

БОСНА И ХЕРЦЕГОВИНА
МИНИСТАРСТВО БЕЗБЈЕДНОСТИ

Агенција за форензичка
испитивања и вјештачења



BOSNA I HERCEGOVINA
MINISTARSTVO SIGURNOSTI

Агенција за форензичка / форензична
испитивања и вјештачења

Handwritten signature

Број: 14-6-02-4-414-2- /21
Истоčno Сарајево, 20.08.2021. године

PRIJEDLOG

На основу члана 24. Закона о министарствима и другим органима управе Босне и Херцеговине („Службени гласник БиХ“, бр. 5/03, 42/03, 26/04, 42/04, 45/06, 88/07, 35/09, 59/09, 103/09, 87/12, 6/13, 19/16 и 83/17), члана 16. став (1), тачка б) Закона о Дирекцији за координацију полицијских тијела и члана 11. Одлуке о годишњем планирању рада и начину праћења и извјештавања у институцијама Босне и Херцеговине („Службени гласник БиХ“, број 94/14), Агенција за форензичка испитивања и вјештачења подноси



PROGRAM RADA
AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA
ZA 2022. GODINU

И. Сарајево, Николе Тесле 59; Телефон: 057/ 320-300; Факс: 057/ 320-303;
I. Sarajevo, Nikole Tesle 59; Telefon: 057/ 320-300; Fax: 057/ 320-303;
E-mail: afiv@afiv.gov.ba; Web: www.afiv.gov.ba;

UVOD

Planska orijentacija Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja (u daljem tekstu: Agencija) i u 2022. godini je dalja uspostava i provođenje zakonom propisanih nadležnosti kroz uspješno funkcionisanje postojećih laboratorija, njihova modernizacija i doopremanje, a u cilju što kvalitetnijih i opsežnijih vještačenja 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 novih laboratorijskih kapaciteta, a u cilju provođenja zakonom propisane nadležnosti, u ovom slučaju balističko-mehanoskopskog vještačenja i vještačenje požara i eksplozija.

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. Prema ocjeni forenzičkih stručnjaka iz zemalja okruženja i EU, koji su posjetili Agenciju, ali i prema realizovanom planu nabavki, laboratorije Agencije su opremljene kvalitetnom opremom renomiranih svjetskih proizvođača.

Jedan od prioriteta 2022. godine, pored zapošljavanja neophodnog stručnog kadra i daljeg uspostavljanja laboratorijskih kapaciteta je i održavanje i servisiranje nabavljene opreme što značajno iziskuje izdvajanje sredstava iz budžeta. Takođe, tokom 2022. godine planira se i kontinuirano održavanje opreme donirane kroz Projekt P57 „Jačanje forenzičkih kapaciteta u regionu Jugoistočne i Istočne Evrope za pregled lica mjesta u istrazi HBRN incidenta“ koji je realizovan u okviru EU Centra izuzetnosti HBRN, te održavanje CODIS softvera doniran po Sporazumu potpisanim sa FBI (Federalni istražni biro). Stručno će se sagledavati i neophodnost završetka i modernizacije dijela opreme, što u ovom periodu ne iziskuje značajnija novčana sredstva.

Nakon akreditovanja Agencije u 2019. godini, prema međunarodnom standardu BAS EN ISO/IEC 17025:2018., za navedeni period planirane su dvije akreditacije u Agenciji sa mogućnošću povećanog broja akreditacija ovisno od prijema novih zaposlenika i od realizacije planiranih nabavki.

Provođenje procesa akreditacije i uspostavljanje novih laboratorijskih kapaciteta, su aktivnosti koje se provode, između ostalog i radi dobijanja statusa člana u „ENFSI“ (European Network of Forensic Science Institutes), gdje BiH još uvijek nema predstavnika u ovoj veoma značajnoj međunarodnoj organizaciji. U tom pravcu za 2022. godinu planirana su prisustvovanja Proficiency testovima, zajedničkim vježbama i drugim aktivnostima iz različitih forenzičkih oblasti u okviru radnih grupa pri ENFSI-u. 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, unutar BiH potrebno je da se izvrši standardizacija forenzičkih aktivnosti, 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 Laboratorija za daktiloskopska vještačenja.

Sve aktivnosti i ciljevi Agencije, koji su obuhvaćeni kroz ovaj program rada za 2022. godinu, kompatibilni su sa Dokumentom okvirnog budžeta (DOB) za period 2022-2024. godinu, te sa planiranim aktivnostima u Srednjoročnom planu rada Agencije za period 2022-2024. 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 i zapošljavanjem stručnog kadra ojačaće institucija koja će svojim radom, znanjem i tehničkom opremljenošću maksimalno doprinosti efikasnijem funkcionisanju tužilaštava i sudova u rješavanju složenih predmeta pružajući kvalitetnu uslugu iz oblasti forenzičkih ispitivanja i vještačenja, a što će dovesti do znatne uštede budžetskih sredstava koja se izdvajaju za vještačenja u laboratorijama drugih država.

Uspostavljanje i opremanje novih laboratorijskih kapaciteta, te zapošljavanje stručnog kadra kroz Program rada Agencije u 2022. godini, takođe će se pozitivno 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.

Da bi se sve što je 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.

Opremanje Agencije

U Agenciji je u toku opremanje laboratorija od kojih je dio opremljen u znatnom procentu, a u pojedinim proces opremanja još nije započeo, te u skladu sa navedenim u 2022 godini planira se:

1. Početak opremanja Laboratorije za balističko-mehanoscopska vještačenja,
2. Obezbeđenje prostora i početak opremanja Laboratorije za vještačenje požara i eksplozija,
3. Dodatno opremanje i nadogradnja postojeće opreme u laboratorijama za hemijsko-fizička i hemijsko-toksikološka vještačenja,
4. Dodatno opremanje Laboratorije za biološka vještačenja i DNK analizu
5. Dodatno opremanje, znavljanje i nadogradnja postojeće opreme u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema
6. Dodatno opremanje Laboratorije za vještačenje glasa i audio zapisa
7. Dodatno opremanje Laboratorije za grafološka/grafoscopska vještačenja
8. Dodatno opremanje i znavljanje Laboratorije za daktiloskopska vještačenja

Početak opremanja Laboratorije za balističko-mehanoscopska vještačenja planiran je zapošljavanjem jednog zaposlenika koji će raditi na poslovima vještaka za balistička vještačenja kako bi se mogle aktivirati aktivnosti na implementaciji EvoFinder sistema i otpočeti sa radom na doniranim softverom Traffic. Takođe, imajući u vidu trenutnu situaciju sa usvajanjem budžeta institucija BiH za 2021. godinu, treba planirati u narednom periodu i nabavku komparativnog mikroskopa koji je planiran za 2021. godinu, te planiranu nabavku uređaja za analizu GSR čestica za 2022. godinu. Za navedenu Laboratoriju planirana je obuka zaposlenika na navedenim uređajima, kao i uspostava nove metode vještačenja.

Kako bi Agencija otpočela sa procesom opremanja Laboratorije za vještačenje požara i eksplozija neophodno je obezbijediti adekvatan prostor. Imajući u vidu da oprema za potrebe vještačenja požara i eksplozija zahtijeva posebne uslove, te da je vještačenje požara i eksplozija u određenim segmentima specifično i opasno po čovjeka i okolinu, to se u 2022. godini prvenstveno treba namjenski prilagoditi prostor, kako bi se i stvorili neophodni uslovi za opremanje navedene Laboratorije.

Dodatnim opremanjem i nadogradnjom postojeće opreme u laboratorijama za hemijsko-fizička i hemijsko-toksikološka vještačenja unaprijedili bi se procesi i vrste vještačenja, te bi samim time povećali i obim rada u navedenim laboratorijama. Tu se prvenstveno misli na nabavku MSD kao nadogradnju već postojećeg Termo-vog HPLC-a, te nadogradnja GC-MCD sistema sa MPS sistemom za pripremu uzoraka.

Nabavkom dodatnog RT PCR-a u 2022. godini, a ukoliko se nabavi Genetički analizator planiran za 2021. godinu, završio bi se proces opremanja obje linije rada u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu, te na taj način, između ostalog, obezbijedio nesmetan i ubrzan protok uzoraka.

U 2022. godini, u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema planiran je nastavak znavljanja laboratorijske opreme i to: nabavkom uređaja za kreiranje forenzičkih kopija hard diskova i prenosnih memorija (Logicube Falcen Neo), te forenzičkih radnih stanica.

Dodatnim opremanjem Laboratorije za vještačenje glasa i audio zapisa kroz nabavku softvera za filtriranje audio signala poboljšao bi se rad, povećala efikasnost, bezbjednost i brzina procesa vještačenja.

Nabavkom baze specimena dokumenta (Keesing Documentchecker database-Module Identity Documents) u Laboratoriji za grafološka/grafoskopska vještačenja smanjila bi se potreba za nabavkom originalnih dokumenata, odnosno specimena i samim tim se skraćuje vrijeme potrebno za obavljanje vještačenja.

U pogledu razvoja Laboratorije za daktiloskopska vještačenja u narednoj godini se očekuje uspostavljanja nove metode za izazivanje latentnih tragova na poroznim površinama. U tom pravcu planirano je znavljanje forenzičke opreme, te nabavka komore za izazivanje latentnih tragova metodom VMD.

Takođe, nabavka službenih specijalizovanih vozila u Agenciji ovisiti će od odobrenog godišnjeg budžeta Agencije.

Planirane aktivnosti za akreditaciju i pridruženo članstvo u ENFSI

U 2022 godini, Laboratorija za hemijsko-fizička vještačenja ima u planu učestvovati u dva Proficiency testa u oblasti UNODC-a, te je u planu poduzeti sve potrebne aktivnosti za pridruženo članstvo u ENFSI radnoj grupi za droge (DWG) i akreditaciju minimalno jedne metode rada, a Laboratorija za hemijsko-toksikološka vještačenja planira dva Proficiency testa u oblasti UNODC-a i jedan u oblasti CTS-FTP, te akreditaciju jedne metode rada.

Laboratorija za biološka vještačenja i DNK analizu u 2022. godini planira učestvovati u dva proficiency testa GEDNAP, kao i u radu ENFSI DNK radne grupe. Takođe, ukoliko dođe do usvajanja Zakona o registru izvršenih analiza DNK-a i zaštiti podataka, aktivnosti Laboratorije će morati biti preusmjerene na provođenje obaveza koje budu propisane ovim zakonom. Isto tako, u 2022. godini planirana je i akreditacija jedne metode rada.

Tokom 2022. godine, planirano je da Laboratorija za vještačenje kompjuterskih sistema učestvuje u provođenju proficiency testova za mobilne telefone i kompjutore, te u radu ENFSI radne grupe ENFS FIT. Laboratorija za grafološka/grafoskopska vještačenja planira učestvovati u provođenju proficiency testa radne grupe eksperata za dokumente EDEWG QA Trial2022-EDEWG (ENFSI), radne grupe eksperata za rukopis

CE22-ENFHEX (ENFSI). U istom periodu planirano je da Laboratorija za vještačenje glasa i audio zapisa učestvuje u jednom međulaboratorijskom testiranju, kao i događajima koji se organizuju u okviru ENFSI radne grupe.

Laboratorija za vještačenje foto i video materijala u 2022. godini će, između ostalog, učestvovati na sastancima i događajima ENFSI radnih grupa, obukama i sl

U Laboratoriji za daktiloskopska vještačenja planirano je zapošljavanje jednog državnog službenika koji će raditi na poslovima vještačenja. Planiran je nastavak aktivnosti na implementaciji AFIS sistema, prisustvovanje događajima koji se organizuju u okviru ENFSI radne grupe za otiske prstiju, redovno učestvovanje u Proficiency testiranjima koje organizuje ENFSI radna grupa i dr.

Ostale planirane aktivnosti

Za 2022. godinu planira se izrada specijalističkih 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-fizičkih i hemijsko-toksikoloških vještačenja, analize DNK, analize glasa i audio zapisa, daktiloskopskih vještačenja, grafološko/grafoskopskih vještačenja, vještačenja kompjuterskih sistema što iziskuje dodatne troškove. Zaposleni koji je učestvovao u edukacijama u obavezi je po povratku sa edukacije (obuke) stečeno znanje prenijeti radnom kolegi.

Takođe, tokom 2022. 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 korišćenja 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, pratiće se 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 tom pravcu, nastaviti će se intezivno raditi na edukaciji službenika, 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 2022-2024. godina, kao i nastavak započetih aktivnosti za pristup Agencije u članstvo „ENFSI“.

Isto tako, u navedenom periodu izradit će se Izvještaj o radu Agencije za 2021. godinu, Prijedlog Godišnjeg programa rada Agencije za 2023. godinu, Srednjoročni plan rada Agencije za period 2023-2025. godinu, Dokument okvirnog budžeta za period 2023-2025. godinu, kao i drugi planski dokumenti.

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 kadrovska popunjenost je cca 50%) prvenstveno stručnim kadrom.

U 2022. godini planiran je i nastavak aktivnosti na zaključivanju protokola i sporazuma putem Ministarstva bezbjednosti BiH.

Kadrovske popunjavanje u 2022. 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 2022. 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 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 2022. godini potrebno dodatno zapošljavanje koje treba da prati dinamiku opremanja laboratorija i navedenih aktivnosti u Agenciji.

Uspostavljanje, u što kraćem roku, novih, 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 takođe, pozitivno uticalo i na brže rješavanje krivičnih djela, u segmentu otkrivanja počinitelaca, a istovremeno bi doprinijelo jačanju sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja u BiH.

II – AKCIONI PLAN GODIŠNJEG PROGRAMA RADA AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA
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	65%	76%	2.776.000	3.491.000						kontinuirano
		% usklađenosti sa međunarodnim standardima	procenat	73%	81%	520.000							kontinuirano
		% ispunjenja plana po osnovu akreditacije	procenat	58%	72%	195.000							

1.1 Obavljanje hemijsko-fizičkih i hemijsko-toksikoloških vještačenja i vještačenja požara i eksplozija i uvođenje međunarodnih standarda											955.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2022. godina	
1.1.1 Vještačenje uzoraka u hemijsko-fizičkoj laboratoriji	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj realizovanih uzoraka	broj	250	300	220.000					220.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano	
1.1.2 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	13	15	60.000					60.000			
1.1.3 Opremanje laboratorije		procent opremljenosti laboratorije	procenat	85%	86%	200.000					200.000			
1.1.4 Saradnja i aktivno uključivanje u radu Radne grupe ENFSI-a za droge i UNODC-im - međulaboratorijske ICE vježbe		broj provedenih aktivnosti	broj	2	2	20.000					20.000			
1.1.5 Vještačenje uzoraka u hemijsko-toksikološkoj laboratoriji	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj realizovanih uzoraka	broj	0	5	20.000					20.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano	
1.1.6 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	11	15	55.000					55.000			
1.1.7 Opremanje laboratorije		procent opremljenosti laboratorije	procent	85%	88%	200.000					200.000			

1.1.8 Saradnja i aktivno uključivanje u radu Radne grupe ENFSI-a za droge i UNODC-im - međulaboratorijske ICE vježbe		broj provedenih aktivnosti	broj	2	3	30.000					30.000			
Uspostavljanje Laboratorije za vještačenje požara i eksplozija		Uspostavljena laboratorija	da/ne	ne	ne	0					0	forenzička ispitivanja i vještačenja		
Opremljenost laboratorije za vještačenje požara i eksploziva		procent opremljenosti	procent	0%	10%	150.000					150.000			
1.2 Obavljanje bioloških vještačenja i DNK analize i uvođenje međunarodnih standarda											875.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2022. godina	
1.2.1 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj izvještačenih uzoraka	broj	1200	1200	380.000					380.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano	
1.2.2 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	45	30	120.000					120.000			
1.2.3 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procent	90%	92%	330.000					330.000			
1.2.4 Saradnja i učešće u Proficiency testovima i međulaboratorijskoj saradnji		broj provedenih aktivnosti	broj	2	2	45.000					45.000			

1.3 Obavljanje vještačenja iz oblasti digitalnih dokaza i uvođenje međunarodnih standarda											764.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2022. godina
1.3.1 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj izvještačenih uzoraka	broj	510	520	280.000					280.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano
1.3.2 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	42	42	40.000					40.000		
1.3.3 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procent	91%	92%	10.000					10.000		
1.3.4 Saradnja i učešće u Proficiency testovima i međulaboratorijskoj saradnji		broj provedeni testiranja	broj	2	2	40.000					40.000		
1.3.5 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje glasa i audio-zapisa		broj izvještačenih uzoraka	broj	80	83	50.000					50.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano
1.3.6 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	21	27	100.000					100.000		
1.3.7 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procenat	85%	86%	4.000					4.000		
1.3.8 Saradnja i učešće u međulaboratorijskim testiranjima		broj provedeni testiranja	broj	1	1	20.000					20.000		
1.3.9 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje foto i video materijala		broj izvještačenih uzoraka	broj	175	350	170.000					170.000		

1.3.10 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	4	6	45.000					45.000	forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.3.11 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procenat	79%	79%	0					0			
1.3.12 Saradnja i učešće u međulaboratorijskim testiranjima		broj provedeni testiranja	broj	0	0	5.000					5.000			
1.4 Obavljanje kriminalističko-tehničkih vještačenja i uvođenje međunarodnih standarda											897.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	2022. godina	
1.4.1 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za grafološka/grafoskopska vještačenja	Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja	broj izvještačenih uzoraka	broj	360	380	180.000					180.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano	
1.4.2. Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	20	22	80.000					80.000			
1.4.3 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procent	90%	91%	2.000					2.000			
1.4.4 Saradnja i učešće u Proficiency testovima		broj provedeni testiranja	broj	2	3	25.000					25.000			
1.4.5 Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za daktiloskopska vještačenja		broj izvještačenih uzoraka	broj	6	10	80.000					80.000	forenzička ispitivanja i vještačenja	kontinuirano	
1.4.6 Sprovedenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018		broj usklađenih dokumenata za akreditaciju	broj	4	4	20.000					20.000			
1.4.7 Opremanje laboratorije		opremljenost laboratorije	procenat	60%	65%	200.000					200.000			

1.4.8 Saradnja i učešće u Proficiency testovima i međulaboratorijskoj saradnji	broj provedeni testiranja	broj	0	1	10.000					10.000		
1.4.9 Upostavljanje Laboratorije za balističko-mehanoscopska vještačenja	uspostavljena laboratorija	da/ne	ne	da	0					0	forenzička ispitivanja i vještačenja	
1.5.0 Opremljenost laboratorije za balističko-mehanoscopska vještačenja	procent opremljenosti	procent	0%	1%	300.000					300.000		

III - ZBIRNI PREGLED ZAKONA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA					
Opći cilj/principi razvoja:					
Strateški cilj:					
Srednjoročni cilj:					
Naziv zakona	Razlozi za donošenje zakona*	Usklađivanje sa pravnim nasljedem EU (DA/NE)	Prethodna procjena uticaja propisa (DA)	Sveobuhvatna procjena uticaja propisa (DA/NE)	Planirani kvartal za provođenje
1	2	3	4	5	6
1.1 (naziv programa)					
1.1.1 (naziv projekta)					
1.1.1.1 (naziv zakona)					
1.1.1.2 (naziv zakona)...					
1.1.2 (naziv projekta)...					
1.2 (naziv programa)...					

IV - ZBIRNI PREGLED PODZAKONSKIH AKATA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA					
Opći cilj/principi razvoja:					
Strateški cilj:					
Srednjoročni cilj:					
Naziv podzakonskog akta	Razlozi za donošenje podzakonskog akta*	Usklađivanje sa pravnim nasljedem EU (DA/NE)	Prethodna procjena uticaja propisa (DA)	Sveobuhvatna procjena uticaja propisa (DA/NE)	Planirani kvartal za provođenje
1	2	3	4	5	6
1.1 (naziv programa)					
1.1.1 (naziv projekta)					
1.1.1.1 (naziv podzakonskog akta)					
1.1.1.2 (naziv podzakonskog akta)...					
1.1.2 (naziv projekta)...					
1.2 (naziv programa)...					

V - ZBIRNI PREGLED MEĐUNARODNIH UGOVORA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA

Opći cilj/principi razvoja:

Strateški cilj:

Srednjoročni cilj:

Naziv međunarodnog ugovora	Razlozi za zaključivanje međunarodnog ugovora*	Usklađivanje sa pravnim nasljedem EU (DA/NE)	Prethodna procjena uticaja propisa (DA)	Sveobuhvatna procjena uticaja propisa (DA/NE)	Planirani kvartal za provođenje
1	2	3	4	5	6
1.1 (naziv programa)					
1.1.1 (naziv projekta)					
1.1.1.1 (naziv međunarodnog ugovora)					
1.1.1.2 (naziv međunarodnog ugovora)...					
1.1.2 (naziv projekta)...					
1.2 (naziv programa)...					

(Napomena za: U navođenju razloga za izradu zakona i podzakonskih akata, odnosno zaključivanja međunarodnih ugovora obavezno navesti tri do osam stavki koje će odgovoriti na slijedeća pitanja: iz kojeg cilja proizilazi inicijativa, a ukoliko je bitno, na koje se dijelove strateškog okvira (strategije, prioriteta, itd.) odnosi, kao i zašto je potrebno donijeti zakon ili podzakonski akt, odnosno zaključiti međunarodni ugovor, sa pozivanjem na analizu stanja, utvrđene probleme i potrebe, međunarodne sporazume, EU integracije i slično.)*

VI - ZBIRNI PREGLED JAVNIH INVESTICIJA PLANIRANIH GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA		
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 projekta javnih investicija	Osnovni ciljevi, aktivnosti i komponente projekta	Planirani period realizacije
1	2	3
1.1 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.1.1 (naziv projekta): Obavljanje hemijsko-fizičkih i hemijsko-toksikoloških vještačenja i vještačenja požara i eksplozija i uvođenje međunarodnih standarda		
1.1.1.1 (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta	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 17025:2018 u Laboratoriji za hemijsko-toksikološka vještačenja, priprema detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim standardom	2022. godina
1.2 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.2.1 (naziv projekta): Obavljanje bioloških vještačenja i DNK analize i uvođenje međunarodnih standarda		
1.2.1.1 (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta	Nastavak opremanja dvije nezavisne linije rada u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu kako, u slučaju kvara, ne bi došlo do zastoja u radu Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu. Akreditacija jedne metode, prema međunarodnom standard BAS EN ISO/IEC 17025:2018, priprema detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim	2022. godina
1.3 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.3.1 (naziv projekta): Obavljanje vještačenja iz oblasti digitalnih dokaza i uvođenje međunarodnih standarda		
1.3.1.1 (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta	Nastavak opremanja laboratorija u ovom projektu kako bi se povećala efikasnost i brzina procesa vještačenja, te izvršila priprema detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	2022. godina

1.4 (naziv programa): Forenzička ispitivanja i vještačenja		
1.4.1 (naziv projekta): Obavljanje kriminalističko-tehničkih vještačenja i uvođenje međunarodnih standarda		
1.4.1.1. (naziv javne investicije): Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta	Prva faza uspostavljanja Laboratorije za balističko-mehanoskopska vještačenja (početak opremanja laboratorije i stavljanje u funkciju), te početak stvaranja uslova za uvođenje međunarodnog standard BAS EN ISO/IEC 17025:2018 u Laboratoriji za balističko-mehanoskopska vještačenja, se pripremanje detaljne tehničke specifikacije, instaliranje i uvezivanje opreme u postojeći sistem, zapošljavanje potrebnog stručnog kadra i provođenje obuke, izrada procedura i dokumentacije u skladu sa navedenim standardom	2022-2024. godina

VII. IZVJEŠTAJ O PROVEDENIM KONSULTACIJAMA KOD IZRADE PROGRAMA RADA AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA u skladu sa članom. 4. stav (1) tačka b) i članom 8. stav (2) tačka c) Odluke o godišnjem planiranju rada i načina praćenja i izvještavanja o radu u institucijama Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, broj 94/14), a na osnovu srednjoročnog cilja, programa i projekata planiranih Srednjoročnim planom rada Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za period 2022-2024. godina, izrađen je Prijedlog godišnjeg programa rada Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu. Prije izrade Prijedloga godišnjeg programa rada Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu, Nacrt programa rada Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu je bio na eKonsultacijama gdje nije bilo prijedloga, primjedbi ni komentara.

Na Prijedlog godišnjeg program rada Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu su zatražena i dobivena pozitivna mišljenja od Ministarstva finansija i trezora BiH, Ureda za zakonodavstvo BiH i Ministarstva bezbjednosti BiH.



DIREKTOR
[Signature]
 Radiša Samardžija