

Na osnovu člana 29. stav 4. i člana 33. stav 1., Zakona o mjeriteljstvu Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH" broj 19/01), člana 9. stav 2. Zakona o osnivanju Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“ br. 43/04), a u vezi sa čl. 10., 98. i 99. stav 1. i 5. Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", br. 32/02 i 102/09), direktor Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine nakon konsultacija sa Savjetom za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine, donosi

## **NAREDBU o mjerilima u zakonskom mjeriteljstvu i rokovima verifikacije**

### Član 1.

(Predmet Naredbe)

- (1) Ovom Naredbom propisuju se vrste mjerila u zakonskom mjeriteljstvu nad kojima se vrši mjeriteljski nadzor, kao i obavezni rokovi verifikacije.
- (2) Mjerila nabrojana u Aneksu koji je sastavni dio ove Naredbe moraju ispunjavati propisane mjeriteljske zahtjeve za mjerilo, kako bi bila stavljena na tržište i upotrebu u Bosni i Hercegovini.
- (3) Mjerila navedena u Aneksu ove Naredbe moraju prethodno proći proceduru ispitivanja i odobrenja tipa mjerila.

### Član 2.

(Termini i definicije)

- (1) U ovoj Naredbi koriste se pored termina i definicija iz Zakona o mjeriteljstvu Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 19/01) i sljedeći termini koji imaju značenje:
  - a) **Verifikacija mjerila** (prva, naredna i vanredna) je procedura, koja obuhvata pregled, ispitivanje, označavanje (žigosanje) i izdavanje certifikata o verifikaciji, odnosno rješenja o ispravnosti mjerila, kojim se potvrđuje da mjerilo ispunjava propisane mjeriteljske zahtjeve.
  - b) **Rok verifikacije** mjerila je vremenski razmak između uzastopnih verifikacija koji počinje datumom verifikacije i završava datumom isteka roka propisanog ovom Naredbom.
  - c) **Rješenje o ispravnosti mjerila** predstavlja dokument koji potvrđuje usklađenost mjerila sa propisanim mjeriteljskim zahtjevima, utvrđenim u proceduri verifikacije mjerila.

### Član 3.

(Mjerila koja podliježu obaveznoj verifikaciji)

- (1) Mjerila koja podliježu obaveznoj verifikaciji nabrojana su u Aneksu koji je sastavni dio ove naredbe. Obavezna verifikacija se vrši u rokovima propisanim u Aneksu ove Naredbe.
- (2) Za mjerila pod rednim brojem 1., 2., 3. i 5. primjenom statističkih metoda mogu se produžiti periodi verifikacije na period dva puta po 4 godine.
- (3) Radni etaloni kojima se vrši diseminacija mjerne jedinice na mjerila u zakonskom mjeriteljstvu podliježu kalibraciji i verifikaciji u smislu ove Naredbe.

### Član 4.

(Prijelazne odredbe)

- (1) Mjerila koja posjeduju rješenje o ispravnosti mjerila na dan stupanja na snagu ove Naredbe, smatraju se verificiranim do datuma navedenog u rješenju o ispravnosti mjerila.
- (2) Federacija Bosne i Hercegovine, Republika Srpska i Brčko Distrikt Bosne i Hercegovine će nakon stupanja na snagu ove Naredbe uskladiti svoje propise sa istom.

### Član 5.

(Prestanak važenja propisa)

Danom stupanja na snagu ove Naredbe prestaju da važe Naredba o određivanju vrsta mjerila za koje je obavezno ispitivanje tipa i pregled mjerila ("Službeni list SFRJ", broj 26/84) i Naredba o periodičnim pregledima etalona i mjerila ("Službeni list SFRJ", broj 26/84).

Član 6.

(Stupanje na snagu)

Ova Naredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku BiH“.

Broj: 03-02-1229-6/12  
24. august 2012. godine  
Sarajevo

Direktor  
**Zijad Džemić**, v.r.

## ANEKS

### Mjerila koja podliježu obaveznoj verifikaciji i periodi u kojima se vrši verifikacija

Br.	Vrsta mjerila	Period verifikacije izražen u godinama
1.	Vodomjeri - za hladnu vodu - za toplu vodu	5 3
2.	Plinomjeri i korektori zapremine gasa	6
3.	Mjerila električne energije - Indirektno priključenje - Direktno i poludirektno priključenje	6 12
4.	Mjerni transformatori	*
5.	Mjerila toplotne energije (kalorimetri)	5
6.	Mjerni sistemi za kontinuirano i dinamičko mjerenje protoka tečnosti koje nisu voda	1
7.	Automatske vage	1
8.	Taksimetri	1
9.	Dimenzionalna mjerila (dužine i površine) - Mjerila dužine opšte namjene (mjerila od drveta ili metala u obliku štapa, mjerne trake, složiva mjerila dužine, mjerni lenjiri, mjerne trake sa viskom, planimetri, mjerilo za deblo-klupa, uređaji za mjerenje dužine žice i kabla) - Automatska mjerila nivoa tečnosti - Mjerila širine i nadvišenja kolosjeka	2 2 2
10.	Neautomatske vage klase I, II, III i IIII - Vage do 9000 kg - Vage klase preko 9000 kg	2 1
11.	Tegovi (klase tačnosti F <sub>1</sub> , F <sub>2</sub> , M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> )	2
12.	Mjerila pritiska - Mjerila krvnog pritiska - Mjerila pritiska u pneumaticima	2 1
13.	Mjerila za mjerenje kočione sile	1
14.	Mjerila za mjerenje osovinskog opterećenja vozila u pokretu	1
15.	Mjerila za kontrolu brzine vozila u pokretu / saobraćaju	1
16.	Mjerila za određivanje gustine i koncentracije koja se koriste u prometu roba - Elektronska mjerila gustine - Areometri opšte namjene - Areometri specijalne namjene - Alkoholometri - Saharometri - Butirometri	1 * * * * *

Br.	Vrsta mjerila	Period verifikacije izražen u godinama
17.	Mjerenje količine materije (etilometar i analizatori izduvnih gasova u benzinskim motorima)	1
18.	Mjerila jonizirajućeg zračenja - apsorbovane doze - ekspozicione doze	2 2
19.	Mjerila nivoa buke za okolinsku kontrolu i sigurnost u industriji i zdravstvu	2
20.	Mjerila zapremine - Cisterne horizontalne - Rezervoari vertikalni - Okviri za drva, sanduci i građevinski materijal - Medicinske injekcione šprice - Ugostiteljsko posuđe - Piknometar	6 10 2 * * *
21.	Mjerni sistemi za mjerenje protoka tečnosti	2
22.	Mjerila vremena - uklopni satovi - elektronski sekundomjeri, - peoplemeter-i (mjerila gledanosti), - impulsni tarifni davači u PTT saobraćaju, - elektronski satovi za parkiranje vozila - tahografi	* 2 3 2 2 **
23.	Vlagomjeri za žitarice i uljarice	1
24.	Medicinski termometri	*

Legenda:

\* Mjerila podliježu samo prvoj verifikaciji

\*\* U nadležnosti Ministarstva za promet i komunikacije Bosne i Hercegovine, podliježe ispitivanju i odobrenju tipa