporabe izvora:	
Podaci o zatvorenom izvoru				
Naziv zatvorenog izvora:		Specifična djelatnost:	Serijski broj zatvorenog izvora:	
Podaci o uređaju sa zatvorenim izvorom				
Vrsta uređaja:		Proizvođač uređaja:	Serijski broj uređaja:	
Redni broj:	Proizvođač izvora	Isporučitelj izvora	Datum isporuke izvora	Početna aktivnost (Bq)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
Datum prestanka uporabe izvora:				

Aneks 4.**EVIDENCIJA
PRIJEVOZA RADIOAKTIVNIH IZVORA ZRAČENJA****Podaci o prijevozniku**

Naziv i adresa:

Osoba odgovorna za sigurnost i bezbjednost prijevoza:

Broj i datum autorizacije:

Podaci o prijevozu

Redni broj:	Datum i vrijeme prijevoza	Relacija	Pošiljatelj radioaktivnog izvora	Primatelj radioaktivnog izvora	Vrsta radioaktivnog izvora	Aktivnost radioaktivnog izvora (Bq)	Broj i datum odobrenja za prijevoz (UP-1-)
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							

EVIDENCIJA UVOZA RADIOAKTIVNIH IZVORA

Podaci o uvozniku

Naziv i adresa:

Broj i datum autorizacije:

Podaci o uvozu

Redni broj:	Datum uvoza	Primatelj radioaktivnog izvora	Pošiljatelj radioaktivnog izvora	Vrsta radioaktivnog izvora	Aktivnost radioaktivnog izvora (Bq)	Količina (kom)	Broj i datum odobrenja za uvoz (UP-1-)
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
24.							

Aneks 5.2

**EVIDENCIJA
IZVOZA RADIOAKTIVNIH IZVORA**

Podaci o izvozniku							
Naziv i adresa:							
Broj i datum autorizacije:							
Podaci o izvozu							
Redni broj:	Datum izvoza	Primatelj radioaktivnog izvora	Pošiljatelj radioaktivnog izvora	Vrsta radioaktivnog izvora	Aktivnost radioaktivnog izvora (Bq)	Količina (kom)	Broj i datum odobrenja za izvoz (UP-1-)
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							

Aneks 6.

EVIDENCIJA
NABAVE I DISTRIBUCIJE UREĐAJA KOJI PROIZVODE ZRAČENJA

Podaci o pravnoj osobi

Naziv i adresa:

Broj i datum autorizacije:

Redni broj:	Podaci o uređaju				Datum prodaje	Primatelj uređaja (naziv/adresa/tel.)	Broj i datum odobrenja za posjedovanje (UP-1-)
	Proizvođač	Vrsta	Serijski broj komandnog uređaja	Serijski broj cijevi			
1.							
2.							
3.							
4.							

Aneks 7.

**EVIDENCIJA
PROFESIONALNO IZLOŽENIH OSOBA**

Podaci o pravnoj osobi							
Naziv i adresa:							
Osoba odgovorna za zaštitu od zračenja:							
Broj i datum autorizacije:							
Podaci o profesionalno izloženoj osobi							
Ime :		Prezime:			JMB:		Spol:
Datum početka rada sa izvorom zračenja:							
Radno mjesto:		Organizaciona jedinica:			Vrsta izvora zračenja:		
Podaci o rezultatima individualnog monitoringa							
Godina							
Godišnja doza (mSv)							
Podaci o zdravstvenim kontrolama							
Dan, mjesec, godina							
Ocjena zdravstvene sposobnosti							
Podaci o edukaciji							
Godina							
Period edukacije							
Vrsta edukacije							
Datum prestanka rada sa izvorom zračenja:							

Anex 8.

STANDARDNA TABLICA ZA VOĐENJE EVIDENCIJE O ZATVORENIM IZVORIMA VISOKE AKTIVNOSTI

(1) Identifikacioni broj izvora	(2) Identifikacija autoriziranog nositelja	(3) Lokacija izvora (korištenje ili skladištenje) ukoliko nije isto kao pod (2)
	Naziv:	Naziv:
Proizvođački broj uređaja:	Adresa:	Adresa:
Područje primjene:	Država:	Fiksno korištenje <input type="checkbox"/>
	Proizvođač <input type="checkbox"/> Distributer <input type="checkbox"/> Drugi korisnik <input type="checkbox"/>	Skladištenje <input type="checkbox"/> Mobilno korištenje <input type="checkbox"/>
(4) Registracija	(5) Autorizacija	(6) Operativna kontrola izvora
Datum početka registracije:	Broj:	Datum:
Datum transfera registracije u historijski fajl:	Datum izdavanja:	Datum:
	Datum isteka:	Datum:
		Datum:
		Datum:
(7) Karakteristike izvora	(8) Primitak izvora	(9) Transfer izvora
<i>Godina proizvodnje:</i>	Datum primitka:	Datum:
Radionuklid:	Primljen od	Datum:
Aktivnost na dan proizvodnje ili dan prvog plasiranja na tržište:	Naziv:	Datum:
	Adresa:	Datum:
Proizvođač/Distributer*:	Država:	Datum:
Naziv:	Proizvođač <input type="checkbox"/> Distributer <input type="checkbox"/> Drugi korisnik <input type="checkbox"/>	Datum:
Adresa:		
Država:		
Fizičke i kemijske karakteristike	Transfer u	Datum transfera:
<i>Identifikacija tipa izvora:</i>	Naziv:	Izgubljen <input type="checkbox"/> Datum gubitka:
<i>Identifikacija kapsule:</i>	Adresa:	Ukraden <input type="checkbox"/> Datum krađe:
<i>ISO klasifikacija:</i>	Država:	Pronađen: Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>
<i>ANSI klasifikacija:</i>	Broj autorizacije:	Datum pronalaska:
<i>IAEA kategorija izvora:</i>	Datum izdavanja:	Mjesto:
<i>Neutronske izvor:</i> Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>	Datum isteka:	<i>Ostale informacije:</i>
<i>Meta neutronske izvora:</i>	Proizvođač <input type="checkbox"/> Distributer <input type="checkbox"/> Drugi korisnik <input type="checkbox"/>	
<i>Neutronske fluks:</i>	Pogon za dugoročno skladištenje i odlaganje <input type="checkbox"/>	

* Ako se proizvođač nalazi izvan Bosne i Hercegovine, naziv i adresa uvoznika/distributera može se unijeti u tablicu umjesto proizvođača.