

FEDERALNO MINISTARSTVO TRGOVINE**1065**

Na temelju članka 12. stavak 3. Zakona o unutarnjoj trgovini ("Službene novine Federacije BiH", broj 40/10), federalni ministar trgovine donosi

**NAPUTAK
O POSTUPKU PREGLEDA I NADZORA
ELEKTRONSKIH MJERNIH SISTEMA NA
BENZINSKIM POSTAJAMA**

I. UVODNE ODREDBE

- Ovim nalogom propisuje se postupak pregleda i nadzora elektronskih mjernih sistema na benzinskim postajama (u daljnjem tekstu: BP) koju vrše nadležni organi tržne inspekcije, Federalni zavod za mjeriteljstvo (FZZM), pravna lica imenovana od strane Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine (IMBiH), a sukladno sa Zakonom o mjeriteljstvu Bosna i Hercegovina ("Službeni glasnik BiH" br. 19/01) i Pravilnikom o načinu evidentiranja i kontroli prometa naftnih derivata putem ugrađene opreme na benzinskim postajama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", br. 84/11 i 39/12).

II. PREGLED I PROVJERA ELEKTRONSKIH MJERNIH SISTEMA NA BP

- Nadležni inspekcijски organi i FZZM iz članka 12. Pravilnika vrši sljedeće provjere:
 - Da li vlasnik BP ima zaključen ugovor sa serviserom koji vrši ugrađivanje i održavanje, odnosno servisiranje AMN na BP i koji je za te poslove suglasno članku 4. Pravilnika ovlašten od strane ministra FMT,
 - Da li faktičko stanje broja rezervoara za skladištenje tečnih naftnih derivata, broja AMN i broja pumpnih automata za istakanje na BP odgovara stanju u tehnološkoj shemi BP,
 - Da li je označavanje tečnih naftnih derivata na rezervoarima za skladištenje i pumpnim automatima usklađeno sa Odlukom o kvalitetu tečnih naftnih goriva (derivata),
 - Da li AMN i ugrađeni pumpni automati na BP imaju certifikate o odobrenju tipa izdate od strane IMBiH-a, certifikate o verifikaciji izdate od imenovane laboratorije i verifikacijske oznake od strane imenovane laboratorije i FZZM,
 - Da li BP posjeduje odgovarajuće certifikate (Tabele) o verifikaciji zapremine rezervoara za skladištenje tečnih naftnih derivata urađene od strane imenovane laboratorije i ovjerene od strane FZZM,
 - Da li za pojedine rezervoare podaci, izmjereni ili utvrđeni na licu mjesta za: visinu stuba derivata, količinu (volumen) derivata, temperaturu derivata i prisutnost 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 prisutnost vode u rezervoaru u realnom vremenu,
 - Da li gustina naftnog derivata izmjerena na licu mjesta odgovara relevantnom podatku iz deklaracije za nabavljenu vrstu derivata u rezervoaru,
 - Provjeru funkcionisanja svih zabilježenih alarma na AMN konzoli, a koji se odnose na: količinu goriva u rezervoaru (nisku i visoku razinu goriva), registrovanje neispravnosti nekih od sistema mjerenja, registrovanje alarma na promjenu nivoa naftnih derivata kada nema utakanja naftnih derivata u rezervoar 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 sistemskih alarma koji signaliziraju neispravnost pojedinih dijelova sistema i greške u rukovanju,

- Provjeru da li je BP uvezana i može li komunicirati sa informacionim sistemima nadležnih kontrolnih organa, i da li mogućnosti te komunikacije zadovoljavaju zahtjeve iz članaka 3., 7., 8., 9., 10. i 11. Pravilnika.
- 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%.
 - Izvještaj o izvršenim pregledima i provjerama iz točke 2. i 3. ovog Naputka, FZZM i nadležni inspekcijски organ dostavlja Federalnom ministarstvu trgovine. Izvještaj treba da sadrži: redni broj, naziv i sjedište gospodarskog društva; ime B.P., broj pumpi, datum kontrole, utvrđeno na B.P. (nedostaci i koja je mjera izrečena), datum kontrole FZZM, naziv serviser, proizvođač sonde; verifikirana (da ili ne); dostavlja li uredno podatke u FMT, ime inspektora koji je izvršio kontrolu, datum konačne provjere ispunjavanja uvjeta iz Pravilnika.
 - Stupanjem na snagu ovog naputka prestaje da važi Naputak o postupku, pregleda i provjere elektronskih mjernih sistema na benzinskim postajama ("Službene novine Federacije BiH", broj 26/11).
 - Ovaj naputak stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-02-865/12
22. svibnja 2012. godine
Mostar

Ministar
Milorad Bahilj, v. r.

Na osnovu člana 12. stav 3. Zakona o unutrašnjoj trgovini ("Službene novine Federacije BiH", broj 40/10), federalni ministar trgovine donosi

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

I. УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

- Ovim uputstvom propisuje se postupak pregleda i nadzora elektronskih mjernih sistema na benzinskim pumpnim stanicama (u daljnjem tekstu: BS) koju vrše nadležni organi tržne inspekcije, Federalni zavod za mjeriteljstvo (FZZM), pravna lica imenovana od strane Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine (IMBiH), a 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 benzinskim pumpnim stanicama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", br. 84/11 i 39/12).