

Broj: 03-04-1253-13/23  
Sarajevo, 07.12.2023. godine

**PARLAMENT FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE**

**Zastupnički dom**

n/p gosp. Ivanu Miličeviću, tajniku  
n/p gosp. Admiru Čavaliću, zastupniku

Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine  
**PARLAMENT FEDERACIJE**  
**SARAJEVO**

Primljeno: 08-12-2023			
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijednost
0511	-02-	400	123

Predmet: Odgovor na zastupničko pitanje

Poštovani,

Sukladno članku 75. Poslovnika o radu Vlade Federacije Bosne i Hercegovine - Prečišćeni tekst ("Službene novine Federacije BiH", br. 6/10, 37/10, 62/10, 39/20 i 67/21), a u svezi sa člankom 116. Poslovnika Zastupničkog doma Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, br: 69/07, 2/08 i 26/20), u pritvku Vam dostavljam akt Federalnog ministarstva okoliša i turizma, broj: 07/1-19-8-774/23 SS od 04. prosinca 2023. godine, koji se odnosi na zastupničko pitanje zastupnika Admira Čavalića.

S poštovanjem,



**TAJNIK VLADE**

dr. sci. Edita Kalajdžić

Privitak: kao u tekstu

12498

Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine  
FEDERALNO MINISTARSTVO  
OKOLIŠA I TURIZMA

Bosnia and Herzegovina  
Federation of Bosnia and Herzegovina  
FEDERAL MINISTRY OF  
ENVIRONMENT AND TOURISM

Broj: 07/1-19-8-774/23 SS  
Datum: 04.12.2023. godine

Vlada Federacije Bosne i Hercegovine  
Hamdije Čemerlića 2  
71 000 Sarajevo

FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
VLA DA  
Sarajevo

PRIMLJENO: 06.12.2023			
Organizaciona jedinica	Klasifikaciona oznaka	Redni broj	Broj priloga
03-04		1253-13	13/2023

**Predmet:** Odgovor na zastupničko pitanje - zastupnik Adimir Čavić – dostavlja se;

**Veza:** vaš akt broj: 03-04-1253-13/23 od 31.10.2023. godine;

Vezano za poslaničko pitanje koje je postavio zastupnik Adimira Čavić, koje glasi:  
„gdje se odlaze radioaktivni medicinski otpad na području F BiH?”

Federalno ministarstvo okoliša i turizma nema nadležnost odgovarati na pitanja iz djelokruga druge institucije, pa je pitanje zastupnika Adimira Čavić proslijedilo Državnoj regulatornoj agenciji za radijacijsku i nuklearnu sigurnost na nadležno postupanje.

Kopiju odgovora koji smo dobili dostavljamo vam u prilogu ovog akta.

S poštovanjem,

Prilog: kao u tekstu.



Dostaviti:

- Naslovu
- Arhivi



Broj: 04-50-1417/23  
Sarajevo, 23.11.2023. godine

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
FEDERALNO MINISTARSTVO OKOLIŠA I TURIZMA  
Hamdije Čemerlića 2  
71 000 Sarajevo  
Faks: 033/726-747

07

УГЧЗ

Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine  
FEDERALNO MINISTARSTVO OKOLIŠA I TURIZMA

Primljeno: 27-11-2023	
Org. jed.	Broj
04/11-19-8-774/23	

**PREDMET:** Odgovor Državne regulatorne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost na zastupničko pitanje, dostavlja se;

Poštovani,

Aktom broj: 07/1-19-8-774/23 SS od 09.11, obratili ste se Državnoj regulatornoj agenciji za radijacijsku i nuklearnu sigurnost sa molbom da Vladi Federacije Bosne i Hercegovine i Parlamentu Federacije Bosne i Hercegovine dostavimo odgovor na pitanje gospodina Admira Čavalića, zastupnika u Zastupničkom domu Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine.

Kako smo informisani u Kabinetu Sekretara Vlade Federacije Bosne i Hercegovine, s obzirom da je zastupničko pitanje dostavljeno Vama kao Federalnom ministarstvu od strane Vlade Federacije Bosne i Hercegovine, proceduralno najispravnije bi bilo da Vama i uputimo odgovor koji ćete Vi shodno propisanim procedurama uputiti Vladi Federacije Bosne i Hercegovine.

U vezi sa postavljenim pitanjem dostavljamo sljedeći odgovor:

„Na teritoriji Bosne i Hercegovine, pa samim tim i teritoriji Federacije Bosne i Hercegovine, radioaktivni otpad nastao u okviru specifične djelatnosti nuklearne medicine privremeno se skladišti na odjelima nuklearne medicine. Do momenta pisanja odgovora na teritoriji Federacije Bosne i Hercegovine postoji pet aktivnih odjela nuklearne medicine koji koriste radiofarmaceutike i kao takva imaju svoja privremena skladišta.

Upravljanje radioaktivnim otpadom nastalim na odjelima nuklearne medicine vrši se u skladu sa Strategijom o upravljanju radioaktivnim otpadom u Bosni i Hercegovini (Poglavlje 1.11 u dijelu B. Strateške mjere za upravljanje radioaktivnim otpadom u BiH). S tim u vezi, radioaktivni otpad nastao na odjelima nuklearne medicine se privremeno čuva dok aktivnost ne padne ispod propisanih graničnih vrijednosti za oslobađanje, nakon čega se smatra neradioaktivnim otpadom. U tu svrhu, zdravstvene ustanove sa odjelima nuklearne medicine formiraju privremena skladišta za skladištenje čvrstog radioaktivnog otpada, te prema potrebi rezervoare za privremeno čuvanje tečnog radioaktivnog otpada. Detaljniji odredbe upravljanja radioaktivnim otpadom nastalim na odjelima nuklearne medicine date su u Pravilniku o uslovima za promet i korištenje izvora jonizirajućeg zračenja. Stoga, u postupku izdavanja licence za djelatnost posjedovanja i korištenja izvora jonizirajućeg zračenja u medicinskoj djelatnosti za obavljanje specifične djelatnosti nuklearne medicine, te tokom inspekcijskog nadzora, poseban fokus se

stavlja na prostor, prostorije i procedure rada sa otvorenim radioaktivnim izvorima, kao i samo upravljanje radioaktivnim otpadom. Odredbe upravljanja radioaktivnim otpadom definišu da:

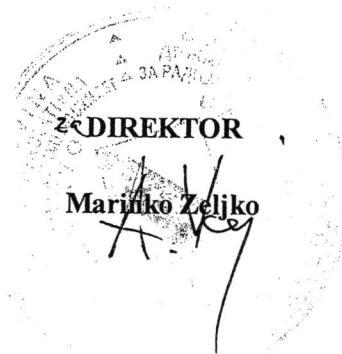
- (1) Tekući i čvrsti radioaktivni otpad treba odmah ukloniti iz područja rada.
- (2) Čvrsti otpad mora se razdvojiti po vrstama radionuklida u posebne spremnike.
- (3) Spremnici čvrstog otpada moraju biti dovoljno čvrsti da se njihov sadržaj ne može prosipati i prouzročiti onečišćenje okoliša.
- (4) Prije prijenosa u skladište, sve posude i vrećice sa čvrstim radioaktivnim otpadom moraju se zatvoriti i označiti oznakom sadržaja (radionuklida), datumom odlaganja i brzinom doze na površini u mSv/h.
- (5) Ako se prijenos obavlja izvan područja izloženosti, dodatno treba poduzeti mjere kojima će se onemogućiti radioaktivnu kontaminaciju okoliša.
- (6) Tekući radioaktivni otpad ispušta se kroz slivnike u posebne bazene za privremeno zadržavanje ili direktno u kanalizaciju uz obilato ispiranje tekućom vodom radi razrjeđenja.
- (7) Način ispuštanja i količine radioaktivnog otpada moraju udovoljavati granicama u skladu sa posebnim propisom.

Budući da se radioaktivni otpad nastao na odjelima nuklearne medicine privremeno čuva u skladištima koji se nalaze u okviru medicinskih ustanova koje imaju odjele nuklearne medicine kao i da se isti ne odlaže dok mu prostala aktivnost ne bude ispod nivoa izuzeća to je potencionalni rizik za stanovništvo smanjen na minimum. Ovdje takođe želimo naglasiti, da se ovdje radi o medicinskom otpadu tako da se čvrsti dio otpada dalje tretira po propisima koji regulišu oblast medicinskog otpada.

Na kraju bi željeli skrenuti pažnju da radioaktivni otpad nastao na odjelima nuklearne medicine se klasificira kao veoma kratkoživeći radioaktivni otpad budući da je vrijeme poluraspada najaktivnijeg otvorenog radioaktivnog izvora koji se koristi na odjelima nuklearne medicine u Bosni i Hercegovini iznosi osam dana.“

Za sva dodatna pitanja i objašnjenja stojimo Vam na raspolaganju

S poštovanjem,

  
DIREKTOR  
Marijko Zeljko

**DOSTAVLJENO:**

1. Naslovu;
2. a/a.