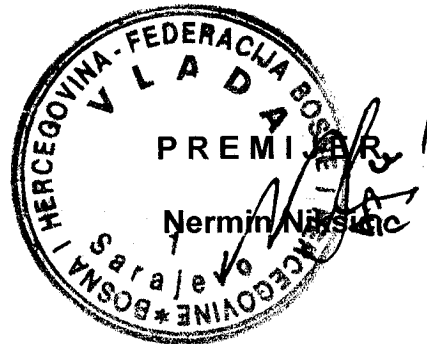


Na osnovu člana 19. stav (4) Zakona o Vladi Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH”, br. 1/94, 8/95, 58/02, 19/03, 2/06 i 8/06), a u vezi sa članom 15. stav (14) Uredbe o trogodišnjem i godišnjem planiranju rada, monitoringu i izvještavanju u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ br. 74/19 i 2/21), Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, na 302. hitnoj sjednici, održanoj 08.04.2026. godine, donosi

ZAKLJUČAK

1. Usvaja se Godišnji izvještaj o radu Federalnog hidrometeorološkog zavoda za 2025. godinu.
2. Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja.

V. broj: 714 /2026
08.04.2026. godine
Sarajevo



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
FEDERALNI HIDROMETEOROLOŠKI ZAVOD

БОСНА И ХЕРЦЕГОВИНА
ФЕДЕРАЦИЈА БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ
ФЕДЕРАЛНИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД

BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA
**HYDROMETEOROLOGICAL INSTITUTE OF FEDERATION
OF BOSNIA AND HERZEGOVINA**

**GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O RADU
FEDERALNOG HIDROMETEOROLOŠKOG ZAVODA
ZA 2025. GODINU**

Januar 2026. godine

Adresa: Bardakčije 12, 71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina
Tel: +387 33 276-700, Fax: +387 33 276-701,
e-mail: fhmzbih@fhmzbih.gov.ba
www.fhmzbih.gov.ba

S A D R Ź A J:

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O RADU FEDERALNOG HIDROMETEOROLOŠKOG ZAVODA ZA 2025. GODINU

1. Uvod (opće napomene o godišnjem izvještaju o radu za 2025. godinu)

2. Osvrt na ostvareni napredak u realizaciji godišnjih programa (mjera) Federalnog hidrometeorološkog zavoda, uključujući glavna dostignuća

- **Tabelarni pregled**
 - C. Glavni program**
 - C1. Programi (mjere) za implementaciju glavnog programa**
 - C2. Aktivnosti/projekti kojim se realizuju programi/mjere iz tabele C1**
 - C3. Pregled ukupnog procenta izvršenja po programima (mjerama)**
 - C4. Pregled izrade planiranih propisa po programima (mjerama)**

Prilog: Organizaciona šema sa kadrovskom strukturom na dan 31.12.2025. godine

UVOD

1. Opće napomene o godišnjem izvještaju o radu za 2025. godinu

U 2025. godini Federalni hidrometeorološki zavod je provodio aktivnosti na implementaciji i realizaciji glavnog programa kroz pet utvrđenih programa (mjera) u misiji obezbjeđenja pravovremenih i pouzdanih podataka, informacija i upozorenja o vremenu, klimi i klimatskim promjenama, vodnim resursima, kvaliteti životne sredine (zraka, vode i tla), seizmološkim i astronomskim procesima i pojavama u Federaciji Bosne i Hercegovine, s ciljem zaštite života i imovine, obezbjeđenja održivog razvoja, te izvršenju međunarodnih obaveza i jačanju međunarodne saradnje, i to kroz:

- Obezbjeđenje podataka, informacija i upozorenja o vremenu, klimi i klimatskim promjenama u cilju osiguranja održivog razvoja, zaštite života i imovine;
- Obezbjeđenje informacija o vodenim resursima; prikupljanje, obrađivanje i objavljivanje podataka iz djelokruga od interesa za Federaciju BiH i vršenje i drugih poslova u oblasti hidrologije;
- Jačanje kapaciteta Sektora životne sredine;
- Jačanje kapaciteta za pružanje podrške drugim organizacionim jedinicama u skladu sa zakonom, podzakonskim i internim općim aktima;
- Primjenu i unapređenje seizmoloških i astronomskih istraživanja, upravljanje rizicima i posljedicama seizmičke opasnosti, te razvoj interesovanaj za ove oblasti.

2. Osvrt na ostvareni napredak u realizaciji godišnjih programa (mjera) Federalnog hidrometeorološkog zavoda, uključujući glavna dostignuća

Federalni hidrometeorološki zavod je u 2025. godini izvršio sve poslove i zadatke i ispunjavao obaveze u skladu sa utvrđenim planom rada i rokovima izvršenja u sklopu redovnih aktivnosti i u okvirima odobrenog budžeta i njegovim pojedinačnim stavkama, uz konstataciju da su sve aktivnosti uspješno realizirane i pored činjenice da su se provodile u okolnostima i uslovima povećanja troškova uslijed urgentnih potreba u odnosu na budžetom planirane.

Pored toga uredno su izvršene i sve obaveze koje proizilaze iz članstva Bosne i Hercegovine u Svjetskoj meteorološkoj organizaciji (WMO) koje tačno propisuju termine osmatranja, procedure, standardizaciju opreme, kalibraciju instrumenata i način prikupljanja, obrade i razmjene podataka, kao i obaveze koji proističu iz aktivnog učešća Zavoda u statusu korisnika u više međuinstitucionalnih projekata na nivou Bosne i Hercegovine i na regionalnom nivou, a koji imaju bitan značaj za dalje unapređenje hidrometeorološke službe u cijelosti, i u koje je Zavod uključen u skladu sa utvrđenom dinamikom od strane implementatora za svaki projekat:

1. Provođenje pilot projekta uspostavljenog regionalnog WIGOS centra u BiH, u skladu sa Zaključkom Vlade Federacije BiH, V.broj: 1617/2022 od 17.11.2022.godine - jedan od regionalnih prioriteta za period 2023-2025 godina koje je postavila upravljačka struktura Regionalne asocijacije Svjetske meteorološke organizacije za Evropu RA VI,

2. Kontinuirane aktivnosti uspostave sistemske kontrole podataka sa klasičnih i automatskih mjernih stanica u Federaciji BiH a koje uključuju i automatske mjerne stanice Agencije za vodno područje sliva Save i Jadranskog mora, te JP Ceste Federacije BiH kao i integrisanje hidrometeoroloških podataka iz mjernih mreža različitih operatera u FEDBiH u jedinstvenu bazu FHMZ-a, što je jedan od prioriteta WMO, odnosno WMO Integrated Global Observing System (WIGOS) –Integrirani Globalni Osmatrački Sistem WMO-a,
3. Nastavak aktivnosti po Zaključku Vlade Federacije BiH, V.broj: 682/2023 od 11.05.2023. godine shodno zaduženjima vezano za sprovođenje istraživanja šireg područja Trgovske gore na teritoriji Federacije Bosne i Hercegovine po pitanju odlaganja radioaktivnog otpada na lokaciji Trgovske gore (Planom aktivnosti Federalnog hidrometeorološkog zavoda za potrebe realizacije poslova i aktivnosti vezanih za Trgovsku goru - realizovano je postavljanje automatskih meteoroloških stanica i seizmoloških stanica (proširena mreža automatskih meteoroloških stanica i seizmoloških stanica na području USK),
4. Realizovane sve aktivnosti i okončan UNDP projekt CBIT („Integrirani sistem izvještavanja i transparentnosti Bosne i Hercegovine“) kojim je uspostavljen sistem MRV (monitoringa, izvještavanja i verifikacije) i inventara emisije stakleničkih gasova (GHG) u Bosni i Hercegovini. Kroz projekat su ojačani sektorski tehnički i kadrovski kapaciteti uključeni u informacioni sistem okoliša,
5. Kroz saradnju sa UNDP-om - podrška projektima: sačinjen je Nacrt Prvog dvogodišnjeg izvještaja o transparentnosti BiH i nastavljene aktivnosti na izradi Petog nacionalnog izvještaja BiH prema UNFCCC, planiranog Drugog dvogodišnjeg izvještaja o transparentnosti BiH kao kombiniranog izvještaja prema UNFCCC. Uz izradu Nacrta BTR1 Izvještaja sačinjena je i Metodologija za izradu inventara emisija, te su prikupljeni podaci iz različitih sektora, obezbjeđeni alati i realizirane obuke za relevantne institucije. Doprinos Zavoda realizaciji projektnih aktivnosti bile su ključne aktivnosti distribucije pripremljenih upitnika emiterima u relevantnim sektorima i aktivno sudjelovanje u komunikaciji sa emiterima kako bi se osigurala pravovremena dostava podataka i ustupanje ostalih dostupnih podataka za izradu inventara emisija,
6. Realizovane aktivnosti Zavoda po Javnom konkursu Fonda za zaštitu okoliša FBiH za dodjelu sredstava za realizaciju programa, projekata i sličnih aktivnosti iz područja zaštite okoliša za 2024. godinu, sa projektima: LOT4 „Realizacija plana razvoja mreže stanica i monitoring kvalitete zraka u FBiH faza 6“ za koji je odobreno sufinansiranje aktivnosti na realizaciji projekta u iznosu do 100.000,00 KM i LOT3 „Unaprijeđenje meteorološkog monitoringa u FBiH u svrhu praćenja klime i klimatskih promjena te adaptacije na iste“ odobreno sufinansiranje aktivnosti na realizaciji projekta u iznosu do 47.100,00 KM. Realizovana je nabavka instrumentalne meteorološke opreme i opreme za praćenje kvaliteta zraka sa ciljem obezbjeđenja uslova za efikasan monitoring kvaliteta zraka, te monitoring klime i klimatskih promjena i adaptacije na iste,
7. Po Javnom konkursu za 2025. godinu Fonda za zaštitu okoliša FBiH za dodjelu sredstava za realizaciju programa, projekata i sličnih aktivnosti iz područja zaštite okoliša, Zavod je aplicirao sa dva projekta: LOT4 „Realizacija plana razvoja mreže stanica i monitoring kvalitete zraka u FBiH faza 6“ i LOT6 „Podizanje svijesti o klimatskim promjenama u Federaciji Bosne i Hercegovine kroz savremeno javno informisanje“, projekti su prihvaćeni i nakon dodjele sredstava realizacija će se provesti tokom 2026. godine,
8. Kroz saradnju, Razvojna agencija UN je u 2025. godini započela Realizaciju Projekta „Povećanje ulaganja u smanjenje rizika od poplava u Bosni i Hercegovini“, te

je kroz jednu od aktivnosti realizovana nabavka 16 automatskih meteoroloških stanica sa ciljem automatizacije glavnih meteoroloških stanica u mreži stanica u Federaciji BiH, a Zavod je u obavezi tokom 2026. godine osigurati projektnu dokumentaciju za 4 lokacije (koje ne obuhvataju glavne meteorološke stanice – lokacije: Glamoč, Bosansko Grahovo, Konjic i Jablanica),

9. Okončan je Projekat ANC „Održivi ekonomski razvoj i zaštita životne sredine poljoprivrednih područja sa prirodnim ograničenjima u Bosni i Hercegovini“, koji je finansirala italijanska Agencija za razvojnu saradnju, a implementirao „Mediterranski poljoprivredni institut“ u Bariju, te je krajem 2025. godine planiran nastavak saradnje kroz novi Projekat „Promocija lokalnog biodiverziteta kroz inovativna rješenja zasnovana na prirodi u poljoprivredno-prehrambenom sektoru Bosne i Hercegovine – ProBio BiH“. Projekat ima za cilj da pomogne u kreiranju politika i inicijativa ruralnog razvoja u skladu sa EU, mjere zaštite domaćeg i poljoprivrednog biodiverziteta u BiH korištenjem inovacija u poljoprivredi, prehrambenom sektoru i promoviranju omladinskog i ženskog poduzetništva,

10. Nastavak aktivnosti na OSCE projektu: „Ublažavanje prijetnji od klimatskih promjena u energetsom sektoru“. OSCE je 2023. godine pokrenuo projekat osmišljen da pomogne donosiocima odluka u oblasti energetike i drugim relevantnim dionicima da identifikuju, spriječe i riješe rizike uzrokovane klimatskim promjenama u cijelom energetsom sektoru. Aktivnosti koje se provode i unapređuju u okviru komponente projekta „Procjena rizika“ su: mapiranje obima rizika koje klimatske promjene predstavljaju za energetske sisteme, pristup klimatskim podacima sa klimatskim modeliranjem, te izgradnja kapaciteta za unaprijeđenje tumačenja i korištenja klimatskih podataka;

11. Saradnja sa službama zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara. Zajednički program „Smanjenje rizika od katastrofa za održivi razvoj u BiH II faza – nastavljene su aktivnosti u svrhu prilagođavanja rizicima od katastrofa,

12. Od aprila 2025. godine pokrenute aktivnosti na ažuriranju Procjene ugroženosti Federacije BiH od prirodnih i drugih nesreća (poslovi ažuriranja meteoroloških, hidroloških, seizmoloških i podataka životne sredine),

13. Nastavljene su i kontinuirano su se provodile aktivnosti u okviru Projekta SEEMHEWS-A (Savjetodavni sistem ranog upozoravanja na složene nepogode u jugoistočnoj Evropi),

14. Završetkom projekta okončano je sudjelovanje na IPA Regionalnom programu EU „Podrška prevenciji poplava i upravljanje rizikom od šumskih požara na Zapadnom Balkanu i Turskoj (IPA FF)“ koji imao za cilj poboljšanje kapaciteta za upravljanje rizikom od poplava i šumskih požara u regionu, i provedene aktivnosti zasnovane na savjetodavnom pristupu koji je FHMZ pružio u smislu podrške razvoju procedura za uključivanje rane najave poplava u lokalne i nacionalne planove reagovanja u vanrednim situacijama (prisustvo radionicama, studijska posjeta),

15. Aktivnosti na proširenju fenološkog programa Međunarodni fenološki vrtovi (IPG) sa odabirom lokacija za uspostavu Međunarodnog fenološkog programa na meteorološkim stanicama i dopuna u IPG vrtovima u Sarajevu, Mostaru i Ivan Sedlu,

16. Aktivnosti u okviru Projekta ECO DRR Japan (JICA) - na prikupljanju i dostavi podataka za platformu. Japanska agencija za međunarodnu saradnju i razvoj (JICA) je u junu 2025. godine prezentirala aktivnosti na Projektu „Izgradnja kapaciteta za smanjenje rizika od katastrofa (Eco-DRR)“ kroz nacionalni informacijski sistem za šumske požare (NFFIS). JICA pruža podršku institucijama u Federaciji BiH, posebno u transferu znanja, i tehnologija u prevenciji i upravljanju šumskim požarima,

17. Nastavljena i unaprijeđena saradnja sa Federalnom upravom za geodetske i imovinsko-pravne poslove u okvirima projekta „Uspostavljanje i razvoj Infrastrukture prostornih podataka“, Zavod kontinuirano ažurira podatke iz nadležnosti kroz unos podataka u registre IPP FBiH čime se osigurava standardizacija i kvalitet na nivou cijele Federacije BiH,
18. Uredno su izvršene sve obaveze koje proizilaze iz članstva Bosne i Hercegovine u Svjetskoj meteorološkoj organizaciji (WMO), a tiču se provođenje međunarodnih obaveza na području mjerenja i procesiranja meteoroloških podataka te praćenja klime kroz povezivanje sa međunarodnim telekomunikacijskim i informacijskim sistemima,
19. Tokom 2025. godine Zavod je aktivno sudjelovao u radu konstitutivnih tijela Svjetske meteorološke organizacije – WMO,
20. Aktivnosti i praćenje Zajedničke BiH platforme za prognoze poplava i upozorenja za sliv rijeke Save u BiH, koja uključuje uspostavljene sisteme bazirane na MIKE prognoznom programskom paketu: Una model; Vrbas model; Bosna model; Tinja, Brka i Ukrina modeli, u funkciji je i hidrološki prognozni sistem Drina, baziran na programskom paketu HEC HMS,
21. Značajan napredak ostvaren u hidrološkom monitoringu putem automatskih stanica: setovanje, praćenje i kontrola rada, obilazak i održavanje ukupno 50 automatskih stanica u vlasništvu Zavoda, redovan import i eksport podataka u realnom vremenu (import podataka sa stanica i eksport za BiH prognozne modele - za rijeke Unu, Vrbas, Bosnu, Drinu, te međunarodne prognozne sisteme: Europski sistem ranog upozorenja na poplave - EFAS, Sistem za prognoze poplava i upozorenja za zemlje u slivu rijeke Save - FFWS, Globalni sistem upozorenja na bujične poplave – FFGS, Savjetodavni sistem ranog upozorenja na složene nepogode u jugoistočnoj Europi - SEE-MHEWS (u razvoju). Podatke koji se redovno šalju u EFAS, preuzima i Europska agencija za okoliš – EEA, za potrebe Informacionog sistema za vode – WISE EEA,
22. Redovne aktivnosti na održavanju i administriranju hidrološkog informacionog sistema WISKI, administriranju baze hidroloških podataka, upravljanju meta i historijskim hidrološkim podacima,
23. Završene su obrade podataka za izradu Hidrološkog godišnjaka za 2022. godinu, Federacija Bosne i Hercegovine: Knjiga 1 – Hidrologija (obrađeni dnevni podaci po više parametara za 120 stanica); Knjiga 2 – Meteorologija (obrađeni dnevni podaci po više parametara za ukupno 82 stanice), te su godišnjakom pored stanica Zavoda obuhvaćene i stanice Agencije za vodno područje sliva rijeke Save i Agencije za vodno područje sliva Jadranskog mora, dok su za hidrološke godišnjake Savske komisije prilagođeni i unešeni u Sava HIS sistem podaci o vodostajima, protocima i temperaturi za 2022. godinu. Također su uneseni podaci o zajedničkim mjerenjima na graničnim profilima dogovorenim putem Savske komisije,
24. U okviru aktivnosti i rada na održavanju Sava FFWS u skladu sa Memorandumom o saradnji Zavod ima predstavnika imenovanog za člana Međunarodne grupe za prognozu Savske komisije za period od dvije godine počev od juna 2025. godine, kao i člana tehničke grupe i člana upravljačke skupine, kao i aktivno učešće u radu Stalne stručne skupine za hidrološka i meteorološka pitanja pri Savskoj komisiji – PEG HMI,
25. Uredan je i redovan protok podataka uspostavljen od novembru 2023. godine potpisivanjem polise za razmjenu podataka za potrebe Hidrološkog informacionog sistema pri Dunavskoj komisiji – DanubeHIS,

26. Kontinuirane aktivnosti na jačanju upravljanja kvalitetom zraka u okviru projekta Svjetske banke „Projekat unapređenja kvaliteta zraka za BiH“, odnosno komponente Jačanje monitoringa i upravljanja kvalitetom zraka, a koje su usmjerene na: unaprijeđenje okvira za monitoring kvalitete zraka na nivou FBiH kao i na nižim kantonalnim nivoima, uspostavljanje održivog i funkcionalnog monitoringa u skladu sa važećim standardima, pravilnicima i QA/QC procedurama uz proširenje i popunjavanje programa rada stanica, uspostava informacionog sistema kvaliteta zraka unutar FBiH, kao i uspostava referentne laboratorije za kvalitet zraka, te su realizovane aktivnosti koje se odnose na proširenje i popunjavanje programa rada stanica, te provedene procedure javne nabavke na uspostavi informacionog sistema kvaliteta zraka unutar FBiH,

27. Izrađen Izvještaj o stanju kvaliteta zraka u FBiH za 2024. godinu, te realizovane obaveze (prenos podataka - Izvještaj) prema Evropskoj okolišnoj agenciji –EEA,

28. Aktivnosti na izradi izvještaja, analiza i upozorenja o stanju kvaliteta zraka, te specifičnih analiza uzoraka zraka i vode (laboratorijske analize teških metala iz lebdećih čestica zraka, analize kiselosti kišnice),

29. Kontinuirane aktivnosti na osiguranju ispravnosti mjerne opreme za praćenje kvaliteta zraka,

30. U skladu sa Zakonom o zaštiti zraka (Službene novine Federacije BiH, broj 72/24, od 13.09.2024.godine), započete su aktivnosti: uspostava i vođenje Inventara emisija i projekcije emisija; uspostava i vođenje Inventara emisija stakleničkih gasova (Inventar GHG); uspostava i vođenje Inventara o nenamjerno ispuštenim dugotrajnim organskim zagađujućim materijama (Inventar uPOPS), kako bi Federalni hidrometeorološki zavod kao referentni centar Federacije BiH za kvalitet zraka, emisije u zrak, te ublažavanje i prilagođavanje klimatskim promjenama, u cilju izvještavanja po osnovu međunarodnih obaveza, kontinuirano provodio aktivnosti i učestvovao u razmjeni i vršio razmjenu podataka o kvalitetu zraka i emisijama uz prethodnu saglasnost Federalnog ministarstva,

31. Za potrebe neophodnog održavanja komunikacijskih sistema, te poboljšanja uvjeta radnog okruženja, izvršena je nabavka računarske opreme, te nabavka nužnog kancelarijskog namještaja, a u okviru investicionog i tekućeg održavanja objekata izvršene su nužne i neophodno popravke (Zavod broji ukupno 15 objekata na području FBiH, uključujući objekte MS), te realizovane aktivnosti na završetku (nastavak) nužne adaptacije drugog dijela krovnog pokrivača hidrološkog objekta, kao i sveobuhvatna planska dokumentacija za realizaciju projekta adaptacije i rekonstrukcije objekta na Grdonju,

32. Realizirane su aktivnosti plana jačanja kadrovskih kapaciteta provođenjem konkursnih procedura (javni konkurs, te interni, odnosno javni oglas) izvršeno postavljenje (4) državna službenika i četiri (4) namještenika, realizirana je izrada akta o procjeni rizika na radnim mjestima i mjestima rada i internog akta o zaštiti na radu, provedena je obuka iz oblasti zaštite na radu za sve uposlenike,

33. Zavod je uključen u aktivnosti projekata Evropske komisije koji se implementiraju od strane Ministarstva sigurnosti Bosne i Hercegovine: IPA III i IPA CARE III (Projekat IPA III- uključuje aktivnosti Akcionog dokumenta „EU4Environment“, pod nazivom Nabavka i ugradnja neophodne opreme (seizmološke stanice i prateće opreme, Projekat IPA CARE III - Sposobnost upravljanja rizikom od zemljotresa i hitnih zdravstvenih situacija traje od 2023-2029 godine i osnova istog su seminari, obuke i određeni mali procenat nabavka opreme).

Ocjena izvršenja

Uzimajući u obzir specifičnost djelatnosti Zavoda, koju karakterišu: 24 - satno bdijenje nad vremenom, pokrivanje prostora Federacije sa 15 objekata koji imaju stalne režijske troškove i troškove investicionog održavanja, proširenje i kontinuirano održavanje mreže automatskim meteorološkim i hidrološkim stanicama, te stanicama za monitoring kvaliteta zraka, obaveze vezane za Svjetsku meteorološku organizaciju, potrebu za sofisticiranom opremom neophodnom za svakodnevnu djelatnost, održavanje komunikacijskih sistema, te nabavke i održavanje instrumentalne i ostale opreme, sasvim je jasan pokazatelj da adekvatna materijalna i finansijska ulaganja mnogostruko utiču i na adekvatno osposobljavanje, usavršavanje i izvršavanje zadatih programa iz djelatnosti.

Tokom 2025. godine vršena je nabavka odgovarajuće opreme dijelom iz budžetskih sredstava, dijelom iz međunarodnih i međuinstitucionalnih projekata koji pružaju razvojnu potporu stručnoj djelatnosti Zavoda, a sve u cilju kontinuirane modernizacije, automatizacije i proširenja mreže meteoroloških, hidroloških stanica, mreže automatskih stanica za praćenje kvaliteta zraka, kao i seizmoloških stanica, te efikasnijeg i savremenijeg djelovanja službe i stvaranja uslova za dalji razvoj i unapređenje Federalnog hidrometeorološkog zavoda, uz napomenu da je zbog nedostatnih budžetskih sredstava za održavanje osigurana samo nužna i neophodna podrška nesmetanom radu instrumentalne mjerne opreme.

Imajući u vidu značaj svakog razvojnog projekta pojedinačno, kao i u međusobnoj zavisnosti, Zavod je sve projektne aktivnosti provodio, a tako i nastavlja, u skladu sa utvrđenim dinamikama od strane implementatora, te je provođenje istih zahtijevalo neminovno prilagođavanje i podijeljenost kroz određene razvojne faze, pa i kroz osiguravanje materijalnih sredstava za prioritarnu implementaciju.

Može se zaključiti da je sa realizacijom programskih aktivnosti nastavljen trend jačanja tehničkih kapaciteta Zavoda kako iz budžetskih sredstava, tako i dijelom iz međunarodnih projekata koji pružaju razvojnu potporu stručnoj djelatnosti Zavoda, te da su stvoreni značajni benefiti za hidrometeorološku službu u cijelosti, ali je i dalje izražen nedostatak visokoobrazovanog stručnog kadra.

U 2025. godini broj izvršilaca u odnosu na prethodne godine i dalje je znatno manji i pored činjenice da je javnim konkursom provedena popuna 8 (osam) upražnjenih radnih mjesta /4 pozicije državnih službenika i 4 pozicije namještenika/, kadrovska popunjenost je sa 75 izvršilaca u odnosu na sistematozovano 118 sa 31.12.2025. godine od kojih je sa VSS svega 29 izvršilaca, uz izražen trend prirodnog odliva kadrova zbog odlaska u penziju, u 2025. godini 3 uposlenika, od kojih 2 namještenika i 1 rukovodeći državni službenik/pomoćnik direktora, pa su se poslovi i zadaci određenih radnih mjesta neophodnih za funkcioniranje službe tokom 2025. godine nužno raspoređivali na raspoloživi stručni kadar pri čemu se u izvršavanju zadataka rukovodilo prioritetima.

Bez obezbjeđenja neophodnog i odgovarajućeg stručnog kadra realizacija ciljeva jačanja i funkcionisanje stručnih sektora su ugroženi, posebno rad mreže meteoroloških stanica, zbog čega je prioritet u tekućoj 2026. godini urgentno dobijanje saglasnosti Vlade Federacije Bosne i Hercegovine za popunu upražnjenih radnih mjesta kako bi se pokrenule procedure prijema državnih službenika i namještenika, i

kako radni procesi ne bi bili dodatno ugroženi i usložnjeni jer se sa realizacijom projekata koji su u toku obim i složenost poslova povećava i također nužno zahtijeva i neophodno vladanje savremenim tehnologijama.

Također, usvojenim Budžetom Federacije BiH za 2025. godinu („Službene novine Federacije BiH“, broj 7/25 od 31.01.2025. godine) odobrena su finansijska sredstva u iznosu od 3.746.281 KM, što je za 124.781 KM veće od planiranog iznosa u Godišnjem planu rada Federalnog hidrometeorološkog zavoda za period 01.01.-31.12.2025. godine, usvojenom Zaključkom Vlade Federacije BiH, V. broj: 635/2025 od 09.04.2025. godine, te su u odnosu na isti izvršeni iznos i procenat izvršenja planiranih aktivnosti dodatno manji, najvećim dijelom na pozicijama plaće i naknade troškova zaposlenih i doprinosi poslodavca zbog dugotrajnih procedura popune 8 (osam) upražnjenih radnih mjesta (4 državna službenika i 4 namještenika) budući da su iste u cijelosti realizirane u mjesecu novembru 2025. godine, kao i zbog izmjene propisa o obračunu doprinosa počev od 01.07.2025. godine.

Pored iznesenih činjenica, te u otežanim uslovima posljedicom manjka stručnog kadra kao i mnogostruko većih zahtjeva održavanja cjelokupnog sistema mjerne opreme, kao i objekata Zavoda, na osnovu analize realizacije Plana rada Federalnog hidrometeorološkog zavoda za 2025. godinu, može se konstatovati da je isti u cijelosti realizovan, a u određenim segmentima rezultati premašuju planirane aktivnosti.

C. Glavni program

Naziv glavnog programa	Šifra glavnog programa	Izvori i iznosi planiranih i izvršenih finansijskih sredstava u KM			
		Izvori	Planirani iznosi	Izvršeni iznosi	Procenat izvršenja
Obezbjedenje pravovremenih i pouzdanih podataka, informacija i upozorenja o vremenu, klimi i klimatskim promjenama, vodnim resursima, kvaliteti životne sredine (zraka, vode i tla), seizmološkim i astronomskim procesima i pojavama u Federaciji Bosne i Hercegovine, a u cilju zaštite života i imovine, obezbjeđenja održivog razvoja, kao i izvršenje međunarodnih obaveza i jačanje međuinstitucionalne i međunarodne saradnje.	0X0X	Budžetska sredstva	3.621.500	3.290.648	90,86%
		Kreditna sredstva			
		Sredstva EU			
		Ostale donacije		120.000	
		Ostala sredstva			
		Ukupno	3.621.500	3.410.648	94,18%

Napomena: Glavni program se prenosi iz godišnjeg plana rada organa uprave.

Usvojenim Budžetom Federacije BiH za 2025. godinu („Službene novine Federacije BiH“, broj 7/25 od 31.01.2025. godine) odobrena su finansijska sredstva u iznosu od 3.746.281 KM, što je za 124.781 KM veće od planiranog iznosa, te su u odnosu na isti izvršeni iznos i procenat izvršenja dodatno manji, najvećim dijelom na pozicijama plaće i naknade troškova zaposlenih i doprinosi poslodavca, zbog dugotrajnih procedura popune 8 (osam) upražnjenih radnih mjesta (4 državna službenika i 4 namještenika) budući da su iste u cijelosti realizirane u mjesecu novembru 2025. godine, kao i zbog izmjenjene propisa o obračunu doprinosa počev od 01.07.2025. godine.

C1. Programi (mjere) za implementaciju glavnog programa

Naziv programa (mjere)	Šifra programa	Indikator	Cijina i realizirana godišnja vrijednost	
			Cijina vrijednost	Realizirana vrijednost
1. Meteorološka mjerenja i prognoza, primijenjena meteorologija Obezbjedenje podataka, informacija i upozorenja o vremenu, klimi i klimatskim promjenama u cilju osiguranja održivog razvoja, zaštite života i imovine	350101	Broj stanica (klasične/automatske) na kojima su vršena mjerenja i osmatranja u mreži stanica u FBiH za potrebe prognoze vremena, klimatologije i agrometeorologije	68	66
		Formirane arhive i baze podataka - broj produkata nastalih obradom i procesiranjem meteoroloških, agrometeoroloških i fenoloških parametara iz baze za potrebe cjelokupne društvene zajednice i informiranje javnosti	60 GB	60 GB

Razlog za neizvršeno/djelimično izvršeno:
-zbog administrativnih prepreka odustalo se od postavljanja automatske agrometeorološke stanice u Cazinu -od rezervnih senzora (OTT-a) kompletirana automatska meteorološka stanica u Kantonu Sarajevo-lokalitet Trebević zbog klizišta koje je ugrozilo lokalono stanovništvo

	<p>Izvršene međunarodne obaveze prema WMO (razmjena meteoroloških i fenoloških podataka), unaprijeđena i proširena saradnja sa Svjetskom meteorološkom organizacijom (WMO) i ostalom meteorološkom infrastrukturom na regionalnom i međunarodnom nivou, te nacionalna međuinstitucionalna saradnja</p> <p>Obezbeđeni različiti produkti za krajnje korisnike: tačna i pouzdana prognoza vremena; izdata upozorenja, biometeorološka prognoza, agrometeorološka prognoza analize, bilteni, informacije; studije i elaborati, godišnjaci, atlas</p> <p>Obezbeđen pristup podacima za potrebe diplomskih, magistarskih i doktorskih radova učenika, studenata; Promovisana struka meteorologije kroz posjete naučno obrazovnih institucija</p> <p>Broj automatskih stanica pomoću kojih se prate komponente hidrološkog ciklusa</p> <p>Broj ekipnih terenskih mjerenja proticaja i hidrauličko-morfoloških elemenata</p> <p>Broj IZVJEŠTAJA o vodostajima, meteorološkim mjerenjima i prognozama - obaveze iz FOP-a.</p> <p>Broj stanica sa kojih se primaju podaci u realnom vremenu</p> <p>Hidrološki informacioni sistem WISKI operativan</p> <p>Broj godišnjih pregleda obrađenih podataka u hidrološkom godišnjaku</p> <p>Napomena: Praksa je da se obrađuju i stanice u vlasništvu AVP Sava i AVP Jadran</p> <p>Broj OBAVIJESTI o mogućim velikim vodama/bujicama / klizištima: nadležna AVP u FBiH, FZS i Centar 112 MSBiH.</p> <p>Broj riješenih zahtjeva različitih korisnika</p> <p>Uspostavljeni su / poboljšani mehanizmi saradnje sa relevantnim institucijama i organizacijama nacionalnog i međunarodnog nivoa</p>				
100%	100%	100%	100%		
50	70	50	50		tokom 2025. godine mjerenja nisu vršena-raspoloživi rezultati osmatranja sa 50 automatskih stanica
365	365	365	365		
50	50	50	50		
da	da	da	da		
200	1953	1953	1953		
po potrebi	16	16	16		
broj primljenih zahtjeva	33	33	33		
da	da	da	da		

2. Hidrologija
Obezbeđenje informacija o vodenim resursima; prikupljanje, obrađivanje i objavljivanje podataka iz djelokruga od interesa za Federaciju BiH i vršenje i drugih poslova u oblasti hidrologije

350102

		<p>Specifični indikatori razvijeni po specifičnim ciljevima projekata pokazuju zadovoljavajuće rezultate</p> <p>Hidrološka <i>hard-copy</i> arhivska gradnja sačuvana i raspoloživa</p> <p>Formirane atribute i baze podataka</p> <p>Obrađeni i analizirani prikupljeni podaci o kvalitetu zraka u Federaciji BiH</p> <p>Izvjestaji, informacije i upozorenja o stanju kvaliteta zraka prema institucijama i javnosti</p> <p>Obezbeđena mjerna ispravnost instrumenata</p> <p>Obezbeđeno uzorkovanje i analiza zraka i padavina i pohranjivanje dobijenih rezultata</p> <p>Godišnji izvještaj o kvalitetu zraka u FBiH</p> <p>Izvještaj - prenos podataka prema Evropskoj okolišnoj agenciji (EEA)</p> <p>Federalna mreža automatskih stanica za praćenje kvaliteta zraka</p> <p>Unaprijeđen informacioni sistem za monitoring kvaliteta zraka u FBiH - prikupljanje podataka sa mjernih stanica u FBiH</p> <p>Registar mjernih stanica za kvalitet zraka u FBiH - "Kartoni stanica"</p> <p>Proširena znanja o zaštiti okoliša sa naglaskom na zaštitu i monitoring kvaliteta zraka i voda - broj održanih vježbi i predavanja</p> <p>Ojačani kadrovski kapaciteti kroz obuke i ojačana saradnja sa domaćim i inostranim institucijama</p> <p>Laboratorij za potrebe izrade specifičnih analiza uzoraka zraka i vode</p> <p>Broj izrađenih očih akata iz nadležnosti sektora</p>	<p>da</p> <p>da</p> <p>10 GB</p> <p>100%</p> <p>250 dnevnih izvještaja, drugi po zahtjevu</p> <p>90%</p> <p>90%</p> <p>2</p> <p>10</p> <p>kontinuirano unaprijeđivan</p> <p>100%</p> <p>po zahtjevu</p> <p>da</p> <p>operativan - u zavisnosti kadrovske popunjenosti</p> <p>po potrebi</p>	<p>da</p> <p>da</p> <p>10GB</p> <p>100%</p> <p>100%</p> <p>80%</p> <p>90%</p> <p>2</p> <p>9</p> <p>da</p> <p>100%</p> <p>da</p> <p>da</p> <p>da</p> <p>da</p> <p>da</p>	
<p>3. Kontrola kvaliteta životne sredine</p> <p>Jačanje kapaciteta Sektora životne sredine</p>	<p>350103</p>			<p>automatska stanica za monitoring kvaliteta zraka u Gorazdu nije u funkciji zbog nedostatka finansijskih sredstava za održavanje</p> <p>automatska stanica za monitoring kvaliteta zraka u Gorazdu nije bila u funkciji zbog nedostatka finansijskih sredstava za održavanje</p>	

	<p>Stepen obavljenih normativno-pravnih, upravnih i stručni poslova, poslovanje Zavoda u skladu sa zakonom, podzakonskim i internim općim aktima, pozitivno finansijsko i stručno podržavanje programskih aktivnosti</p>	100%	99%	<p>Pored činjenice da je realizirana procedura popune 8 upražnjenih radnih mjesta putem javnog oglašavanja prijemom 4 državna službenika i 4 namještenika, kadrovski kapaciteti i u 2025. godini znatno su oslabljeni zbog kontinuiranog prirodnog odliva (penzija) izvršena prenamjena sredstava uslijed potreba nužne i prioritete sanacije krovnog pokrivača na hidrološkom objektu, zbog nedostatnih sredstava za planiranu adaptaciju objekta MS, izvršena je zamjena i drugog dijela krovnog pokrivača te završena u cijelosti nužna sanacija krovnog pokrivača hidrološkog objekta, izvršene nužne popravke toaletnog prostora u sjedištu Zavoda, zamjena rasvjetnih tijela, te izrađen akt o procjeni rizika na radnim mjestima i mjestima rada, interni akt o zaštiti na radu, provedena obuka iz oblasti zaštite na radu za sve uposlenike</p>
<p>4. Administracija, IT Jačanje kapaciteta za pružanje podrške drugim organizacionim jedinicama</p>	<p>Poboljšana i unaprijeđena kadrovska struktura - prijem državnih službenika i namještenika, stručno usavršavanje ažurirani podaci u Registru uredni e-kartoni</p>	88	75	<p>izvršena prenamjena sredstava uslijed potreba nužne i prioritete sanacije krovnog pokrivača na hidrološkom objektu, zbog nedostatnih sredstava za planiranu adaptaciju objekta MS, izvršena je zamjena i drugog dijela krovnog pokrivača te završena u cijelosti nužna sanacija krovnog pokrivača hidrološkog objekta, izvršene nužne popravke toaletnog prostora u sjedištu Zavoda, zamjena rasvjetnih tijela, te izrađen akt o procjeni rizika na radnim mjestima i mjestima rada, interni akt o zaštiti na radu, provedena obuka iz oblasti zaštite na radu za sve uposlenike</p>
<p>5. Seizmologija i astronomija Primjena i unapređenje seizmoloških i astronomskih istraživanja, upravljanje rizicima i posljedicama seizmičke opasnosti, te razvoj interesovana; za ove oblasti</p>	<p>Poboljšanje uvjeta rada, uredno investiciono i tekuće održavanje objekata, instalacija, opreme</p>	postignut uspjeh adaptirana 1 MS	100%	<p>Unaprijeđen IT sistem, uspješno osigurani uvjeti IT podrške</p> <p>Unapređenje korištenja informacionog sistema - broj registrovanih i analiziranih zemljotresa svih magnituda, broj obrada</p> <p>Stepen riješenih zahtjeva sa seizmološkim podlogama u odnosu na podnesene zahtjeve, prilog za godišnji bilten Zavoda 2024.</p> <p>Broj poslanih seizmoloških analiza i informacija izvještavanje prema medijima - informiranje javnosti</p> <p>Blagovremeno obavještavanje dostavljanje aktuelnih izvještaja Operativnom centru 112 i službama Civilne zaštite</p>
<p>350104</p>	<p>Unaprijeđen IT sistem, uspješno osigurani uvjeti IT podrške</p>	unaprijeđen proširen opseg za 5%	100%	<p>100%</p>
<p>350105</p>	<p>Unapređenje korištenja informacionog sistema - broj registrovanih i analiziranih zemljotresa svih magnituda, broj obrada</p>	100%	100%	<p>100%</p>

<p>ispravnosti tehničke opreme i uređaja</p>	<p>prostoru FBiH - 68 stanica Povećan procenat kalibrisanih instrumenata 100%</p>	<p>meteoroloških stanica (UN projekat) sa ciljem automatizacije glavnih sinoptičkih stanica; - Nabavljena mjerna oprema i uređaji vezano za projekat koji finansira Fond za zaštitu okoliša Federacije BiH, - Osigurana mjerna spremnost stanica (klasičnih/automatskih) kroz: poslove uspostave i održavanja mreže meteoroloških, klimatoloških, padavinskih i agrometeoroloških stanica što podrazumijeva redovno održavanje, kontrolu rada, uređenje, obiliske stanica radi uređenja opreme i zamjene instrumenata/senzora na stanici te kontrole rada osmatrača, (70 obilazaka) automatskih stanica) obiliske fenoloških vrtova (0) radi kontrole rada, obuke osmatrača i unosa podataka fenoloških izvještaja u realnom vremenu; poslove operativnog vođenja mreže meteoroloških stanica što uključuje uredno vođenje i nadopunu digitalne i pisane dokumentacije o stanicama – zapisnike o obilasku stanica, promjene na stanicama, zatečeni kvarovi, stanje i promjene meteoroloških instrumenata i opreme,</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

promjene osmatrača i sve ostale informacije bitne za Karton stanica;	- U potpunosti su realizirane jednostavne nabave instrumenata, opreme, rezervnih dijelova, potrošnog materijala te papirnatih izvještaja za stanice za 2025. obavljena nepotpuna isporuka materijala na stanice za redovan rad za 2025. godinu što uključuje dnevne mjerenja, trake za registrirane instrumente, dodatne obrasce za upis meteoroloških podataka te oprema za slanje izvještaja sa stanica u FHMZ;	-Izvršena nabavka diskova za računare na stanicama, a zamijenjeno 5.	-Uspostavljene i ažurirane granične vrijednosti za real time kontrolu AWS;	- Unaprijeđena logička i kritička kontrola mjerenja i osmatranja na GMS;	-Redovno je izvršavan prijem / import podataka u realnom vremenu i drugih operatera AWS (Agencija za sliv Save i JP Ceste FBiH, pohranjivanje podataka, na FTP server Zavoda, u ZRXP formatu sa automatskih meteoroloških, padavinskih i																																																																																																							

<p>produkata za potrebe obnovljivih izvora energije, poljoprivrede, energetike, istraživanje uticaja na agrometeoroloških prilika na poljoprivredu</p>	<p>razvoj specifičnih produkata namijenjenih korisnicima (energetika, vodoprivreda, zgradarstvo, saobraćaj, poljoprivreda, zaštita zdravlja, osiguranje, pravosuđe, turizam); istraživanje klimatskih promjena o sadašnjoj i budućoj klimi s naglaskom na temperaturne i padavinske indekse i ekstreme;</p>	<p>razvoj prilagođenih produkata namijenjenih različitim korisnicima (energetika, vodoprivreda, zgradarstvo, saobraćaj, poljoprivreda, zaštita zdravlja, osiguranje, pravosuđe, turizam); istraživanje klimatskih promjena o sadašnjoj i budućoj klimi s naglaskom na temperaturne i padavinske indekse i ekstreme;</p>	<p>Odsjek za istraživanje obnovljivih izvora energije</p>	<p>Ostala sredstva</p>	<p>41.045</p>	<p>37.351</p>	<p>91%</p>
<p>-Aktivnosti na pripremi historijskih nizova meteoroloških podataka radi izrade hidrološke studije za Savsku komisiju (neplanirano); -Pružanje stručne i naučne podrške državnim i međunarodnim nadležnim institucijama u svrhu izrade strateških dokumenata; -Priprema mjesečnih pregleda meteoroloških parametara 2024. godinu za Prostorno uređenje Kantona Sarajevo, Statistički godišnjak, Prostorni plan grada Mostara, Pravobranilaštvo -Održavanje fenološke mreže stanica: omogućen unos i slanje fenoloških podataka putem digitalnog sučelja -Redovno osmatranje fenoloških faza na glavnim meteorološkim stanicama i u 3 međunarodna fenološka vrta.</p>							
<p>Ukupno</p>							

<p>godišnjak za sliv rijeke Save za 2022. godinu (za dio sliva rijeke Save u FBiH) sa godišnjim pregledima meteoroloških parametara-padavine i temperature zraka Izrada priloga za bilten za Svjetski dan meteorologije u 2025.g.</p>	<p>-Fenološki godišnjak za 2024., objavljivanje na web stranici; -Meteorološki prilog za Hidrološki godišnjak za sliv rijeke Save za 2022. godinu čiju pripremu koordinira Savska komisija – prilog -Knjiga 2 sa godišnjim pregledima temperature zraka (55 stanica), padavina (55 stanica); visine snježnog pokrivača (18 stanica) i sadržaj vode u snijegu (7 stanica). Obilježen Svjetski dan meteorologije pod sloganom: „Udruženi jačamo sistem ranog upozoravanja“ uz izdavanje prigodnog godišnjeg biltena.</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za agrometeorologiju Odsjek za istraživanje obnovljivih izvora energije</p>	<p>Ne</p>	<p>Ukupno 41.045 37.351 91%</p>	<p>Ostale donacije Ostala sredstva</p>	
<p>1.9. Operativni rad prognostičara, istraživanje lokalnih i regionalnih atmosferskih procesa i njihovo modeliranje za potrebe operativne analize i prognoze vremena</p>	<p>Unaprijeđena operativnost kroz obezbjeđenje i povremene informacije o trenutnom i budućem vremenu i upozorenja o vremenskim nepogodama</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za analizu i prognozu vremena</p>	<p>Ne</p>	<p>Budžetska sredstva 32.650 29.712 91%</p> <p>Kreditna sredstva</p> <p>Sredstva EU</p> <p>Ostale donacije</p> <p>Ostala sredstva</p> <p>Ukupno 32.650 29.712 91%</p>	<p>Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno</p>	
<p>1.10. Izrada različitih produkata (kratkoročne prognoze, pouzdana i pravovremena upozorenja na prirodne nepogode i katastrofe itd.)</p>	<p>Operativni produkti i usluge kratkoročne prognoze vremena za 365 dana u godini (dnevni i trodnevni bilteni, vanredni bilteni i upozorenja na opasne vremenske pojave u skladu sa zadanim kriterijima (Meteoalarm)</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za analizu i prognozu vremena</p>	<p>Ne</p>	<p>Budžetska sredstva 32.650 29.712 91%</p> <p>Kreditna sredstva</p> <p>Sredstva EU</p> <p>Ostale donacije</p> <p>Ostala sredstva</p> <p>Ukupno 32.650 29.712 91%</p>	<p>Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno</p>	

	<p>usavršavanje uposlenika radi osiguranja kvalitetnog obavljanja operativnih poslova i ispunjenja zadatih ciljeva, učešće na radionicama Svjetske meteorološke organizacije</p>	<p>konferencijama (stručno usavršavanje i obuku prošlo 8 uposlenika): -Učešće u radu vanrednog kongresa WMO; -Radionica Stalne radne grupe za ruralni razvoj (SWG);Integrisanje prilagodavanja klimatskih promjena u poljoprivredne politike; angažman zainteresovanih strana i strateški doprinosi; -Konferencija:Prva Platforma za smanjenje rizika od katastrofa u FBiH; -Konferencija platforma o smanjenju rizika od katastrofa u BiH tema klizišta; -Radionica FGU: napredno upravljanje bazama podataka; -Završna konferencija projekta ANCBiH; -Radionica:Ublažavanje klimatskih promjena, rizici po energetske infrastrukture; Radionica FAO: Skladištenje ugljika u tlo; -Online radionice na popunjavanju obrazaca za FUK; -Sudjelovanje na konferenciji „Dani Infrastrukture prostornih podataka Federacije Bosne i Hercegovine“ Učešće na ministarskoj konferenciji vezano za aktivnosti DMCSEE-a; -Učešće na klimatskim regionalnim</p>	<p>Sektor meteoroloških mjerenja i prognoze</p>		<p>Ostale donacije Ostala sredstva</p>			<p>33.580 30.558 91%</p> <p>Ukupno</p>
--	--	---	---	--	--	--	--	---

	<p>forumima SEECOF-u cilju priprema sezonske prognoze za ljeto i zimu; Učešće na EUMETSAT-informativnom danu; -3.PEP online radionica -Učešće na manifestaciji Noći Istraživača 2025; -Učešće na naučno-stručnoj konferenciji povodom svjetskog dana zemljišta sa radom "Zemljište kao faktor razvoja poljoprivrede i zaštite životne sredine u BiH</p>	<p>100%</p>	<p>Sektor primijenjene meteorologije Sektor meteoroloških mjerenja i prognoze</p>	<p>Ne</p>	<table border="1"> <tr> <td>Budžetska sredstva</td> <td>33.580</td> <td>30.558</td> <td>91%</td> </tr> <tr> <td>Kreditna sredstva</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sredstva EU</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ostale donacije</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ostala sredstva</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ukupno</td> <td>33.580</td> <td>30.558</td> <td>91%</td> </tr> </table>	Budžetska sredstva	33.580	30.558	91%	Kreditna sredstva				Sredstva EU				Ostale donacije				Ostala sredstva				Ukupno	33.580	30.558	91%
Budžetska sredstva	33.580	30.558	91%																										
Kreditna sredstva																													
Sredstva EU																													
Ostale donacije																													
Ostala sredstva																													
Ukupno	33.580	30.558	91%																										
<p>1.16. Sudjelovanje regionalnim međunarodnim projektima</p>	<p>Ojačani tehnički kapaciteti kroz regionalne projekte, poboljšana tehnička oprema, -Pilot projekt regionalni WIGOS centar u BiH operativan od 01.07.2024. u skladu sa Zaključkom Vlade Federacije BiH, V.broj: 1617/2022 od 17.11.2022.godine., -UNDP- Podrška projektima: Prvog dvogodišnjeg izvještaja o transparentnosti BiH, izrada Petog nacionalnog izvještaja BIH prema UNFCCC, izrada Drugog dvogodišnjeg izvještaja o transparentnosti BiH kao kombiniranog izvještaja prema UNFCCC, aktivnosti na pripremi upitnika, prikupljanju podataka itd.;</p>	<p>Ojačani tehnički kapaciteti kroz učešće i doprinos u regionalnim i međunarodnim projektima, poboljšana tehnička oprema; vršeno pružanje stručne podrške pri obavljanju bilateralnih i multilateralnih poslova sa relevantnim međunarodnim organizacijama: -Kontinuirane operativne aktivnosti na provedbi Pilot projekta - regionalni WIGOS centar u BiH; - UNDP- podrška izradi dokumenta - Izrada Prvog dvogodišnjeg izvještaja o transparentnosti BiH; još se nije počelo sa aktivnostima na izradi Drugog izvještaja -Rad na informacionom sistemu okoliša (EISCC) -komponenta klimatske promjene- ažuriranje klimatskih indikatora za 2024. godinu i rad na</p>	<p>100%</p>	<p>Sektor primijenjene meteorologije Sektor meteoroloških mjerenja i prognoze</p>	<p>Ne</p>																								

	<p>-Rad na Projektu EU4Green Recovery: "Podrška implementaciji Zelene agende za Zapadni Balkan";</p> <p>-CIHEAM Bari (Italija) „Promocija lokalnog biodiverziteta kroz inovativna rješenja zasnovana na prirodi u poljoprivredno-prehrambenom sektoru Bosne i Hercegovine (ProBio BiH) u 2025.g;</p> <p>-ECO DRR Japan;</p> <p>-Projekt FGU Infrastruktura prostornih podataka, kontinuirane aktivnosti na prikupljanju prostornih podataka, koordinacija aktivnosti na projektu - jačanje tehničkih i kadrovskih kapaciteta.</p>	<p>izazova koje donose klimatske promjene. Konferencija je okupila lidere država članica OSCE-a kako bi naglasili važnost integriranja klimatske sigurnosti u širu sigurnosnu agendu OSCE-a i istakli potrebu za sveobuhvatnim pristupom koji obuhvata političke, ekonomske i ekološke dimenzije. Kontinuirani rad OSCE-a na klimatskim promjenama i sigurnosti, uključujući projekt „Jačanje odgovora na sigurnosne rizike od klimatskih promjena“, značajan je zbog inovativne upotrebe tehnologija i analize podataka radi unapređenja ranog upozoravanja i procjene rizika;</p> <p>-Aktivnosti Instituta CHEAM Bari, - završen projekt ANCBiH, predstavljajući rezultati projekta te počeli dogovori okonastavka kroz novi projekt „Promocija lokalnog biodiverziteta kroz inovativna rješenja zasnovana na prirodi u poljoprivredno prehrambenom sektoru BiH u 2025. godini gdje je naglasak na jačanju</p>			
--	---	--	--	--	--

		Ostale donacije							
		Ostala sredstva							
		Ukupno		1.900.676		1.734.076			
						91,23%			
Redni broj i naziv programa (mjere)¹ (prenosi se iz tabele A1):									
2. Hidrologija									
Obezbeđenje informacija o vodenim resursima: prikupljanje, obradivanje i objavljivanje podataka iz djelokruga od interesa za Federaciju BiH i vršenje i drugih poslova u oblasti hidrologije									
Naziv strateškog dokumenta, oznaka strateškog cilja, prioriteta i mjere, čijoj realizaciji doprinosi program (mjera):									
Akcioni plan za zaštitu od poplava i upravljanje rijekama u BiH 2014-2017, mjera 4. i 5. ⁴ (Vijeće ministara BiH u martu 2018. godine produžilo je važenje ovog dokumenta do kraja 2021. godine)									
Naziv aktivnosti/projekta	Očekivani rezultat aktivnosti/projekta	Ostvareni rezultat aktivnosti/projekta	Procenat izvršenja	Nosilac (najmanji organizacioni dio)	PJI ²	Usvaja se ³ (Da/Ne)	Izvori sredstava u KM		
							Planirani iznosi	Izvršeni iznosi	Procenat izvršenja
2.1. Hidrološki monitoring putem automatskih stanica: setovanje, praćenje i kontrola rada, obilazak i održavanje	Rezultati automatskih mjerenja pomoću sonde - vrijednosti u realnom vremenu parametara komponenti hidromorfoloških ciklusa (padavine, površinske i podzemne vode)	Raspoloživi rezultati osmatranja sa 50 automatskih stanica pomoću kojih se prate komponente hidromorfoloških ciklusa,	100%	Sektor hidrologije Odsjek za hidromorfološka mjerenja		Ne	Budžetska sredstva 37.161 33.161+ 4.000	39.489 30.177+ 9.312	106,26%
2.2. Hidrometrija površinskih vodotoka, proticaji, hidromorfološki elementi	Rezultati ekipnih terenskih mjerenja vrijednosti proticaja i hidromorfološki elementi	Raspoloživi ekipnih mjerenja terenskih vrijednosti proticaja i hidromorfološki elementi	0%	Sektor hidrologije Odsjek za hidromorfološka mjerenja		Ne	Budžetska sredstva 33.125	30.144	91%
2.3. Dostava hidroloških i meteoroloških podataka u skladu sa obavezama Zavoda	IZVJEŠTAJI o vodostajima, meteorološkim mjerenjima i prognozama - obaveze iz FOP-a.	Redovno dostavljani / objavljivi IZVJEŠTAJI o vodostajima, meteorološkim mjerenjima i prognozama - obaveze iz FOP-a, putem web stranice namjenski napravljene za FOP, 365 dana	100%	Sektor hidrologije Odsjek za hidromorfološka mjerenja		Ne	Budžetska sredstva 33.125	30.144	91%
							Ukupno	39.489	106,26%
							Ukupno	30.144	91%

2.4. Upravljanje podacima u realnom vremenu sa automatskih stanica i administriranje baze	Prijem / import podataka u realnom vremenu i pohranjivanje u MSSQL bazu hidroloških podataka; Eksport podataka u u realnom vremenu prema korisnicima u skladu sa preuzetim obavezama, uključujući nacionalne prognozne modele i EFAS.	Redovno su sa 50 automatskih primani / importovani podaci u realnom vremenu i pohranjivani u MSSQL bazu hidroloških podataka; Redovno su eksportovani podaci u realnom vremenu prema korisnicima u skladu sa preuzetim obavezama, uključujući nacionalne prognozne modele i EFAS, sa ukupno 50 automatskih stanica	100%	Sektor hidrologije Odsjek za hidrološka mjerenja	Ne	Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno	33.125	30.144	91%
2.5. Upravljanje meta i historijskim hidrološkim podacima, administriranje i održavanje hidrološkog informacionog sistema WISKI	Uredna baza meta i historijskih podataka, redovno ažuriran sofer HIS-a WISKI, kao pretpostavka za operativnost sistema upravljanja.	Hidrološki informacioni sistem WISKI operativan - Uredna baza meta i historijskih podataka, redovno ažuriran sofer HIS-a WISKI, kao pretpostavka za operativnost sistema upravljanja	100%	Sektor hidrologije Odsjek za hidrološka mjerenja	Ne	Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno	58.125 33.125+2 5.000	43.368 30.144+ 13.224	74,61%
2.6. Izrada hidroloških godišnjaka Federacija Bosne i Hercegovine (Pored podataka sa stanica u vlasništvu FHMZ, u saradnji sa AVP Sava i AVP Jadran, obraduju se i podaci sa stanica u njihovoj nadležnosti.)	Godišnji pregledi vrijednosti parametara komponenti hidrološkog ciklusa.	Uradjeni godišnji pregledi vrijednosti parametara komponenti hidrološkog ciklusa, za 2021. godinu	100%	Sektor hidrologije Odsjek za prognozu i bilans voda	Ne	Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno	33.125	30.144	91%
2.7. Rad sa hidrološkim prognoznim modelima i platformama	OBAVIJESTI o mogućim velikim vodama/ bujicama / klizištima, prema meteorološkim prognoznim modelima i platformi EFAS, na adrese: nadležna AVP u FBiH, FUCZ i Centar 112 MSBiH.	U skladu sa hidrološkom situacijom, dostavljeno 16 OBAVIJESTI o mogućim velikim vodama/ bujicama / klizištima, prema meteorološkim prognoznim modelima i platformi EFAS, na adrese: nadležna AVP u FBiH, FUCZ i Centar 112 MSBiH.	100%	Sektor hidrologije Odsjek za prognozu i bilans voda	Ne	Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno	33.125	30.144	91%

		Kreditna sredstva		
		Sredstva EU		
		Ostale donacije		
		Ostala sredstva		
		Ukupno	393.411	354.153
				90,02%

Redni broj i naziv programa (mjere)¹ (prenosi se iz tabele A1):

3. Kontrola kvaliteta životne sredine
Jačanje kapaciteta Sektora životne sredine

Naziv strateškog dokumenta, oznaka strateškog cilja, prioriteta i mjere, čijoj realizaciji doprinosi program (mjera):

Strategija zaštite okoliša FBiH 2008-2018, Strateški cilj 6.2: Upravljanje kvalitetom zraka, Operativni cilj 6.2.1: Planiranje kvaliteta zraka, Mjera 6216: Uspostava sistema osiguranja kvaliteta mjerenja (QA/QC) prikupljanja podataka i njihove razmjene u okviru EEA

Naziv aktivnosti/projekta	Očekivani rezultat aktivnosti/ projekta	Ostvareni rezultat aktivnosti/projekta	Procenat izvršenja	Nosilac (najmanji organizacioni dio)	Pj1 ²	Usvaja se ³ (Da/Ne)	Izvori i iznosi planiranih i izvršenih finansijskih sredstava u KM			
							Izvori	Planirani iznosi	Izvršeni iznosi	Procenat izvršenja
3.1. Upravljanje bazom podataka	Formirane arhive i baza podataka predpostavljene veličine 10 GB	Formirane arhive i baza podataka predpostavljene veličine 10 GB	100%	Odsjek za kvalitet zraka		Ne	Budžetska sredstva	28.283	25.738	91%
3.2. Prikupljanje, obrada i analiza podataka o kvalitetu zraka u cijelu obzorbjeđenja uslova za izradu uobičajenih i specifičnih informacija, izvještaja i drugih dokumenata	Obradeni, analizirani i pohranjeni svi prikupljeni podaci o kvalitetu zraka u Federaciji BiH	Obradeni, analizirani i pohranjeni svi prikupljeni podaci o kvalitetu zraka u Federaciji BiH	100%	Odsjek za kvalitet zraka		Ne	Budžetska sredstva	28.283	25.738	91%
3.3. Izrada izvještaja, analiza i upozorenja o stanju kvaliteta zraka	Izvještaji, informacije i upozorenja o stanju kvaliteta zraka prema institucijama i javnosti 250 dnevnih izvještaja, 1 godišnji izvještaj.	250 dnevnih izvještaja 1 godišnji izvještaj. Redovno po zahtjevima izrađivane druge informacije o stanju kvaliteta zraka	100%	Odsjek za kvalitet zraka		Ne	Budžetska sredstva	28.285	25.739	91%

Kreditna sredstva			
Sredstva EU			
Ostale donacije			
Ostala sredstva			
Ukupno	421.936	383.547	90,90%

Redni broj i naziv programa (mjere)¹ (prenosi se iz tabele A1):
4. Administracija, IT
 Jačanje kapaciteta za pružanje podrške drugim organizacionim jedinicama

Naziv strateškog dokumenta, oznaka strateškog cilja, prioriteta i mjere, čijoj realizaciji doprinosi program (mjera):

Naziv aktivnosti/projekta	Očekivani rezultat aktivnosti/ projekta	Ostvareni rezultat aktivnosti/projekta	Procenat izvršenja	Nosilac (najmanji organizacioni dio)	PJI ²	Usvaja se ³ (Da/Ne)	Izvori i iznosi planiranih i izvršenih finansijskih sredstava u KM			
							Izvori	Planirani iznosi	Izvršeni iznosi	Procenat izvršenja
<p>Poslovanje Zavoda u skladu sa zakonom, podzakonskim i internim općim aktima, urađeni svi potrebni opći i pojedinačni interni akti, izvršene izmjene i dopune postojećih općih akata, svi opći akti usvojeni na Vladi Federacije BiH, odluke, zaključci, informacije, izvještaji, odgovori na poslanička pitanja, urađeni svi pojedinačni ugovori, sporazumi, odgovori na žalbe, tužbe, izjašnjenja, uredna imovinsko pravna dokument o vlasništvu i posjedu</p> <p>4.1. Kontinuirano praćenje i proučavanje propisa i podzakonskih akata, te njihova primjena u praksi; Izrada potrebnih općih i pojedinačnih akata; Izrada akata koji se dostavljaju Vladi FBiH na usvajanje; Pribavljanje nedostajuće dokumentaciju o vlasništvu i posjedu objekata i imovine (regulisanje imovinsko pravne dokumentacije kroz saradnju sa Službom za zajedničke poslove organa i tijela FBiH)</p>	<p>Poslovanje Zavoda u skladu sa zakonom, podzakonskim i internim općim aktima, urađeni svi potrebni opći i pojedinačni interni akti, izvršene izmjene i dopune postojećih općih akata, svi opći akti usvojeni na Vladi Federacije BiH, odluke, zaključci, informacije, izvještaji, odgovori na poslanička pitanja, urađeni svi pojedinačni ugovori, sporazumi, odgovori na žalbe, tužbe, izjašnjenja, uredna imovinsko pravna dokument o vlasništvu i posjedu</p>	<p>Doneseni potrebni interni opći i pojedinačni akti, kontinuirano praćenje i proučavanje propisa i njihova primjena u radu, program stručnog obrazovanja usavršavanja za 2025.g., ažuriranje i izmjene i dopune postojećih općih akata vršeno nužno zbog nedostajućih kadrovskih resursa, izrađen akt o procjeni rizika na ranim mjestima i mjestima rada, interni akt o zaštiti na radu, Izrada svih potrebnih odluka, informacija, odgovora, izvještaja, službenih zabilješki, zapisnika, odgovora i izjašnjenja na žalbe, odgovora na poslanička pitanja; mjesečni izvještaji o realizaciji zaključaka Vlade FBiH - (12),</p>	99%	Odsjek za pravne, administrativne i materijalno-finansijske poslove Odsjek za tehničke poslove i održavanje		Ne	Budžetska sredstva Kreditna sredstva Ostale donacije Ostala sredstva	51.625	46.979	91%
Ukupno							Ukupno	51.625	46.979	91%

<p>urađeni svi potrebni pojedinačni akti (rješenja, ovlaštenja, uvjerenja, punomoći i sl., rješenja o ocjeni rada za 2024. g. (72), o ocjeni probnog rada namještenika (3), o namješteniku postavljenja namještenika (3), o premještanju zbog potreba službe (2), o prestanku radnog odnosa sticanjem uslova za odlazak u penziju (3).</p>	<p>Plan korištenja godišnjih odmora u 2025. godini, rješenja za godišnji odmor u 2025. godini (71) i izmjene rješenja, rješ. o isplati naknada koje nemaju karakter place (3), o naknadi za noćni rad (12), o naknadi za rad u dane državnog</p>	<p>otpremnine (3) pojedinačnih rješenja iz radnog odnosa i rješenja o plaći (8), o naknadi za prevoz za 2025. godinu, o reprezentaciji u 2025. godini, rješenja o plaćenom odsustvu, uvjerenja po osnovu radnog odnosa,</p>	<p>Urađeni svi potrebni ugovori iz oblasti javnih nabavki roba, usluga i radova, izvještaji prema Agenciji za javne nabavke i na internet stranici Zavoda, pružena stručna podrška pri provođenju procedura javnih nabavki i u drugim</p>													

	<p>postupcima po ukazanoj potrebi; uređenje imovinsko pravne dokumentacije u okvirima kadrovskih kapaciteta</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za pravne, administrativne i materijalno-financijske poslove</p>		<p>Ne</p>		<p>51.625</p>	<p>46.979</p>	<p>91%</p>
	<p>Pribavljene saglasnosti Vlade Federacije BiH o popuni upražnjenih radnih mjesta, provedene procedure za prijem novih državnih službenika i namještenika, izvršeno postavljenje raspoređivanje, ojačani kadrovski kapaciti prijemom novih uposlenika i kroz potrebne obuke provedeno usavršavanje kroz saradnju sa Agencijom za državnu službu FBiH ažurirani podaci u Registru i uredni e-kartoni</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za pravne, administrativne i materijalno-financijske poslove</p>		<p>Ne</p>		<p>51.625</p>	<p>46.979</p>	<p>91%</p>
<p>4.2. Provođenje procedura za prijem novih državnih službenika i namještenika, praćenje i predlaganje stručnog obrazovanja i usavršavanja putem objava ADSFBiH, ažuriranje podataka u Registru zaposlenih u organima državne službe u FBiH u saradnji sa ADSFBiH</p>							<p>51.625</p>	<p>46.979</p>	<p>91%</p>
							<p>Ukupno</p>	<p>46.979</p>	<p>91%</p>

Agenciji – uredno ažurirani podaci,	-Okrvni plan	zapošljavanja za 2026. godinu	elektronski u hrmis	sistem ADSFBiH (shodno zaključku Vlade FBiH),	-pokrenuta procedura	pribavljanja mišljenja	nadležnih ministarstava	na prijedlog odluke o	dobijanju saglasnosti	Vlade FBiH za popunu	upraznjenih 5 (pet) radnih	mjesta namještenika,	-Kontinuirano praćenje i	analiziranje kadrovske,	kvalifikacijske strukture	državnih službenika i	namještenika, definiranje	potreba, aktivnosti na	ažuriranju i praćenju	kadrovskih evidencija,	personalnih dosija,	-Saciñjen godišnji	program stručnog	obrazovanja i	usavršavanja državnih	službenika i namješnika	za 2025. godinu -	usklađen sa	programskim	aktivnostima ADSFBiH	i	-Kordinacija	kontinuirano praćenje	programskih aktivnosti	ADSFBiH za 2025.	godinu, praćenje	obavijesti i informacija o	planiranim obukama,	saciñjavanje prijedloga -	ukupno 23 od čega 21	on-line i u digitalnom	okruženju edukacija u	organizaciji ADSFBiH -	realizirano za ukupno 8																																																																																																				

	<p>potraživanja po osnovu sudskih odluka iz radnog odnosa i ugovora o vansudskoj nagodbi shodno Instrukcijama, Zaključku Vlade FBiH</p>	<p>31.12.2024.godinu i dostavljen FMF; Urađena izvjava o fiskalnoj odgovornosti za 2024. godinu i dosatavljena FMF, prateća dokumentacija u kopiji a/a;</p> <p>Priprema i izrada DOB-a za 2026-2028. godina putem BPMIS aplikacije i u printanoj formi dostavljen FMF;</p> <p>Izvršene sve obaveze po fakturama dobavljača i sva knjiženja;</p> <p>Izmirenja sudskih presuda- potraživanja po osnovu sudskih odluka iz radnog odnosa se nisu realizirale jer shodno Odluci Vlade Federacije BiH, V.broj: 725/2021 od 08.04.2021.godine, o usvajanju Akcionog plana o načinu izvršenja sudskih odluka iz radnopravnih odnosa te usvojenom modelu i dinamici navedenog Akcionog plana, realizacija hronološki u odnosu na vrijeme donošenja sudskih presuda počinje od 2026. godine, u skladu sa Zaključkom Vlade FBiH, V.broj: 250/2025 od 13.03.2025. godine, nije bilo podnesenih zahtjeva i zaključenih ugovora o vansudskoj nagodbi u skladu sa javnim pozivom za 2025.g., dostavljeni mjesečni izvještaji (9) FMF i Uredu premijera,</p>					
--	---	--	--	--	--	--	--

Izrađen operativni plan za 2025. godinu, svi tromjesečni i mjesečni operativni planovi (16 op.planova) i svi periodični tromjesečni finansijski izvještaji u 2025. godini (4 tromjesečna); Kontinuirano praćenje stanja raspoloživih sredstava i o utrošku istih (izvještaji direktoru) Kontinuirano likvidiranje blagajničke dokumentac. i knjiženje promjena; Izvršen obračun i isplata iz blagajne - 13 blagajničkih izvještaj. Priprema i izrada faktura - potraživanja od drugih, ista realizirana i zatvorena sa 31.12.2025. godine. Izvršena priprema i kontrola plaća i drugih naknada koje nemaju karakter plaća (I-XII 2025.), te za iste urađeni mjesečni izvještaji i dostavljeni nadležnim institucijama (statistika, porezna uprava) – period XII 2024 - XI 2025.g.	100%	Odsjek za pravne, administrativne i materijalno-finansijske poslove	Ne	Budžetska sredstva Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva Ukupno	51.625 46.979 51.625	46.979	91%
4.5. Materijalno poslovanje (vođenje evidencija stalnih sredstava, sitnog inventara, potrošnog materijala, nabavka i izdavanje potrošnog materijala)	Provedene finansijske promjene, odnosno evidentiranje sredstava, izvora rashoda i izdataka, prihoda i primitaka uredno zavedene u pomoćne poslovne knjige, izvršena nabavka i izdavanje materijala i sitnog inventara, izvršena	Kontinuirane aktivnosti i poslovi vezani za evidentiranje nabavljenih stalnih sredstava, sitnog inventara i potrošnog materijala u pomoćne finansijske knjige i programsko rješavanje WAND, te izdavanje potrošnog materijala; Izvršen unos faktura u pomoćne knjige KUF (826 faktura) i KIF (26					91%

	<p>4.6. Poslovi planiranja (izrada trogodišnjih, godišnjih i mjesečnih planova rada i izvještaja o radu sektora, izrada Plana javnih nabavki i drugih planova i izvještaja, podrška u izradi GI FUK za 2024.godinu</p>	<p>evidencija stalnih sredstava</p>	<p>faktura), praćenje plaćanja i evidentiranje u iste; izvršena prijava ugovora za Otvoreni postupak (2) ugovora male vrijednosti ukupno 13 - /KZ (9), DS (4)/, ugovora KZ- OS (2), objavljenih obavještenja ukupno 26 - o nabavci (13), o dodjeli ugovora (11), god. obavj o dodjeli ugovora za OS (2), izvještaja na portalu AJN, objava u sl.glasniku, obrazca za praćenje realizacije ugovora; Izrada putnih naloga i unos u knjigu evidencije putnih naloga (324 putnih naloga); Isplate putnih troškova izvršene u skladu sa Instrukcijom FMF za knjiženje isplate i pravljenje troškova službenog puta prema Zaključku Vlade FBiH, V.broj: 1601/2017 od 07.12.2017. godine (isključivo putem JRT-a);</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za pravne, administrativne i materijalno-financijske poslove</p>	<p>Ne</p>	<p>Budžetska sredstva</p>	<p>51.625</p>	<p>46.979</p>	<p>91%</p>	
								<p>Kreditna sredstva</p>			
								<p>Sredstva EU</p>			
								<p>Ostale donacije</p>			
								<p>Ostala sredstva</p>			
								<p>Ukupno</p>	<p>51.625</p>	<p>46.979</p>	<p>91%</p>

	potrebama i utvrđenom dinamikom	<p>izvještaj o finansijskom upravljanju i kontroli - GI FUK za 2024.godinu; Izršen unos registra rizika u aplikaciju FMF, sačinjen godišnji plan razvoja FUK-a. Sačinjen i operativan Trogodišnji plan rada Zavoda za planski period 2026-2028. u skladu sa Uredbom o trogodišnjem i godišnjem planiranju rada, monitoringu i izvještavanju u Federaciji BiH („Službene novine Federacije BiH, br. 74/19 i 2/21); Urađeni i dostavljeni Generalnom sekretarijatu Vlade FBiH mjesečni izvještaji o provođenju Zaključaka Vlade FBiH (I-XII 2025.g. / 12); Sačinjen Plan javnih nabavki za 2025.g., izmijene i dopune, podrška provođenju postupaka javnih nabavki, Sačinjen prijedlog Godišnjeg plana rada za period 01.01.-31.12.2026. godinu i dostavljen Vladi FBiH na usvajanje, Sačinjen izvještaj o radu za 2025. godinu</p>	90%	Odsjek za tehničke poslove i održavanje	Ne	<p>Budžetska sredstva 88.575</p> <p>Kreditna sredstva</p> <p>Sredstva EU</p> <p>Ostale donacije</p>	<p>82.680</p> <p>80.603 + 2.077</p>	93,34%
4.7. Izrada projekta sa predmjerom radova na adaptaciji objekta MS Ivan Sedlo; redovni pregledi stanja objekata; periodični pregledi elektro, plinskih i gromobranskih instalacija; izrada procjene troškova za	Urađen projekat i predmjer radova za adaptaciju objekta MS Ivan Sedlo,adaptiran objekat MS Ivan Sedlo,redovni pregledi stanja objekata i redovno i prioriteno	Aktivnosti realizovane shodno mogućnostima prema prioritetima i hitnim potrebama Prenamjnom je, uslijed potreba nužne i prioritne sanacije drugog dijela krovnog						

<p>tekuće održavanje, popravke i opremanje, sistem tehničke zaštite i osiguranja objekata, nabavka kancelarijske opreme/namještaja; nastavak aktivnosti na provođenju Plana za povećanje energetske efikasnosti i smanjenje troškova vezano za izradu nastavak aktivnosti na izradi glavnih projekata za dobijanje urbanističkih i građevinskih dozvola za postavljanje automatskih padavinskih i automatskih meteoroloških stanica, prema dinamici, potrebama i prioritetima hidrološke i meteorološke službe</p>	<p>tekuće održavanje objekta u sjedištu Zavoda i objekata MS, povećana funkcionalnost objekata, uredan sistem tehničke zaštite i nadzora objekata, provedene aktivnosti iz Plana za povećanje energetske efikasnosti i smanjenje troškova vezano za energiju; prema dinamici urađeni svi potrebni glavni projekti za postavljanje automatskih stanica</p>	<p>pokrivača na hidrološkom objektu, a nedostatnih sredstava za planiranu adaptacija objekta MS, izvršena zamjena preostalog drugog dijela krovnog pokrivača - urađen predmjer radova i projekat, realizovana i u cjelosti završena nužna sanacija krovnog pokrivača kako bi se spriječilo propadanje, odnosno prokišnjavanje prije obilnijih padavina Kontinuirano vršeno redovno i nužno tekuće održavanje objekata, pregled stanja instalacija, praćenje stanja potrošnje energenata – kontinuiran unos podataka u ISEE Fonda za zaštitu okoliša, izvršena nužna nabavka kancelarijskog/arhivskog namještaja/opreme - poboljšani uvjeti rada, projektne aktivnosti za dobijanje urbanističke i građevinske dozvole za postavljanje automatskih padavinskih i automatskih meteoroloških stanica provodile se dinamikom prema zahtjevima potrebama i prioritetima hidrološke i meteorološke službe, sačinjena sveobuhvatna planska dokumentacija za realizaciju projekta adaptacije objekta na rekonstrukcije objekta na Grdonju</p>	<p>100%</p>	<p>Ne</p>	<p>Ostala sredstva</p>	<p>Ukupno</p>	<p>88.575</p>	<p>82.680</p>	<p>93,34%</p>
<p>4.8. Vršenje nadzora nad funkcioniranjem instalacija</p>	<p>Zapisnički evidentirane i iskazane potrebe za</p>	<p>100%</p>	<p>Ne</p>	<p>Budžetska sredstva</p>	<p>88.575</p>	<p>80.603</p>	<p>91%</p>		

<p>(elektro i plinskih bojlera, PP aparata, grijanja, električne energije, vode i sl); vođenje evidencije o periodičnim pregledima opreme i instalacija</p>	<p>održavanjem i rekonstrukcijom instalacija, pribavljeni atesti za elektroinstalacije sa rekonstrukcijom po utvrđenom stanju na MS (min.dva objekta), uspostavljene gromobranske instalacije sa atestiranjem na MS (min.dva objekta)</p>	<p>Kontinuirano vršene sve redovne aktivnosti, vršen nadzor funkcionalnosti, Vršeni redovni periodični pregledi aparata za gašenje početnog požara - uredni hidrantska mreža u funkcion - uredna redovan sezonski pregled grejnog plinskog sistema-funkcionalan, elektro instal. -uredne, u sjedištu zamjena rasvjetnih tijela, Od strane Federalnog ministarstva unutrašnjih poslova izvršen inspekcijski nadzor propisanih mjera zaštite od požara, te zaštite ljudi i imovine u skladu sa zakonom, naložene mjere realizirane i zapisnički konstatovano uredno poštivanje propisanih mjera bez primjedbi, evidencije o periodičnim pregledima opreme, instalacija - uredne (obavezni pregledi elektro i gromobranskih instalacija sa atestima za sve objekte - sjedište I MS) evidencije uredne - Provedena obavezna obuka svih uposlenika iz oblasti zaštita na radu nakon sačinjenog akta o procjeni rizika na radnim mjestima i mjestima rada-sjedište Zavoda i Meteorološke stanice - evidencije uredne,</p>	<p>Odsjek za tehničke poslove i održavanje</p>	<p>Kreditna sredstva Sredstva EU Ostale donacije Ostala sredstva</p>				<p>88.575</p>	<p>80.603</p>	<p>91%</p>	
<p>Ukupno</p>											

<p>4.9. Održavanje voznog parka: vođenje evidencija o stanju i popravkama službenih vozila; o registraciji vozila, o zamjeni guma; izrada izvještaja o utrošku goriva, izdavanje naloga za službena vozila</p>	<p>Uredne evidencije o stanju službenih vozila, o tehničkim pregledima, o registriranju službenih vozila u roku, o potrošnji goriva u skladu sa utvrđenim kriterijima</p>	<p>evidencije obaveznih ijeekarskih pregleda osmatrača - uredne</p>	<p>100%</p>	<p>Odsjek za tehničke poslove i održavanje</p>	<p>Ne</p>	<p>88.575</p>	<p>80.603</p>	<p>91%</p>
<p>4.10. Pregled, popravke i održavanje mreže računara, praćenje protoka podataka kroz mrežu, redovan pregled, popravke i održavanje računarske opreme, update software-a na računarima, licenciran u saradnji sa Sektorom za informatiku Vlade FBiH, nabavka računarske opreme</p>	<p>Uvezan informacioni sistem – uredno održavanje nesmetano funkcionisanje, osigurana funkcionalnost opreme, donesena odluka i provedena nabavka - <u>licenci</u> - <u>računarske opreme</u></p>	<p>Osigurano nesmetano funkcionisanje informac. sistema, IT oprema ispravna, redovno praćenje i održavanje opreme i mreže računara, prema potrebama i zahtjevima vršeno instaliranje i update software-a na računarima, saradnja sa sektorom informatike Generalnog sekretarijata Vlade FBiH, urađena specifikacija potrebne opreme i izvršena nabavka računarske opreme</p>	<p>100%</p>	<p>Centar za informacione tehnologije</p>	<p>Ne</p>	<p>85.981 73.981 +10.000 +2.000</p>	<p>72.418 67.323 + 5.095</p>	<p>84,23%</p>
<p>4.11. DTP podrška (učesće u izradi godišnjih biltena, brošura, studija, projekti, prezentacije, uputstva, priručnici, štampanje, obrada godišnjaka i sl)</p>	<p>Stručna podrška organizacionim jedinicama u postupku pripreme i izdavanja stručnih publikacija i drugih materijala</p>	<p>Pružena stručna podrška u obradi publikacija, uputstava i biltena (Bilten Zavoda za 2025. godinu) u skladu sa iskazanim potrebama, podrška organizacionim jedinicama</p>	<p>100%</p>	<p>Centar za informacione tehnologije</p>	<p>Ne</p>	<p>36.310</p>	<p>33.042</p>	<p>91%</p>
<p>4.12. Održavanje web stranice i unapređenje iste u smislu uvođenja novih servisa</p>	<p>Unaprijeđena web stranica, modernizirana, uredno održavana, sadržajna -</p>	<p>Web stranica novim servisima, redovno ažurirana podacima,</p>	<p>100%</p>	<p>Centar za informacione tehnologije</p>	<p>Ne</p>	<p>23.400</p>	<p>21.294</p>	<p>91%</p>
<p>Budžetska sredstva</p>	<p>88.575</p>	<p>80.603</p>	<p>91%</p>					
<p>Kreditna sredstva</p>	<p>85.981</p>	<p>72.418</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Sredstva EU</p>	<p>73.981</p>	<p>67.323</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Ostale donacije</p>	<p>+10.000</p>	<p>+ 5.095</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Ostala sredstva</p>	<p>+2.000</p>	<p>72.418</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Ukupno</p>	<p>88.575</p>	<p>80.603</p>	<p>91%</p>					
<p>Budžetska sredstva</p>	<p>85.981</p>	<p>72.418</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Budžetska sredstva</p>	<p>73.981</p>	<p>67.323</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Kreditna sredstva</p>	<p>+10.000</p>	<p>+ 5.095</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Sredstva EU</p>	<p>73.981</p>	<p>67.323</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Ostale donacije</p>	<p>+10.000</p>	<p>+ 5.095</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Ostala sredstva</p>	<p>+2.000</p>	<p>72.418</p>	<p>84,23%</p>					
<p>Ukupno</p>	<p>88.575</p>	<p>80.603</p>	<p>91%</p>					

blagovremeno informirana javnost o aktivnostima nadležnosti Zavoda	informacijama, javnost blagovremeno informirana o svim aktivnostima iz nadležnosti Zavoda				Ostale donacije sredstva		
					23.400	21.294	91%
					722.666	652.514	90,29%
					722.666	652.514	90,29%

Ukupno za program (mjeru) 4.

Redni broj i naziv programa (mjere)¹ (prenosi se iz tabele A1):

5. Seizmologija i astronomija
Primjena i unapređenje seizmoloških i astronomskih istraživanja, upravljanje rizicima i posljedicama seizmičke opasnosti, te razvoj interesovanja za ove oblasti

Naziv strateškog dokumenta, oznaka strateškog cilja, prioriteta i mjere, čijoj realizaciji doprinosi program (mjera):

Naziv aktivnosti/projekta	Očekivani rezultat aktivnosti/ projekta	Ostvareni rezultat aktivnosti/projekta	Procenat izvršenja	Nosilac (najmanji organizacioni dio)	P.JI ²	Usvaja se ³ (Da/Ne)	Izvori i iznosi planiranih i izvršenih finansijskih sredstava u KM			Procenat izvršenja
							Izvori	Planirani iznosi	Izvršeni iznosi	
5.1 Unapređenje korištenja informacionog sistema (razvijanje seizmoloških softvera i instaliranje novih unos. kontrola i arhiviranje	Unaprijeđen informacioni sistem - automatizacija aktivnosti vezanih za Trgovsku goru	Izvršen unos, kontrola, arhiviranje seizmoloških podataka, obrada registrovanje kao i analiza zemljotresa svih	100%	Centar za seizmologiju		Ne	Budžetska sredstva	52.086	47.398	91%
							Kreditna donacije			
5.1 Unapređenje korištenja informacionog sistema (razvijanje seizmoloških softvera i instaliranje novih unos. kontrola i arhiviranje	Unaprijeđen informacioni sistem - automatizacija seizmoloških stanica - u vezi poslova i aktivnosti vezanih za Trgovsku goru	Izvršen unos, kontrola, arhiviranje seizmoloških podataka, obrada seizmoloških parametara, registrovanje kao i analiza zemljotresa svih	100%	Centar za seizmologiju		Ne	Budžetska sredstva	52.086	47.398	91%
							Kreditna sredstva EU			
5.1 Unapređenje korištenja informacionog sistema (razvijanje seizmoloških softvera i instaliranje novih unos. kontrola i arhiviranje	Unaprijeđen informacioni sistem - automatizacija seizmoloških stanica - u vezi poslova i aktivnosti vezanih za Trgovsku goru	Izvršen unos, kontrola, arhiviranje seizmoloških podataka, obrada seizmoloških parametara, registrovanje kao i analiza zemljotresa svih	100%	Centar za seizmologiju		Ne	Budžetska sredstva	52.086	47.398	91%
							Kreditna donacije			

<p>Ministarstvo sigurnosti BiH u saradnji sa Evropskom komisijom traje od 2023 – 2029 godine i osnova istog su seminari, obuke, te mali procenat nabavke opreme (seizmološka stanica)</p>	<p>Atina, Grčka, 24.-27-11.2025.</p> <p>-Učešće uposlenika na Prvom naučnom skupu „Trgovska gora – neprihvatljiva lokacija skladišta/odlagališta radioaktivnog i nuklearnog otpada“ u organizaciji Biotehničkog fakulteta u Bijaču, u periodu od 19-21.11.2025.</p> <p>-Podaci sa 4 nove seizmološke stanice arhivirani i obrađeni.</p> <p>-Trgovska gora nastavljene su aktivnosti u sklopu projekta Trgovska gora, ostvarena je saradnja sa Federalnim ministarst. okoliša i turizma, te Fondom za zaštitu okoliša Federacije BiH koji je dodijelio sredstva za realizaciju Grupa poslova 1.</p> <p>-Fond za zaštitu okoliša FiH dodijelio je finansijska sredstva u iznosu od 120.000 KM od kojih su nabavljene i postavljene dvije seizmološke stanice na području USK (Binač i Sanski Most), dok je prethodno iz odobrenih budžetskih sredstava za 2024. godinu uz saglasnost Vlade FBiH odobreno proširenje mreže na području USK sa još dvije dodatne seizmološke stanice</p>				
---	--	--	--	--	--

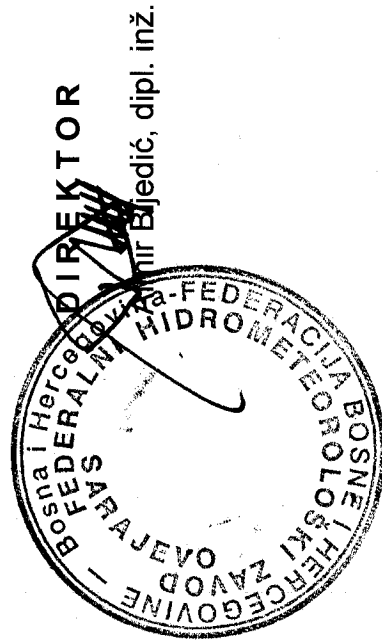
C3. Pregled ukupnog procenta izvršenja po programima (mjerama) organa uprave

Naziv cilja	Izvršeno u odnosu na planirano (%)	Utrošeno sredstava u odnosu na planirano (%)
Program 1. Meteorološka mjerenja i prognoza; primijenjena meteorologija Obezbeđenje podataka, informacija i upozorenja o vremenu, klimi i klimatskim promjenama u cilju osiguranja održivog razvoja, zaštite života i imovine	99%	91,23%
Program 2. Hidrologija Obezbeđenje informacija o vodenim resursima; prikupljanje, obradivanje i objavljivanje podataka iz djelokruga od interesa za Federaciju BiH i vršenje i drugih poslova u oblasti hidrologije	90%	90,02%
Program 3. Kontrola kvaliteta životne sredine Jačanje kapaciteta Sektora životne sredine	90%	90,90%
Program 4. Administracija, IT Jačanje kapaciteta za pružanje podrške drugim organizacionim jedinicama	99%	90,29%
Program 5. Seizmologija i astronomija Primjena i unapređenje seizmoloških i astronomskih istraživanja, upravljanje rizicima i posljedicama seizmičke opasnosti, te razvoj interesovanja za ove oblasti	100%	156,64%
Sveukupno za glavni program (organ uprave)	95%	94,18%

Napomena: Usvojenim Budžetom Federacije BiH za 2025. godinu („Službene novine Federacije BiH“, broj 7/25 od 31.01.2025. godine) odobrena su finansijska sredstva u iznosu od 3.746.281 KM, što je za 124.781 KM veće od planiranog iznosa, te su u odnosu na isti izvršeni iznos i procenat izvršenja dodatno manji, najvećim dijelom na pozicijama plaće i naknade troškova zaposlenih i doprinosi poslodavca; zbog dugotrajnih procedura popune 8 (osam) upražnjenih radnih mjesta (4 državna službenika i 4 namještenika) budući da su iste u cijelosti realizirane u mjesecu novembru 2025. godine, kao i zbog izmjene propisa o obračunu doprinosa počev od 01.07.2025. godine. U programu 5. procenat utrošenih sredstava uvećan za donirana sredstva Fonda za zaštitu okoliša FBiH u okviru aktivnosti Trgovska gora.

Broj: 01-02-4-63/26

Datum, 28.01.2026. godi



Prilog

ORGANIZACIONA SHEMA FEDERALNOG HIDROMETEOROLOŠKOG ZAVODA SA KADROVSKOM STRUKTUROM
/na dan 31.12.2025. godine/

SISTEMATIZOVANO	POPUNJENO		VSS		VŠS		VKV		SSS		KV		NK		UKUPNO	
	VSS	VŠS	VKV	SSS	KV	NK	UKUPNO	VSS	VŠS	VKV	SSS	KV	NK	UKUPNO		
Direktor	1	1													1	1
Sekretar	1	0													1	0
Sektor meteor. mjerenja i prognoze	8	6					40	31							48	37
Sektor primijenjene meteorologije	10	6	2	1			2	0							14	7
Sektor hidrologije	7	3					6	4							13	7
Sektor životne sredine	11	6					2	1							13	7
Sektor opštih poslova	5	3					10	6							15	9
Centar za seizmologiju	3	2	1	1											4	3
Centar za astronomiju	3	0					1	0							4	0
Centar za informacione tehnologije	3	3					2	1							5	4
	52	30	3	2			63	43							118	75

sistemizovano	broj
Direktor	1
Sekretar	1
Službenici	50
Namještenici	66
Ukupno	118

popunjeno	broj
direktor	1
sekretar	0
službenici	29
namještenici	45
ukupno	75