

Broj: 01-04-1341-1/15
Sarajevo, 18.12.2015. godine

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 i 103/09) i člana 7. Odluke o godišnjem planiranju rada i načinu praćenja i izvještavanja 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 2016. GODINU

I - UVOD

Tokom 2016. godine Državna regulatorna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost (u daljem tekstu: Agencija) planira, nastaviti raditi na poslovima jačanja regulatorne infrastrukture u Bosni i Hercegovini i revizije akata koje nisu u potpunosti usklađene sa Evropskim direktivama. Aktivnosti Agencije za 2016. godinu uključuju implementaciju transponovanih Evropskih direktiva. Agencija će u 2016. godini nastaviti sa već pokrenutom izmjenom i dopunom Zakona o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti. U 2016. godini nastavlja se sa planiranom implementacijom srednjoročne Strategije plana razvoja Državne regulatorne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost u skladu sa preporukama i upustvima Direkcije ekonomskog planiranja u periodu 2016.–2018. Takođe, Agencija će implementirati Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta u Državnoj regulatornoj agenciji za radijacijsku i nuklearnu sigurnost Kao i do sada, sva objavljivanja podzakonskih akata koja prate EU direktive će biti poslane na saglasnost za provjeru usklađenosti sa EU direktivama Direkciji za evropske integracije BiH i Uredu za zakonodavstvo. Agenciju su posjetili u aprilu 2015. godine eksperti iz IAEA u okviru Savjetodavne misije (Advisory Mission). Tom prilikom eksperti su vršili reviziju rada Agencije na polju regulative i kreiranja zakonskih i podzakonskih okvira u oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti. Po završetku Savjetodavne misije eksperti su sačinili Izvještaj u kojem su date preporuke o reviziji postojeće zakonske i podzakonske legislative. Stoga će Agencija i u 2016. godini nastaviti sa predmetnom revizijom u skladu sa datim preporukama, sugestijama i dobrom praksom. Agencija nastavlja sa implementacijom Državnog akcionog plana o hitnim slučajevima zaštite stanovništva od jonizujućeg zračenja u slučaju vanrednog događaja, nuklearne nesreće ili nastanka nuklearne štete. I u 2016. godini, Agencija će sačiniti i dostaviti na usvajanje Izvještaj o radu i Izvještaj o stanju radijacijske i nuklearne sigurnosti za 2015. godinu Vijeću ministara i PSBiH sa prvim rezultatima monitoringa urađenim iz sredstava budžeta BiH.

Agencija u 2016. godini planira donijeti, prateći EU direktive, ICRP 113 i preporuke IAEA, sljedeće podzakonske akte:

1. Nacrt Pravilnika o informisanju javnosti u skladu sa direktivom 1989/618/Euratom;
2. Nacrt Pravilnika o razmjeni informacija u skladu sa odlukom 1987/600/Euratom;
3. Nacrt Pravilnika o nadzoru i kontroli pošiljki radioaktivnog otpada u skladu sa direktivom 2006/117/Euratom;
4. Nacrt Pravilnika o notifikaciji i autorizaciji pravnih lica koje koriste izvore jonizirajućeg zračenja;
5. Nacrt Izmjena pravilnika o prometu i korištenju izvora jonizirajućeg zračenja;

6. Nacrt Pravilnika o regulatornoj kontroli aktivnosti koje uključuju prirodni radioaktivni materijal;

7. Nacrt Izmjena Pravilnik o inspeksijskom nadzoru.

U okviru ispunjavanja zakonskih obaveza vezanih za politiku i strategijske dokumente Agencija će provoditi Politiku u oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i Strategiju upravljanja radioaktivnim otpadom usvojene od strane Vijeća ministara. Objavljivanjem podzakonske regulative, za djelovanje sa izvorima jonizirajućeg zračenja, iz Zakonom definisane nadležnosti Agencije stvoren je pravni osnov za uspostavljanje i djelovanje regulatorne kontrole nad oblašću radijacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti u Bosni i Hercegovini što se će nastaviti i u 2016. godini.

Sektor za autorizaciju će nastaviti i u 2016. godini uporedo sa dva procesa i to autorizacija postojećih i autorizacija novih korisnika. Takođe, će se vršiti obnavljanje izdatih licenci u 2013. godini budući da je validnost istih tri godine. Izdavanjem odobrenja za promet izvorima jonizirajućih zračenja Agencija će vršiti kontrolu uvoza, izvoza i prevoza izvora jonizirajućeg zračenja što je od opšteg značaja za radijacijsku sigurnost. Započete proširene aktivnosti sa kontrolom uvoza svih izvora jonizirajućeg zračenja i vođenju evidencije krajnjih korisnika koji moraju biti autorizovani kod Agencije, nastavit će se i u 2016. godini. U okviru sektora za autorizaciju, obavljanjem upravnih i stručnih poslova u 2016. 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.

Sektor za autorizacije planira obraditi u 2016. godini:

- Notifikacija djelatnosti s izvorima jonizirajućeg zračenja: 30 predmeta;
- Registracija izvora jonizirajućeg zračenja koji podliježu samo registraciji: 10 predmeta;
- Rješenja o licenciranju djelatnosti tehničkih servisa: 20 predmeta;
- Rješenja o licenciranju djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja: 170 predmeta;
- Izlazaka uposlenika sektora autorizacije u postupku licenciranja: 25 predmeta;
- Odobrenja za promet izvorima jonizirajućeg zračenja: 80 predmeta;
- Ostalih predmeta i akata iz djelokruga autorizacije djelatnosti sa izvorima jonizirajućeg zračenja: 100 predmeta.

Sektor za autorizacije očekuje povećanje broja i vrste autorizacije u skladu sa implementacijom novih pravilnika. U 2016. godine biti će završena i izrada internih procedura u Sektoru za autorizaciju kojim će se jasno definisati radni koraci u postupku autorizacija.

Agencija je u zakonskoj obavezi da vodi registar izvora jonizirajućeg zračenja. Stoga kao i do sada, jedna od važnijih aktivnosti za 2016. 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. Kao novina za 2016. godinu planirano je proširenje detaljnih informacija u okviru Državnog registra a u skladu sa implementacijom nove podzakonske legislative.

Glavni poslovi Inspektorata Državne regulatorne agencije za radijacijsku i nuklearnu sigurnost 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. U 2016. godini će, kao i do sada, 24 sata dnevno biti dostupan Inspektorat u slučaju radijacijskih vanrednih događaja unutar Bosne i Hercegovine ili na granici sa susjednim državama, uključujući i nedozvoljeni promet radioaktivnim i nuklearnim materijalom. Godišnjim planom rada predviđeno je da Inspektorat radi na kontroli sadašnjih korisnika izvora jonizirajućeg zračenja. Tokom 2016. godine Inspektorat planira da obavi oko 250 inspeksijskih nadzora pravnih lica koja obavljaju djelatnosti sa izvorim jonizirajućeg zračenja i tehničkih

servisa, uključujući uvide na licu mjesta u cilju provjere ispunjenosti uslova za autorizaciju. U 2016. godini je predviđena i finalizacija internih pisanih procedura.

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 IPA 2011 projekta za oblast zaštite od zračenja i nuklearne sigurnosti. Sa aspekta bezbjednosti i sprečavanja neovlaštenog otuđenja nuklearnih i drugih radioaktivnih materijala nastavlja se međunarodna saradnja sa dvije amerčke vladine organizacije (Global Threat Reduction Initiative-GTRI i Export Control and Related Border Security Program-EXBS program). U 2016. godini se planira nastavak sprovođenja potpisanih Memoranduma o razumjevanju sa zemljama iz regiona. Intenzivnija bilateralna saradnja za 2016. godinu planirana je sa Republikom Hrvatskom sa posebnim fokusom na Trgovsku goru. Gore navedeni Memorandumi o razumjevanju se realizuju, između ostalog, i posebnom intenzivnom saradnjom u oblastima kontrole granica i neodovoljenog prometa radioaktivnih izvora, uspostave regulatornog sistema te u oblasti edukacije zaposlenika regulatornih agencija.

Od projekata IAEA najvažniji su Jačanje upravljanja radioaktivnog otpada i Razvoj mjera i resursa za pripravnost i odgovor na nuklearne i radiološke vanredne događaje, s obzirom da će se u sklopu ovih projekata započeti implementacija usvojene Strategije o radioaktivnom otpadu.

Pored saradnje sa IAEA odjelom za tehničku saradnju Agencija veoma intenzivno saraduje 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 Agencija će i u 2016. godini, u saradnji sa Odjelom za Nuklearnu sigurnost i bezbjednost IAEA, nastaviti sa implementiranjem projekta Integriranog Nuklearnog Bezbjednosnog Programa (INSSP) u kojem će obuhvatiti sve relevantne institucije u BiH. Navedenim projektom će se ojačati državni kapaciteti u pogledu edukacije ljudskih resursa i opremanja BiH za suzbijanje (prevenciju, detekciju i odgovor) nedovoljenog 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, Agencija će i dalje pripremati izvještaje o nuklearnim materijalima koji će biti dostavljeni na odgovarajuće adrese unutar IAEA ugovorenim dinamikom.

U toku 2016. godine, u sklopu saradnje sa IAEA, Agencija će imati i aktivnosti koje uključuju pripremanje nacionalnih projekata za period 2018.-2019. godine.

Za 2016. godinu Agencija planira nastaviti aktivnosti u okviru Horizontalnog programa Nuklearna bezbjednost i zaštita od zračenja unutar IPA 2011 komponenta I – Pomoć u tranziciji i izgradnji institucija pod naslovom Aneks A Horizontalni program za Nuklearnu sigurnost i zaštitu od zračenja unutar IPA komponente Pomoć u tranziciji i izgradnji institucija za 2011. godinu - C(2011)8164 od 11.11.2011. godine.

Agencija redovno dostavlja Direkciji za evropske integracije Redoviti izvještaj o napretku BiH u procesu evropskih integracija iz oblasti Energija u dijelu Nuklearne sigurnosti i zaštita od zračenja. Takođe, u 2016. godini Agencija će dostavljati Izvještaj i njeni predstavnici će učestvovati na svim pododborima na koje budu pozvani.

U toku 2016. godine planira se provesti postupak javne nabavke za gorivo, IK-oprema i kancelarijski materijal ako ne bude centralizovana nabavka kancelarijskog materijala.

U 2016. 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. Čuvanje baze podataka će se vršiti na isti način kao i za RAIS.

Osnova nove WEB stranice Agencije kreirane krajem 2010. godine razvijati će se i u 2016. godini s tim da će se prevesti svi zakonski i podzakonski akti koji do sada nisu bili prevedeni na englesku verziju.

Još intezivnija pažnja i rad Agencije u 2016. godini biti će posvećana realizaciji 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. Takođe, uz ove aktivnosti u 2016. godini Agencija planira nastaviti sa implementacijom objavljenog Pravilnika o monitoringu radioaktivnosti životne sredine a u skladu sa odobrenim budžetom za te aktivnosti, te izvršiti odgovarajuće aktivnosti vezane o informisanju javnosti o rezultatima monitoringa.

Analiza mogućih problema i rizika u provođenju programa rada:

Jedan od rizika koji se mogu pojasviti 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: 1. Nedostatak ljudstva što već uzrokuje kašnjenja u odgovaranju strankama; 2. Postojeći državni službenici koji rade u autorizaciji su ženskog spola i rizik u radu istih proističe iz opravdanog odsustva (trudnoća, porodiljsko, bolovanje i sl.); 3. Nezavršavanje pisanja internih procedura što može imati za posljedicu otežan rad.

Inspektorat, takođe, ima problem sa nepopunjenost pozicije glavnog inspektora i nezavršene interne procedure inspeksijskog nadzora što dovodi do nedostatka kvalitetnijeg rada.

Kod jačanja upravljanja radioaktivnog otpada jedan od rizika je nesaradnja nadležnih entitetskih ministrastava (zdravlja i energije) u implementaciji projekta i ne dodjeljivanje lokacije za centralno skladište od strane Vijeća ministara BiH.

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

II - AKCIONI PLAN GODIŠNJEG PROGRAMA RADA VIJEĆA MINISTARA BiH

Opći cilj/principi razvoja: Održiv rast

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

Srednjoročni cilj: Uspostavljanje regulatornih aktivnosti za efikasan sistema sa provođenjem međunarodnih sporazuma i konvencija uključivanjem drugih institucija posebno u slučaju radiološkog nuklearnog incidenta, implementacijom projekata i edukacijom stanovništva iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti.

Programi i projekti	Nosilac aktivnosti	Pokazatelji				Troškovi	Izvori finansiranja					Planirani kvartal za provođenje
		Pokazatelji rezultata	Jedinica mjerenja (%; broj ili opisno)	Polazna vrijednost (n)	Cijana vrijednost (n+1)		Budžet	Krediti	Donacije	Ostali izvori	Ukupno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1 Izvještaj o radu DRARNSA												
1.1.1 Izvještaj rada DARNS-a za 2015 god	DRARNS	Ostvareno planirano za 2015 god	%	0%	100%	0	0	0	0	0	0	I
1.1.2 Izvještaj o usklađenosti sa EU-a Aq iz radijacione i nuklearne sigurnosti	DRARNS	Izvještaj	%	0%	60%	0	0	0	0	0	0	IV
1.2 Provođenje međunarodnih sporazuma i konvencija iz oblasti koje tretiraju izvore jonizirajućeg zračenja kao i nuklearni materijal i transpozicija evropskih direktiva EURATOM u zakonodavstvo BiH												
1.2.1.1 Bilateralna saradnja	DRARNS MVP BiH	Urađen sporazum i provodjenje postojećih kao i izvještaj na sporazum	6	5	6	120,000.00	50,000	0	0	70,000	120,000	IV
1.2.1.2 Saradnja sa Internacionalnom agencijom za atomsku energiju (IAEA)	DRARNS MVP BiH	Provođenje konvencija i izvještaj	12	11	12	110,000.00	50,000	0	0	60,000	110,000	II

1.2.1.3 Saradnja sa EU	DRARNS MVP BiH	Ažuriranje domaće legistative prateći međunarodne obaveze i izvještavanje	8	4	8	70,000	30,000	0	0	40,000	70,000	III
1.3 Izgradnja sistema odgovora sa drugim relevantnim institucijama u BiH u slučaju radiološkog i nuklearnog incidenta kroz implementaciju akcionog plana												
1.3.1.1 Implementacija Plana	DRARNS	Izveštavanje o implementaciji plana	33%	0	33%	40,000.0 0	40,000			0	40,000	IV
1.4 Implementacija nacionalnog projekata Menađment radioaktivnog otpada i nacionalnih, regionalnih, interregionalnih i internacionalnih projekata Internacionalne agencije za atomsku energiju definisana Okvirnim državnim projektom za period 2015-2019 i EU iz radijacione i nuklearne sigurnosti i bezbjednosti												
1.4.1.1. Informacija o odobrenim projektima IAEA za 2016-2017 godinu	DRARNS	Izveštaj o odobrenim projektima	0%	0%	0%	930 000	220 000	0	0	710 000	0	I
1.4.1.2. Informacija o implementiranim projektima IAEA i EU za 2014-2015 godina	DRARNS	Izvešaj o implementaciji	0%	0%	0%	0.00	0	0	0	0	0	I
1.5 Podizanje svijesti kroz informisanje i edukaciju stanovništva o izvorima i o štetnosti i posljedicama izloženosti jonizirajućem zračenju												
1.5.1.3 Implementacija sistemskog monitoringa okoliša sa informisanjem javnosti	DRARNS	Informacija o implementaciji sistemskog monitoringa okoliša	4	0	4	100,000	100,000	0	0	0	100,00 0	I IV

III - ZBIRNI PREGLED ZAKONA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BiH

Želimo Vas informisati da Agencija ne dostavlja Izvještaj o izrađenim zakonima planiranih godišnjim programom DRARNS-a, budući da ne planira u 2016. godini uraditi ni jedan nacrt zakonskih i podzakonskih akata koje usvaja Vijeće ministara ili prosljeđuje u dalju proceduru.

IV - ZBIRNI PREGLED PLANIRANIH PODZAKONSKIH AKATA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BiH

Naziv podzakonskog akta	Razlozi za donošenje podzakonskog akta	Planirani kvartal za provođenje aktivnosti
1	2	3
1.1 Uspostavljanja sa provođenjem regulatorne aktivnosti za pravna lica koja koriste izvore jonizirajućeg zračenja		
1.1.1.1 Nacrt Pravilnika o informisanju javnosti u skladu sa direktivom 1989/618/Euratom	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa direktivom 1989/618/Euratom	I kvartal
1.1.1.2 Nacrt Pravilnika o razmjeni informacija u skladu sa odlukom 1987/600/Euratom	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa odlukom 1987/600/Euratom	I kvartal
1.1.1.3 Nacrt Pravilnika o nadzoru i kontroli pošiljki radioaktivnog otpada u skladu sa direktivom 2006/117/Euratom;	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa direktivom 2006/117/Euratom	II kvartal
1.1.1.4. Nacrt Pravilnika o notifikaciji i autorizaciji pravnih lica koje koriste izvore jonizirajućeg zračenja	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa EU i IAEA standardima	II kvartal
1.1.1.5. Nacrt Izmjena pravilnika o prometu i korištenju izvora jonizirajućeg zračenja	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa EU i IAEA standardima	IV kvartal
1.1.1.6. Nacrt Pravilnik o regulatornoj kontroli aktivnosti koje uključuju prirodni radioaktivni materijal	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa EU i IAEA standardima	III kvartal
1.1.1.7. Nacrt Izmjena Pravilnik o inspekcijском nadzoru	Unaprijeđenje zakonske legislative u skladu sa EU i IAEA standardima	IV kvartal

Razlozi za donošenje podzakonskih akata:

Uspostavljanje regulatornog okvira Agencija 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 i 102/09), te na osnovu sljedećih direktiva: 1989/618/EURATOM; 1987600/EURATOM, 2006/117EURATOM i unaprjeđenjem zakonske legsliative u skladu sa EU i Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA) standardima. Takođe, u skladu sa općim ciljem (2) Politike o sigurnosti izvora jonizirajućeg zračenja u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH" broj 55/12) na osnovu kojeg se uspostavljaju smjernice regulatornih aktivnosti DRARNS-a 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 zakonodavstvom.

V - ZBIRNI PREGLED MEĐUNARODNIH UGOVORA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BiH

Članom 8. stav (1) tačka p) Zakona Agencija je državni partner Međunarodne agencije za atomsku energiju (u daljem tekstu: IAEA). Tačkom r) istog člana DRARNS ima nadležnost da zastupa Bosnu i Hercegovinu na međunarodnom nivou o pitanjima iz oblasti radijacijske i nuklearne sigurnosti. Članom 4. stav (2) i (3) Zakona o postupku zaključivanja i izvršavanja međunarodnih ugovora („Službeni glasnik BiH“ 29/00 i 32/13) je definisano da postupak za pokretanje za zaključivanje međunarodnih ugovora ide posredstvom nadležnog ministarstva, dok je DRARNS članom 5. stav (1) Zakona definisana kao samostalna upravna organizacija i ista nema nadležno ministarstvo. Ministarstvo vanjskih poslova Bosne i Hercegovine osporilo je pokretanje postupka međunarodnih ugovora od strane Agencije. Iz navedenog razloga Agencija upućuje ministarstvima BiH pokretanje međunarodnih ugovora za koje je depozitar IAEA a čija nadležnost je najbliža oblasti međunarodnog ugovora.

**VI - ZBIRNI PREGLED JAVNIH INVESTICIJA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM
RADA INSTITUCIJE BiH**

Agencija nema planiranih javnih investicija za 2016. godinu ukoliko Vijeće ministara ne odobri traženu lokaciju za objekat u kome bi se utemeljilo Centralno skladište RAO.

VII - IZVJEŠTAJ O PROVEDENIM KONSULTACIJAMA KOD IZRADE PROGRAMA RADA

U augustu 2015. godine izrađen je Nacrt plana rada za 2016. godinu. Isti je od momenta izrade do danas dostupan na službenoj stranici Agencije (www.darns.gov.ba/ru/Aktuelnosti/PlanRada) . Do dana dostavljanja ovog godišnjeg izvještaja o programu rada DRARNS-a nije dostavljen ni jedan komentar niti primjedba na Nacrt.

DIREKTOR

Emir Dizdarević