

Bosna i Hercegovina
Agencija za forenzička
ispitivanja i vještačenja



Босна и Херцеговина
Агенција за форензичка
испитивања и вјештачења

IZVJEŠTAJ O ODRŽANIM KONSULTACIJAMA SA ZAINTERESIRANOM JAVNOŠĆU

TEMA Izvještaj o radu Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu

IZJAVA O SVRSI Prikaz aktivnosti i ostvarenih rezultata u Agenciji za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu

OPIS TIJEKA KONSULTACIJA

Metode konsultacija

Statistika

Online konsultacije

Broj prijavljenih korisnika: 0

Broj učesnika:

Datum početka 19.1.2023

Broj komentara:

Datum kraja 3.2.2023

Broj prijedloga:

Broj prihvaćenih i djelimično prihvaćenih prijedloga:

ZAKLJUČAK:

Izvještaj o radu Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja za 2022. godinu je postavljen na eKonsultacije 19.01.2023. godine i bio je do 06.02.2023. godine. U toku trajanja eKonsultacija nije bilo primjedbi ni komentara na Izvještaj o radu Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja.

VODITELJ KONSULTACIJA

Vlatko Rezić
Koordinator konsultacija

Александар Бабић

Sarajevo, dana 6.2.2023

Aneks

Prikupljeni prijedlozi i komentari na dokument iz online konsultacija

Prijedlozi i komentari na poglavlja 1

Prijedlozi:

Komentari:

Zbirni odgovor i obrazloženje na poglavlja 1

Prijedlozi i komentari na poglavlja 2

Prijedlozi:

Komentari:

Zbirni odgovor i obrazloženje na poglavlja 2

Prijedlozi i komentari na poglavlja 3

Prijedlozi:

Komentari:

Zbirni odgovor i obrazloženje na poglavlja 3

Prijedlozi i komentari na poglavlja 4

Prijedlozi:

Komentari:

Zbirni odgovor i obrazloženje na poglavlja 4

Prijedlozi i komentari na poglavlja 5

Prijedlozi:

Komentari:

Zbirni odgovor i obrazloženje na poglavlja 5

Prijedlozi i komentari na poglavlja 6

Prijedlozi:

Komentari:

Zbirni odgovor i obrazloženje na poglavlja 6

Prikupljeni prijedlozi i komentari na priloge iz online konsultacija

Novi prijedlozi



Broj:14-6-02-3-40-1 /23
Istočno Sarajevo,19.01.2023. godina

PRIJEDLOG

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 o radu u institucijama Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, broj 94/14), Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja podnosi

**IZVJEŠTAJ O RADU
AGENCIJE ZA FORENZIČKA ISPITIVANJA I VJEŠTAČENJA
ZA 2022. GODINU**

1. UVODNI DIO

U izvještajnom periodu u Agenciji za forenzička ispitivanja i vještačenja (u daljem tekstu: Agencija), su se kontinuirano obavljali poslovi forenzičkih ispitivanja i vještačenja, čiji broj urađenih naredbi je u odnosu na 2021. godinu, a imajući u vidu, situaciju sa pandemijom COVID 19 i šestomjesečnim privremenim finansiranjem institucija BiH (koje je trajalo do 30.06.2022. godine), neznatno povećan (7%). Takođe, provodile su se i aktivnosti na realizaciji ciljeva definisanih kroz Srednjoročni plan rada Agencije za period 2022-2024. godina, kroz Program rada Agencije za 2022. godinu, a prvenstveno su se odnosile na: aktivnosti oko pripreme za akreditaciju planiranih laboratorija, odnosno metoda rada u laboratorijama prema međunarodnom standardu BAS EN ISO/IEC 17025:2018, sticanje članstva u Evropskoj mreži forenzičkih instituta (ENFSI), povećanje laboratorijskih kapaciteta za provođenje forenzičkih ispitivanja i vještačenja, dodatna opremanja u uspostavljenim laboratorijama i sl.

Nakon što je 2019. godine tim ocjenjivača Instituta za akreditovanje BiH boravio u ocjenjivačkoj posjeti u Agenciji, donijeta je odluka o akreditovanju Agencije u skladu sa BAS EN ISO/IEC 17025:2006 na period od 2019-2023. godine. Područje akreditacije obuhvata: forenzička ispitivanja - dokumenti i rukopisi, oprema za obradu i čuvanje digitalnih podataka - mobilni telefoni i SIM kartice i audio-zapisi i tom prilikom akreditovane su četiri laboratorijske metode koje su bile i prve forenzičke laboratorije u Bosni i Hercegovini (u daljem tekstu: BiH) sa akreditacijom u oblasti bezbjednosti.

Tokom 2021. godine izvršena je nadzorna posjeta u sklopu procesa sistema upravljanja kvalitetom kada je Agenciji potvrđen status akreditacije prema novom izdanju standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018. U julu 2022. godine održana je redovna nadzorna posjeta Instituta za akreditovanje BiH, dok se u 2023. godini očekuje ocjenjivačka posjeta s ciljem odobravanja reakreditacije s obzirom na to da je vrijeme akreditovanja obuhvatalo period 2019-2023. godine. Međutim, planirano proširenje područja akreditacije novim metodama nije bilo moguće realizovati u predviđenom roku zbog nepovoljne budžetske atmosfere tokom 2022. godine koja se odrazila i na pripreme laboratorija Agencije iz oblasti sistema upravljanja kvalitetom u smislu redovnog servisiranja ključne opreme što je neizostavan proces prilikom dokazivanja validnosti metode. Uzimajući u obzir naprijed navedeno, stvaranjem neophodnih uslova preduzete su sve potrebne mjere tokom 2022. godine za podnošenje zahtjeva Insitutu za akreditovanje BiH za proširenje područja akreditacije već početkom 2023. godine.

Ispunjenjem postavljenog cilja proširenja akreditacije u Agenciji ujedno se ostvaruju i preduslovi za dobijanje statusa stalnog člana u ENFSI, što je takođe, jedan od strateških ciljeva, odnosno prioriteta Agencije.

Kada je riječ o realizaciji cilja vezanog za opremanje laboratorija za 2022. godinu, ističemo da isti nije u potpunosti realizovan zbog šestomjesečnog privremenog finansiranja institucija BiH. Ovakav način finansiranja nepovoljno se odrazio na planirani razvoj i funkcionisanje Agencije, te je od planiranog opremanja laboratorija jedan dio opremljen u znatnom procentu, a u pojedinim laboratorijama proces opremanja još nije započeo.

Laboratorija za vještačenje kompjuterskih sistema, Laboratorija za vještačenje glasa i audio zapisa, Laboratorija za grafološka/grafoskopska vještačenja, Laboratorija za vještačenje foto i video materijala, Laboratorija za daktiloskopska vještačenja, Laboratorija za hemijsko-fizička vještačenja, kao i Laboratorija za biološka vještačenja i DNK analizu radile su vještačenja po naredbama Tužilaštva BiH, Suda BiH, kantonalnih tužilaštava i sudova, okružnih tužilaštava, opštinskih i okružnih sudova. Svakodnevno su zaprimani novi i obimniji predmeti, te je proces forenzičkih ispitivanja i vještačenja u Agenciji kontinuirano obavljan.

U sljedećoj tabeli je prikazan broj zaprimljenih i prenesenih, kao i završenih naredbi za isti izvještajni period u 2021. i 2022. godini.

	01.01-31.12.2021.	01.01-31.12.2022.
Broj zaprimljenih i prenesenih naredbi iz prethodne godine	(249+118) 367	(226+131) 357
Broj završenih naredbi, odnosno uzoraka	291+2 (3694)	313 (2928)

Iz navedene tabele je primjetno da su prisustvo pandemije virusa COVID-19 i šestomjesečno privremeno finansiranje institucija BiH imali znatni uticaj na smanjenje broja zaprimljenih naredbi, a samim time i na urađeni broj uzoraka.

U Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema u 2022. godini zaprimljene su 84 naredbe za vještačenje, a 4 naredbe su prenesene iz 2021. godine. U izvještajnom periodu urađena je 81 naredba, odnosno 81 izvještaj forenzičke analize i vještačenja, 7 naredbi je preneseno u 2023. godinu. U navedenoj laboratoriji ukupno je urađeno 576 uzoraka i to: 65 kompjutera ili laptopa, 206 mobilnih telefona, 181 SIM kartica, 14 optičkih medija, 17 hard diskova, 72 USB stik/memorijskih kartica, 16 video nadzora i 5 ostalih predmeta vještačenja.

U Laboratoriji za grafološka/grafoskopska vještačenja u 2022. godini zaprimljeno je 27 naredbi i četiri dopune za vještačenje, 3 naredbe su prenesene iz 2021. godine, te je ukupno urađeno 27 naredbi i četiri dopune, odnosno 31 izvještaj o vještačenju sa 338 uzoraka i to: 209 rukopisa i potpisa, 3 dokumenta i 126 novčanica (kao i dodatni pregled 400 uzoraka), a 3 naredbe su prenesene u 2023. godinu.

U Laboratoriji za vještačenje glasa i audio zapisa u 2022 godini zaprimljeno je 6 naredbi, a 3 naredbe su prenesene iz 2021. godine. U Laboratoriji je u izvještajnom periodu urađeno 6 naredbi, odnosno 14 izvještaja forenzičke analize i vještačenja glasa i audio zapisa, a 3 naredbe su prenesene u 2023. godinu. U navedenoj Laboratoriji urađeno je 20 uzoraka (audio fajlova).

U Laboratoriji za vještačenje foto i video materijala u 2022 godini zaprimljene su 32 naredbe, dok je 9 naredbi preneseno iz 2021. godine. Urađeno je 30 naredbi, odnosno 30 izvještaja forenzičke analize i vještačenja foto i video materijala, a 11 naredbi je preneseno u 2023. godinu. U navedenoj Laboratoriji urađeno je 230 uzoraka (video fajlova i fotografija).

U Laboratoriji za hemijsko-fizička vještačenja u 2022. godini zaprimljeno je 17 naredbi, a 9 naredbi je preneseno iz 2021. godine. Urađeno je 25 naredbi, odnosno 25 izvještaja, dok je 1 naredba prenesena u 2023. godinu. Ukupno je urađeno 135 uzorka i to: marihuana-THC 75, amfetamin 23, MDMA-ekstazi 11 i kokain 6.

U Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu u 2022. godini zaprimljeno je 58 naredbi, iz 2021. godine je preneseno 86 naredbi, a 18 naredbi je preneseno u 2023. godinu. U navedenoj Laboratoriji je urađeno 126 naredbi, odnosno 126 izvještaja bioloških vještačenja u okviru čega je bilo 1393 spornih i 140 nespornih tragova biološkog porijekla, te je ukupno urađeno 1533 uzoraka.

U Laboratoriji za daktiloskopska vještačenja u 2022. godini zaprimljena je 1 naredba, 17 naredbi je preneseno iz 2021. godine, a za 2 je tražena dopuna. Urađeno je 14 naredbi, odnosno 14 izvještaja (dvije dopune), a 3 naredbe su prenesene u 2023. godinu. U navedenoj Laboratoriji izvještačeno je 96 uzoraka.

Laboratorija za hemijsko-toksikološka vještačenja je još uvijek u procesu osposobljavanja za potpuno stavljanje u funkciju. Osoba koja radi na poslovima vještačenja u navedenoj Laboratoriji je uspješno učestvovala u testiranju osposobljenosti (PT) iz oblasti određivanja sadržaja etanola u krvi. PT u kojem je učestvovala Laboratorija organizovan je od strane Testing Services, Inc. Sterling VA, USA. Analizirana su četiri uzorka krvi.

Za predmete za koja su vršena vještačenja u Agenciji, evidentna je sve veća raznolikost predmeta po vrsti krivičnih djela. Vršena su forenzička ispitivanja i vještačenja u predmetima krivičnih djela opšteg kriminaliteta (od razbojništva, oružanih pljački, iskorištavanja maloljetnika radi pornografije do krivičnih djela ubistva), u predmetima privrednog i finansijskog kriminaliteta, krivotvorenje novca, zloupotrebe autorskih prava, krivičnih djela u oblasti zloupotrebe službenog položaja i korupcije, pa sve do krivičnih djela iz oblasti organizovanog kriminala, ratnih zločina i terorizma.

Pored navedenog, službenici koji rade na poslovima forenzičkih ispitivanja i vještačenja u Agenciji 68 puta su neposredno učestvovali u dokaznim postupcima na sudu (svjedočenja na sudu), koja su bila širom BiH (Tužilaštvo BiH, Tužilaštvo Distrikt Brčko, kantonalna tužilaštva, okružna javna tužilaštva, policijske uprave i dr.), te u određenom broju izlazaka na teren, a imali su i brojne prezentacije s ciljem uspostave saradnje sa tužilaštvima, policijskim upravama i MUP-ovima, upoznavajući iste sa načinom rada pojedinih laboratorija, njihovim kapacitetima, mogućnostima i postupanju sa predmetima vještačenja.

Laboratorija za vještačenje požara i eksplozija i Laboratorija za mehanoskopska i balistička vještačenja još uvijek nisu osposobljene zbog nedostatka prostora, opreme i nemogućnosti zapošljavanja stručnog kadra.

1.1 Kadrovska popunjenost

Agencija je 10.05.2021. godine, a nakon prethodne saglasnosti Savjeta ministara BiH na 31. sjednici održanoj 25.03.2021. godine, donijela novi Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja.

S obzirom da su u 2019. godini akreditovane planirane laboratorije, odnosno metode rada u laboratorijama prema međunarodnom standardu BAS EN ISO/IEC 17025:2018, da smo u kontinuitetu akreditacija i drugih laboratorija, sticanja članstva u ENFSI, da izvršavamo i dio obaveza iz programa pridruživanja Evropskoj Uniji, neophodan je prijem novog stručnog kadra u Agenciji, jer sa trenutnim brojem zaposlenih nismo u mogućnosti izvršiti sve navedeno.

Napominjemo da je Agencija još u 2016. godini tražila odobrenje za zapošljavanje devet državnih službenika i jednog zaposlenika, a odobreno je zapošljavanje dva državna službenika (stručni savjetnik za biološka vještačenja i DNK analizu i viši stručni saradnik za čuvanje uzoraka i procedure). Odluka je upućena prema Savjetu ministara BiH i ista do danas nije uvrštena na sjednicu Savjeta ministara BiH, te navedena zapošljavanja nikada nisu ni realizovana. Isto tako 2018. godine, ponovo je traženo odobravanje novog zapošljavanja i to osam državnih službenika i jednog zaposlenika. S tim u vezi, u 2019. godini je odobreno zapošljavanje jednog državnog službenika (stručni savjetnik za hemijsko-toksikološka vještačenja) i jednog zaposlenika (referent za biološko-hemijsko tehničke poslove). Procedure oko odobrenog zapošljavanja su provedene i isti su zasnovali radni odnos. Takođe, u 2021. godini zatraženo je odobrenje za zapošljavanje pet državnih službenika, međutim Ministarstvo finansija i trezora BiH dalo je negativno mišljenje na zahtjev. U 2022. godini dva puta je podnesen zahtjev za odobravanje novog zapošljavanja. Prvim zahtjevom je traženo odobravanje novog zapošljavanja šest državnih službenika i isti je dobio negativno mišljenje Ministarstva finansija i trezora BiH-e. Drugim zahtjevom je traženo odobravanje zapošljavanja tri državna službenika i ovaj zahtjev do sačinjavanja ovog Izvještaja se još nije našao u proceduri i za isti još uvijek nije donesena odluka.

Trenutno je u Agenciji popunjeno 29 radnih mjesta od sistematizovanih 52. Problem nedovoljne kadrovske popunjenosti u odnosu na broj predviđenih radnih mjesta po Pravilniku o unutrašnjoj organizaciji, koja trenutno iznosi 54%, znatno otežava sprovođenje svih planiranih aktivnosti i funkcionisanje Agencije u punom kapacitetu, a što će predstavljati poteškoću i u narednom periodu.

Struktura od 29 zaposlenih u Agenciji je sljedeća:

- 2 imenovana lica
- 2 rukovodeća državna službenika
- 4 šefa Odsjeka
- 1 šef Odjeljenja
- 8 stručnih savjetnika
- 3 viša stručna saradnika
- 9 zaposlenika

Ukupno je zaposleno 14 žena i 15 muškaraca.

1.2 Budžetska realizacija

Imajući u vidu da je Agencija tražila sredstva u iznosu od 3.269.000 KM, a odobreno je 2.013.500 KM, te iz tog razloga dio planiranih aktivnosti iz Programa rada nije realizovan. Odobrena budžetska sredstva, njihova namjena i utrošak u Agenciji u 2022. godini, detaljno su opisani u tabeli koja slijedi:

	vrsta rashoda	Ekonomski kod	odobreno Zakonom o budžetu institucija BiH i međunarodnih obaveza za period januar-december 2022. godine	Raspored na neposrednu potrošnju institucije januar-december 2022. godine
	1	2	3	4
I	TEKUĆI IZDACI	610000	1.613.500	1.529.414
1.	Bruto plate i naknade	611100	961.000	914.289
2.	Naknade troškova zaposlenih	611200	151.500	133.990
3.	Putni troškovi	613100	20.000	19.408
4.	Izdaci telefonskih i poštanskih usluga	613200	19.000	16.802
5.	Izdaci za energiju i komunalne usluge	613300	73.000	71.870
6.	Nabavka materijala	613400	175.000	173.449
7.	Izdaci za usluge prevoza i goriva	613500	18.000	16.312
8.	Troškovi zakupa	613600	-	-
9.	Izdaci za tekuće održavanje	613700	154.000	145.265
10.	Izdaci za osiguranje i troškove platnog prometa	613800	6.000	4.890
11.	Ugovori i druge posebne usluge	613900	36.000	33.139
II	KAPITALNI IZDACI	820000	400.000	264.827
1.	Nabavka zemljišta	821100	-	-
2.	Nabavka građevina	821200	-	-
3.	Nabavka opreme	821300	400.000	264.827
4.	Nabavka ostalih sitnih sredstava	821300	-	-
5.	Rekonstrukcija i investicijsko održavanje	821600	-	-
III	TEKUĆI GRANTOVI	614000	-	-
UKUPNO BUDŽETSKI KORISNIK			(I+II+III)	1.794.241

Ostvarena realizacija odobrenog budžeta za 2022. godinu je 1.794.241 KM ili 89 %.

Napomena: Navedeni podaci su preliminarni s obzirom da je rok za završetak obračunskog perioda 01.03.2023. godine, kada ćemo imati konačne podatke o ostvarenju budžeta za 2023. godinu.

1.3 Međunarodna saradnja

Agencija je u oblasti forenzičkih ispitivanja i vještačenja i u ovom izvještajnom periodu ostvarila dobru međunarodnu saradnju kako sa susjednim zemljama tako i sa drugim zemljama u Evropskoj Uniji. Na inicijativu Agencije, do sada su potpisana dva protokola o saradnji u oblasti forenzičkih ispitivanja i vještačenja, jedan sa Ministarstvom unutrašnjih poslova Crne Gore, a drugi sa Ministarstvom unutrašnjih poslova Republike Srbije, a u toku su i aktivnosti vezane za zaključivanje sličnih protokola sa forenzičkim centrima Republike Hrvatske, Republike Slovenije i Republike Turske.

U izvještajnom periodu direktor Agencije je potpisao Sporazum o saradnji između Direkcije za koordinaciju policijskih tijela BiH i Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja u vezi sa korištenjem baza podataka INTERPOL-a. Isto tako, sa svojim je saradnicima, učestvovao na 20. Međunarodnom simpozijumu forenzičkih rukovodilaca u sjedištu INTERPOL-a u Lionu, Francuska, uzeo učešće na II Regionalnoj konferenciji "Sarajevo Migration Dialogue", na Regionalnom sastanku forenzičkih centara koji organizira Forenzički centar Uprave policije Ministarstva unutrašnjih poslova Crne Gore u suradnji sa OSCE Misijom u Crnoj Gori kao i na sastancima sa predstavnicima Vlade Sjedinjenih Američkih Država u okviru Globalnog programa pomoći u borbi protiv terorizma, na sastancima u okviru projekta Ministarstva vanjskih poslova Francuske Republike koji se vodi u regionu sa ciljem da se implementira regionalni centar za razvoj kapaciteta u oblasti sajber sigurnosti i borbe protiv visokotehnološkog kriminala, na sastancima sa predstavnicima Međunarodne komisije za nestale osobe (ICMP) s ciljem jačanja i unaprijeđenja kapaciteta Agencije i na sastancima sa predstavnicima raznih institucija i organizacija BiH s ciljem dodatnih unaprijeđenja gdje su dogovoreni i budući mogući modaliteti saradnje.

U navedenom periodu predstavnici Agencije učestvovali su u aktivnostima oko projekata koji se finansiraju iz IPA-e, gdje se kroz radne grupe, sastanke i akcione planove aktivno učestvovalo, pratilo i kvalitetno u njima participiralo.

U 2022. godini, Laboratorija za hemijsko-fizička vještačenja je uspješno učestvovala na proficieny testovima UNODC-a (2022/1 i 2022/2) i ENFSI proficieny test-u (PT).

Tokom 2022. godine, u okviru Laboratorije za hemijsko-toksikološka vještačenja, nakon postavljanja i validacije metode za određivanje alkohola etanola u biološkim uzorcima humanog porijekla stvorena je mogućnost, prema planu, za pristupanje procesu akreditacije metode u 2023. godini. Takođe, Laboratorija za hemijsko – toksikološka vještačenja je uspješno učestvovala u testranju osposobljenosti (PT) iz oblasti određivanja sadržaja etanola u krvi, te je ostvarila i članstvo u organizaciji TIAFT (The international Association of Forensic Toxicologists).

U navedenom periodu Laboratorija za biološka vještačenja i DNK analizu je učestvovala na Proficieny testovima GEDNAP 64 i GEDNAP 65. Nakon provedene druge interne provjere i korektivnih mjera za utvrđene nesuglasnosti izvršiti će se prijava za akreditaciju metode BATA-i, a naredne aktivnosti će biti na aktivnom sudjelovanju u izradi prednacrta Zakona o DNK bazi podataka, kao i ostalim aktivnostima po ovom pitanju. Takođe, nastavljene su aktivnosti u sklopu započetog projekta sa Međunarodnom komisijom za nestale osobe (ICMP) za zemlje Zapadnog Balkana za uspostavljanje metode DNK analize iz kostiju, čija implementacija bi trebala završiti krajem 2023. godine.

U izvještajnom periodu Laboratorija za grafološka/grafoskopska vještačenja je uspješno učestvovala u Proficiency testu radne grupe ENFSI za rukopise ENFHEX CE22 i u Proficiency testu radne grupe ENFSI-a za dokumente EDEWG 2022 QA-Trial, te je provela sve aktivnosti za sticanje akreditacije po novom standardu (ISO/IEC 17025:2018).

U Laboratoriji za vještačenje glasa i audio zapisa je izvršena provjera u oblasti akreditacije (eksterna od strane BATA-e i interna od strane Agencije), gdje je potvrđena akreditacija po metodi identifikacija/eliminacija govornika.

U 2022. godini Laboratorija za vještačenje kompjuterskih sistema je učestvovala u dva Proficiency testa i to Proficiency test za mobilne telefone CTS 22-5550 Android Analysis i Proficiency test za računare CTS 22-5561 Computer Hard Drive-Windows Analysis.

Lice koje radi na poslovima forenzičkih ispitivanja i vještačenja u Laboratoriji za foto i video vještačenja je učestvovalo na online sastanku ENFSI radne grupe za digitalnu fotografiju DIWG.

Laboratorija za daktiloskopska vještačenja je prisustvovala godišnjem sastanku ENFSI radne grupe za otiske prstiju.

Zbog već navedenih problema sa budžetom, tokom 2022. godine, u Laboratoriji za balistička i mehanoskopska vještačenja i Laboratoriji za vještačenje požara i eksplozija nije bilo značajnijih aktivnosti na opremanju i osposobljavanju za rad.

Na osnovu gore navedenog, a u okviru aktivnosti na realizaciji strateškog cilja - sticanje pridruženog članstva u Evropskoj mreži forenzičkih institucija (ENFSI), treba napomenuti da su četiri laboratorije Agencije već stekle navedeni status i to: Laboratorija za vještačenje kompjuterskih sistema, Laboratorija za daktiloskopska vještačenja, Laboratorija za biološka vještačenje i DNK analizu i Laboratorija za grafološka/grafoskopska vještačenja, s tim da ova posljednja ima dvije radne grupe: rukopisi i dokumenti. Takođe, aktivnosti za pridruženo članstvo u radnu grupu ENFSI su se provodile i u Laboratoriji za hemijsko-fizička vještačenja, Laboratoriji za foto i video vještačenja i u Laboratoriji za vještačenje glasa i audio-zapisa. Takođe treba istaći da je, nakon dobijene akreditacije, Agencija podnijela zahtjev za punopravno članstvo u ENFSI.

1.4 Ostale aktivnosti

Kako od osnivanja Agencije, tako i u ovom periodu, jedna od osnovnih obaveza je permanentno praćenje i primjena zakonskih i podzakonskih propisa koji regulišu oblast bezbjednosti BiH, kao i oblast forenzičkih ispitivanja i vještačenja, a sve s ciljem što bolje organizacije rada Agencije i uslova za provođenje zakonom propisanih nadležnosti. Inače, u Agenciji je tokom 2022. godine zaprimljeno i otpremljeno 6306 akata (akti vezani za ostvarivanje međunarodne saradnje, provođenja postupaka javnih nabavki, komunikacije Agencije sa institucijama svih nivoa u BiH, dostavljanje informacija, podataka i sl.).

U Agenciji je tokom 2022. godine sprovedeno 115 javnih nabavki, od toga 8 otvorenih postupaka, 4 konkurentna zahtjeva i 103 direktna sporazuma, u ukupnoj vrijednosti od 815.851,57 KM.

Neki od pravilnika koje je Agencija donijela u izvještajnom periodu su: Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o službenoj legitimaciji, propusnici i znački zaposlenih u Agenciji za forenzička ispitivanja i vještačenja, Pravilnik o internim procedurama u postupcima javnih nabavki roba, vršenju usluga i izvođenju radova u agenciji za forenzička ispitivanja i vještačenja, Pravilnik o izmjenama Pravilnika o kontroli ulaska i izlaska u i iz službenih prostorija Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja, Poslovnik o izmjenama Poslovnika o radu Stručnog kolegija Agencije za forenzička ispitivanja i vještačenja i dr.

Bitne aktivnosti, koje su se takođe provodile u ovom izvještajnom periodu u Agenciji, su izrada Srednjoročnog plana rada Agencije za period 2023-2025. godina, Dokumenta okvirnog budžeta (DOB) za period 2023-2025. godina, Programa rada za 2023. godinu, Plana integriteta, internih akata, te prisustvovanje obukama i edukacijama zaposlenih u Agenciji. Isto tako, nastavljen je slijed održavanja kontinuirane saradnje sa agencijama i institucijama za provođenje zakona u BiH na svim nivoima vlasti iz oblasti pravosuđa i bezbjednosti. Takođe, u Agenciji se radilo na stvaranju uslova za certifikaciju bezbjednosnog područja koji se provodi uz nadzor bezbjednosnog organa Ministarstva bezbjednosti BiH. U tom smislu provedeno je niz aktivnosti na rješavanju tehničkih problema, a s ciljem stvaranja uslova za certifikaciju bezbjednosnog područja II stepena. Ovaj postupak bi trebao da se završi tokom 2023. godine.

Takođe, treba napomenuti i aktivnosti na izradi nacrtu Zakona o bazi podataka rezultata analiza dezoksiribonukleinske kiseline koje su još u toku. Naime, od strane Ministarstva bezbjednosti BiH, a prema zaključku Savjeta ministara BiH, koji je donesen na 129. sjednici održanoj 11.01.2018. godine, formirana je radna grupa za izradu nacrtu Zakona o bazi podataka rezultata analiza dezoksiribonukleinske kiseline u kojoj su pored predstavnika Ministarstva bezbjednosti BiH, DEI-a, Ministarstva pravde BiH, Suda BiH i SIPA-e i predstavnici Agencije.

Vodeći računa o specifičnosti posla kojim se bavi Agencija, u izvještajnom periodu, zaposleni Agencije su redovno prisustvovali i aktivno učestvovali na radionicama, seminarima i obukama koje organizuje Agencija za državnu službu BiH (ADS) i Direkcija za evropske integracije Savjeta ministara BiH (DEI), kao i radnim sastancima, konsultacijama, konferencijama, edukacijama, stručnim i naučnim posjetama i sl.

Uz navedeno, u Agenciji su se provodile i aktivnosti na poboljšanju funkcionisanja uspostavljenog Document Management System (DMS) koji služi za upravljanje dokumentima i čije je uspostavljanje u znatnoj mjeri doprinijelo većoj efikasnosti rada.

Imajući u vidu osnovnu djelatnost, Agencija posvećuje veliku pažnju zaštiti ljudskih prava, primjenjujući odredbe Zakona o zaštiti ličnih podataka. U cilju ostvarivanja transparentnosti rada, a u skladu sa odredbama Zakona o slobodi pristupa informacijama, Agencija je i u ovom izvještajnom periodu imala dobru saradnju kako sa sredstvima javnog informisanja tako i sa građanima. Javnost je takođe informisana i putem eKonsultacija Ministarstva pravde BiH i web stranice Agencije (www.afiv.gov.ba).

U periodu od osnivanja pa do danas, Agencija je izrasla u respektabilnu bezbjednosnu instituciju kojoj sve više naredbi na vještačenje dostavljaju tužilaštva i sudovi sa svih nivoa vlasti u BiH, a zbog visokih standarda u radu i kvaliteta vještačenja uspjela je da za ovako kratak period izvrši akreditaciju planiranih laboratorija, odnosno četiri metode rada u laboratorijama prema međunarodnom standardu BAS EN ISO/IEC 17025:2018, te da se približi sticanju članstva u Evropskoj mreži forenzičkih instituta (ENFSI).

Uzevši u obzir sve naprijed navedeno, može se reći da je Agencija u 2022. godini ostvarila dobar napredak i kvalitetno realizovala kako obaveze iz Programa rada za 2022. godinu, tako i sve druge ad hoc aktivnosti koje su proizilazile iz zakonom propisanih nadležnosti.

II - IZVJEŠTAJ O PROVEDBI AKCIJSKOG PLANA PREDVIĐENOG GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE

Opšti cilj/načela razvitka: Upravljanje u funkciji rasta

Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i i izgradnje kapaciteta

Srednjoročni cilj: Unapređenje sigurnosnog sektora u BiH sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje sigurnosti građana i imovine

Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja

Programi, projekti i aktivnosti	Nositelj aktivnosti (organizaciona jedinica)	Pokazatelji					Izvori finansiranja i troškovi			Vrijeme provedbe		Komentar
		Pokazatelji rezultata ili uticaja	Jedinica mjerenja (% broj ili opisno)	Polazna vrijednost (n)	Ciljana vrijednost (n+1)	Ostvarena vrijednost na kraju godine (n+1)	Izvori finansiranja (budžet, krediti, donacije, ostalo)	Planirani troškovi	Ostvareni troškovi	Planirani kvartal za provedbu	Kvartal kada je aktivnost provedena	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1 (naziv programa) Obavljanje forenzičkih ispitivanja i vještačenja												
1.1.1. (naziv projekta) Obavljanje hemijsko-fizičkih i hemijsko-toksikoloških vještačenja i vještačenje požara i eksplozija i uvođenje međunarodnih standarda	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Vještačenje uzoraka u hemijsko-fizičkoj laboratoriji	broj realizovanih uzoraka	250	300	135	budžet	220.000	200.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Ciljane vrijednosti nisu ostvarene zbog manjeg broja pristiglih naredbi kao i uzoraka u naredbi.
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	broj usklađenih dokumenata	13	15	13	budžet	60.000	50.000	I-IV kvartal	I-IV kvartal	U proteklom period aktivnosti su bile usmjerene na prilagođavanje postojećih dokumenata
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, završavanje	procent opremlj. laboratorije	85%	86%	86%	budžet	200.000	0	I-IV kvartal		
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Saradnja i aktivno uključivanje u radu Radne grupe ENFSI-a za droge i UNODC-im - međulaboratorijske ICE	broj provedenih testiranja	2	2	3	budžet	20.000	30.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Vještačenje uzoraka u hemijsko-toksikološkoj laboratoriji	broj realizovanih uzoraka	0	5	4	budžet	20.000	70.000	I-IV kvartal	IV kvartal	Nije bilo naredbi ali su u okviru dokazivanja kopetencija Laboratorije analizirana četiri uzorka krvi u okviru PT i zaprimljena je jedna naredba. Naredba nije urađena jer se očekuje dopuna iste.

	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	broj usklađenih dokumenata	11	15	11	budžet	20.000	20.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Rad na dopuni dokumentacije
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, znavljanje	procent opremlj. laboratorije	85%	88%	88%	budžet	200.000	94.000	III-IV kvartal	III-IV kvartal	
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Saradnja i aktivno uključivanje u radu Radne grupe ENFSI-a za droge i UNODC--medulaboratorijske ICE	broj provedenih testiranja	2	3	2	budžet	15.000	15.000	kontinu. u 2021. god	kontinu. u 2021. god	Zbog dugog procesa nabavke pomoćne instrumentacije i potrošnog materijala nije uspostavljena druga metoda rada što je preduslov za povećanje broja testiranja.
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Uspostavljanje Laboratorije za vještačenje požara i eksplozija	da/ne	ne	ne	ne	budžet	0	50.000	-	-	Odgovoreno na jednu naredbu
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Opremljenost Laboratorije za vještačenje požara i eksplozije	procent opremljenosti laboratorije	10%	10%	10%	budžet	150.000	0			
1.1.2 (naziv projekta) Obavljanje bioloških vještačenja i DNK analize i uvođenje međunarodnih standarda	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za biološka vještačenja i DNK analizu	broj realizovanih uzoraka	1200	1200	1533	budžet	380.000	450.000	kontinu. u 2022. godini	kontinu. u 2022. god	Zaprmljen je i urađen veći broj naredbi, a samim time i uzoraka od planiranog.
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	broj usklađenih dokumenata	45	30	36	budžet	120.000	30.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Zbog nedostatka sredstava i osoblja izmjenjena je metoda za akreditaciju i samim tim smanjen broj dokumenata kontr. kvalitete. Proveden je prvi interni audit.
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, znavljanje	procent opremlj. laboratorije	90%	92%	90%	budžet	350.000	0	III-IV kvartal	-	Opremanje nije realizovano zbog nedostatka Budžetskih sredstava
	Sektor za biološka, DNK i hemijsko-fizička vještačenja	Saradnja i učešće u Proficiency testovima	broj provedenih testiranja	2	2	2	budžet	45.000	45.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Gednap 64 I Gednap 65
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje kompjuterskih sistema	broj realizovanih uzoraka	510	520	576	budžet	280.000	207.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006	broj usklađenih dokumenata	42	42	42	budžet	40.000	40.000			

1.1.1.3 Projekat: Obavljanje vještačenja iz oblasti digitalnih dokaza i uvođenje međunarodnih standarda	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, znavljanje	procent opremlj. laboratorije	91%	92%	92%	budžet	10.000	170.000	I-IV kvartala	III kvartal	
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Saradnja i učešće u Proficiency testovima	broj provedenih testiranja	2	2	2	budžet	40.000	30.000	I-IV kvartal	I i III kvartal	
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje glasa i audio zapisa	broj realizovanih uzoraka	80	83	20	budžet	80.000	33.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Do ostupanja ciljanih iznosa dolazi isključivo zbog toga što broj uzoraka zavisi od dokaznog materijala na koji vještak ne može uticati
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	broj usklađenih dokumenata	21	27	28	budžet	100.000	30.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, znavljanje	procent opremlj. laboratorije	85%	86%	86%	budžet	4.000	0	I-IV kvartal		
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Saradnja i učešće u Proficiency testovima	broj usklađenih dokumenata	1	1	0	budžet	20.000	0	I-IV kvartal	IV kvartal	Upućen zahtjev za međulaboratorijsko testiranje prema NKTC centru MUP-a R. Srbije, čeka se na odgovor.
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za vještačenje foto i video materijala	broj realizovanih uzoraka	175	350	230	budžet	170.000	60.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Do ostupanja ciljanih iznosa dolazi isključivo zbog toga što broj uzoraka zavisi od dokaznog materijala na koji vještak ne može uticati.
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	broj usklađenih dokumenata	4	6	4	budžet	45.000	20.000			Prioritet aktivnosti je bio na vještačenju naredbi.
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, znavljanje	procent opremlj. laboratorije	79%	79%	79%	budžet	0	0			
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Saradnja i učešće u Proficiency testovima	broj usklađenih dokumenata	0	0	0	budžet	5.000	0			
	Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Vještačenje uzoraka u Laboratorije za grafološka/grafoskopska vještačenja	broj realizovanih uzoraka	360	380	338	budžet	180.000	50.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	Zaprmljen je i urađen manji broj naredbi, a samim time i uzoraka od planiranog.

**1.1.1.4 Projekat:
Obavljanje
kriminalističko-
tehničkih
vještačenja
uvođenje
međunarodnih
standarda**

Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2018	broj usklađenih dokumenata	20	22	20	budžet	80.000	20.000			Prioritet aktivnosti je bio na vještačenju naredbi.
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, završavanje	procent opremlj. laboratorije	90%	91%	90%	budžet	2.000	0			Nabavka nije izvršena zbog znatno veće cijene i ponuđenih uslova u odnosu na planirano.
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Saradnja i učešće u Proficiency testovima	broj provedenih testiranja	2	3	2	budžet	25.000	10.000			Nije urađena prijava za komercijalni test, jer se nije odnosio na document.
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Vještačenje uzoraka u Laboratoriji za daktiloskopska vještačenja	broj realizovanih uzoraka	6	10	96	budžet	80.000	50.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Sprovođenje normi za usklađenost sa standardom BAS EN ISO/IEC 17025:2006	broj usklađenih dokumenata	4	4	4	budžet	20.000	20.000	kontinu. u 2022. god	kontinu. u 2022. god	
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Opremljenost laboratorije nova oprema, modernizacija, završavanje	procent opremlj. laboratorije	60%	65%	60%	budžet	200.000	0			Opremanje nije realizovano zbog ograničenih Budžetskih sredstava za 2022. godinu.
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Saradnja i učešće u Proficiency testovima	broj provedenih testiranja	0	1	0	budžet	10.000	0			Planirana aktivnost nije realizovana jer test od ENFSI radne grupe nije distribuiran.
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Opremljenost Laboratorije za balistička i mehanoskopska vještačenja	procent opremljenosti laboratorije	5%	10%	5%	budžet	300.000	0	-	-	Planirana opremljenost nije realizovana zbog nedostatka Budžetskih sredstava.
Sektor za kriminalističko-tehnička vještač.	Uspostavljanje Laboratorije za balistička i mehanoskopska vještačenja	uspostavljea laboratorija	ne	da	ne	budžet		0			Laboratorija nije uspostavljena zbog nedostatka finansijskih sredstava (nije uzeta planirana oprema), i nije primljen državni službenik koji će raditi na poslovima vještačenja u navedenoj Laboratoriji.

III - IZVJEŠTAJ O IZRAĐENIM ZAKONIMA PLANIRANIM GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA 2022. GODINU

Opći cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta

Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta

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

Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja

Naziv zakona	Vrijeme provođenja		Status zakona zaključno sa 31.12.2022. godinu				Komentar
	Planirani kvartal za provođenje	Kvartal kada je aktivnost provedena	Upućen VM BiH (DA/NE)	Usvojen na VM BiH (DA/NE)	Procedura u PS BiH (DA/NE)	Usvojen u PS BiH (DA/NE)	
1	2	3	4	5	6	7	8
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)...							

Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja nema nadležnost za izradu i donošenje zakona

IV – IZVJEŠTAJ O IZRAĐENIM PODZAKONSKIM AKATIMA PLANIRANIM GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA 2022. GODINU

Opći cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta

Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta

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

Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja

Naziv zakona	Vrijeme provođenja		Status zakona zaključno sa 31.12.2022. godinu				Komentar
	Planirani kvartal za provođenje aktivnosti	Kvartal kada je aktivnost provedena	Upućeno rukovodiocu (DA/NE)	Usvojeno od strane rukovod (DA/NE)	Upućen VM BiH (DA/NE)	Usvojen na VM BiH (DA/NE)	
1	2	3	4	5	6	7	8
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)...							

Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja nema podzakonskih akata

V – IZVJEŠTAJ O IZRAĐENIM MEĐUNARODNIM UGOVOROM PLANIRANIM GODIŠNJIM PROGRAMOM RADA AGENCIJE ZA 2022. GODINU

Opći cilj/principi razvoja: Upravljanje u funkciji rasta

Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta

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

Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja

Naziv zakona	Vrijeme provođenja		Status međunarodnog ugovora zaključno sa 31.12.2022. god				Komentar
	Planirani kvartal za provođenje	Kvartal kada je aktivnost provedena	Upućen VM BiH (DA/NE)	Usvojen na VM BiH (DA/NE)	Procedura u Predsjedništvu BiH (DA/NE)	Usvojen u Predsjedništvu BiH (DA/NE)	
1	2	3	4	5	6	7	8
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)...							

Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja nema nadležnost zaključivanja međunarodnih ugovora

VI – IZVJEŠTAJ O JAVNIM INVESTICIJAMA PLANIRANIM GODIŠNJI PROGRAMOM RADA SAVJETA MINISTARA BIH				
Opći cilj / princip razvoja: Upravljanje u funkciji rasta				
Strateški cilj: Ubrzati proces tranzicije i izgradnje kapaciteta				
Srednjoročni cilj: Unapređenje bezbjednosnog sektora u BiH sa aspekta odgovornosti i efikasnosti sa ciljem bolje bezbjednosti građana i imovine				
Specifični cilj: Unapređenje sistema forenzičkih ispitivanja i vještačenja				
Naziv projekta javnih investicija	Vrijeme realizacije		Status (ZAVRŠENO, U POSTUPKU, ODLOŽENO, PREKINUTO)	Komentar
	Očekivano razdoblje provedbe	Završen (DA/NE)		
1	2	3	4	5
1.1. program: Obavljanje forenzičkih ispitivanja i vještačenja				
1.1.1. projekt: Uspostavljanje i opremanje Laboratorije za balistička i mehanoskopska vještačenja				
1.1.1.1 (Naziv javne investicije) Investicije u izgradnji administrativno-tehničkih kapaciteta	2020-2022. godina	NE	U postupku	Laboratorija nije uspostavljena zbog kontinuiranih nedostatka finansijskih sredstava (nije uzeta planirana oprema), i nije primljen državni službenik koji će raditi na poslovima vještačenja u navedenoj Laboratoriji.

DIREKTOR

Radiša Samardžija