

Na temelju članka 7. točaka b) i n) i članka 68., stavaka 2. i 3. Zakona o Centralnoj banci Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, br. 1/97, 29/02, 8/03, 13/03, 14/03, 9/05, 76/06 i 32/07), Upravno vijeće Centralne banke Bosne i Hercegovine, na 4. sjednici održanoj dana 27.04.2026. godine, donosi

ODLUKU
O UVJETIMA I NAČINU PRISTUPA I KORIŠTENJA POVJERLJIVIH
STATISTIČKIH PODATKA CENTRALNE BANKE BOSNE I HERCEGOVINE
ZA ZNANSTVENE SVRHE

DIO PRVI – OPĆE ODREDBE

Članak 1.

(Predmet Odluke)

Ovom se odlukom utvrđuju uvjeti i način pod kojima se može omogućiti pristup i korištenje povjerljivih statističkih podataka nastalih u radu organizacijskog oblika nadležnog za poslove statistike Centralnog ureda Centralne banke Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: organizacijski oblik za statistiku i Centralna banka) za znanstvene svrhe.

Članak 2.

(Svrha Odluke)

Svrha donošenja ove odluke je da se, sukladno članku 23. Uredbe (EZ) br. 223/2009 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. ožujka 2009. o europskoj statistici, omogući znanstvenicima koji provode statističke analize pristup povjerljivim statističkim podacima koji omogućavaju samo neizravnu identifikaciju statističkih jedinica.

Članak 3.

(Pojmovi)

(1) U smislu ove odluke pojedini pojmovi imaju sljedeća značenja:

- a) „povjerljivi statistički podatci za znanstvene svrhe“ jesu povjerljivi statistički podatci Centralne banke nastali u radu organizacijskog oblika za statistiku, koji omogućavaju samo neizravnu identifikaciju statističkih jedinica, a koji se na temelju pisanog zahtjeva mogu dati istraživačkom subjektu koji provodi statističke analize za znanstvene svrhe;
- b) „podatci koji nisu povjerljivi“ jesu agregirani statistički podatci iz kojih nije moguća ni izravna ni neizravna identifikacija statističke jedinice, te se stoga mogu javno objavljivati i dati na korištenje bilo kojoj fizičkoj ili pravnoj osobi koja takve podatke zatraži na temelju Zakona o slobodi pristupa informacijama na razini institucija Bosne i Hercegovine ili drugog propisa;
- c) „statistička jedinica“ je osnovna jedinica promatranja, to jest fizička osoba, kućanstvo, gospodarski subjekt i druge pravne osobe na koje se podatci odnose;
- d) „identifikator“ je svako jednoznačno određeno obilježje iz kojeg se može izravno ili neizravno prepoznati individualna izvještajna ili statistička jedinica, a odnosi se na „izravnu identifikaciju“ i „neizravnu identifikaciju“;
- e) „izravna identifikacija“ je identifikacija statističke jedinice na temelju njenog imena ili adrese, ili na temelju javno dostupnog identifikacijskog broja;
- f) „neizravna identifikacija“ je identifikacija statističke jedinice na temelju svakog drugog načina osim izravne identifikacije;
- g) „sigurna soba“ je kontrolirana prostorija unutar objekta Centralne banke u kojoj se osigurava pristup povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe, a kojoj pristup imaju isključivo ovlaštene službenici organizacijskog oblika za statistiku Centralne banke

koje određuje rukovoditelj istog (u daljnjem tekstu: službenik organizacijskog oblika za statistiku), službenici organizacijskog oblika za informacijske tehnologije radi održavanja opreme i istraživač pri istraživačkom subjektu;

- h) „istraživački subjekt“ je pravna osoba koja obavlja znanstveno-istraživačku djelatnost ili znanstveno-istraživačka jedinica (odjel i sl.) unutar pravne osobe, koja mora biti samostalna i neovisna u oblikovanju znanstvenih zaključaka te odvojena od područja djelovanja pravne osobe kojoj pripada i koja je kao takva registrirana na način utvrđen člankom 6. stavak (4) točka a) ove odluke;
- i) „istraživač pri istraživačkom subjektu“ je fizička osoba koja se bavi znanstveno-istraživačkim radom u istraživačkom subjektu i formalno je s njim povezana ili doktorand upisan na postdiplomski sveučilišni doktorski studij pri istraživačkom subjektu;
- j) „podnositelj zahtjeva“ je istraživački subjekt iz točke h) ovoga stavka koji traži pristup povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe;
- k) „korisnik podataka“ je istraživački subjekt iz točke h) ovog stavka kojem je odobren pristup od strane Centralne banke i koji je prihvatio uvjete korištenja podataka iz članka 16. ove odluke;
- l) „istraživački projekt“ je vremenski ograničena znanstveno-istraživačka aktivnost koju provode istraživači pri istraživačkom subjektu, odnosno doktorandi tijekom poslijediplomskog sveučilišnog dokorskog studija u svrhu izrade dokorskog rada, a koja ima jasno definiranu znanstvenu svrhu istraživanja, voditelja istraživanja, suradnike na istraživanju ako ih ima, metode statističke analize, obrazloženu potrebu za korištenjem statističkih podataka, opis očekivanih rezultata i način njihove objave (članci, prezentacije, publikacije i sl.) i vrijeme provedbe;
- m) „anonimizirani podatci“ jesu podatci koji su pripremljeni na takav način da statističku jedinicu nije moguće identificirati ni izravno ni neizravno, uzimajući u obzir sva relevantna sredstva koja bi treća strana mogla razumno koristiti za njenu identifikaciju.

(2) Pojmovi koji se koriste u ovoj odluci, a imaju rodno značenje, odnose se jednako na muški i ženski rod.

DIO DRUGI – UVJETI ZA PRISTUP I KORIŠTENJE POVJERLJIVIH STATISTIČKIH PODATKA ZA ZNANSTVENE SVRHE

Članak 4.

(Uvjeti za pristup i korištenje)

Korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe može se omogućiti ako subjekt koji traži podatke ispunjava sljedeće uvjete:

- a) ima status istraživačkog subjekta iz članka 3. stavak (1) točka h) ove odluke;
- b) ima iskustvo u provedbi istraživačkog projekta;
- c) u mogućnosti je provoditi tehničke i organizacijske mjere za osiguranje zaštite povjerljivih statističkih podataka.

Članak 5.

(Istraživački projekt)

Prijedlog istraživačkog projekta za koji se traži pristup povjerljivim statističkim podacima mora sadržavati:

- a) jasno definiranu znanstvenu svrhu i ciljeve istraživanja;
- b) obrazloženje zašto se znanstvena svrha istraživačkog projekta ne može postići korištenjem podataka koji nisu povjerljivi;
- c) vremenski okvir istraživačkog projekta;
- d) podatke o korisniku podataka;

- e) setove podataka kojima se traži pristup i metode njihove analize;
- f) opis očekivanih rezultata statističkih analiza podataka kojima se traži pristup;
- g) način objave rezultata istraživanja za koje su korišteni povjerljivi statistički podatci (članci, prezentacije, publikacije i sl.).

DIO TREĆI – PODNOŠENJE I RJEŠAVANJE ZAHTJEVA ZA KORIŠTENJE POVJERLJIVIH STATISTIČKIH PODATAKA ZA ZNANSTVENE SVRHE

Članak 6.

(Podnošenje zahtjeva)

(1) Zahtjev za korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe (u daljnjem tekstu: zahtjev) i dokazi o ispunjavanju uvjeta za odobravanje zahtjeva podnose se pisanim putem, na obrascu zahtjeva koji se nalazi u Prilogu 1. ove odluke, Centralnoj banci neposredno, poštom na adresu Maršala Tita br. 25, 71000 Sarajevo ili elektroničkom poštom na e-mail: statistics@cbbh.ba.

(2) Zahtjev mora sadržati:

- a) identifikacijske podatke podnosioca zahtjeva,
- b) detaljan opis istraživačkog projekta i znanstvene svrhe korištenja podataka,
- c) specifikaciju traženih podataka (varijable, razdoblje, statistička populacija),
- d) razdoblje korištenja,
- e) metodologiju istraživanja,
- f) očekivane rezultate i oblik prezentacije rezultata,
- g) plan upravljanja podacima i mjere zaštite povjerljivosti,
- h) predviđeno trajanje projekta i potrebno trajanje pristupa podacima,
- i) popis osoba koje će imati pristup podacima,
- j) izjavu o prihvaćanju svih odredbi ove odluke, uvjeta korištenja i dr.

(3) Zahtjev mora sadržati sve podatke iz stavka (2) ovog članka, biti popunjen čitljivim tiskanim slovima, popunjen u cijelosti i potpisan od strane odgovorne osobe u istraživačkom subjektu (u daljnjem tekstu: podnositelj zahtjeva).

(4) Uz zahtjev, podnositelj je dužan priložiti:

- a) dokaz da je pravna osoba registrirana za obavljanje znanstveno-istraživačke djelatnosti (izvod iz sudskog registra ili drugog registra zakonom ovlaštenog tijela u Bosni i Hercegovini ili izvod iz registra zemlje poslovnog osnivanja za pravnu osobu izvan Bosne i Hercegovine iz kojeg je vidljivo obavljanje znanstveno-istraživačke djelatnosti ili izvod iz evidencije priznatih istraživačkih subjekata Europske komisije (Eurostata) koji provode statističke analize za znanstvene svrhe;
- b) organigram podnosioca;
- c) dokaz da je istraživač pri istraživačkom subjektu, koji će imati pristup povjerljivim statističkim podacima u statusu znanstvenika ili magistra (drugi ciklus – magistarski studij, integrirani studij) ili doktora znanosti/umjetnosti (treći ciklus – doktorski studij) pri istraživačkom subjektu (izvod iz Upisnika znanstvenika pri nadležnom registarskom tijelu u Bosni i Hercegovini ili potvrda o statusu studija, ili izvod/potvrda o statusu znanstvenika za znanstvenike izvan Bosne i Hercegovine);
- d) popis publikacija koje je subjekt koji traži pristup objavio i popis istraživačkih projekata u kojim je sudjelovao;
- e) potpisanu Izjavu o obvezi primjene mjera zaštite povjerljivih statističkih podataka na mjestu pristupa, računarskom sustavu ili drugom mediju na kojem će biti pohranjeni povjerljivi statistički podatci koji će se koristiti, na obrascu izjave koja se nalazi u Prilogu 2. ove odluke. Ovom izjavom istraživački subjekt i korisnik podataka obvezuju na

primjenu minimalnih tehničkih i organizacijskih mjera, koje uključuju, ali se ne ograničavaju na:

- 1) onemogućavanje povezivanja računara, na kojem se vrši obrada povjerljivih statističkih podataka, na bilo koju javnu ili lokalnu mrežu (internet, LAN) za vrijeme obrade;
 - 2) primjenu mjera za sprječavanje neovlaštenog fizičkog pristupa prostorijama i računarskoj opremi na kojoj se podatci čuvaju ili obrađuju;
 - 3) obvezu sigurnog i trajnog brisanja povjerljivih podataka sa svih medija nakon isteka razdoblja korištenja i dostavljanje potvrde o uništenju podataka Centralnoj banci, sukladno članku 21. ove odluke;
 - 4) zabrana umnožavanja, ispisa ili prosljeđivanja podataka neovlaštenim trećim osobama.
- (5) Dokazi o ispunjavanju uvjeta za odobravanje zahtjeva iz stavka (4) ovoga članka ne smiju biti stariji od 90 dana od dana podnošenja zahtjeva.
- (6) Podnositelj zahtjeva predlaže način pristupa i korištenja povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe u zahtjevu, a Centralna banka odlučuje o istom vodeći računa o detaljnosti i osjetljivosti podataka kojima se traži pristup.
- (7) Podnositelj zahtjeva odgovara materijalno i kazнено za točnost podataka navedenih u zahtjevu.

Članak 7.

(Dopuna i ispravka zahtjeva)

- (1) Zahtjev se smatra urednim kada je podnesen na propisanom obrascu u pisanoj formi, potpisan od strane podnositelja, sadrži sve potrebne podatke o podnositelju zahtjeva i predmetu zahtjeva i ako su uz njega priloženi svi dokazi propisani ovom odlukom.
- (2) Povjerenstvo za statističku povjerljivost iz članka 8. ove odluke utvrđuje je li zahtjev uredan, te u slučaju neurednog zahtjeva poziva podnositelja zahtjeva da isti dopuni ili ispravi u roku od 15 dana.
- (3) U slučaju iz stavka (2) ovog članka, zahtjev će se smatrati podnesenim onog dana kada je dopunjen i ispravljen sukladno pozivu.
- (4) Ako podnositelj zahtjeva ne postupi po pozivu iz stavka (2) ovog članka, zahtjev će se smatrati povučenim.

Članak 8.

(Sastav, nadležnosti i način rada Povjerenstva za statističku povjerljivost)

- (1) Povjerenstvo za statističku povjerljivost se sastoji od pet (5) članova s pravom glasa i tajnika bez prava glasa koji obavlja administrativno-tehničke poslove za potrebe Povjerenstva.
- (2) Predsjedatelj Povjerenstva je viceguverner nadležan za poslove sektora za statistiku, servisiranje vanjskog duga i europske integracije i platne sustave, a njegov zamjenik je rukovoditelj organizacijskog oblika za statistiku.
- (3) Ostale članove Povjerenstva i tajnika imenuje guverner Centralne banke iz reda službenika nadležnih za poslove pripreme i proizvodnje statističkih podataka i diseminacije podataka.
- (4) Povjerenstvo odlučuje većinom glasova svih članova.
- (5) Način rada i ostala pitanja od važnosti za obavljanje poslova iz djelokruga Povjerenstva uredit će se poslovníkom o radu, koji donosi Povjerenstvo.

Članak 9.

(Razmatranje zahtjeva)

- (1) Povjerenstvo razmatra zahtjeve prema redosljedu njihovog zaprimanja i dostavlja ih guverneru Centralne banke s prijedlogom odluke s obrazloženjem razloga za odobravanje ili odbijanje zahtjeva, u pisanom obliku.

(2) Prijedlog odluke iz stavka 1. ovog članka, zajedno s procjenom o riziku identifikacije statističke jedinice kao i o posljedicama eventualne identifikacije na statističku jedinicu i Centralnu banku, utvrđuje se u roku od 15 dana od dana prijema urednog zahtjeva.

(3) Guverner razmatra prijedlog, te može pozvati Povjerenstvo da dostavi dodatna obrazloženja svog prijedloga.

Članak 10.

(Odlučivanje o zahtjevu)

(1) O odobravanju i odbijanju zahtjeva odlučuje guverner u roku od 15 dana od dana prijema prijedloga iz članka 9. ove odluke.

(2) Ako se guverner suglasi s prijedlogom Povjerenstva kojim se odobrava zahtjev i s procjenom da ne postoje prepreke za omogućavanje korištenja povjerljivih podataka za znanstvene svrhe, organizacijski oblik za statistiku pisanim putem o tome obavještava podnositelja zahtjeva i poziva ga na davanje Izjave o prihvaćanju uvjeta korištenja podataka iz članka 16. ove odluke.

(3) Ako se guverner suglasi s prijedlogom Povjerenstva kojim se zahtjev odbija i s procjenom da postoje prepreke za omogućavanje korištenja povjerljivih podataka za znanstvene svrhe, organizacijski oblik za statistiku pisanim putem o tome obavještava podnositelja zahtjeva uz navođenje razloga odbijanja zahtjeva.

(4) Akti iz stavaka (2) i (3) ovog članka nisu upravni akti.

Članak 11.

(Produženje i izmjena odobrenja)

(1) Korisnik podataka može zatražiti produženje ili izmjenu odobrenja pristupa povjerljivim statističkim podacima podnošenjem obrazloženog zahtjeva najmanje 30 dana prije isteka odobrenja.

(2) Postupak produženja i izmjene provodi se na način propisan za podnošenje i rješavanje zahtjeva.

Članak 12.

(Odustajanje od zahtjeva)

Podnositelj zahtjeva može u svakom trenutku odustati od zahtjeva djelomično ili u cijelosti o čemu je dužan pisanim putem obavijestiti Centralnu banku.

DIO ČETVRTI – NAČIN PRISTUPA POVJERLJIVIM STATISTIČKIM PODATCIMA ZA ZNANSTVENE SVRHE

Članak 13.

(Način pristupa)

Korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe Centralne banke može se omogućiti samo pristupom podacima u „sigurnoj sobi“.

Članak 14.

(Pristup podacima u „sigurnoj sobi“)

(1) Pristupom povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe u „sigurnoj sobi“ omogućuje se pristup podacima kojima je onemogućena izravna identifikacija statističke jedinice.

(2) Korisnik podataka pristup povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe u „sigurnoj sobi“ vrši isključivo na računaru Centralne banke s instaliranim programima za statističku analizu i uz nadzor službenika organizacijskog oblika za statistiku.

(3) Korisnik podataka je, prilikom rada u sigurnoj sobi, dužan pridržavati se uputa za rad s povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe, a koje mu se dostavljaju prije početka rada od strane službenika organizacijskog oblika za statistiku.

(4) Korisnik podataka ne smije ispisivati ili kopirati podatke, spajati uređaje za snimanje na vanjski priključak, spajati se na internet, instalirati ili uklanjati hardver ili softver, podizati sustav s pomoću medija za pohranu podatka, niti pristupati internoj mreži Centralne banke.

(5) Provjeru omogućavaju li povjerljivi podatci za znanstvene svrhe koji su dati na korištenje korisniku podatka u sigurnoj sobi samo neizravnu identifikaciju statističkih jedinica provodi organizacijski oblik za statistiku u suradnji s organizacijskim oblikom za informacijske tehnologije.

(6) Rezultate statističkih analiza (datoteke), nastale u „sigurnoj sobi“ tijekom rada s povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe, Centralna banka dostavlja korisniku podataka elektroničkom poštom u roku od 30 dana od dana završetka rada s podacima, tek nakon provjere rezultata sa stajališta statističke povjerljivosti.

Članak 15.

(Anonimizacija podataka)

(1) Kako bi se utvrdilo je li moguća samo neizravna identifikacija statističke jedinice, u obzir se uzimaju sva relevantna sredstva kojima bi se treća strana mogla razumno koristiti za identificiranje statističke jedinice.

(2) Standardne metode anonimizacije podataka utvrđuju se u okviru organizacijskog oblika za statistiku uz stručnu asistenciju organizacijskog oblika za informacijske tehnologije.

DIO PETI – NAČIN KORIŠTENJA POVJERLJIVIH STATISTIČKIH PODATKA ZA ZNANSTVENE SVRHE

Članak 16.

(Prihvaćanje uvjeta korištenja)

(1) Ako je odobren zahtjev za korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe, prije nego što mu se omogući pristup podacima, korisnik podataka mora potpisati Izjavu o prihvaćanju uvjeta korištenja podataka kojom se obvezuje:

- a) pridržavati se svih odredbi ove odluke, prihvaćenih uvjeta korištenja podataka i uputa za rad koje mu se dostavljaju prije početka rada od strane službenika organizacijskog oblika za statistiku,
- b) koristiti podatke isključivo za odobrenu znanstvenu svrhu (članak 17.),
- c) poštovati povjerljivost podataka i ne pokušavati identificirati statističke jedinice (članak 18. izjava o povjerljivosti),
- d) primjenjivati mjere zaštite podataka sukladno dobroj praksi (članak 19.),
- e) ne prenositi podatke trećim osobama (članak 20.),
- f) uništiti ili vratiti podatke po završetku projekta (članak 21.),
- g) omogućiti kontrolu korištenja podataka (članak 22.),
- h) dostaviti izvješće o korištenju statističkih povjerljivih podataka (članak 23.).

(2) Ako podnositelj zahtjeva odbije potpisati izjavu iz stavka (1) ovog članka, zahtjev će se smatrati povučenim i neće mu biti omogućen pristup traženim podacima.

(3) Izjava o prihvaćanju uvjeta korištenja podataka podnosi se na obrascu izjave koja se nalazi u Prilogu 3. ove odluke.

Članak 17.

(Ograničenje svrhe korištenja)

Potpisivanjem izjave iz članka 16. ove odluke korisnik podataka se obvezuje, pod materijalnom i kaznenom odgovornošću, da će povjerljive podatke za znanstvene svrhe koji se daju na korištenje koristiti isključivo u znanstvenu svrhu koja je navedena u zahtjevu i da iste ne može koristiti u komercijalne ili bilo koje druge svrhe.

Članak 18.

(Izjava o povjerljivosti)

(1) Korisnik podataka kojem je odobren zahtjev za korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe dužan je prije omogućavanja pristupa podacima potpisati izjavu o povjerljivosti kojom se obvezuje na zaštitu i povjerljivost podataka koje koristi.

(2) Ako je korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe odobreno korisniku podataka, izjavu o povjerljivosti dužna je potpisati odgovorna osoba korisnika podataka i svaki istraživač pri istraživačkom subjektu koji će imati pristup podacima

(3) Izjava o povjerljivosti podnosi se na obrascu izjave koja se nalazi u Prilogu 4. ove odluke.

Članak 19.

(Primjena mjera zaštite podataka)

Korisnik podataka odgovara za poduzimanje svih potrebnih zakonskih, administrativnih, tehničkih i organizacijskih mjera za zaštitu povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe koji su im stavljeni na raspolaganje, posebice za odgovarajuću fizičku sigurnost prostorija i računarskih sustava, odgovarajući način čuvanja podataka u računarskom sustavu (računar na kojem su pohranjeni povjerljivi podatci mora biti zaštićen lozinkom i držati se u zaključanoj sobi), odgovarajući način čuvanja prijenosnog medija na kojima su pohranjeni podatci i odgovarajući način čuvanja povjerljivih rezultata analize (ograničen pristup prostoriji i računaru u kojima se nalaze rezultati).

Članak 20.

Zabrana prijenosa podataka trećim osobama

Korisnik podataka ne smije povjerljive statističke podatke za znanstvene svrhe koji mu se daju na korištenje na bilo koji način davati na uvid i korištenje trećim osobama, uključujući sve istraživače pri istraživačkom subjektu koji nisu potpisali Izjavu o povjerljivosti iz članka 18. ove odluke.

Članak 21.

(Uništavanje ili vraćanje podataka)

(1) Korisnik podataka je dužan uništiti sve kopije povjerljivih statističkih podataka kojima je imao pristup ili ih vratiti Centralnoj banci u roku od 30 dana od dana:

- a) završetka istraživačkog projekta,
- b) isteka odobrenog razdoblja pristupa,
- c) opoziva odobrenja,
- d) zabrane pristupa.

(2) Korisnik podataka mora dostaviti pisanu izjavu o radnjama poduzetim iz stavka (1) ovog članka.

(3) Ova se izjava primjenjuje na izvorne podatke koje je korisniku podataka dostavila Centralna banka i na sve podskupove izvornog skupa podataka.

Članak 22.

(Pravo kontrole i nadzora)

- (1) Korisnik podataka je dužan omogućiti službenicima Centralne banke vršenje kontrole i nadzora nad korištenjem podataka koji su predmet pristupa.
- (2) Kontrola nad korištenjem podataka obuhvaća:
 - a) redovitu provjeru log datoteka,
 - b) provjeru rezultata prije izvoza,
 - c) povremene najavljene ili nenajavljene inspekcijske posjete,
 - d) provjeru publikacija i prezentacija rezultata.
- (3) Korisnik je dužan omogućiti pristup svim materijalima i dokumentaciji potrebnim za kontrolu.

Članak 23.

(Izveštavanje o korištenju)

- (1) Korisnik podataka je nakon završetka istraživačkog projekta, a najkasnije u roku od 30 dana od dana objave ili diseminacije rezultata istraživanja, dužan Centralnoj banci dostaviti izvješće o korištenju statističkih povjerljivih podataka u kojem su navedene sve poveznice na objavljene rezultate istraživanja pri čijoj izradi su se podatci koristili.
- (2) Korisnik je dužan dostaviti:
 - a) godišnje izvješće o napretku istraživanja (ako pristup traje duže od godine dana),
 - b) završno izvješće nakon dovršetka projekta,
 - c) obavijest o svim publikacijama, prezentacijama i drugim oblicima diseminacije rezultata istraživanja.
- (3) Završno izvješće iz stavka (2) mora sadržavati:
 - a) kratak opis provedenog istraživanja,
 - b) glavne rezultate,
 - c) način korištenja podataka,
 - d) potvrdu o poštivanju pravila povjerljivosti.
- (4) Sve publikacije koje proizlaze iz korištenja podataka moraju sadržavati:
 - a) zahvalnicu Centralnoj banci koja je omogućila pristup podacima,
 - b) izjavu da podatci potječu od Centralne banke,
 - c) "disclaimer" da mišljenja i zaključci ne predstavljaju nužno stavove Centralne banke.

Članak 24.

(Trajanje pristupa podacima)

- (1) Pristup povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe može se odobriti samo unutar razdoblja trajanja istraživačkog projekta.
- (2) Rok trajanja pristupa povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe iz stavka (1) ovog članka može se produžiti samo jednom na zahtjev korisnika podataka ako za to postoje opravdani razlozi, a zahtjev se mora podnijeti najkasnije u roku od 30 dana prije isteka roka.
- (3) Pristup povjerljivim statističkim podacima u znanstvene svrhe se odobrava u razdoblju od dana odobravanja zahtjeva za pristup do okončanja istraživačkog projekta, odnosno sukladno predloženom razdoblju trajanja istraživačkog projekta navedenog u zahtjevu, uključujući i razdoblje produženog trajanja korištenja iz stavka (2) ovog članka.

Članak 25.

(Kršenje uvjeta za korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe)

- (1) Centralna banka će bez odgađanja privremeno zabraniti korištenje povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe ako sazna da korisnik podataka krši uvjete za korištenje predmetnih podataka.

- (2) Povjerenstvo za statističku povjerljivost razmatra istinitost saznanja o kršenju uvjeta za korištenje povjerljivih podataka za znanstvene svrhe i predlaže guverneru daljnje postupanje.
- (3) Ako Povjerenstvo utvrdi da su saznanja o kršenju uvjeta za korištenje povjerljivih statističkih podataka istinita, Centralna banka će na određeno vrijeme ili trajno zabraniti korištenje povjerljivih podataka za znanstvene svrhe i postupiti sukladno prekršajnim odredbama ove odluke.

Članak 26.
(Evidencije)

- (1) Organizacijski oblik za statistiku vodi evidenciju istraživačkih subjekata kojima je odobren pristup podacima na „Obrascu evidencije istraživačkih subjekata“ koji se nalazi u Prilogu 5. ove odluke.
- (2) Evidencije iz stavka (1) ovog članka se čuvaju trajno radi osiguranja transparentnosti i mogućnosti kontrole.

Članak 27.
(Zaštita povjerljivosti podataka)

- (1) Organizacijski oblik za statistiku, u okviru svog djelokruga, odgovoran je za poduzimanje svih potrebnih zakonskih, administrativnih, tehničkih i organizacijskih mjera za zaštitu povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe kojima korisnici podataka pristupaju u „sigurnoj sobi“, posebice za odgovarajuću fizičku sigurnost prostorija i računarskih sustava, odgovarajući način čuvanja podataka u računarskom sustavu te odgovarajući način čuvanja rezultata statističke analize.
- (2) Isključivo je zabranjeno ustupanje tajnih podataka u smislu Zakona o zaštiti tajnih podataka, osobnih podataka u smislu Zakona o zaštiti osobnih podataka i svih drugih podataka koji su nekim drugim posebnim aktom određeni kao podatci koji se ne smiju ustupati trećim osobama.

Članak 28.
(Disciplinska odgovornost)

Svaki službenik Centralne banke koji omogući pristup povjerljivim statističkim podacima za znanstvene svrhe protivno odredbama ove odluke ili postupi suprotno njenim odredbama odgovarat će disciplinski i materijalno sukladno propisu Centralne banke o disciplinskoj i materijalnoj odgovornosti.

DIO ŠESTI - ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 29.
(Stupanje na snagu)

- (1) Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja na intranet stranici Centralne banke, a primjenjuje se od 01.07.2026. godine.
- (2) Ova će se odluka objaviti i na web-stranici Centralne banke.

Broj: UV-122-021-935-12/26
Sarajevo, 27.04.2026. godine



Predsjedateljica
Upravnog vijeća Centralne banke
Bosne i Hercegovine
GUVERNERKA
dr. Jasmina Selimović

Jasmina Selimović