

KLASA: UP/I-960-03/04-07/150  
URBROJ: 558-03/9-05-1  
Zagreb, 19. siječnja 2005.

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 **SERVIS VAGA – Renko & Bilokapić**, 21000 Split, Mosečka 54, ravnatelj Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo izdaje

**RJEŠENJE**  
**O DOPUNI RJEŠENJA O TIPNOM ODOBRENJU MJERILA**

1. Odobrava se dopuna tipnog odobrenja mjerila:
  - vrsta mjerila: elektromehanička vaga
  - tvornička oznaka mjerila: EV2001, GT 77x..., FA(192.288), MPE-D, MICRO 43 i P-WS
  - proizvođač mjerila: AMMANN, ARBAU ORU, CIFA, BUSCH, LIEBHERR, PLESTENJAK JANEZ s.p. ELBA, SIPE i VAGE d.d.
  - mjesto i država proizvodnje mjerila: Italija, SR Njemačka, R. Slovenija i Zagreb-R. Hrvatska
  - službena oznaka tipa mjerila: HR M-6-1013
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.

Objašnjenje

Tvrtka **SERVIS VAGA – Renko & Bilokapić**, 21000 Split, podnijela je ovom Zavodu, 17. prosinca 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.

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. **SERVIS VAGA – Renko & Bilokapić**,  
21000 Split, Mosečka 54
2. OM PJ – Osijek, Rijeka, Split, Zagreb
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

**PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA MJERILA**

KLASA: UP/I-960/04-02-07/150

URBROJ: 558-03/9-05-1

**PROIZVOĐAČ: AMMAN, ARBAU, ORU, CIFA, BUSCH, LIEBHERR,  
PLESTENJAK JANEZ s. p., ELBA, SIPE i VAGE d.d.  
MJERILO: Elektromehanička vaga tip EV2001, GT 77..., MPE-D,  
MICRO 43 i P-WS**

**Službena oznaka tipa:  
HR M-6-1013**

1. **TEHNIČKI OPIS VAGE**

Prema rješenju o tipnom odobrenju : KLASA:UP/I- 960-03/98-07/08, URBROJ:558-03/09-98-2, od 05. svibnja 1998, dopunama tipnog odobrenja: KLASA:UP/I- 960-03/9-01-07/226, URBROJ:558-03/09-02-2, od 11. veljače 2002., KLASA:UP/I- 960-03/9-02-07/42, URBROJ:558-03/09-02-2, od 25. ožujka 2002., KLASA:UP/I- 960-03/9-03/02-07/113, URBROJ:558-03/09-03-1, od 28. ožujka 2003. i KLASA:UP/I- 960-03/9-03/04-07/118, URBROJ:558-03/09-04-2, od 09. kolovoza 2004. i KLASA:UP/I- 960-03/9-03/04-07/77, URBROJ:558-03/09-04-2, od 23. studenoga 2004. pod službenom oznakom HR M-6-1013.

2. **TEHNIČKI PODACI**

Prema gore navedenom rješenju o tipnom odobrenju mjerila i dopunama tipnih odobrenja osim: Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih vaga za građevinarstvo ugrađenih u postrojenja za proizvodnju betona proizvodnje ARBAU – SR Njemačka, postavljenog u Sirobuji, Split. Elektronički pokazno – upravljački uređaji (EPU) je tipa GT 77 .... proizvodnje Plestenjak Janez s.p. Mjeriteljske značajke prema tablici u nastavku:

Tip vage	Vaga za agregat	Vaga za cement	Vaga za vodu	Vaga za dodatke
Max (kg)	600...6000	200...2000	200..2000	do 30 kg
Razred točnosti	III /1, 2 i 3	III /1, 2 i 3	III /1, 2 i 3	III /1, 2 i 3

4. **OSTALO**

Prema navedenom tipnom odobrenju mjerila i dopunama tipnog odobrenja.