



Broj: 01-02-3-818/18

Sarajevo, 11.07.2018. godine

PRIJEDLOG

Na osnovu člana 23. Zakona o ministarstvima i drugim organima uprave Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, br. 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 čl. 7. i 8. 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, d o n o s i

**PROGRAM RADA
DRŽAVNE REGULATORNE AGENCIJE ZA RADIJACIJSKU I NUKLEARNU SIGURNOST
ZA 2019. GODINU**

a) Sažetak prioriteta za plansku godinu, sa procjenom problema i rizika

Tokom 2019. godine Državna regulatorna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost (u daljem tekstu: DRARNS) planira nastaviti 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. Ukoliko bude bilo potrebno DRARNS će, također, dati doprinos i za poglavlja 1., 25., 27., 28. i 31., kao i provođenje UN rezolucije 1540, 1373, te zaštite ljudi i okoliša od negativnog uticaja jonizirajućeg zračenja. Nadalje, nastaviti će raditi na poslovima 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 o otklanjanju nedostataka i izdavanjem prekršajnih naloga. Također, nastaviti će raditi i sa usklađivanjem regulative kao i implementacijom usklađenih akata sa Evropskim direktivama. U 2019. godini nastavlja se sa planiranim implementacijom srednjoročne Strategije plana razvoja Državne regulatorne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost u skladu sa preporukama i uputstvima Direkcije ekonomskog planiranja u periodu 2019.–2021., kao i sa implementacijom Integriranog sistema upravljanja u skladu sa preporukom GSR Part 2 iz standarda Međunarodne agencije za atomsku energiju (u daljem tekstu: IAEA) i ISO 9001 iz 2015. godine.

Također, DRARNS će implementirati Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mesta u Državnoj regulatornoj agenciji za radijacijsku i nuklearnu sigurnost ukoliko dobije saglasnost na objavu ovog pravilnika od strane Vijeća ministrara Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: VM BiH).

Kao i do sada, sva objavljivanja podzakonskih akata koja prate EU direktive će biti poslane na saglasnost za provjeru usklađenosti sa EU direktivama Direkcije za evropske integracije BiH i Uredu za zakonodavstvo. DRARNS će, također, koristiti mogućnosti konsultacija sa civilnim sektorom putem stranice eKonsultacije, kao i održavanjem okruglih stolova minimalno jednom godišnje u 6 gradova (održanim na cijeloj teritoriji BiH). DRARNS će i u 2019. godini nastaviti aktivnosti na implementaciji preporuka, sugestija i dobre prakse od strane Savjetodavne misije IAEA.

Nadalje, u 2019. godini DRARNS će nastaviti aktivnosti na samoprocjenjivanju uz korištenje odgovarajuće softverske platforme SARIS (Self-Assessment of Regulatory Infrastructure for Safety, proizvedene od strane IAEA) kako bi se pripremila za organizovanje IRRS misije (Integrated Regulatory Review Service) od strane IAEA. Ujedno, ove aktivnosti će uključivati preporuke i sugestije od ORPAS (Occupational Radiation Protection Appraisals) misije koja se održava u oktobru 2018. godine.

DRARNS nastavlja sa implementacijom Državnog akcionog plana o hitnim slučajevima zaštite stanovništva od jonizirajućeg zračenja u slučaju vanrednog događaja, nuklearne nesreće ili nastanka nuklearne štete i u 2019. godini. U 2019. godini planira se nadogradnja i proširenje online monitoring sistema u svrhu razmjene podataka sa relevantnim EU institucijama i platformama (ECURIE- European Community Urgent Radiological Information Exchange i EURDEP- European Radioactivity Data Exchange Platform), u vidu isporuke novog online monitoring sistema od strane DG DEVCO. Nadalje, u 2019. godini se planira nastaviti sa aktivnostima na izradi standardnih operativnih procedura koje do sada

nisu bile obuhvaćene u dosadašnjim aktivnostima i nastavkom provođenja nacionalnog IAEA projekta iz ove oblasti.

DRARNS će sačiniti i dostaviti na usvajanje Godišnji izvještaj o radu DRARNS za 2018. godinu VM BiH kao i Izvještaj o stanju radijacijske i nuklearne sigurnosti za 2018. godinu Parlamentarnoj skupštini Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu PS BIH), koji će sadržavati rezultate obavljenog monitoringa za 2018. godinu, a koji je finansiran iz budžeta DRARNS.

DRARNS planira u 2019. godini donijeti slijedeće podzakonske akte: Nacrt Pravilnika o radijacijskoj sigurnosti u djelatnostima s izvorima jonizirajućeg zračenja, Nacrt Pravilnika o notifikaciji i autorizaciji djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja.

U okviru ispunjavanja zakonskih obaveza vezanih za politiku i strategijske dokumente DRARNS će provoditi Politiku u oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i Strategiju upravljanja radioaktivnim otpadom usvojene od strane VM BiH. Implementacijom podzakonske regulative i usklađivanjem iste sa EURATOM standardima, za djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja, iz Zakonom definisane nadležnosti, DRARNS nadograđuje uspostavljenu regulatornu kontrolu nad oblašću radijacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti u Bosni i Hercegovini i u 2019. godini.

Sektor za autorizaciju će nastaviti i u 2019. godini uporedno sa dva procesa, i to: autorizacija postojećih i autorizacija novih korisnika u skladu sa razvijenim internim procedurama i kontrolnim listama koje su sastavnim dio Integriranog sistema upravljanja. Također, će se vršiti obnavljanje izdatih licenci u 2016. godini, kao i registracija tehničkih servisa izdatih u 2018. godini budući da je validnost istih tri godine. Izdavanjem odobrenja za promet izvorima jonizirajućih zračenja DRARNS će vršiti kontrolu uvoza, izvoza i prevoza izvora jonizirajućeg zračenja, što je od opštег značaja za radijacijsku sigurnost. Započete proširene aktivnosti sa kontrolom uvoza svih izvora jonizirajućeg zračenja i vođenju evidencije krajnjih korisnika koji moraju biti autorizovani kod DRARNS-a, nastavit će se i u 2019. godini. U okviru Sektora za autorizaciju, obavljanjem upravnih i stručnih poslova u 2019. godini, provoditi će se regulatorna kontrola sigurnosti izvora jonizirajućeg zračenja, sigurnosti radioaktivnog otpada i sigurnosti transporta radioaktivnog materijala, kao i proširenje i ažuriranje Državnog registra izvora jonizirajućeg zračenja, osoba izloženih jonizirajućem zračenju kao i izdatih dozvola (u daljem tekstu RAIS). U 2019. godini će se nastaviti certifikacija lica odgovornih za zaštitu od zračenja, što podrazumejava izdavanje odobrenja za održavanje kursa, izdavanje certifikata za lica koja pohađaju obuku, te ažuriranje RAIS-a.

Sektor za autorizacije planira u 2019. godini obraditi:

Notifikacija djelatnosti s izvorima jonizirajućeg zračenja: 15 predmeta;

Registracija izvora jonizirajućeg zračenja koji podliježu samo registraciji: 10 predmeta;

Rješenja o autorizaciji djelatnosti tehničkih servisa: 25 predmeta;

Rješenja o licenciranju djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja: 130 predmeta;

Izlazaka uposlenika sektora autorizacije u postupku licenciranja: 30 predmeta;

Odobrenja za promet izvorima jonizirajućeg zračenja: 100 predmeta;

Ostalih predmeta i akata iz djelokruga autorizacije djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja: 100 predmeta;

Odobrenja za održavanje kursa: 10 predmeta;

Broj izdatih uvjerenja za obuke: 200 predmeta.

DRARNS je u zakonskoj obavezi da vodi registar izvora jonizirajućeg zračenja. Stoga kao i do sada, jedna od važnijih aktivnosti za 2019. godinu će biti 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 planira obaviti ukupno oko 250 kontrola pravnih subjekata tokom 2019. 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.

Inspektor obavlja i ostale poslove koji između ostalog uključuju:

- Kontrola izvještaja tehničkih servisa o kontroli izvora jonizujućeg zračenja.
- Kontrola izvještaja tehničkih servisa o zdravstvenoj kontroli profesionalno izloženih lica.
- Kontrola izvještaja o nedozvoljenom prometu radioaktivnog materijala ITDB.
- Ostali predmeti iz djelokruga rada inspektorata. Naprijed navedene aktivnosti Inspektorata bit će izvođene u skladu sa regulatornim zakonodavstvom koji uključuje i primjenu restriktivnih mjera koristeći zakonske i podzakonske akte iz ovih oblasti. Inspektorat će djelovati u skladu sa razvijenim internim procedurama i kontrolnim listama koje su sastavni dio Integriranog sistema upravljanja. Pored naprijed navedenih aktivnosti, Inspektorat će i u 2019. godini biti zadužen za provjeru 600 izvještaja tehničkih servisa o kontroli izvora jonizirajućeg zračenja i 750 izvještaja tehničkih servisa o zdravstvenoj kontroli profesionalno izloženih lica. Ujedno, aktivnosti Inspektorata u 2019. godini će sadržati i ostale aktivnosti iz djelokruga rada Inspektorata. Kao i do sada, i u 2019. godini, Inspektorat će biti 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 dijelimo na bilateralnu saradnju, prvenstveno sa zemljama iz regiona, zatim na saradnju sa IAEA, te saradnju vezanu za Evropske integracije, odnosno na implementaciju projekata iz oblasti zaštite od zračenja i nuklearne sigurnosti Europske komisije u okviru Directorate-General for International cooperation and Development (DG DEVCO). Sa DG DEVCO-m očekuje se u 2019. godini saradnja na aktivnostima započetak velikog projekta koji će imati za cilj unaprijediti postojeći sistem zaštite stanovništva od jonizirajućeg zračenja. Sa apsakta bezbjednosti i sprečavanja neovlaštenog otuđenja nuklearnih i drugih RA materijala nastavlja se međunarodna saradnja sa dvije američke vladine organizacije (National Nuclear Security Administration Office of Radiological Security (ORS) i Export Control and Related Border Security Program-EXBS program).

U 2019. godini se planira nastavak provođenja potpisanih Memoranduma o razumijevanju sa zemljama iz regiona. Nastavlja se dalja intenzivnija bilateralna saradnja i u 2019. godini sa Republikom Hrvatskom sa posebnim fokusom na Trgovsku goru. S tim u vezi planirano je zapošljavanje jednog Stručnog savjetnika za nuklearnu sigurnost i bezbjednost, a u skladu sa zaključcima PS BiH sa 45. sjednice održane 10.05.2017. godine, kao i zaključcima VM BiH sa 103. sjednice održane 30.05.2017. godine.

Gore navedeni Memorandumi o razumijevanju se realizuju, između ostalog, i posebnom intenzivnom saradnjom u oblastima kontrole granica i nedozvoljenog prometa RA izvora, uspostave regulatornog sistema, te u oblasti razvoja i implementacije standardnih operativnih procedura za Upravu za indirektno oporezivanje i Graničnu policiju u BiH, u slučaju pronalaska neovlaštenog prometa radioaktivnim i nuklearnim materijalima, kao i edukacije zaposlenika institucija relevantnih za oblast bezbjednosti.

Od projekata IAEA najvažniji je nastavak projekta tehničke saradnje u okviru nacionalnog projekta jačanja regulatornog tijela. Također, u 2019. godini provodit će se i projekti tehničke saradnje iz oblasti jačanja radijacijske sigurnosti u zdravstvenim ustanovama, projekat jačanja nuklearnih medicina posebno SPECT i PET/CT tehnologija. U 2019. godini DRARNS će vršiti aktivnsoti na realizaciji projekta BOH 9009 Održanje integrisanog sistema i sposobnost upravljanja regulatornog tijela i jačanje kapaciteta dozimetrijske laboratorije, koji je nastavak projekta tehničke saradnje Integrisanog menadžment sistema iz ciklusa 2017-2018. Također, DRARNS će u 2019. godini dati svoj doprinos u regionalnim, interregionalnim i međunarodnim projektima tehničke saradnje u kojima učestvuje BiH.

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.

Shodno gore navedenom, DRARNS će i u 2019. godini, u saradnji sa Odjelom za Nuklearnu sigurnost i bezbjednost IAEA, provoditi aktivnosti na revidiranju Integriranog Nuklearnog Bezbjednosnog Programa (INSSP) u koje će biti uključene sve relevantne institucije u BiH. Revidiranim INSSP će se jasnije definisati područja za jačanjem državnih kapaciteta u pogledu edukacije ljudskih resursa i opremanja BiH za suzbijanje (prevenciju, detekciju i odgovor) nedozvoljenog prometa i korištenja nuklearnog i radioaktivnog materijala.

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 će i dalje pripremati izvještaje o nukleranim materijalima koji će biti dostavljeni na odgovarajuće adrese unutar IAEA ugovorenom dinamikom.

U toku 2019. godine, u sklopu saradnje sa IAEA, DRARNS će imati i aktivnosti koje uključuju implementaciju nacionalnih projekata za period 2018.-2019. godine, kao i finalizaciju pripreme projekata za ciklus 2020.-2021. Također, u 2019. godini DRARNS planira započeti aktivnosti na pripremi novog Državnog programskog okvira za period 2020.-2024. godine.

DRARNS će u 2019. godini pripremiti Izvještaj BiH za Konvenciju o nuklearnoj sigurnosti, kao i odgovarajuća pitanja drugim zemljama potpisnicama u svrhu učešća na preglednom sastanku u 2020. godini. Također, u septembru 2019. godine predstavnici DRARNS-a prisustvovat će Generalnoj konferenciji IAEA, te predhodno pripremiti izjavu za navedenu konferenciju.

DRARNS će redovno dostavljati Direkciji za europske integracije Redoviti izvještaj o napretku BiH u procesu europskih integracija iz oblasti Energija u dijelu Nuklearne sigurnosti i zaštita od jonizirajućeg zračenja. Također, u 2019. godini DRARNS će dostavljati Izvještaj i njeni predstavnici će učestvovati na svim pododborima na koje budu pozvani.

Postupak javne nabavke za gorivo kao i usluga osiguranja automobila i registracije istih, IK-opreme i kancelarijskog materijala, ukoliko ne bude centralizovana nabavka kancelarijskog materijala, planirane su i za 2019. godinu.

U 2019. godini će biti nastavljen razvoj OWIS-a, web aplikacija namijenjena za kancelarijsko poslovanje, distribuiranjem informacija koje se odnose na sve zaposlene kao i korigovanje definisanih akcija. Ujedno, u 2019. godini DRARNS planira početi aktivnosti na kreiranju softvera koji će omogućiti digitalizaciju aktivnosti DRARNS-a u cilju modernizacije i pristupačnosti istih krajnjim korisnicima.

Osnova službene stranice DRARNS-a razvijat će se i u 2019. godini sa fokusom u redizajniranju dijela koji se odnosi na prikaz tehničkih servisa za zaštitu od jonizirajućeg zračenja u svrhu poboljšanja iste. Kao i do sada, aktivnosti DRARNS-a će i u 2019. godini uključivati intezivan rad u svrhu realizacije formiranja centralnog skladišta za izvore koji se više ne koriste. U okviru ove realizacije planira se i premještanje radioaktivnih izvora koji se više ne koriste, a trenutno se nalaze u privremenim industrijskim skladištima i privremenom centralnom skladištu. S tim u vezi planirano je zapošljavanje jednog Višeg stručnog saradnika za vanredne situacije, monitoring okoliša i radioaktivni otpad a u skladu sa zaključcima PS BIH sa 45. sjednice održane 10.05.2017. godine kao i zaključcima VM BIH sa 103. sjednice održane 30.05.2017. godine.

Također, uz ove aktivnosti u 2019. godini DRARNS planira nastaviti sa provođenjem aktivnosti na implementaciji legislative koja reguliše oblast monitoringa radioaktivnosti u okolišu, a u skladu sa odobrenim budžetom za te aktivnosti, te izvršiti odgovarajuće aktivnosti vezane za informisanje javnosti o rezultatima monitoringa. Ujedno, u 2019. godini u ovoj oblasti planira se staviti fokus na zaštitu od izložensoti radonu u zatvorenom prostoru.

Analiza mogućih problema i rizika u provođenju programa rada:

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

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

Rizici Inspektorata su: nepotpunjenost pozicije glavnog inspektora, nemogućnost povećanja broja radnih mesta u Inspektoratu, kao i preuzete obaveze u okviru relizacije 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.

Kod jačanja upravljanja radioaktivnog otpada jedan od rizika je nesaranjna nadležnih entitetskih ministrastava (zdravlja i energije) 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 nacionalnih IAEA projekata mogu proistekći 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.

b) Pregled očekivanih godišnjih rezultata i aktivnosti organiziranih po srednjoročnim ciljevima iz Srednjoročnog plana rada

1.2 Provodenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti koje tretiraju izvore jonizirajućeg zračenja kao i nuklearni materijal i transpozicija europskih direktiva EURATOM u zakonodavstvo BiH

1.2.1. Bilateralna saradnja	DRARNS MVP BiH	Urađen sporazum i provođenje postojećih kao i izvještaj na sporazum	%	5	6	110.000	40.000	0	0	70.000	110.000		I-IV
1.2.2 Saradnja sa Internacionalnom agencijom za atomsku energiju (IAEA)	DRARNS MVP BiH	Provodenje konvencija, izvještaja i projekata tehničke saradnje	%	25	50	195.000	50.000	0	0	145.000	195.000		I-IV
1.2.3 Saradnja sa EU	DRARNS MVP BiH	Ažuriranje domaće legistative prateći međunarodne obaveze i izvještavanje	%	13	5	60.000	20.000	0	0	40.000	60.000		I-IV

1.3 Izgradnja sistema odgovora sa drugim relevantnim institucijama u BiH u slučaju radiološkog i nuklearnog incidenta kroz implementaciju akcionog plana

1.3.1 Implementacija Plana	DRARNS	Izvještavanje o implementaciji plana	%	70	75	35.000	35.000	0	0	0	35.000		I-IV
----------------------------	---------------	--------------------------------------	---	----	----	--------	--------	---	---	---	--------	--	------

1.4 Implementacija nacionalnih projekata, kao i regionalnih, interregionalnih i internacionalnih projekata Internacionale agencije za atomsku energiju definisana Okvirnim državnim projektom za period 2015-2019 i EU iz radijacione i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti

1.4.1. Informacija o odobrenim projektima IAEA za 2018-2019 godinu	DRARNS	Izvještaj o odobrenim projektima	%	0	0	785.000	185.000	0	0	600.000	785.000		I-IV
--------------------------------------------------------------------	---------------	----------------------------------	---	---	---	---------	---------	---	---	---------	---------	--	------

1.4.2. Informacija o implementiranim projektima IAEA i EU za 2017-2018 godina	DRARNS	Izvješaj o implementaciji	%	0	0	0	0	0	0	0	0	IV
1.5 Podizanje svijesti kroz informisanje i edukaciju stanovništva o izvorima i o štetnosti i posljedicama izloženosti jonizirajućem zračenju												
1.5.1. Implementacija sistemskog monitoringa okoliša sa informisanjem javnosti	DRARNS	Informacija o implementaciji sistemskog monitoringa okoliša	Broj	1	4	100.000	100.000	0	0	0	100.000	I-IV
1.5.2. Informisanje kroz medije i štampanje edukativnog materijala	DRARNS	Broj odgovora na upite i štampanje letaka	Broj	22	20	2.000	1.000	0	0	1.000	2.000	I-IV
1.5.3. Provođenje treninga profesionalno izloženih lica jonizirajućem zračenju i drugih lica	DRARNS i Tehnički servisi	Broj provedenih trening kurseva, radionica i izdatih uvjerenja	Broj	11	12	10.000	10.000	0	0	0	10.000	I-IV

- c) 1. Tabelarni pregled zakona koji se planiraju izraditi u 2018. godini, s obrazloženjem za pokretanje inicijative za donošenje zakona i podzakonskih akata, rokovima, koordinatorima izrade i partnerima

III - ZBIRNI PREGLED ZAKONA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRARNS

Programom rada DRARNS za 2019. godinu planirane su pripremne aktivnosti za izradu izmjene i dopune Zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti

IV – ZBIRNI PREGLED PODZAKONSKIH AKATA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRARNS

Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST

Strateški cilj: Poboljšanje upravljanja okoliša i razvoj okolinske infrastrukture, u povećanju otpornosti na klimatske promjene

Srednjoročni cilj: Razvoj regulatornog okvira i provođenje aktivnosti u skladu sa EU AQ i međunarodnim obvezama iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnost i bezbjednosti

Naziv podzakonskog akta	Razlozi za donošenje podzakonskog akta	Usklađivanje sa pravnim nasljedjem EU (DA/NE)	Planirani kvartal za provođenje
1	2	3	4
1.1 Uspostavljanja sa provođenjem regulatorne aktivnosti za pravna lica koja koriste izvore jonizirajućeg zračenja			
1.1.1.1 Nacrt Pravilnika o radijacijskoj sigurnosti u djelatnostima s izvorima jonizirajućeg zračenja		DA	I-II kvartal

1.1.1.2. Nacrt Pravilnika o notifikaciji i autorizaciji djelatnosti sa izvorima ionizirajućeg zračenja		DA	I-II kvartal
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----	---------------------

- d) Pregled međunarodnih ugovora koji se planiraju sklopiti u 2018. godin, s obrazloženjem za pokretanje inicijative za sklapanje međunarodnog ugovora, rokovima, koordinatorima izrade i partnerima

V - ZBIRNI PREGLED MEĐUNARODNIH UGOVORA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRARNS			
Opći cilj/principi razvoja: ODRŽIV RAST			
Strateški cilj: Poboljšanje upravljanja okoliša i razvoj okolinske infrastrukture, u povećanju otpornosti na klimatske promjene			
Srednjoročni cilj: Razvoj regulatornog okvira i provođenje aktivnosti u skladu sa EU AQ i međunarodnim obavezama iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnost i bezbjednosti			
Naziv međunarodnog ugovora	Razlozi za zaključivanje međunarodnog ugovora	Planirani kvartal za provođenje aktivnosti	
1	3	4	
1.2 Provodenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti koje tretiraju izvore ionizirajućeg zračenja kao i nuklearni materijal i transpozicija europskih direktiva EURATOM u zakonodavstvo BiH			
1.2.1 Bilateralna saradnja sa susjednim državama	Brži protok informacija i direktna saradnja sa susjednim državama	IV kvartal	
1.2.2. Saradnja sa Internacionalm agencijom za atomsku energiju (IAEA)	Pravo građana BiH na naknadu u slučaju nuklearne štete koju su načinile države koje pripadaju ne samo bečkom nego i Pariškom režimu a koje su članice predmetnog protokola	II kvartal	

1.2.3. Integrirani Nuklearni Bezbjednosni Program (INSSP)	Omogućit će jasnije definisanje potreba u pogledu opreme, ljudstva, kao i edukacije sa aspekta zaštite bezbjednosnih struktura BiH, te nadogradnju istih	I-IV kvartal
1.2.4. Državni programski okvir (CPF- Country Program Framework) za period 2020.-2024.	Omogućavanje nastavka saradnje iz oblasti tehničke kooperacije između BiH i IAEA	I-IV kvartal
1.2.5. Saradnja sa EU institucijama	Praćenje standarda EU u oblasti zaštite od jonizirajućeg zračenja	I-IV kvartal

e) *Pregled operativnih, logističkih i administrativnih aktivnosti*

VI - OPERATIVNE, LOGISTIČKE I ADMINISTRATIVNE AKTIVNOSTI DRARNS			
Pregled osnovnih operativnih, logističkih i administrativnih aktivnosti DRARNS u 2018. godini			
R.B.	Aktivnost	Nosilac aktivnosti - organizaciona jedinica	Vremenski okvir
Državne i međunarodne aktivnosti, projekti i eurposke integracije			
1.	Priprema godišnjeg programa rada DRARNS		U skladu sa Odlukom
2.	Implementacija godišnjeg programa rada DRARNS		U skladu sa Odlukom

3.	Godišnje izvještavanje o programu rada DRARNS		U skladu sa Odlukom
4.	Izrada Izvještaja o stanju radijacijske i nuklearne sigurnosti za prethodnu godinu		II kvartal
5.	Aktivnosti po Pravilniku o priznavanju statusa kvalifikovanog eksperta		Kontinuirano
6.	Aktivnosti po Odluci o specijalistima medicinske fizike		Kontinuirano
7.	Aktivnosti međunarodne saradnje u oblasti radijacijske sigurnosti uz aktivno sudjelovanje u pripremi nacionalnih i regionalnih projekata evropskog partnerstva		Kontinuirano
8.	Aktivnosti međunarodne saradnje u oblasti radijacijske sigurnosti uz aktivno sudjelovanje u pripremi nacionalnih i regionalnih projekata IAEA		Kontinuirano
Aktivnosti Inspektorata			
9.	Priprema godišnjeg plana inspekcijskih nadzora		IV kvartal
10.	Provodenje inspekcijskih nadzora i provođenje mjera po pripremljenom godišnjem planu		Kontinuirano
11.	Vanredni inspekcijski nadzor		Kontinuirano
12.	Pregled Izvještaja o kontroli kvaliteta, radijacijskoj sigurnosti i zdravstvenom nadzoru		Kontinuirano
13.	Dežurstva		Kontinuirano
14.	Ažuriranje Državnog registra		Kontinuirano
15.	Učestovanje u aktivnostima DRARNS u međunarodnim aktivnostima		Kontinuirano
16.	Pripremanje izvještaja o aktivnostima Inspketorata		Kontinuirano
17.	Priprema podataka potrebnih za izradu izvještaja u skladu sa propisima		Kontinuirano
Aktivnosti notifikacije i autorizacije djelatnosti sa izvorima ionizirajućeg zračenja i kreiranje legoslate			
18.	Vršenje notifikacije		Kontinuirano
19.	Izdavanje autorizacije		Kontinuirano

Kabinet direktora

Inspektorat

Sektor za autorizaciju

20.	Izdavanje odobrenja		Kontinuirano
21.	Izdavanje uvjerenja o obuci		Kontinuirano
22.	Izdavanje certifikata licima odgovornim za zaštitu od zračenja		Kontinuirano
23.	Ažuriranje Državnog registra		Kontinuirano
24.	Praćenje međunarodnih standarda iz oblasti zaštite od zračenja i nuklearne sigurnosti		
25.	Učestovanje u aktivnostima DRARNS u međunarodnim aktivnostima		Kontinuirano
26.	Učestovanje u aktivnostima DRARNS u međunarodnim aktivnostima		Kontinuirano
27.	Pripremanje izvještaja o aktivnostima Sektora za autorizaciju		Kontinuirano
28.	Priprema podataka potrebnih za izradu izvještaja u skladu sa propisima		Kontinuirano
Informatička infrastruktura i podrška			
29.	Održavanja računara i druge informatičke opreme	Sektor za autorizaciju	Kontinuirano
30.	Nadzor rada informatičke opreme, arhiviranje podataka, posluživanja uređaja		Kontinuirano
31.	Održavanje i poboljšanje rada komunikacijskog sistema		Kontinuirano
32.	Priprema podataka potrebnih za izradu izvještaja u skladu sa propisima		Kontinuirano
33.	Razvoj softvera		Kontinuirano
Finansijsko-računovodstvene aktivnosti - upravljanje budžetom			
34.	Izrada dokumentacije za zahtev za dodjelu sredstava budžeta	Sektor za pravne, kadrovske, opšte i finansijske	prema Instrukciji br. 2, III kvartal
35.	Koordiniranje i izrada DOB-a		prema Instrukciji br. 1, II kvartal
36.	Obračun i isplata plaća i ostalih primanja zaposlenika		Kontinuirano
37.	Finansijsko izvještavanje i koordinacija sa MFT		prema Pravilniku i instrukcijama MFiT

38.	Obavljanje materijalno – finansijskih poslova	Kontinuirano
39.	Srednjoročno planiranje	U skladu sa Odlukom o postupku srednjoročnog planiranja, praćenja i izvještavanja u institucijama Bosne i Hercegovine, Uputstvom o metodologiji u postupku srednjoročnog planiranja, praćenja i izvještavanja u institucijama Bosne i Hercegovine, Priručnikom za izradu srednjoročnih planova rada institucija BiH
40.	Implementacija i unapređenje finansijskog upravljanja i kontrole	U skladu sa propisima
41.	Priprema podataka potrebnih za izradu izvještaja u skladu sa propisima	Kontinuirano
Administrativno - pravni poslovi i upravljanje ljudskim resursima		
42.	Praćenje i primjena propisa vezano za aktivnosti	Kontinuirano
43.	Provedba postupka ocjenjivanja zaposlenika	I i III kvartal
44.	Prijem i otpreme službene pošte	Kontinuirano
45.	Izрада plana nabavke	Kontinuirano
46.	Provođenje postupka javnih nabavki	Kontinuirano
47.	Realizacija ugovora i kontrola	Kontinuirano
48.	Izrada podzakonskih propisa	U skladu sa propisima
49.	Izrada zakona	U skladu sa propisima
50.	Priprema podataka potrebnih za izradu izvještaja u skladu sa propisima	Kontinuirano
51.	Priprema informacija u skladu sa ZOSPI	Kontinuirano

f) Pregled razvojnih, investicijskih i drugih projekata za 2019. godinu, a kako su oni predstavljeni u srednjoročnom planu rada i programu javnih investicija

VII - ZBIRNI PREGLED JAVNIH INVESTICIJA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA DRARNS

- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Računarska oprema u vrijednosti 14. 000 KM |
| 2. Početak nabavke softvera za digitalizaciju upravnih poslova u Agenciji u vrijednosti od 16.000 KM |

g) VII - Izvješće o provedenim konzultacijama vezanim za izradu godišnjeg programa rada DRARNS

DRARNS je u skladu sa članom 3. stavom (1) tačkom f) Upustva o načinu pripreme godišnjeg programa rada i izvještavanja o radu u institucija Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“ broj 45/15) obavila konsultacije u postupku pripreme Prednacrta Programa rada Državne regulatorne agencije za radiacijsku i nuklearnu sigurnost za 2018. godinu u razdoblju putem službene stranice DRARNS - www.darns.gov.ba.

DIREKTOR

Marinko Zeljko