



Број:

Istočno Sarajevo, 01.08.2018. godine

Na osnovu člana 24. 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 i 87/12, 6/13, 19/16 i 83/17) i člana 11. Odluke o godišnjem planiranju rada i načinu praćenja i izvještavanja u institucijama Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, broj 94/14), Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja podnosi

**NACRT PROGRAMA RADA**  
**AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA**  
**ZA 2019. GODINU**



## UVOD

Planska orijentacija Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja (u daljem tekstu Agencija) i u 2019. godini je dalja uspostava i provođenje zakonom propisanih nadležnosti kroz uspješno funkcionisanje postojećih laboratorija, s posebnim akcentom na stvaranje uslova za međunarodnu razmjenu forenzičkih podataka definisanih Prumskim sporazumom, što je jedan od uslova za ulazak Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu BiH) u Evropsku Uniju, a tiče se analize DNK i daktiloskopskih vještačenja. Težište će biti i na uspostavljanju provođenja zakonom propisane nadležnosti, u ovom slučaju balističkog i mehanoskopskog vještačenja.

Predviđeni razvoj Agencije osjetno je usporen zbog moratorija na zapošljavanje u institucijama BiH, a strateški cilj Agencije da se u paralelnim procesima obavlja nabavka sofisticirane opreme i zapošljava stručni kadar koji će raditi na toj opremi je nemoguće provesti. Dešava se da Agencija u budžetu dobije sredstva za građevinsko preuređenje prostora, nabavku opreme, te opremi laboratoriju za rad, a kako je moratorijem onemogućeno zapošljavanje, opremljena laboratorija ne radi, čeka se odobrenje Savjeta ministara BiH na zapošljavanje neophodnog kadra. U proteklom periodu Laboratorija za hemijsko-toksikološka vještačenja je opremljena sa sofisticiranom opremom, zašto je izdvojeno iz budžeta cca 800.000 KM, ali nije odobreno i zapošljavanje stručnog kadra, tako da trenutno imamo opremljenu laboratoriju u kojoj nema zaposlenih državnih službenika. Prema ocjeni forenzičkih stručnjaka iz zemalja okruženja i EU, koji su ove godine posjetili Agenciju, ali i prema realizovanom planu nabavki, laboratorije Agencije su opremljene kvalitetnom opremom renomiranih svjetskih proizvođača. Posebno se to odnosi na laboratorije za vještačenje kompjuterskih sistema, analizu DNK, hemijsko-fizička i hemijsko-toksikološka vještačenja.

Jedan od prioriteta 2019. godine, pored zapošljavanja neophodnog stručnog kadra i daljeg uspostavljanja laboratorijskih kapaciteta je i održavanje i servisiranje nabavljene opreme, što je značajna stavka u budžetu. Stručno će se sagledavati i neophodnost završetka i modernizacije dijela opreme, što u ovom periodu ne iziskuje značajnija novčana sredstva.

Prioritet Agencije u 2019. godini je i nastavak procesa akreditacije pojedinih laboratorija Agencije, prema međunarodnom standardu BAS EN ISO/IEC 17025:2006, a jedini garant za to je odobravanje traženog zapošljavanja stručnog kadra i obezbjeđenje kapitalnih sredstava za 2019. godinu.

Ove aktivnosti doprinijele bi i bržem dobijanju statusa člana u „ENFSI“ (European Network of Forensic Science Institutes), što je, takođe, jedan od prioriteta Agencije u planskom periodu, jer BiH još uvijek nema nijednu akreditovanu forenzičku laboratoriju niti predstavnika u ovoj veoma značajnoj međunarodnoj organizaciji. Agencija bi akreditacijom i članstvom u ENFSI stvorila mogućnosti da sama ili u saradnji sa sličnim forenzičkim institucijama drugih evropskih zemalja uspješno participira u najsloženijim vještačenjima iz oblasti terorizma i organizovanog kriminala. S tim u vezi, Agencija insistira na standardizaciji forenzičkih aktivnosti unutar BiH, a posebno uzevši u obzir da se toga dotiče i Prumski sporazum koji zahtijeva da zemlje u procesu pridruživanja Evropskoj Uniji moraju ispuniti međunarodne zakonodavne i druge standarde, naročito kada su u pitanju laboratorije za biološka vještačenja i DNK analizu i daktiloskopska vještačenja.



Kroz Srednjoročni plan rada Agencije sačinjen je i Plan akreditacije, tako da je za 2019. godinu planirana akreditacija dviju metoda u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema.

Sve aktivnosti i ciljevi Agencije, koji su obuhvaćeni kroz Program rada za 2019. godinu, kompatibilni su sa Dokumentom okvirnog budžeta (DOB) za period 2019-2021. godinu, te sa planiranim aktivnostima u Srednjoročnom planu rada Agencije za period 2019-2021. godinu.

Realizovanjem ciljeva iz navedenog Srednjoročnog plana Agencije, omogućiće se uspostavljanje i stavljanje u funkciju novih laboratorijskih kapaciteta, odnosno provođenje zakonom propisanih nadležnosti. Stavljanjem u funkciju svih zakonom predviđenih laboratorijskih kapaciteta Agencije ojačava institucija koja će svojim radom, znanjem i tehničkom opremljenošću maksimalno doprinositi efikasnijem funkcionisanju tužilaštava i sudova u rješavanju složenih predmeta koje će vještačiti, što će dovesti do znatne uštede budžetskih sredstava koja se izdvajaju za vještačenja u laboratorijama drugih država. Menadžment Agencije očekuje razumijevanje nadležnih institucija u obezbjeđenju potrebnih budžetskih sredstva za zapošljavanje stručnog kadra, kako bi se u što kraćem roku u Laboratoriji za hemijsko-toksikološkim vještačenjima otpočelo sa procesom vještačenja, okončao započeti proces akreditacije, te kako bi Agencija postala član ENFSI-a.

Uspostavljanje i opremanje novih laboratorijskih kapaciteta, te zapošljavanje stručnog kadra pozitivno će se odraziti i na obim saradnje sa relevantnim evropskim i regionalnim forenzičkim institucijama, te omogućiti ravnopravan status Agencije i njenih kapaciteta sa sličnim institucijama Evrope i regiona.

Agencija je, kroz Srednjoročni plan rada za period 2019-2021. godina, naznačila i predvidjela sredstva iz budžeta za planirane aktivnosti u tom periodu.

Da bi se planirano i realizovalo, a Agencija nastavila sa dosadašnjim uspješnim radom kao respektabilna institucija u oblasti forenzičkih ispitivanja i vještačenja, od izuzetnog je značaja snažna budžetska i institucionalna podrška u narednom periodu.

S tim u vezi, sačinice se detaljna Informacija koja će između ostalog sadržavati dostignuti nivo razvoja Agencije i planove za naredni period. Informacija će biti dostavljena Savjetu ministara BiH na upoznavanje i usvajanje.

U 2019. godini planira se:

1. Prilagođavanje laboratorije i nabavka uređaja za razvijanje metode za izolaciju DNK iz kostiju u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu,
2. Obezbjeđenje prostora i opremanje Laboratorije za balističko-mehanoscopska ispitivanja i vještačenja,
3. Dodatno opremanje i nadogradnja postojeće opreme u laboratorijama za hemijsko-fizička i hemijsko-toksikološka vještačenja,
4. Dodatno opremanje Laboratorije za daktiloscopska vještačenja



5. Dodatno opremanje Laboratorije za vještačenje glasa i audio zapisa i Laboratorije za foto i video vještačenje
6. Dodatno opremanje Laboratorije za grafološka/grafoskopska vještačenja
7. Zanimanje postojeće opreme u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema

Takođe, planira se opremanje Laboratorije za vještačenje požara i eksploziva, kao još jednog laboratorijskog kapaciteta zakonom propisane nadležnosti Agencije i nabavka službenih specijalizovanih vozila u skladu sa Pravilnikom o službenim specijalizovanim vozilima u Agenciji.

Da bi se osposobila laboratorija za razvijanje metode za izolaciju DNK iz kostiju u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu, potrebno je obezbijediti i odgovarajuće uslove, odnosno pored već nabavljene opreme izvršiti i nabavku digestora i grindera za kosti čija je procijenjena vrijednost 30.000 KM. Realizacijom navedene nabavke proširiti će se i oblast rada u ovoj Laboratoriji i uspostaviti nove metode rada.

Pokretanjem procesa opremanja Laboratorije za balističko-mehanoskopska ispitivanja i vještačenja u 2019. godini, BiH bi unaprijedila kapacitete koji će doprinijeti uspješnijoj borbi protiv svih vidova kriminala vezanih za zloupotrebu oružja, kao i stvorila uslove za uspostavljanje regionalnog sistema za razmjenu podataka i mogućnost otkrivanja izvršilaca određenih krivičnih djela počinjenih u zemljama regije. U prilog tome ide i planirana nabavka forenzičkog komparativnog mikroskopa čija je vrijednost 300.000 KM, a koji će se koristiti kako za potrebe balističkih ispitivanja i vještačenja, tako i za vještačenja iz oblasti mehanoskopije i traseologije u najširem smislu.

Dodatnim opremanjem i nadogradnjom postojeće opreme u laboratorijama za hemijsko-fizička i hemijsko-toksikološka vještačenja potrebno je obezbijediti 100.000 KM, kako bi navedene laboratorije zadržale najviši nivo pružanja usluga vještačenja iz svoje oblasti.

Nabavkom radne stanice koja će omogućiti pristup daktiloskopskim podacima Službe za poslove sa strancima, kao i ostalim institucijama koje su nadležne za azil i migraciju, te nabavkom dodatnih radnih stanica i kompatibilnog softvera za pretragu biometrijskih podataka, kako bi se unaprijedila metoda koja se trenutno radi u Laboratoriji za daktiloskopska vještačenja na način da se ubrza rad na pojedinim predmetima u kojima se vrši provjera daktiloskopskih podataka stranih država potrebno je obezbijediti 30.000 KM.

S ciljem nastavka opremanja i stvaranja adekvatnih uslova za rad u Laboratoriji za vještačenje glasa i audio zapisa planirana su sredstva za nabavku uslužnih softvera za analizu govornog signala i softvera za filtriranje audio-signal, s ciljem poboljšanja rada i uvođenja novih mogućnosti, odnosno detaljniju analizu govornog sadržaja, a po metodi identifikacija/eliminacija govornika, te automatsko filtriranje/pročišćavanje signala. Procijenjena vrijednost navedenih softvera je 5.000 KM.

Za potrebe Laboratorije za foto i video vještačenje potrebno je izvršiti nabavku mrežnog uređaja za čuvanje podataka kao i programa za konverziju video sadržaja, za te namjene potrebna su sredstva u iznosu od 12.000 KM.



Za dalji razvoj i unapređenje rada u Laboratoriji za grafološka/grafoskopska vještačenja planirana je nabavka priručne opreme (različite vrste stolnih lupa, USB mikroskop, vizualizator magnetnih zaštitnih elemenata, softver za analizu poznatog sadržaja na kolor laserskim printerima), a procijenjena vrijednost navedene opreme je 15.000 KM. Nabavkom navedene priručne opreme omogućit će se lakše otkrivanje zaštitnih elemenata novčanica i dokumenata, kao i direktno otkrivanje uređaja na kojem je izvršeno printanje.

U skladu s odlukom Savjeta ministara BiH o korištenju informatičke opreme, a za potrebe Laboratorije za vještačenje kompjuterskih sistema planirano je zadržavanje postojeće opreme koja je nabavljena 2010. godine. Imajući u vidu činjenicu da se na postojećim radnim stanicama obavljaju sva vještačenja računara, laptopa i prenosnih memorija, a s ciljem povećanja efikasnosti i brzine vještačenja planirana je nabavka dvije forenzičke radne stanice procijenjene vrijednosti 100.000 KM.

U Agenciji se sačinjava i plan specijalističke edukacije kadra. Za 2019. godinu planira se izrada plana obuka zaposlenih u Agenciji, kako u zemlji tako i u inostranstvu, a koje će biti provedene od strane afirmisanih međunarodnih stručnjaka iz oblasti forenzike, a posebno na polju hemijsko-toksikoloških vještačenja, analize DNK, analize glasa i audio zapisa, daktiloskopskih vještačenja, grafološko/grafoskopskih vještačenja, vještačenja kompjuterskih sistema i hemijskih vještačenja što iziskuje dodatne troškove. Zaposlenik koji je učestvovao u edukacijama u obavezi je po povratku sa edukacije (obuke) stečeno znanje prenijeti radnom kolegi.

Isto tako, tokom 2019. godine, neophodno je izvršiti produženje licenci za vještačenje mobilnih telefona, kompjutera i tragova korištenja interneta u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema, sa ciljem primjene inoviranih programa u narednoj godini, uz mogućnost korištenja poboljšanih karakteristika pri radu, te produženje licenci za antivirus. Agencija je obavezna da samostalno ili u saradnji sa nadležnim stručnim institucijama održava postojeću opremu, za šta su planirana potrebna sredstva.

U skladu sa specifičnom nadležnošću i djelokrugom rada Agencije, organizovano se prati donošenje i primjena zakonskih i podzakonskih propisa koji regulišu oblast bezbjednosti u BiH, s ciljem uspostavljanja sistema efikasnih i stručnih forenzičkih ispitivanja i vještačenja za kvalitetnu podršku u funkcionisanju sudova i tužilaštava, te policijskih struktura u BiH. Ova aktivnost biće predmet kontinuiranog rada i edukacije svih zaposlenih u Agenciji i tokom naredne godine.

U 2019. godini, u Agenciji je planirana akreditacija dvije metode u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema, a u skladu sa međunarodnim standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006. Takođe, nastaviti će se intenzivno raditi na edukaciji osoblja, izradi i usvajanju dodatnih dokumenata, te donošenju novih procedura, instrukcija i drugih akata neophodnih za nastavak provođenja procesa akreditacije i u drugim laboratorijama, kako je to i predviđeno planom akreditacije Agencije za period 2019-2021. godina, kao i nastavak započetih aktivnosti za pristup Agencije u članstvo „ENFSI“.

Kako bi Agencija blagovremeno izvršavala naredbe tužilaštava i sudova, te svojim radom doprinijela efikasnijem funkcionisanju tužilaštava i



sudova u rješavanju predmeta krivičnih djela, neophodno je omogućiti njeno kadrovsko jačanje (trenutna ukupna popunjenost 50%) prvenstveno stručnim kadrom. Ukoliko izostane planirana budžetska podrška za 2019. godinu, razvoj Agencije bio bi znatno usporen.

U skladu sa razvojem Agencije, u oblasti forenzičkih ispitivanja i vještačenja, otvara se potreba za saradnjom na međunarodnom polju, pa je za 2019. godinu planiran nastavak aktivnosti na zaključivanju protokola i sporazuma putem Ministarstva bezbjednosti BiH.

Kadrovsko popunjavanje u 2019. godini, nastaviće se u skladu sa odobrenim budžetskim sredstvima, a s ciljem zapošljavanja stručnog kadra u već opremljenim laboratorijama. Zapošljavanje stručnog kadra je potrebno kako bi se očuvao kontinuitet vještačenja i izvršile sve zakonom propisane obaveze. Imajući u vidu da je i u 2019. godini planirano proširenje, odnosno tehnička nadogradnja postojećih laboratorijskih kapaciteta, a što podrazumijeva i potrebu za novim zaposlenjem stručnog kadra, očekujemo razumijevanje i podršku nadležnih institucija, kao i odobravanje neophodnih budžetskih sredstava. U Agenciji već sada imamo situaciju da broj naredbi povremeno prevazilazi kapacitete Agencije i po broju i po obimu vještačenja. Uzevši u obzir navedeno, a kako se ne bi ugrozio dostignuti nivo razvoja u laboratorijama, te kako ne bi došlo do zaustavljanja daljeg razvoja Agencije, to je u 2019. godini potrebno dodatno zapošljavanje koje treba da prati dinamiku opremanja laboratorija i navedenih aktivnosti u Agenciji.

Uspostavljanje, u što kraćem roku, savremenih laboratorijskih kapaciteta Agencije u skladu sa zakonskim nadležnostima i savremenim bezbjednosnim izazovima, predstavlja jedan od ključnih sistematskih uslova za što efikasnijim funkcionisanjem tužilaštava i sudova. To bi pozitivno uticalo na ukupnu bezbjednost u BiH, a istovremeno bi doprinijelo jačanju sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja u BiH.

**II – AKCIONI PLAN GODIŠNJEG PROGRAMA RADA INSTITUCIJE BIH****Opšti cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta****Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta****Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u Bosni i Hercegovini sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine****Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja radi kontinuirane podrške nadležnim pravosudnim i policijskim strukturama u BiH**

Programi, projekti i aktivnosti	Nosilac aktivnosti (organizaciona jedinica)	Pokazatelji				Troškovi Procijenjeni troškovi	Izvori finansiranja					Planirani kvartal za poredenje		
		Pokazatelji rezultata ili uticaja	Jedinica mjerenja (% broj ili opisno)	Polazna vrijednost (n)	Ciljana vrijednost (n+1)		Budžet	Krediti	Donacije	Ostali izvori	Ukupno		Program u DOB-u	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1. Forenzička ispitivanja i vještačenja	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	Procenat izvještačenih od ukupnog broja zaprimljenih naredbi	procenat	78%	79%	1.906.000	2.513.000					2.513.000		kontinuirano
		% usklađenosti sa međunarodnim standardima	procenat	56%	65%	452.000								kontinuirano
		% ispunjenja plana po osnovu akreditacije	procenat	0%	33%	155.000								Obrazloženje napisano u tekstu Nacrta strana br.3



<b>1.1 Obavljanje hemijsko-fizičkih i hemijsko-toksikoloških vještačenja i uvođenje međunarodnih standarda</b>												<b>496.000</b>	<b>forenzička ispitivanja i vještačenja</b>	<b>2019. godina</b>
<b>1.1.1 Vještačenje uzoraka u hemijsko-fizičkoj laboratoriji</b>	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	<b>broj realizovanih uzoraka</b>	<b>broj</b>	<b>120</b>	<b>145</b>	<b>165.000</b>	<b>165.000</b>					<b>165.000</b>	<b>forenzička ispitivanja i vještačenja</b>	<b>kontinuirano u 2019. godini</b>
<b>1.1.2 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006</b>	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	<b>broj usklađenih dokumenata za akreditaciju</b>	<b>broj</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>156.000</b>	<b>156.000</b>					<b>156.000</b>		
<b>1.1.3 Opremanje laboratorije</b>		<b>procent opremljenosti laboratorije</b>	<b>procenat</b>	<b>80%</b>	<b>85%</b>	<b>50.000</b>	<b>50.000</b>					<b>50.000</b>		
<b>1.1.4 Saradnja i aktivno uključivanje u radu Radne grupe ENFSI-a za droge i UNODC-im - međulaboratorijske ICE vježbe</b>		<b>broj provedenih aktivnosti</b>	<b>broj</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>					<b>20.000</b>		
<b>1.1.5 Vještačenje uzoraka u hemijsko-toksikološkoj laboratoriji</b>		<b>broj realizovanih uzoraka</b>	<b>broj</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>30.000</b>	<b>30.000</b>					<b>30.000</b>	<b>Napomena: Početak rada ove Laboratorije ovisi od odobravanja zapošljavanja neophodnog stručnog kadra</b>	
<b>1.1.6 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006</b>	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	<b>broj usklađenih dokumenata za akreditaciju</b>	<b>broj</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>					<b>20.000</b>	<b>forenzička ispitivanja i vještačenja</b>	
<b>1.1.7 Opremanje laboratorije</b>		<b>procent opremljenosti laboratorije</b>	<b>procent</b>	<b>80%</b>	<b>85%</b>	<b>50.000</b>	<b>50.000</b>					<b>50.000</b>		





1.1.8 4 Saradnja i aktivno uključivanje u radu Radne grupe ENFSI-a za droge i UNODC-im - međulaboratorijske ICE vježbe		broj provedenih aktivnosti	broj	0	1	5.000	5.000				5.000		
1.2 Obavljanje bioloških vještačenja i DNK analize i uvođenje međunarodnih standarda											650.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2019. godina
1.2.1 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj izvještačenih uzoraka	broj	249	279	484.000	484.000				484.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano u 2019. godini
1.2.2 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	14	20	116.000	116.000				116.000		
1.2.3 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procent	82%	84%	30.000	30.000				30.000		
1.2.4 Saradnja i učešće u Proficiency testovima i međulaboratorijskoj saradnji		broj provedenih aktivnosti	broj	2	2	20.000	20.000				20.000		
1.3 Obavljanje vještačenja iz oblasti digitalnih dokaza i uvođenje međunarodnih standarda											692.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2019. godina
1.3.1 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj izvještačenih uzoraka	broj	680	700	265.000	265.000				265.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano u 2019. godini



1.3.2 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006	broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	10	12	40.000	40.000				40.000		
1.3.3 Opremanje laboratorije	opremljenost laboratorije	procent	88%	89%	100.000	100.000				100.000		
1.3.4 Saradnja i učešće u Proficiency testovima i međulaboratorijskoj saradnji	broj provedeni testiranja	broj	2	2	20.000	20.000				20.000		
1.3.5 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje glasa i audio-zapisa	broj izvještačenih uzoraka	broj	70	75	50.000	50.000				50.000		kontinuirano u 2019. godini
1.3.6 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006	broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	3	5	30.000	30.000				30.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	
1.3.7 Opremanje laboratorije	opremljenost laboratorije	procenat	80%	82%	5.000	5.000				5.000		
1.3.8 Saradnja i učešće u međulaboratorijskim testiranjima	broj provedeni testiranja	broj	1	1	20.000	20.000				20.000		
1.3.9 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje foto i video materijala	broj izvještačenih uzoraka	broj	7000	7500	100.000	100.000				100.000		kontinuirano u 2019. godini
1.3.10 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006	broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	2	3	30.000	30.000				30.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	
1.3.11 Opremanje laboratorije	opremljenost laboratorije	procenat	76%	77%	12.000	12.000				12.000		



1.3.12 Saradnja i učešće u međulaboratorijskim testiranjima		broj provedeni testiranja	broj	0	0	20.000	20.000				20.000			
1.4 Obavljanje kriminalističko-tehničkih vještačenja i uvođenje međunarodnih standarda											375.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2019. godina	
1.4.1 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za grafološka/grafoskopska vještačenja		broj izvještačenih uzoraka	broj	65	70	160.000	160.000				160.000		kontinuirano u 2019. godini	
1.4.2. Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	3	4	30.000	30.000				30.000	forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.4.3 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procent	85%	86%	15.000	15.000				15.000			
1.4.4 Saradnja i učešće u Proficiency testovima		broj provedeni testiranja	broj	1	1	25.000	25.000				25.000			
1.4.5 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za daktiloskopska vještačenja	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj izvještačenih uzoraka	broj	2	3	60.000	60.000				60.000		kontinuirano u 2019. godini	
1.4.6 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006			broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	2	3	30.000	30.000				30.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	
1.4.7 Opremanje laboratorije			opremljenost laboratorije	procenat	50%	60%	30.000	30.000				30.000		
1.4.8 Saradnja i učešće u Proficiency testovima i međulaboratorijskoj saradnji			broj provedeni testiranja	broj	1	1	25.000	25.000				25.000		



<b>1.4.9 Uspostavljanje Laboratorije za mehanoscopsko- balistička vještačenja</b>	<b>uspostavljena laboratorija</b>	<b>da/ne</b>	<b>ne</b>	<b>ne</b>								
<b>1.5.0 Opremljenost laboratorije za mehanoscopsko- balistička vještačenja</b>	<b>procent opremljenosti</b>	<b>procent</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>300.000</b>	<b>300.000</b>				<b>300.000</b>		



Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja

Nacrt programa rada za 2019. godinu

### III - ZBIRNI PREGLED ZAKONA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BIH

Opšti cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta

Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta

Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u Bosni i Hercegovini sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine

Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja

Naziv zakona	Razlozi za donošenje zakona*	Usklađivanje sa pravnim nasljedem EU (DA/NE)	Planirani kvartal za provođenje
1	2	3	4
1.1 (naziv programa)			
1.1.1 (naziv projekta)			

### IV - ZBIRNI PREGLED PLANIRANIH PODZAKONSKIH AKATA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BIH

Opšti cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta

Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta

Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u Bosni i Hercegovini sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine

Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja

Naziv podzakonskog akta	Razlozi za donošenje podzakonskog akta*	Planirani kvartal za provođenje aktivnosti
1	2	3
1.1 Forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.1.1 (naziv projekta)		



Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja

Nacrt programa rada za 2019. godinu

<b>V - ZBIRNI PREGLED MEĐUNARODNIH UGOVORA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BIH</b>		
<b>Opšti cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta</b>		
<b>Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta</b>		
<b>Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u Bosni i Hercegovini sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine</b>		
<b>Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>Naziv međunarodnog ugovora</b>	<b>Razlozi za zaključivanje međunarodnog ugovora*</b>	<b>Planirani kvartal za provođenje aktivnosti</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>1.1 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>1.1.1 (naziv projekta)</b>		



<b>VI - ZBIRNI PREGLED JAVNIH INVESTICIJA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA INSTITUCIJE BIH</b>		
<b>Opšti cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta</b>		
<b>Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta</b>		
<b>Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u Bosni i Hercegovini sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine</b>		
<b>Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>Naziv projekta javnih investicija</b>	<b>Osnovni ciljevi, aktivnosti i komponente projekta</b>	<b>Planirani period realizacije</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>1.1 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>1.1.1 (naziv projekta): Obavljanje hemijsko-fizičkih i hemijsko-toksikoloških vještačenja i uvođenje međunarodnih standarda</b>		
<b>1.1.1.1 (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta</b>	Stavljanje u funkciju jedne linije rada Laboratorije za hemijsko-toksikološka vještačenja, te nastavak opremanja iste. Početak stvaranje uslova za uvođenje međunarodnog standard BAS EN ISO/IEC 17025:2006 u Laboratoriju za hemijsko-toksikološka vještačenja, priprema detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke kadra, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim standardom	<b>2019. godina</b>
<b>1.2 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>1.2.1 (naziv projekta): Obavljanje bioloških vještačenja i DNK analize i uvođenje međunarodnih standarda</b>		
<b>1.2.1.1 (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta</b>	Nastavak opremanja laboratorije kroz nabavku uređaja za razvijanje metode izolacije DNK iz kostiju. Početak stvaranje uslova za uvođenje međunarodnog standard BAS EN ISO/IEC 17025:2006 u Laboratoriju za biološka vještačenja i DNK analizu, priprema detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke kadra, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim standardom	<b>2019. godina</b>
<b>1.3 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>1.3.1 (naziv projekta): Obavljanje vještačenja iz oblasti digitalnih dokaza i uvođenje međunarodnih standarda</b>		
<b>1.3.1.1(naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta</b>	Nastavak opremanja laboratorija u ovom projektu, pripremanje i stvaranje uslova za akreditaciju (u planu za 2019. godinu, akreditacija dvije metode u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema), a u ostalim laboratorijama (Laboratorija za vještačenje glasa i audio	<b>2019. godina</b>



Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja

Nacrt programa rada za 2019. godinu

	<b>zapisa i Laboratorija za foto i video vještačenja) se radi na stvaranju uslova za uvođenje međunarodnog standard BAS EN ISO/IEC 17025:2006, te pripremi detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke kadra, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim standardom.</b>	
<b>1.4 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja</b>		
<b>1.4.1 (naziv projekta): Obavljanje kriminalističko-tehničkih vještačenja i uvođenje međunarodnih standarda</b>		
<b>1.4.1.1. (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta</b>	<b>Prva faza uspostavljanja Laboratorije za mehanoskopsko-balističkih ispitivanja i vještačenja (početak opremanja laboratorije je cilj Agencije za 2019. godinu, a stavljanje u funkciju rada i početak stvaranje uslova za uvođenje međunarodnog standard BAS EN ISO/IEC 17025:2006 u Laboratoriji za mehanoskopsko-balističkih ispitivanja i vještačenja, priprema detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke kadra, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim standardom vezano za ovu laboratoriju do 2021. godine.</b>	<b>2019.-2021. godina</b>





Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja

Nacrt programa rada za 2019. godinu

<b>VII – TEMATSKI DIO GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA SAVJETA MINISTARA BiH</b>			
<b>Opšti cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta</b>			
<b>Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta</b>			
<b>Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u Bosni i Hercegovini sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine</b>			
<b>Naziv materijala</b>	<b>Nositelj aktivnosti</b>	<b>Razlozi za razmatranje predloženog materijala</b>	<b>Planirani period realizacije</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>1.1 (naziv programa) : Obavljanje forenzičkih ispitivanja i vještačenja</b>			
<b>1.1.1 (naziv projekta) : Unapređenje rada i uvođenje međunarodnih standarda u laboratorijama</b>			
<b>1.1.1. Izvještaj o radu Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2017. godinu</b>	<b>Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja</b>	<b>Obaveza izrade i razmatranja navedenog akta je u skladu sa članom 16. Zakona o Direkciji za koordinaciju policijskih tijela i o agencijama za podršku policijskoj strukturi BiH, Zakon o ministarstvima i drugim organima uprave BiH prema članu 23, Poslovnik o radu Vijeća ministara BiH, Odluke o godišnjem planiranju rada i načinu praćenja i izvještavanja u institucijama Bosne i Hercegovine</b>	<b>I kvartal</b>
<b>1.1.2 Prijedlog Godišnjeg programa rada Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2019. godinu</b>	<b>Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja</b>	<b>Obaveza izrade i razmatranje predloženog materijala je u skladu sa članom 16. Zakona o Direkciji za koordinaciju policijskih tijela i o agencijama za podršku policijskoj strukturi BiH; za Zakon o ministarstvima i drugim organima uprave BiH prema članu 23; Poslovnik o radu Vijeća ministara BiH, te Odluke o godišnjem planiranju rada i načinu praćenja i izvještavanja u institucijama Bosne i Hercegovine</b>	<b>IV kvartal</b>
<b>1.1.3 Informacija</b>	<b>Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja</b>	<b>Izrada Informacije koja će sadržavati dostignuti nivo razvoja Agencije i plan za naredni period</b>	<b>IV kvartal</b>

**DIREKTOR**

Nedo Kojić