

KLASA: UP/I-960-03/04-07/115  
URBROJ: 558-03/9-04-2  
Zagreb, 06. listopada 2004.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 26. stavka 1. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 163/94) i članka 8 stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 82/02), u povodu zahtjeva za dopunu tipnog odobrenja mjerila tvrtke PRIMJER d.o.o, 10363 Sesvete, Vatrogasna 20, radi odobravanja dopune tipnog odobrenja mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo izdaje

#### **RJEŠENJE**

#### **O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA MJERILA**

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja mjerila:
  - vrsta mjerila: Elektromehanička vaga
  - tvornička oznaka mjerila: FA (192x i 288x), DK 800 i NAE 103
  - proizvođač mjerila: COMPACTORS, GEDIS, EIRICH, FIBROMIX, LIEBHERR, MESOMATIC  
ROMA CZ, SIPE i KABAG&WIGGERT GmbH
  - mjesto i država proizvodnje mjerila: Belgija, Italija, SR Njemačka
  - službena oznaka tipa mjerila: HR M-6-1015
2. Mjerila iz točke 1. ove dopune rješenja o tipnom odobrenju mjerila mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ova dopuna tipnog odobrenja vrijedi do isteka tipnog odobrenja mjerila.
4. U prilogu ove dopune tipnog odobrenja su podaci propisani u članku 9. stavku 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila.

#### **Obrazloženje**

Tvrtka Primjer d.o.o., 10363 Sesvete, Vatrogasna 20, podnijela je ovom Zavodu, 17. rujna 2004. godine, zahtjev za dopunu tipnog ispitivanja mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija o mjerilu i potreban uzorak mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja provedenim sukladno Pravilniku o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila i izvješćem o ispitivanju utvrđeno je da mjerila udovoljavaju mjeriteljskim zahtjevima propisanim Pravilnikom o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila mase - vage za građevinarstvo ("Narodne novine" broj 24/03 ) i da su prikladna za uporabu.

Ovo tipno odobrenje vrijedi 10 godina na temelju članka 8. stavka 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila.

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ove dopune tipnog odobrenja.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine broj 8/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (1 str.)

**RAVNATELJ**

dr.sc.Marijan Andrašec, dipl.ing.

Dostaviti:

1. Primjer d.o.o., 10363 Sesvete,  
Vatrogasna 20
2. OMP PJ – Osijek, Rijeka, Split i Zagreb
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

**PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA MJERILA**

KLASA: UP/I-960-03/04-07/125

URBROJ: 558-03/9-04-2

**PROIZVOĐAČ: COMPACTORS, GEDIS, EIRICH, FIBROMIX, MESOMATIC  
LIEBHERR, ROMA CZ, SIPE i KABAG WIGGERT&Co GmbH**

**MJERILO: Elektromehanička vaga tip: FA (192 i 288), DK 800 i  
NAE 103**

**Službena oznaka tipa:  
HR M-6-1015**

**1. TEHNIČKI OPIS VAGE**

Prema rješenju o tipnom odobrenju : KLASA:UP/I- 960-03/98-07/43, URBROJ:558-03/9-98-2, od 03. rujna 1998., dopunama tipnog odobrenja KLASA:UP/I- 960-03/98-07/101, URBROJ:558-03/9-99-1, od 25. listopada 1999., KLASA:UP/I- 960-03/00-07/32, URBROJ:558-03/9-00-2, od 22. ožujka 2000., KLASA:UP/I- 960-03/02-07/68, URBROJ:558-03/9-02-2, od 11. srpnja 2002., KLASA:UP/I- 960-03/04-07/36, URBROJ:558-03/9-04-2, od 20. travnja 2004. i KLASA:UP/I- 960-03/04-07/75, URBROJ:558-03/9-04-3 od 16. rujna 2004., pod službenom oznakom HR M-6-1015.

**2. TEHNIČKI PODACI**

Prema gore navedenom tipnom odobrenju i dopunama tipnog odobrenja osim:  
Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih vaga u građevinske svrhe, tipa DK 800, proizvodnje MESOMATIC- SR Njemačka, ugrađenih u postrojenje proizvođača Compactors - Belgija.

Mjeriteljske značajke prema tablici u nastavku:

Tip vage	Vaga za agregat	Vaga za cement	Vaga za vodu	Vaga za dodatke
Max (kg)	500...5000	200...2000	100..1000	do 100 kg
Razred točnosti	Ⓜ /2 i 3	Ⓜ /2 i 3	Ⓜ /2 i 3	Ⓜ /2 i 3

**3. OSTALO**

Prema navedenom tipnom odobrenju mjerila i dopunama tipnog odobrenja.