



# SLUŽ

## SOCIJALISTIČKE FEI

36451

Arhiv Bosanske Krajine

78000 Banja Luka

„SLUŽBENI LIST SFRJ“ izlazi u izdanju na srpskohrvatskom, odnosno hrvatskosrpskom, slovenačkom, makedonskom, albanskom i mađarskom jeziku. – Oglasi po tarifi. – Žiro-račun kod Službe društvenog knjigovodstva 60802-603-21943

Petak,

1994

BEOGRAD

BROJ 29

ČOD. XLVII

...broju je 24 dinara. – Akontacija pretplate za 1991. godinu iznosi 1.190 dinara. – Rok za reklamacije 15 dana. – Redakcija: Ulica Jovana Ristića br. 1. Pošt. fah 226. – Telefoni: Centrala 650-155; Uredništvo 651-885; Služba pretplate 651-732; Teleks 11756; Telefaks 651-482

343.

Na osnovu člana 33. stav 1. Zakona o mjernim jedinicama i mjerilima („Službeni list SFRJ“, br. 9/84, 59/86, 20/89 i 9/90), direktor Saveznog zavoda za mjere i dragocjene metale propisuje

### PRAVILNIK

#### O METROLOŠKIM USLOVIMA ZA RASHLADNE POSUDE ZA MLJEKO (LAKTOFRIZE), MLJEKOMERE I MJERNE POSUDE

##### Član 1.

Ovim pravilnikom propisuju se metrološki uslovi koje moraju ispunjavati rashladne posude za mlijeko (laktofrizi), mljekomeri i mjerne posude (u nastavku teksta: mjerila).

Metrološki uslovi iz stava 1. ovog člana označavaju se skraćeno oznakom MUS.Z-13/1.

##### Član 2.

Pod mjerilima, u smislu ovog pravilnika, podrazumijevaju se mjerila ograničene zapremine odgovarajućih nazivnih vrijednosti.

##### Član 3.

Mjerila su namijenjena za mjerenje zapremine mlijeka. Izuzetno od odredbe stava 1. ovog člana, mjernim posudama iz člana 1. ovog pravilnika mogu se mjeriti zapremine prehrambene i hemijske tečnosti.

##### Član 4.

Mjerila moraju biti nazivnih vrijednosti od 10 dm<sup>3</sup> do 20000 dm<sup>3</sup>.

##### Član 5.

Granice dozvoljene greške mjerila su  $\pm 0,5\%$  mjerene zapremine mjerila pri referentnim uslovima.

##### Član 6.

Referentni uslovi pri kojima se utvrđuju granice dozvoljene greške iz člana 5. ovog pravilnika su:

- 1) referentna temperatura: 20° C;
- 2) pritisak: 101,325 kPa.

##### Član 7.

Mjerila se sastoje iz sljedećih osnovnih dijelova:

- 1) mjernog tijela odgovarajućeg oblika (cilindar, kada, kvadar i drugi oblici složene konfiguracije);
- 2) metalne letve s mjernom skalom.

##### Član 8.

Vrijednost podjeljka na metalnoj letvi s mjernom skalom iz člana 7. ovog pravilnika mora da bude: 1·10<sup>n</sup>, 2·10<sup>n</sup> ili 5·10<sup>n</sup> dm<sup>3</sup>(l) ili m<sup>3</sup>, gdje je n cio broj, pozitivan, negativan ili nula.

##### Član 9.

Širina metalne letve s mjernom skalom ne smije biti manja od 30 mm. Crte koje označavaju podjeljke i brojeve moraju biti jasno i jednoobrazno nanosene na metalnu letvu usijecanjem ili utiskivanjem.

Svaka deseta crta mora biti nanosena preko cijele širine metalne letve i mora biti obilježena brojem.

Svaka peta crta mora biti nanosena do polovine širine metalne letve.

Dužina ostalih crta mora biti jednaka trećini širine metalne letve.

Razmak između dvije crte koje označavaju jedan podjeljak ne smije biti manji od 1,5 mm.

##### Član 10.

Mjerila se izrađuju od nerđajućih čelika ili sličnih materijala.

##### Član 11.

Pločica na mjerilu sa natpisima i oznakama mora biti izrađena tako da se na nju može utisnuti žig.

##### Član 12.

Natpisi i oznake moraju biti ispisani na jednom od jezika i pisama naroda, odnosno narodnosti Jugoslavije.

Natpisi i oznake moraju biti jasni, dobro vidljivi u radnim uslovima i ispisani tako da se ne mogu izbrisati ili skinuti.

##### Član 13.

Na pločici mjerila moraju biti ispisani:

- 1) firma, odnosno naziv ili znak proizvođača;
- 2) serijski broj i godina proizvodnje;
- 3) službena oznaka tipa mjerila;
- 4) nazivna zapremina mjerila u obliku:

$$V = \text{dm}^3(\text{m}^3) \text{ na } 20^\circ \text{ C};$$

5) jedinica kojom se izražava mjerna zapremina u obliku dm<sup>3</sup>, odnosno l ili m<sup>3</sup>;

- 6) naziv tečnosti ili grupe tečnosti koje se mogu mjeriti.

##### Član 14.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu SFRJ“.

Br. 03-421/1

18. februara 1991. godine  
Beograd

Direktor

Saveznog zavoda za mjere i  
dragocjene metale  
Mihail Ežov, s. r.