



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/06-07/92
URBROJ: 558-03/6-06-2
Zagreb, 05. listopada 2006.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 20. stavka 1. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 163/03) 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 LIBRA TEHNIČAR Alba d.o.o., Zagreb, ravnatelj Državnog zavoda za mjeriteljstvo izdaje

RJEŠENJE O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja mjerila:
 - vrsta mjerila: elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: MICRO 43, ED 231, IMK 227, TA 4, PR 1313, PR 1710 i PR 1711
 - proizvođač mjerila: LOREV, MARINI, BENNINGHOVEN
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: Italija, SR Njemačka
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M-6-1003
2. Mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja 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 LIBRA TEHNIČAR Alba d.o.o., Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 25. rujna 2006. 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.

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 (2 str.)



Dostaviti:

1. LIBRA TEHNIČAR Alba d.o.o.,
10000 Zagreb, II Pračamska 6 a
2. OM PJ – Osijek, Rijeka, Split, Zagreb
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema tipnom odobrenju mjerila: KLASA:UP/I-960-03/01-07/82, URBROJ: 558-03/09-01-2, od 15. travnja 2001., i dopunama tipnih odobrenja KLASA:UP/I-960-03/098-07/63, URBROJ: 558-03/09-99-1, od 15. siječnja 1999., KLASA:UP/I-960-03/01-07/48, URBROJ: 558-03/09-02-2, od 18. studenoga 2002., KLASA:UP/I-960-03/02-07/26, URBROJ: 558-03/09-03-4, od 05. svibnja 2003. i KLASA:UP/I-960-03/04-07/76, URBROJ: 558-03/06-05-1, od 04. travnja 2005. pod službenom oznakom HR M-6-1003.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom tipnom odobrenju mjerila osim:

Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih vaga za građevinarstvo EPU tip PR 1710 i PR 1711, ugrađenih u postrojenje za proizvodnju asfalta proizvodnje BENNINGHOVEN, SR Njemačka.

Mjeriteljske značajke prema tablici u nastavku:

Tip vage	Vaga za agregat	Vaga za cement filer	Vaga za vodu bitumen	Vaga za dodatke
Max (kg)	500...5000	200...1000	200...500	do 30 kg
Razred točnosti	$\textcircled{\text{III}}$ /2 $\textcircled{\text{III}}$ /2 i 3	$\textcircled{\text{III}}$ /2 $\textcircled{\text{III}}$ /2 i 3	$\textcircled{\text{III}}$ /2 $\textcircled{\text{III}}$ /2 i 3	$\textcircled{\text{III}}$ /2 i $\textcircled{\text{III}}$ /2 i 3

3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVAJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled digitalnog pretvornika signala proporcionalnog masi tereta na prijamniku mase tipa PR 1710 i PR 1711 s LCD pokazivačem mase

4. OSTALO

Prema navedenom tipnom odobrenju mjerila i dopunama tipnih odobrenja.

Slika 1

