



Broj: 04-02-3-312/24
Sarajevo, 19.02.2024. godine

Na osnovu člana 24. Zakona o ministarstvima i drugim organima uprave Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, broj: 5/03, 42/03, 26/04, 42/04, 45/06, 88/07, 35/09, 59/09, 103/09, 87/12, 6/13, 19/16 i 83/17) i člana 11. Odluke o godišnjem planiranju rada i načinu praćenja i izvještavanja o radu u institucijama Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 94/14), Državna regulatorna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost, p o d n o s i

**IZVJEŠTAJ O RADU
DRŽAVNE REGULATORNE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU
SIGURNOST ZA 2023. GODINU**

I – UVOD

Tokom 2023. godine Državna regulatorna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost (u daljem tekstu: DRARNS) je nastavila aktivnosti iz svoje nadležnosti za sticanje statusa kandidata članice Europske unije u oblasti 15. Energija, a koja se odnosi na nuklearnu sigurnost i zaštitu od jonizirajućeg zračenja. Rađeno je na poslovima provođenja i jačanja regulatorne infrastrukture u Bosni i Hercegovini kroz autorizaciju djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja i kroz inspekciju autorizovanih djelatnosti izvora sa jonizirajućim zračenjem, te kroz provođenje inspekcijskih mjera, izdavanjem rješenja inspektora. Također, radilo se i na usklađivanju regulative, kao i na implementaciji usklađenih akata sa Evropskim direktivama, a posebno sa EURATOM 59/2013. U 2023. godini se nastavilo sa implementacijom srednjoročne Strategije plana razvoja Državne regulatorne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost u skladu sa preporukama i uputstvima Direkcije ekonomskog planiranja u periodu 2021.–2023., kao i sa implementacijom Integriranog sistema upravljanja u skladu sa preporukama iz standarda Međunarodne agencije za atomsku energiju (u daljem tekstu: IAEA).

Aktivnosti DRARNS-a za 2023. godinu uključivale su nastavak na implementaciji preporuka, sugestija i dobre prakse od strane Savjetodavne misije IAEA (IRRS i ORPAS). Nadalje, u 2023. godini DRARNS je nastavila aktivnosti na implementacije preporuka i sugestija od ORPAS misije (Occupational Radiation Protection Appraisals), kao i IRRS misije. U 2023. godini je DARNS je nastavila raditi na realizaciji projekta Instalacija novog monitoring softwera i 11 gama stanica u BiH za mjerjenje radioaktivnosti u zraku, od kojih je 7 instalirano. Nadalje, 2023. godini nastavljene su aktivnosti na implementaciji dva projekta dobijenih od strane DG DEVCO (radioaktivni otpad i implementacija JRODOS), kao i nabavka 12 dodatnih gama stranica i 2 spektrometrijske stanice.

U okviru svojih redovnih aktivnosti, Sektor za pravne, kadrovske, opće i finansijske poslove je u 2023. godini radio na sljedećim zakonskim i podzakonskim aktima: Izrada nacrta Izmjene i dopune Zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti, Nacrt Pravilnika o radijacijskoj sigurnosti u djelatnostima s izvorima jonizirajućeg zračenja. Javne nabavke u 2023. godini odnose se na: direktnе sporazume-28, konkurentske zahtjeve-4, otvorene postupke-1. Pokrenuta je procedura

za Prijedlog Plana integriteta Državne regulatorne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost za period 2022-2026, kontinuirano se dostavljaju nadležnim institucijama planovi rada za narednu godinu, izvještaji rada za prethodnu godinu, srednjoročni planovi rada i izvještaji, izvještaji za upravnu inspekciju, godišnji izvještaj o sistemu finansijskog upravljanja i kontrole, kao i kontinuiran rad sa eksternim i internim revizijama, kontinuirano praćenje i izvještavanje za finansijsko upravljanje i kontrolu kroz PIFC aplikaciju. U toku 2023. godine Sektor za pravne, kadrovske, opće i finansijske poslove je obradio 254 predmeta iz svoje nadležnosti. 01.12.2023. godine su stupili na dužnost novi direktor Ivan Lasić i novi zamjenik direktora Nikola Petrović. Prethodni direktor Marinko Zeljko je otišao u penziju, a prethodni zamjenik direktora Zoran Tešanović je razdužen zbog isteka mandata sekretara na posebnom zadatku. U 2023. godini je instalirana nova verzija OWIS-a i radilo se na njegovojo implementaciji. OWIS je web aplikacija namijenjena za kancelarijsko poslovanje, distribuiranjem informacija koje se odnose na sve zaposlene, kao i korigovanje definisanih akcija. Osnova službene stranice DRARNS-a se razvijala i u 2023. godini sa fokusom u redizajniranju dijela koji se odnosi na prikaz tehničkih servisa za zaštitu od ionizirajućeg zračenja u svrhu poboljšanja iste.

Razlozi za donošenje podzakonskih akata:

Uspostavljanje regulatornog okvira DRARNS u skladu sa članom 16. stav (1) Zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj: 88/07) i člana 61. stav (2) Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", broj: 32/02, 102/09 I 72/17), te na osnovu sljedećih direktiva: Direktiva Vijeća 2013/59/Euratom od 5. prosinca 2013. g. o osnovnim sigurnosnim standardima za zaštitu od opasnosti koje potječu od izloženosti ionizirajućem zračenju, i o stavljanju izvan snage direktiva 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom i 2003/122/Euratom; Direktiva Vijeća 2013/51/EURATOM od 22. listopada 2013. o utvrđivanju zahtjeva za zaštitu zdravlja stanovništva od radioaktivnih tvari u vodi namijenjenoj za ljudsku potrošnju; 1987/600/EURATOM, 2006/117/EURATOM i unapređenjem zakonske legislative u skladu sa standardima EU i Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA). Također, u skladu sa općim ciljem (2) Politike o sigurnosti izvora ionizirajućeg zračenja u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 55/12) na osnovu kojeg se uspostavljaju smjernice regulatornih aktivnosti DRARNS u skladu sa osnovnim ciljem i osnovnim principima sigurnosti i bezbjednosti IAEA, kao i evropskim standardima.

Donošenjem navednih pozakonskih akata vrši se usklađivanje BiH zakonodavstva sa EU zakondavstvom.

U okviru ispunjavanja zakonskih obaveza vezanih za politiku i strategijske dokumente, DRARNS je provodio Politiku u oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i Strategiju upravljanja radioaktivnim otpadom usvojenu od strane VM BiH. Implementacijom podzakonske regulative i usklađivanjem iste sa EURATOM standardima.

Sektor za autorizaciju je u 2023. godini obradio slijedeće predmete: registracija izvora ionizirajućeg zračenja koji podliježu samo registraciji: 7 predmeta; rješenja o autorizaciji djelatnosti tehničkih servisa (licence): 19 predmeta; rješenja o autorizaciji djelatnosti tehničkih servisa (registracija): 22 predmeta, rješenja o licenciranju djelatnosti sa izvorima ionizirajućeg zračenja: 220 predmeta; odobrenja za promet izvorima ionizirajućeg zračenja: 174 predmeta; ostali predmeti i akti iz djelokruga autorizacije djelatnosti sa izvorima ionizirajućeg zračenja: 71 predmeta; odobrenja za održavanje kursa: 15 predmeta; rješenja o informisanju javnosti: 3 predmeta; broj izdatih uvjerenja za obuke: 705 predmeta.

DRARNS je u zakonskoj obavezi da vodi registar izvora ionizirajućeg zračenja. Stoga kao i do sada, jedna od važnijih aktivnosti za 2023. godinu je bila: daljnje razvijanje jedinstvenog registra izvora zračenja u BiH (Regulatory Authority Information System) RAIS - web aplikacija. Pored informacija o izvorima čuvaju se i informacije o procesu autorizacije, inspekcije, kao i evidencije o nuklearnim materijalima.

Glavni poslovi Inspektorata DRARNS-a će se odnositi na kontrolu pravnih lica koja obavljaju djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja i tehničkih servisa, te nadziranje implementacije podzakonskih akata iz oblasti radijacijske sigurnosti, kao i provođenjem inspekcijskih mjera, kako bi ove aktivnosti bile u skladu sa regulatornim zakonodavstvom.

Inspektorat Agencije je obavio ukupno oko 252 kontrole pravnih subjekata tokom 2023. godine. Godišnji planirani broj inspekcijskih nadzora po inspektoru je 80, s obzirom da je pri kontroli nekih pravnih subjekata potrebno izvršiti dvije ili više kontrole u cilju kontrole izvršenja rješenja ili u slučaju pečaćenja izvora jonizirajućeg zračenja.

Inspektorat obavlja i ostale poslove, koji između ostalog uključuju: kontrolu izvještaja tehničkih servisa o kontroli izvora jonizujućeg zračenja: 630 predmeta; kontrolu izvještaja tehničkih servisa o zdravstvenoj kontroli profesionalno izloženih lica: 891 predmeta; kontrolu izvještaja o nedozvoljenom prometu radioaktivnog materijala ITDB: 135 predmeta; ostali predmeti iz djelokruga rada inspektorata: 288 predmeta. I u 2023. godini, Inspektorat je dostupan 24 sata dnevno u slučaju radijacijskih vanrednih događaja unutar Bosne i Hercegovine ili na granici sa susjednim državama, uključujući i nedozvoljeni promet radioaktivnim i nuklearnim materijalom. Međunarodnu saradnju je bila izražena u 2023. godini, saradnja sa IAEA, te saradnja vezana za Evropske integracije, odnosno za implementaciju projekata iz oblasti zaštite od zračenja i nuklearne sigurnosti Europske komisije u okviru Directorate-General for International cooperation and Development (DG DEVCO). Sa apsekta bezbjednosti i sprečavanja neovlaštenog otuđenja nuklearnih i drugih RA materijala nastavlja se međunarodna saradnja i u 2023. godini sa američkom vladinom organizacijom ORS Department of energy. U 2023. godini su se

U 2023. godini nastavljene su aktivnosti na implementaciji nacionalnih, kako i regionalnih i interregionalnih projekata u saradnji sa IAEA. Pored saradnje sa IAEA odjelom za tehničku saradnju, DRARNS veoma intenzivno sarađuje i sa drugim odjelima IAEA, prvenstveno sa Odjelom za Nuklearnu sigurnost i bezbjednost, Odjelom za primjenu nuklearnih aplikacija, kao i sa IAEA kancelarijom za pravne poslove.

U okviru ispunjavanja obaveza iz člana 2. i 3. Dodatnog protokola uz Sporazum između Bosne i Hercegovine i IAEA o primjeni zaštitnih mjera u vezi Ugovora o neširenju nuklearnog oružja, DRARNS je pripremila izvještaje o nuklearnim materijalima koji su dostavljeni na odgovarajuće adrese unutar IAEA ugovorenom dinamikom, kao i primila IAEA inspektpore u okviru redovne inspekcije.

U toku 2023. godine, u sklopu saradnje sa IAEA, DRARNS je imala i aktivnosti koje uključuju implementaciju državnih projekata za period 2022.-2023. godine, kao i finalizaciju pripreme projekata za ciklus 2024.-2025., odobrena su nam tri državna projekta. U septembru 2023. godine predstavnici DRARNS-a prisustvovali su Generalnoj konferenciji IAEA, te predhodno dali doprinos u pripremi izjave za navedenu konferenciju. U 2023. godini predstavnici DRARNS-a su učestvovali na svim pododborima između EC i BiH u skladu sa Sporazumom o stabilizaciji i pridruživanju na koje su pozvani, te su učestvovali u aktivnostima vezano za Trgovsku goru.

Kao i do sada, aktivnosti DRARNS-a su i u 2023. godini uključivali intezivan rad u svrhu realizacije formiranja centralnog skladišta za izvore koji se više ne koriste ali nažalost još uvijek DRARNS nije dobio adekvatniju lokaciju od nadležnih.

U 2023. godini DRARNS je nastavila sa provođenjem aktivnosti na implementaciji legislative koja reguliše oblast monitoringa radioaktivnosti u okolišu, a u skladu sa odobrenim budžetom za

te aktivnosti, te izvršila odgovarajuće aktivnosti vezane za informisanje javnosti o rezultatima monitoringa.

Pregled polne strukture zaposlenih na dan 31. 12. 2023. godine

R. b.	Naziv organizac ione jedinice	Rukov o-dioci	Šefovi kabinet a i savjetn ici rukovo di-oce		Rukov o-deči državni služben ici		Šefovi unutrašn jih organiza cio-nih jedinica		Stručni savjetn ici		Viši stručni saradn ici		Stručn i saradn ici		Zaposlen ici/ sudski policejci/ zavodski službenic i		UKUP NO		
			M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	
	Direktor i zamjenik direktora		3														3		
	Kabinet direktora					1										1	1	2	1
	Regionalni ured Banja Luka								1		1					1	1	3	1
	Regionalni ured Mostar								1		1							2	
	Sektor za pravne, kadrovske, opće i finansijske poslove					1				1		1						1	2
	Sektor za autorizaciju									2			1					1	2
	Inspektorat																		
UKUPNO:			3			2			1	3	2	1	2			2	2	12	6

Aktivnosti na osnovu analize mogućih problema i rizika u provođenju programa rada:

Jedan od rizika koji se pojavljuje tokom izrade gore navedenih podzakonskih akata jeste neblagovremeno dostavljanje mišljenja od strane mjerodavnih institucija što ima za posljedicu kašnjenje istih u odnosu na planiranu dinamiku.

Ključni rizici u Sektoru za autorizaciju su: nedostatak ljudstva tj. nepotpunjenost sistematizovanih radnih mjesta, kao i preuzete obaveze u okviru realizacije IAEA TC projekata, te bezbjednosnih projekata u saradnji sa IAEA, ORS i EXBS.

Rizici Inspektorata su: nepotpunjenost pozicije glavnog inspektora, odlazak jednog inspektora (čija pozicija još nije popunjena), nemogućnost povećanja broja radnih mjesta u Inspektoratu, kao i preuzete obaveze u okviru realizacije IAEA TC projekata, te bezbjednosnih projekata u saradnji sa IAEA, ORS i EXBS.

Opšti rizik jeste odlazak iskusnog postojećeg kadra edukovanog tokom rada u DRARNS-u i nedobijanje saglasnosti od VM BiH za primanje novog kadra.

Kod jačanja upravljanja radioaktivnog otpada jedan od rizika je nesaradnja nadležnih entitetskih ministrastava (zdravlja, energije i okoline) u implementaciji projekta i ne dobijanje saglasnosti od strane VM BIH na predložene lokacije za centralno skladište, kao i neprihvatanje odobrene lokacije od strane lokalne zajednice.

Rizici kod implementacije državnih IAEA projekata mogu proistечi od strane institucija za koje su namijenjeni projekti, tako što u planiranoj vremenskoj dinamici ne iskoriste predviđene usluge u vidu obuke i isporuku planirane opreme.

Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST

Strateški cilj: 1. Poboljšanje upravljanja okolišem i razvoj okolinske infrastrukture, uz povećanje otpornosti na klimatske promjene
Srednjoročni cilj: 1.1 Uspostavljanje regulatornih aktivnosti uz provođenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti

Specifični cilj: Zaštita stanovništva od ionizirajućeg zračenja kroz provođenje regulatornog okvira uz implementaciju međunarodnih sporazuma i konvencija, te pripremu i implementaciju državnih, regionalnih, interregionalnih i internacionalnih projekata

Programi, projekti aktivnosti	Nositelj aktivnosti (Organizaciona jedinica)	Ugovorenim vezama i zajednicima (% biljnosti aktivnosti)	Ciljani vrednosni indikatori (Osvareni vrednosni indikatori)	Ugovorenim vezama i zajednicima (% biljnosti aktivnosti)	Osvareni vrednosni indikatori (Ostvareni vrednosni indikatori)	Planiranje finansiranja i izvođenje aktivnosti (buџet, krediti donacije, ostalo)	Preliminarni rezultat uz provođenje aktivnosti	Kvalitet rada u izvođenju aktivnosti	Vrijeme provodenja aktivnosti	Komentar	
1.1.1 Radijacijska i nuklearna sigurnost i bezbjednost											
1.1.1.1 Pravni, opšt, kadrovske i finansijske poslove, priprema izdavanje podzakonskih akata, informisanje javnosti kroz medije i štampanje edukativnog materijala	DRARNS	%	0	100	94	budžet	398.880	398.880	I	IV	Nema razlike u planiranim i ostvarenim troškovima uslijed povećanja osnovice sredinom 2023. g.

1.1.1.5 Priprema, implementacija i apliciranje državnih, regionalnih i interregionalnih projekata IAEA, projekata EU i drugih projekata iz oblasti radiacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti	DRARNS MVP BiH	broj 9	12	12	budžet, ostalo 1.220.000	1.220.000 I	IV
1.1.1.6 Monitoring radioaktivnosti u okolišu, što uključuje redovni te posebni monitoring nultog stanja u blizini Trgovske gore R Hrvatske i vanredni monitoring, kao i izvještavanje javnosti o dobivenim rezultatima, s posebnim fokusom na pitanje Trgovske gore	DRARNS	broj 1	1	1	budžet 200.000	189.831 II	IV

III - IZVJEŠTAJ O IZRAĐENIM ZAKONIMA PLANIRANIM GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRŽAVNE REGULATORNE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST

III - IZVJEŠTAJ O IZRAĐENIM ZAKONIMA PLANIRANIH GODIŠNJIH PROGRAMOM RADA DRŽAVNE REGULATORNE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST

Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST

Strateški cilj: 7. Poboljšanje upravljanja okolišem i razvojem okolinske infrastrukture, uz povećanje otpornosti na klimatske promjene
Srednjoročni cilj: 7.2 Uspostavljanje regulatornih aktivnosti uz provođenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti

Specifični cilji:

Naziv zakona	Vrijeme provođenja	Status zakona zaključno sa 31.12. godine	Komentar
	Planirani kvartal u kojem je VVM BiH provedena aktivnost	Uputćen je VVM BiH (DA/NE)	Usvojen u PS BiH (DA/NE) (DA/NE)
1	2	3	4
1.1 Radijacijska i nuklearna sigurnost i bezbjednost			
1.1.1 Izmjena zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti			
1.1.1.1 Izmjene i dopune Zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti	III-IV	NE	NE Izrada u toku, nedostatak kadra

Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST						
Strateški cilj: 7. Poboljšanje upravljanja okolišem i razvoj okolinske infrastrukture, uz povećanje otpornosti na klimatske promjene						
Srednjoročni cilj: 7.2 Uspostavljanje regulatornih aktivnosti uz provođenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti						
Specifični cilj:						
1.1 Uspostavljanja sa provođenjem regulacione zimovitosti za pravna lice koja koriste Izvorima ionizirajućeg zračenja						Izrada u toku, isti se ne dostavlja na usvajanje VM BiH, nedostatak kadra
1.1.1 Nacrt Pravilnika o radijacijskoj sigurnosti u djelatnostima s izvorima ionizirajućeg zračenja	I-II kvartal	NE	NE	NE	NE	

V - IZVJEŠTAJ O IZRĀDENIM MEĐUNARODNIM UGOVORIMA PLANIRANIM GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRŽAVNE REGULATAORNE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST

V - IZVJEŠTAJ O IZRĀDENIM MEĐUNARODNIM UGOVORIMA PLANIRANIH GODIŠNJIH PROGRAMOM RADA DRŽAVNE REGULATAORNE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST

Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST

Strateški cilj: 7. Poboljšanje upravljanja okolišem i razvojem okolinske infrastrukture, uz povećanje otpornosti na klimatske promjene

Srednjoročni cilj: 7.2 Uspostavljanje regulatornih aktivnosti uz provođenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti radijacijske nuklearne sigurnosti i bezbjednosti

Specifični cilj:

Naziv međunarodnog ugovora	Vrijeme provođenja	Status međunarodnog ugovora zaključno sa 31.12. godine				Komentar
		Planirani kvartal za kada je uvođenje aktivnosti provedena	Uputen na BiH (DA/NE)	Uvojen na BiH (DA/NE)	Procedura u BiH (DA/NE)	
1	2	3	4	5	6	7
1. Radijacijska i nuklearna sigurnost i bezbjednost						
1.1 Provodenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti koje tretiraju izvore ionizirajućeg zračenja kao i nuklearni materijal i transpozicija europskih direktiva EURATOM u zakonodavstvo BiH						
1.1.1 Međunarodni ugovor između BiH i EU: Modernizacija državnog sistema monitoringa i detekcije zračenja kroz nadogradnju i proširenje postojećeg sistema	I-III	I-III	Da	Da	Da	Još uvijek se implementira, jer projekat traje 7 godina
	I-IV	I-IV	Da	Da	Da	Još uvijek se implementira, jer projekat traje 3 godine
1.1.2 Međunarodni ugovor između BiH i EU: Podrska regulatornom tijelu BiH u oblasti upravljanja RAO otpadom						

VI - IZVJEŠTAJ O REALIZACIJI JAVNIH INVESTICIJA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRŽAVNE REGULATORSKE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST

VI - IZVJEŠTAJ O REALIZACIJI JAVNIH INVESTICIJA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRŽAVNE REGULATORSKE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST

Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST

Strateški cilj: 7. Poboljšanje upravljanja okolišem i razvoj okolinske infrastrukture, uz povećanje otpornosti na klimatske promjene

Srednjoročni cilj: 7.2 Uspostavljanje regulatornih aktivnosti uz provođenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti radijacijske nuklearne sigurnosti i bezbjednosti

Specifični cilj: Zaštita stanovništva od ionizirajućeg zračenja kroz provođenje regulatornog okvira uz implementaciju međunarodnih sporazuma i konvencija, te pripremu i implementaciju državnih, regionalnih, interregionalnih i internacionalnih projekata

Naziv projekta javnih investicija	Vrijeme realizacije		Status		Komentar
	Očekivani period realizacije	Završen (DA/NE)	(ZAVRŠENO, U POSTUPKU, ODLOŽENO, PREKINUTO)		
1.1 Radijacijska i nuklearana sigurnost i bezbjednost	1	2	3	4	5
1.1.1 (naziv projekta)					
1.1.1.1 (naziv projekta javnih investicija)					Program rada za DRARNS 2022. godinu nije sadržavao plan razvojnih, investicionih i drugih projekata.
1.1.1.2 (naziv projekta javnih investicija)...					

VII - IZVJEŠTAJ O PROVEDENIM KONSULTACIJAMA KOD IZRADE GODIŠNJEK IZVJEŠTAJA O RADU

Javne konsultacije na Izvještaj o radu DRARNS-a za 2023. godinu obavljene su u trajanju od 15 dana u periodu od 02.02.2024.-17.02.2024. godine putem portala eKonsultacije.

U navedenom periodu DRARNS nije zaprimila prijedloge i/ili komentare na tekst Izvještaja o radu za 2023. godinu.

