



## REPUBLIKA HRVATSKA

### DRŽAVNI ZAVOD ZA NORMIZACIJU I MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/98-07/44

URBROJ: 558-03/9-98-2

Zagreb, 11. kolovoza 1998

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 26. stavka 1. Zakona o mjeriteljskoj djelatnosti ("Narodne novine" broj 11/94) i članka 8 stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 93/96), u povodu zahtjeva za dopunu tipnog odobrenja mjerila tvrtke Primjer d.o.o., Belovar, radi odobravanja dopune tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo izdaje

#### DOPUNU TIPNOG ODOBRENJA

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja mjerila:
  - vrsta mjerila: elektromehanička vaga
  - tvornička oznaka mjerila: S20 (2813... platformska, 2922 ...na kolosjeku i 9521...zidna)
  - proizvođač mjerila: Primjer d.o.o - Soehnle -Waagen GmbH + Co
  - mjesto i država proizvodnje mjerila: Belovar, Republika Hrvatska
  - službena oznaka tipa mjerila: HR M-3-1075
2. Mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ova dopuna tipnog odobrenja vrijedi 10 godina.
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., Belovar, podnijela je ovom Zavodu, 06. lipnja 1998 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 metrološkim uvjetima za mjerila mase- vage s neautomatskim djelovanjem,

razreda točnosti **I**, **II**, **III** i **III** ("Narodne novine" broj 51/93 ) 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.)



Dostaviti:

1. Primjer d.o.o., Belovar
2. OMN – Zagreb, Osijek, Rijeka, Split
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/98-07/44

URBROJ: 558-03/1-98-2

VRSTA MJERILA: Elektromehanička vaga

TIP MJERILA: S (2813...platformska, 2922...na kolosjeku i 9522...zidna)

PROIZVOĐAČ MJERILA: Primjer d.o.o. - Soehnle GmbH-Co, Belovar R.Hrvatska

SLUŽBENA OZNAKA TIPRA: HR M-3-1075

Str 1 / 1

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema rješenju o odobrenju tipa : KLASA:UP/I- 960-03/96-04/98, URBROJ:558-03/1-97-1, od 02. svibnja 1997. pod službenom oznakom HR M - 3 -1075.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom rješenju osim:


Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih vaga proizvodnje Primjer d.o.o u suradnji s SOEHNLE - Waagen GmbH + Co. Osim već odobrenih na prvu ovjeru će se primati i elektromehaničke platformske vage mjeriteljskih značajki navedenih u tablici u nastavku:

Razred točnosti	III
Tip	S20-2813...
Izmjere prijamnika tereta ***	(1000 x 800) mm do (2000 x 1500) mm
Način ugradnje	u podu ili s navozima
Gradivo	iz čelika ili nehrđajućeg čelika
Max	300 do 6000 kg
n ≤	3000
e =	( 50 do 2000) g
Mjerni pretvornici	svi odobreni za upotrebu u EUROPI
Broj mjernih pretvornika sile	4
Pokazni uređaj	S20_2760E, S20_2760 ili S20_2761
Napajanje	220 V / 50 Hz
Temperaturno područje rada	- 10 °C / +40 °C

\*\*\* Moguće i druge izmjere po želji naručitelja \*\*\*

3. Ostalo

Prema izvornom rješenju.

  
REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA NORMIZACIJU I  
MJERITELJSTVO  
10000 ZAGREB, Ul. grada Vukovara 78