

2. Vlada Federacije Bosne i Hercegovine prihvata Zaključak iz Izvještaja o radu Komisije za provođenje konkursne procedure za izbor predsjedavajućih i članova upravnih odbora u federalnim ustanovama socijalne zaštite, o poništavanju Javnog konkursa za imenovanje predsjednika i članova upravnih odbora u federalnim ustanovama socijalne zaštite, objavljenog u "Službenim novinama Federacije BiH", - Oglasni dio, broj 29/25 od 18.04.2025. godine, te u dnevnim novinama: "Večernji list" dana 17.04.2025. godine i "Dnevni avaz", dana 16.04.2025. godine i na web stranici Federalnog ministarstva rada i socijalne politike dana 18.04.2025. godine.
3. Zadužuje se Federalno ministarstvo rada i socijalne politike da pripremi prijedloge akata potrebne za poništenje i ponovno raspisivanje Javnog konkursa za imenovanje predsjednika i članova upravnih odbora federalnih ustanova socijalne zaštite.
4. Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenim novinama Federacije BiH".

V. broj 1338/2025

29. augusta 2025. godine
Sarajevo

Premijer
Nermin Nikšić, s. r.

Na temelju članka 19. stavak (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), Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, na 236. žurnoj sjednici, održanoj 29.08.2025. godine, donosi

ZAKLJUČAK

1. Usvaja se Izvještaj o radu Komisije za provođenje natječajnog postupka za izbor predsjedatelja i članova upravnih vijeća u federalnim ustanovama socijalne skrbi, broj 05-02/5-900/25 od 16.07.2025. godine.
2. Vlada Federacije Bosne i Hercegovine prihvata Zaključak iz Izvještaja o radu Komisije za provođenje natječajnog postupka za izbor predsjedatelja i članova upravnih vijeća u federalnim ustanovama socijalne skrbi, o poništavanju Javnog natječaja za imenovanje predsjednika i članova upravnih vijeća u federalnim ustanovama socijalne skrbi, objavljenog u "Službenim novinama Federacije BiH", - Oglasni dio, broj 29/25 od 18.04.2025. godine, te u dnevnim novinama: "Večernji list" dana 17.04.2025. godine i "Dnevni avaz", dana 16.04.2025. godine i na web stranici Federalnog ministarstva rada i socijalne politike dana 18.04.2025. godine.
3. Zadužuje se Federalno ministarstvo rada i socijalne politike da pripremi prijedloge akata potrebne za poništenje i ponovno raspisivanje Javnog natječaja za imenovanje predsjedatelja i članova upravnih vijeća u federalnim ustanovama socijalne skrbi.
4. Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenim novinama Federacije BiH".

V. broj 1338/2025

29. kolovoza 2025. godine
Sarajevo

Premijer
Nermin Nikšić, v. r.

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), Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, na 236. hitnoj sjednici, održanoj 29.08.2025. godine, donosi

ZAKLJUČAK

1. Usvaja se Izvještaj o radu Komisije za provođenje konkursne procedure za izbor predsjedavajućih i članova upravnih odbora u federalnim ustanovama socijalne zaštite, broj: 05-02/5-900/25 od 16.07.2025. godine.
2. Vlada Federacije Bosne i Hercegovine prihvata Zaključak iz Izvještaja o radu Komisije za provođenje konkursne procedure za izbor predsjedavajućih i članova upravnih odbora u federalnim ustanovama socijalne zaštite, o poništavanju Javnog konkursa za imenovanje predsjednika i članova upravnih odbora u federalnim ustanovama socijalne zaštite, objavljenog u "Službenim novinama Federacije BiH", - Oglasni dio, broj 29/25 od 18.04.2025. godine, te u dnevnim novinama: "Večernji list" dana 17.04.2025. godine i "Dnevni avaz", dana 16.04.2025. godine i na web stranici Federalnog ministarstva rada i socijalne politike dana 18.04.2025. godine.
3. Zadužuje se Federalno ministarstvo rada i socijalne politike da pripremi prijedloge akata potrebne za poništenje i ponovno raspisivanje Javnog konkursa za imenovanje predsjednika i članova upravnih odbora federalnih ustanova socijalne zaštite.
4. Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja i objaviće se u "Službenim novinama Federacije BiH".

V. broj 1338/2025

29. augusta 2025. godine
Sarajevo

Premijer
Nermin Nikšić, s. r.

FEDERALNO MINISTARSTVO TRGOVINE

1437

Na osnovu člana 14. stav 3. Zakona o unutrašnjoj trgovini ("Službene novine Federacije BiH", broj 87/24), federalni ministar trgovine donosi

UPUTSTVO

O POSTUPKU PREGLEDA I NADZORA ELEKTRONSKIH MJERNIH SISTEMA NA BENZINSKIM PUMPNIM STANICAMA

I. UVODNE ODREDBE

1. Ovim uputstvom propisuje se postupak pregleda i nadzora elektronskih mjernih sistema na benzinskim pumpnim stanicama (u daljem tekstu: BPS) koje provode nadležni organi tržne inspekcije, Zavod za mjeriteljstvo Federacije Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: ZMZ FBiH), te pravna lica imenovana od strane Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: IMBiH), u skladu sa Zakonom o mjeriteljstvu Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH" br. 19/01) i Pravilnikom o načinu evidentiranja i kontroli prometa naftnih derivata putem ugrađene opreme na BPS u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 39/25), (u daljem tekstu: Pravilnik).

II. PREGLED I PROVJERA ELEKTRONSKIH MJERNIH SISTEMA NA BENZINSKIM PUMPNIM STANICAMA

2. Nadležni inspeksijski organi i ZMZ FBiH iz člana 13. Pravilnika vrše sljedeće provjere:
 - Ima li vlasnik BPS zaključen ugovor sa serviserom koji obavlja ugrađivanje i održavanje, odnosno servisiranje AMN na BPS i koji je za te poslove u

- skladu sa članom 4. Pravilnika ovlašten od strane ministra Federalnog ministarstva trgovine (u daljem tekstu: FMT),
- Odgovara li stvarni broj rezervoara za skladištenje tečnih naftnih derivata, broj AMN i broj pumpnih automata za istakanje na BPS, stvarnom stanju prikazanom u tehničkoj šemi BPS,
 - Je li označavanje tečnih naftnih derivata na rezervoarima za skladištenje i pumpnim automatima usuglašeno s Odlukom o kvaliteti tečnih naftnih goriva (derivata),
 - Imaju li AMN i ugrađeni pumpni automati na BPS certifikate o odobrenju tipa izdate od strane IMBIH-a, izvještaje o verifikaciji izdate od imenovane mjeriteljske laboratorije i/ili verifikacijske oznake od strane imenovane laboratorije i ZMZ FBiH,
 - Posjeduje li BPS odgovarajuće certifikate (Tabele) o verifikaciji zapremine rezervoara za skladištenje tečnih naftnih derivata urađene od strane imenovane mjeriteljske laboratorije i ovjerene od strane ZMZ FBiH,
 - Jesu li za pojedine rezervoare podaci izmjereni ili utvrđeni na licu mjesta za: visinu stuba derivata, količinu (volumen) derivata, temperaturu derivata i prisustvo vode u rezervoaru u realnom vremenu, odgovaraju očitanim podacima sa ispisa konzole AMN-a, koji se odnose na: visinu stuba derivata, količinu (volumen) derivata, temperaturu derivata i prisustvo vode u rezervoaru u realnom vremenu,
 - Provjeru funkcionalnosti svih zabilježenih alarma na AMN konzoli, a koji se odnose na: količinu goriva u rezervoaru (niski i visoki nivo goriva), registrovanje neispravnosti nekih od sistema mjerenja, registrovanje alarma na promjenu nivoa naftnih derivata kada nema utakanja naftnih derivata u rezervoar ili istakanja iz rezervoara, provjera sistema alarma koji signalizuje neispravnost pojedinih dijelova sistema i greške u rukovanju,
 - Provjera je li BPS uvezana i može li komunicirati sa informacijskim sistemima nadležnih kontrolnih organa i je li mogućnosti te komunikacije zadovoljavaju zahtjeve iz članova 3., 7., 8., 9., 10., 11., i 12. Pravilnika.
3. Najveća dozvoljena greška mjerenja utvrđena je:
- Certifikatom o odobrenju tipa mjerila za AMN koji izdaje IMBIH. Najveća dozvoljena greška AMN-a ne smije biti veća od:
± 1mm prije instalacije, odnosno
± 4mm poslije instalacije.
 - Certifikatom o odobrenju tipa mjerila za pumpni automat koji izdaje IMBIH. Najveća dozvoljena greška pumpnog automata ne smije biti veća od:
± 0,5%.
4. Izvještaj o izvršenim pregledima i provjerama iz člana 2. i 3. ovog Uputstva, ZMZ FBiH i nadležni inspeksijski organ kvartalno dostavljaju Federalnom ministarstvu trgovine. Izvještaj treba da sadrži: redni broj, naziv i sjedište privrednog društva, ime BPS, broj BPS, datum kontrole, utvrđeno stanje na BPS (nedostaci i koja je mjera izrečena), datum kontrole ZMZ FBiH, naziv serviseru, proizvođač sonde; verifikovana (da ili ne); dostavlja li uredno podatke u FMT, ime inspektora koji je izvršio kontrolu, datum konačne provjere ispunjavanja uslova iz Pravilnika.
5. Stupanjem na snagu ovog uputstva prestaje da važi Uputstvo o postupku, pregleda i provjere elektronskih

mjernih sistema na benzinskim pumpnim stanicama ("Službene novine Federacije BiH", broj 47/12).

6. Ovo uputstvo stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-02-611/25
26. augusta 2025. godine
Mostar

Ministar
Amir Hasićević, s. r.

Na temelju članka 14. stavak 3. Zakona o unutarnjoj trgovini ("Službene novine Federacije BiH", broj 87/24), federalni ministar trgovine donosi

NAPUTAK O POSTUPKU PREGLEDA I NADZORA ELEKTRONIČKIH MJERNIH SUSTAVA NA BENZINSKIM CRPNIM STANICAMA

I. UVODNE ODREDBE

1. Ovim napatkom propisuje se postupak pregleda i nadzora elektroničkih mjernih sustava na benzinskim crpnim stanicama (u daljnjem tekstu: BCS) koje vrše nadležna tijela tržne inspekcije, Zavod za mjeriteljstvo Federacije Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: ZMZ FBiH), te pravne osobe imenovane od strane Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: IMBIH), sukladno Zakonu o mjeriteljstvu Bosna i Hercegovina ("Službeni glasnik BiH" broj 19/01) i Pravilniku o načinu evidentiranja i kontroli prometa naftnih derivata putem ugrađene opreme na BCS u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 39/25), (u daljnjem tekstu: Pravilnik).

II. PREGLED I PROVJERA ELEKTRONIČKIH MJERNIH SUSTAVA NA BENZINSKIM CRPNIM STANICAMA

2. Nadležna inspeksijska tijela i ZMZ FBiH iz članka 13. Pravilnika vrši sljedeće provjere:
- Ima li vlasnik BCS zaključen ugovor sa serviserom koji obavlja ugrađivanje i održavanje, odnosno servisiranje AMN na BCS i koji je za te poslove suglasno članku 4. Pravilnika ovlašten od strane ministra Federalnog ministarstva trgovine (u daljnjem tekstu: FMT),
 - Odgovara li stvarni broj spremnika za skladištenje tekućih naftnih derivata, broj AMN i broj crpnih automata za istakanje na BCS, stvarnom stanju prikazanom u tehnološkoj shemi BCS,
 - Je li označavanje tekućih naftnih derivata na spremnicima za skladištenje i crpnim automatima usuglašeno s Odlukom o kvalitetu tekućih naftnih goriva (derivata),
 - Imaju li AMN i ugrađeni crpni automati na BCS certifikate o odobrenju tipa izdane od strane IMBIH-a, izvješća o verifikaciji izdana od imenovane mjeriteljske laboratorije i/ili verifikacijske oznake od strane imenovane laboratorije i ZMZ FBiH,
 - Posjeduje li BCS odgovarajuće certifikate (Tablice) o verifikaciji zapremine spremnika za skladištenje tekućih naftnih derivata urađene od strane imenovane mjeriteljske laboratorije i ovjerene od strane ZMZ FBiH,
 - Jesu li za pojedine spremnike podaci izmjereni ili utvrđeni na licu mjesta za: visinu stupca derivata, količinu (volumen) derivata, temperaturu derivata i prisutnost vode u spremniku u realnom vremenu,

- odgovaraju očitanim podacima s ispisa konzole AMN-a, koji se odnose na: visinu stuba derivata, količinu (volumen) derivata, temperaturu derivata i prisutnost vode u spremniku u realnom vremenu,
- Provjeru funkcioniranja svih zabilježenih alarma na AMN konzoli, a koji se odnose na: količinu goriva u spremniku (nisku i visoku razinu goriva), registriranje neispravnosti nekih od sustava mjerenja, registriranje alarma na promjenu razina naftnih derivata kada nema utakanja naftnih derivata u spremnik ili istakanja iz spremnika, provjera sustava alarma koji signaliziraju neispravnost pojedinih dijelova sustava i greške u rukovanju,
 - Provjeru je li BCS uvezana i može li komunicirati s informacijskim sustavima nadležnih kontrolnih organa i je li mogućnosti te komunikacije zadovoljavaju zahtjeve iz članka 3., 7., 8., 9., 10., 11., i 12. Pravilnika.
3. Najveća dozvoljena greška mjerenja utvrđena je:
- Certifikatom o odobrenju tipa mjerila za AMN koji izdaje IMBiH. Najveća dozvoljena greška AMN-a ne smije biti veća od:
± 1mm prije instalacije, odnosno
± 4mm poslije instalacije.
 - Certifikatom o odobrenju tipa mjerila za crpni automat koji izdaje IMBiH. Najveća dozvoljena greška crpnog automata ne smije biti veća od:
± 0,5%.
4. Izvješće o izvršenim pregledima i provjerama iz točke 2. i 3. ovog Naputka, ZZM FBiH i nadležno inspeksijsko tijelo kvartalno dostavljaju Federalnom ministarstvu trgovine. Izvješće treba da sadrži: redni broj, naziv i sjedište gospodarskog društva, ime BCS, broj BCS, datum kontrole, utvrđeno stanje na BCS (nedostaci i koja je mjera izrečena), datum kontrole ZZM FBiH, naziv servisera, proizvođač sonde; verificirana (da ili ne); dostavlja li uredno podatke u FMT, ime inspektora koji je izvršio kontrolu, datum konačne provjere ispunjavanja uvjeta iz Pravilnika.
5. Stupanjem na snagu ovog nalogu prestaje da važi Nalog o postupku, pregleda i provjere elektronskih mjernih sustava na benzinskim crpnim stanicama ("Službene novine Federacije BiH", broj 47/12).
6. Ovaj nalog stupa na snagu narednog dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-02-611/25

26. kolovoza 2025. godine
MostarMinistar
Amir Hasičević, v. r.

Na osnovu člana 14. stav 3. Zakona o unutrašnjoj trgovini ("Službene novine Federacije BiH", broj 87/24), federalni ministar trgovine donosi

УПУТСТВО
О ПОСТУПКУ ПРЕГЛЕДА И НАДЗОРА
ЕЛЕКТРОНСКИХ МЈЕРНИХ СИСТЕМА НА
БЕНЗИНСКИМ ПУМПНИМ СТАНИЦАМА

I. УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

1. Овим упутством прописује се поступак прегледа и надзора електронских мјernih система на бензинским пумпним станицама (у даљем тексту: БПС) које проводе надлежни органи тржне инспекције, Завод за мјеритељство Федерације Босне и Херцеговине (у даљем тексту: ЗЗМ ФБиХ), те правна лица именована

од стране Института за мјеритељство Босне и Херцеговине (у даљем тексту: ИМБИХ), у складу са Законом о мјеритељству Босне и Херцеговине ("Службени гласник БиХ" бр. 19/01) и Правилником о начину евидентирања и контроли промета нафтних деривата путем уграђене опреме на БПС у Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 39/25), (у даљем тексту: Правилник).

II. ПРЕГЛЕД И ПРОВЈЕРА ЕЛЕКТРОНСКИХ
МЈЕРНИХ СИСТЕМА НА БЕНЗИНСКИМ
ПУМПНИМ СТАНИЦАМА

2. Надлежни инспекцијски органи и ЗЗМ ФБиХ из члана 13. Правилника врше следеће провјере:
- Има ли власник БПС закључен уговор са сервисером који обавља уграђивање и одржавање, односно сервисирање АМН на БПС и који је за те послове у складу са чланом 4. Правилника овлаштен од стране министра Федералног министарства трговине (у даљем тексту: ФМТ),
 - Одговара ли стварни број резервоара за складиштење течних нафтних деривата, број АМН и број пумпних аутомата за истакање на БПС, стварном стању приказаном у техничкој шеми БПС,
 - Је ли означавање течних нафтних деривата на резервоарима за складиштење и пумпним аутоматима усуглашено с Одлуком о квалитети течних нафтних горива (деривата),
 - Имају ли АМН и уграђени пумпни аутомати на БПС сертификате о одобрењу типа издате од стране ИМБИХ-а, извјештаје о верификацији издате од именоване мјеритељске лабораторије и/или верификацијске ознаке од стране именоване лабораторије и ЗЗМ ФБиХ,
 - Посједује ли БПС одговарајуће сертификате (Табеле) о верификацији запремине резервоара за складиштење течних нафтних деривата урађене од стране именоване мјеритељске лабораторије и овјерене од стране ЗЗМ ФБиХ,
 - Јесу ли за поједине резервоаре подаци измјерени или утврђени на лицу мјеста за: висину stuba деривата, количину (волумен) деривата, температуру деривата и присуство воде у резервоару у реалном времену, одговарају очитаним подацима са исписа конзоле АМН-а, који се односе на: висину stuba деривата, количину (волумен) деривата, температуру деривата и присуство воде у резервоару у реалном времену,
 - Провјеру функционалности свих забилежених аларма на АМН конзоли, а који се односе на: количину горива у резервоару (ниски и високи ниво горива), регистровање неисправности неких од система мјерења, регистровање аларма на промјену нивоа нафтних деривата када нема утакања нафтних деривата у резервоар или истакања из резервоара, провјера система аларма који сигнализује неисправност појединих дијелова система и грешке у руковању,
 - Провјера је ли БПС уvezana и може ли комуницирати са информацијским системима надлежних контролних органа и је ли могућности те комуникације задовољавају

