

KLASA: UP/I-960-03/01-07/149
URBROJ: 558-03/9-01-2
Zagreb, 24. srpnja 2001.

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 LIBRA Tehničar ALBA d.o.o., Zagreb, 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: ST 3, DigiTol 8530, 8530 Cougar, Jaguar, LYNX i Panther
 - proizvođač mjerila: Mettler Toledo
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: SR Njemačka
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M-3-1017
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 LIBRA Tehničar ALBA d.o.o., Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 20. srpnja 2001. 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 53/91) 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 (5 str.)

R A V N A T E L J

dr.sc. Jakša Topić, dipl.ing.

Dostaviti:

1. LIBRA Tehničar ALBA d.o.o., 10000 Zagreb, Starotrnjanska 32b
2. OMN – Zagreb, Osijek, Rijeka, Split
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema rješenju o tipnom odobrenju mjerila: KLASA:UP/I-960-03/95-04/103, URBROJ:558-03/1-96-2, od 09. svibnja.1992. i rješenju o dopuni rješenja o tipnom odobrenju mjerila: KLASA:UP/I-960-03/97-04/87, URBROJ: 558-03/1-98-1, od 22. listopada 1998. i dopuni tipnog odobrenja KLASA: UP/I-960-03/99-07/20, URBROJ 558-03/9-99-2 od 28. svibnja 1999. pod službenom oznakom HR M-3-1017.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom rješenju, dopuni rješenja o odobrenju tipa te dopuni tipnog odobrenja osim:

- 2.1. Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih cestovnih vaga sastavljenih od armirano betonskog ili čeličnog mosta izmjera od (6 x 3)m do (20 x 3)m, oslonjenog na 4,6 ili 8 mjernih pretvornika sile mase (MPS) proizvodnje METTLER TOLEDO ili MPS drugih proizvođača odobrenih za upotrebu u EUROPI.

Izmjere mosta mogu biti i drugačije po posebnoj želji naručitelja (duljine do 24m i širine do 4,5m).

- 2.1.1. Max = 50000kg ; e = (5, 10 ili 20)kg (*) i (**)

- 2.1.2. (*) **dozvoljeno za potrebe utovara cementa Max 60000kg, e = 20 kg**
(**) **dozvoljeno za potrebe utovara u željezari Max 80000kg, e = 50 kg,**
širina mosta do 4,5m.

- 2.2. Elektronički pokazno - upravljački uređaj (EPU)

Na ovjeru će se primati vage opremljene s EPU - ima tipa ST 3, DigiTol 8530. 8530 Cougar, Jaguar, LYNX ili Panther.

3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled EPU 8530 Cougar i način ovjeravanja
Slika 2	Izgled EPU Jaguar i način ovjeravanja
Slika 3	Izgled EPU LYNX i način ovjeravanja
Slika 4	Izgled EPU Panther i način ovjeravanja

4. Ostalo

Prema gore navedenom rješenju, dopuni rješenja o tipnom odobrenju mjerila i dopuni tipnog odobrenja.

Slika 1



ovjerna žig u obliku naljepnice

Slika 2



ovjerna žig u obliku naljepnice

Slika 3



LYNX – stolni

ovjerni žig u obliku naljepnice



LYNX – ugradbeni

Slika 4



PANTHER – ugradbeni

ovjerna žiga u obliku naljepnice