



САВЕЗНИ ЗАВОД ЗА МЕРЕ И ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ  
SAVEZNI ZAVOD ZA MJERE I DRAGOCJENE KOVINE  
ZVEZNI ZAVOD ZA МЕРЕ И ПЛЕМЕНИТЕ КОВИНЕ  
СОЈУЗЕН ЗАВОД ЗА МЕРИ И СКАПОЦЕНИ МЕТАЛИ

Бр. | 0215-4802/1  
Br. |  
St. |

21.12. 198... год./god./k.

11000 БЕОГРАД — BEOGRAD — БЕЛГРАД  
Mike Alasa 14, пошт. фах 746, tel. 183-786

TELEX: 11020 YU YUZMBG

PS/KŽ

RO "Libela"

63000 Celje  
Opekarniška br. 2

Na osnovu člana 292. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni list SFRJ", broj 32/78) i člana 36. stav 1. Zakona o mernim jedinicama i merilima ("Službeni list SFRJ", broj 9/84), na zahtev: RO "Libela"  
Opekarniška br. 2 63000 Celje, donosi se

REŠENJE  
o odobrenju tipa merila

1. Odobrava se da se mogu podnositi na pregled merili:

A. NAZIV MERILA: merilo mase za građevinske svrhe

B. OZNAKA TIPO MERILA : DC-14073/1

C. PROIZVODJAČ MERILA: RO "Libela"

Opekarniška br. 2 63000 Celje

D. NAZIVNA MERILA: za merenje mase - cementa  
kod spravljanja betona

E. SLUŽBENA OZNAKA TIPO MERILA: M-6-8

2. Sastavni deo ovog rešenja čini prilog sa podacima o metrološkim svojstvima i upotrebljivosti merila i načinom žigosanja merila iz tačke 1. ovog rešenja.

3. Podnositac zahteva je dužan da u zakonskom roku naknadi troškove postupka ispitivanja tipa merila u iznosu od: 8.000,00 dinara.

4. Žalba ne zadržava izvršenje rešenja.

### O b r a z l o ž e n j e

Zahtevom: RO "Libela" Opekarniška br. 2 63000 Celje broj: KD/KV, od 13.07.1984., traženo je donošenje rešenja o odobrenju tipa merila iz tacke 1. ovog rešenja. Izvršenim ispitivanjem tipa merila ustanovljeno je da je merilo podešno za upotrebu i da ispunjava metrološke uslove propisane Pravilnikom o metrološkim uslovima za merila mase - vase za građevinske svrhe ("Službeni list SFRJ", br. 50/83)

Troškovi ispitivanja tipa merila naplaćuju se na osnovu Odluke o visini i načinu plaćanja naknade za pokriće troškova za ispitivanje tipa merila i pregled etalona, uzoraka referentnih materijala i merila ("Službeni list SFRJ", br. 44/84).

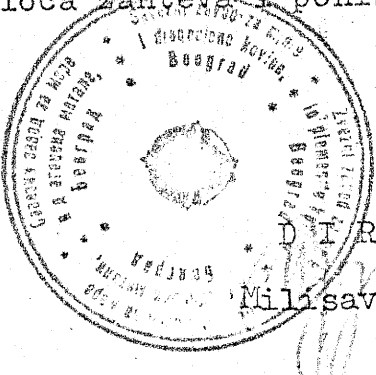
Na osnovu napred izloženog odlučeno je kao u dispozitivu.

UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU: Protiv ovog rešenja može se izjaviti žalba Saveznom izvršnom veću, preko Saveznog zavoda za mere i dragocene metale, u roku od 15 dana od dana dostavljanja rešenja. Žalba mora biti taksirana sa 60.- dinara administrativne takse. Žalba ne zadržava izvršenje rešenja.

Taksa po tarifnom broju 1. i 3. Zakona o tarifi saveznih administrativnih taksa ("Službeni list SFRJ", broj 20/84), u iznosu od 16. i 60.- dinara, za rad saveznih organa, naplaćena je od podnosioca zahteva i poništена.

CO:

- MRS,
- KIS,
- OPKOP,
- ZA "Glasnik" (6),
- Pisarnici



DIREKTOR

Milisav Vojićić, dipl. eco.

PRILOG REŠENJU BR. 0215-4802/1

1. Mernotehničke karakteristike merila
  - 1.1. Klasa tačnosti (III)/2
  - 1.2. Max merenje 600 kg
  - 1.3. Min merenje 100 kg
  - 1.4. Najmanji podeok d=2 kg
  - 1.5. Merilo je konstruisano na principu prenosnih poluga i mernom kružnom glavom sa oprugama
  - 1.6. Natpisi i oznake
    - proizvođač RO "Libela"
    - klasa tačnosti (III)/2
    - tip merila DC - 14073/1
    - najmanji podeok d= 2 kg
    - max merenje 600 kg
    - min merenje 100 kg
    - službena oznaka M = 6 ~ 8
2. Način pregleda i žigosanja
  - 2.1. Ispitivanje se vrši tegovima klase tačnosti  $M_1$  i materijalom za spravljanje betona a prema Pravilniku o metrološkim uslovima za merila mase - vase za građevinske svrhe ("Službeni list SFRJ", br. 50/83)
  - 2.2. Za ovu vrstu merila izdaje se Uverenje o ispravnosti od strane jedinice Kontrole mera i dragocenih metala koja je pregled merila izvršila.

Št. nacrta	»LIBELA« INDUSTRIJA TEHTNIC IN FINOMEHANIKE — CELJE	Št. lista
60.14.073/1	PRIJAVNA DOKUMENTACIJA	1/6

1. Proizvodač: "LIBELA" CELJE TOZD tovarna tehtnic  
Opekarniška 2, 63000 CELJE

2. Tip merila: DC - 14073/1

2.1 Dozirna vaga za gradevinske svrhe

3. Vaga se upotrebljava za doziranje cementa u procesu  
pripreme betona.

4. Metrološke karakteristike:

4.1 Max. merenje: 600 kg

4.2 Min. merenje: 50 d

4.3 Podeok: d = 2 kg

4.4 Klasa tačnosti: (III) / 2

5. Tehničke karakteristike:

5.1 Priključni napon 230V, 50Hz

5.2 Merna naprava je kružna glava KG/E sa  
ugradenim potenciometrom

6. Opis vase

6.1 Izgled vase kao i njena kinematska shema  
prikazani su na prijavnom nacrtu 60.14.073

6.2 Glavni delovi vase

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| 1. skelet         | 9. amortizer      |
| 2. most           | 10. ugaoni visak  |
| 3. bunker         | 11. srednji visak |
| 4. loputa         | 12. visak KG II   |
| 5. saonice duge   | 13. sifon         |
| 6. saonice kratke | 14. ležište       |
| 7. poluga         | 15. ležište       |
| 8. merna naprava  | 16. libela        |

Celje, 7.7. 1984

"LIBELA" CELJE  
TOZD TOVARNA TEHTNIC