

KLASA: UP/I-960-03/04-07/3
URBROJ: 558-03/9-04-1
Zagreb, 02. veljače 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 LIBRA TEHNIČAR Alba d.o.o., Zagreb, radi odobravanja dopune tipnog odobrenja mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo izdaje

DOPUNA RJEŠENJA O TIPNOM ODOBRENJA MJERILA

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja mjerila:
 - vrsta mjerila: Elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: CP 90 i DK 800
 - proizvođač mjerila: STETTER, MESOMATIC
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: SR Njemačka
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M-6-1010
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 o dobrenja 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, 27. siječnja 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 metrološkim uvjetima 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 (3 str.)

RAVNATELJ

dr.sc. Jakša Topić, dipl.ing.

Dostaviti:

1. LIBRA TEHNIČAR Aba, 10000 Zagreb,
II Pračanska 6a
2. OMP PJ – Osijek, Rijeka, Split i Zagreb
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

PRILOG DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/07-07/3

URBROJ: 558-03/9-04-2

PROIZVOĐAČ: STETTER i MESOMATIC

**Službena oznaka tipa:
HR M-6-1010**

MJERILO: Elektromehanička vaga CP 90 i DK 800

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema rješenju o tipnom odobrenju mjerila: KLASA:UP/I- 960-03/97-04/149, URBROJ:558-03/09-98-1, od 04. veljače 1998., pod službenom oznakom HR M-6-1010.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom rješenju o tipnom odobrenju osim:

Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih vaga u građevinske svrhe ugrađenih u postrojenja za proizvodnju betona proizvodnje STETTER, tipa DK 800 proizvodnje MESOMATIC-SR Njemačka

Mjeriteljske značajke prema tablici u nastavku:

Tip vage	Vaga za agregat	Vaga za cement	Vaga za vodu	Vaga za dodatke
Max (kg)	600...10000	200...2000	200..2000	do 100 kg
Razred točnosti	Ⓜ /2 i Ⓜ /2 i 3	Ⓜ /2 i Ⓜ /2 i 3	Ⓜ /2 i Ⓜ /2 i 3	Ⓜ /2 i Ⓜ /2 i 3

3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1 Slika 2 Slika 3	Izgled EPU DK800 te način ovjere i zaštite natpisnih pločica Način zaštite spojnih kutija MPS Način zaštite kabla MPS na EPU te kalibracionih prekidača

4. OSTALO

Prema navedenom rješenju o tipnom odobrenju mjerila.

PRILOG DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/04-07/3

URBROJ: 558-03/9-04-2

Službena oznaka tipa:
HR M-6-1010

Slika 1

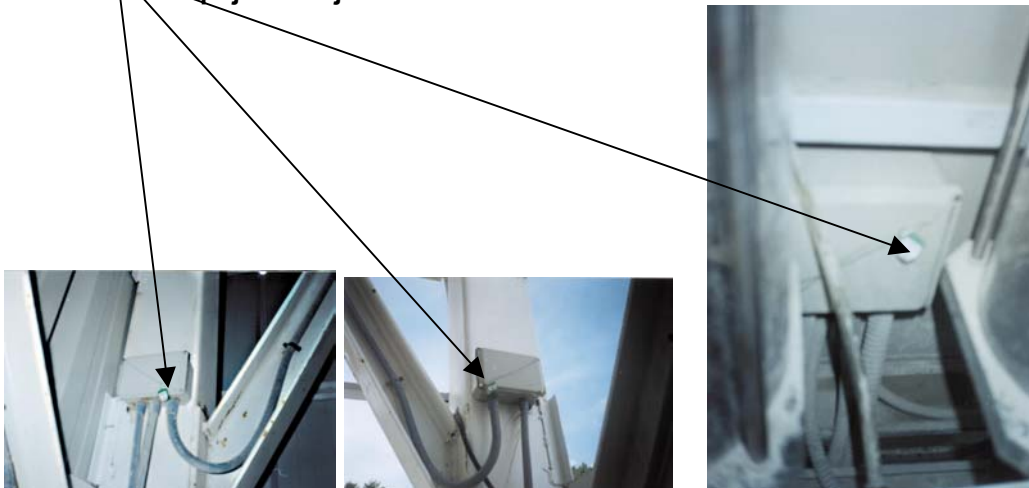
Ovjerni žig u obliku naljepnice

Zaštitni žig u obliku naljepnice



Slika 2

Zaštitni žig u obliku plastične plombe
spojnih kutija MPS



PRILOG DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA MJERILA

KLASA: UP/I-960-03/04-07/3

URBROJ: 558-03/9-04-2

Službena oznaka tipa:
HR M-6-1010

Slika 3

Zaštitni žig u obliku plastične
plombe kabla MPS

Zaštitni žig u obliku naljepnice
kalibracionog prekidača

