

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59
URBROJ: 558-03/6-05-4
Zagreb, 25. kolovoza 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 tipno ispitivanje mjerila tvrtke VAGE d.d., Zagreb radi odobranja tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za mjeriteljstvo donosi

RJEŠENJE O ODOBRENJU TIPRA MIERILA

1. Odobrava se tip mjerila:
 - vrsta mjerila: elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: MPE...
 - proizvođač mjerila: VAGE d.d.
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: Zagreb, Republika Hrvatska
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M-3-1035
2. Mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ovo tipno odobrenje vrijedi 10 godina.
4. U prilogu ovom tipnom odobrenju su podaci propisani u članku 9. stavku 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila.

Obrazloženje

Tvrtka VAGE d.d., Zagreb podnijela je ovom Zavodu, 08. kolovoza 2005. godine, zahtjev za produljenje roka važenja mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija o mjerilu i potreban uzorak mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke 1. ovog rješenja utvrđeno je da mjerilo udovoljava zahtjevima propisanim Pravilnikom o tehničkim zahtjevima i postupcima ocjene sukladnosti za neautomatske vage ("Narodne novine" broj 1/05) i da je prikladno 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 ovog tipnog odobrenja.

Uputa o pravnom sredstvu

Protiv ovog rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, u roku 30 dana od dana primitka ovog rješenja.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine broj 8/96) u iznosu od 70,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (10 str.)

RAVNATELJ

dr. sc. Marijan Andrašec, dipl. ing.

Dostaviti:

1. VAGE d.d., Koledovčina 2A, 10000 Zagreb
2. OMP PJ – Osijek, Rijeka, Split i Zagreb
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

URBROJ: 558-03/6-05-4

PROIZVOĐAČ: VAGE d.d.

**Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035**

MJERILO: Elektromehanička vaga tip : MPE...

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema prilogu tipnog odobrenja mjerila: KLASA: UP/I-960-03/03-07/96, URBROJ:558-03/9-03-3,od 22. listopada 2003., pod službenom oznakom HR M-3-1035.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom osim:

Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru i elektromehaničkih vaga pod gore navedenom službenom oznakom mjeriteljskih značajki EPU prema tablici u nastavku

Tip	MPE... (platformska vaga, vaga za vaganje silosa, spremnika i sl.)
Max	(6 ... 200000) kg
e	1 g...1000 kg
n	≤ 6000 e
n1/n2/n3-po području	≤ 3000 e
Razred točnosti	III i IIII
Elektronički pokazno – upravljački uređaj (EPU) Tip/Proizvođač	E1005, E1010, E1065, E1070, E1105, E1110, E1205 i E1210 proizvodnje AVERY - WEIGH - TRONIX

3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled EPU tipa E1005 i E1010 te način ovjere
Slika 2	Izgled EPU tipa E1065 i E1070 te način ovjere
Slika 3	Izgled EPU tipa E1105 i E1110 te način ovjere
Slika 4	Izgled EPU tipa E1205 i E1210 te način ovjere
Slika 5	Način zaštite kalibracionog prekidača EPU dostupnog bez otvaranja kućišta
Slika 6	Način zaštite kalibracionog prekidača EPU smještenog unutar kućišta

4. OVJERAVANJE I ZAŠTITA EPU

Mjerilo se ovjerava ovjernim žigom u obliku naljepnice u blizini prikaza mase EPU (slike 1., 2., 3. i 4). Zaštitnim žigovima u obliku plastične plombe osiguravaju se spojevi na kućištu EPU, spoj kablova MPS na (u) EPU (slike 6.) i otvor kalibracionog prekidača dostupnog bez otvaranja kućišta EPU (slika 5.), bez uništenja kojih se nemogu obavljati zahvati kojima bi se utjecalo na upisane mjeriteljske značajke vage i rezultate vaganja.

Žig vrijedi 1 (jednu) godinu.

5. OSTALO

Prema navedenom tipnom odobrenju mjerila.

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

URBROJ: 558-03/6-05-4

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035

Slika 1

Ovjerni žig u obliku naljepnice



E1005



E1010

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

URBROJ: 558-03/6-05-4

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035

Slika 2

Ovjerni žig u obliku naljepnice



E1065



E1070

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

URBROJ: 558-03/6-05-4

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035

Slika 3

Ovjerni žig u obliku naljepnice



E1105



E1110

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

URBROJ: 558-03/6-05-4

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035

Slika 4

Ovjerni žig u obliku naljepnice



E1205



E1210

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

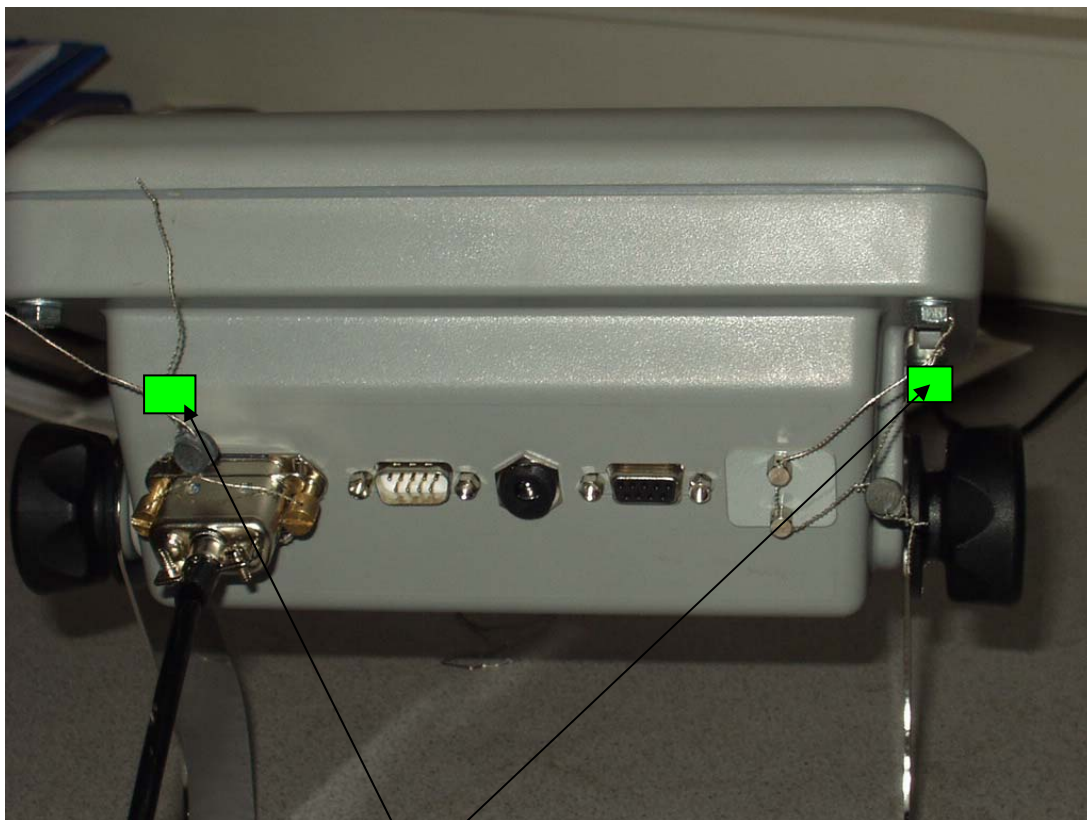
URBROJ: 558-03/6-05-4

Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035

Slika 5



Kalibracioni prekidač vage



Zaštitni žig u obliku plastične plombe

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/05-07/59

URBROJ: 558-03/6-05-4

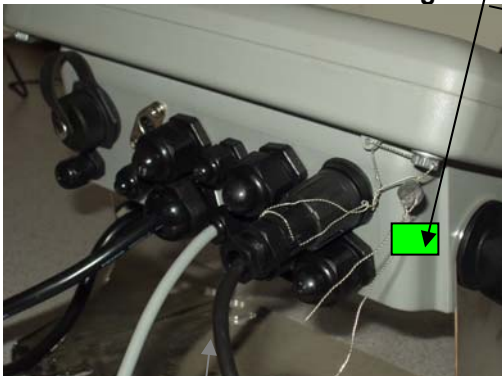
Službena oznaka tipa:
HR M-3-1035

Slika 6



Kalibracioni prekidač

Zaštitni žig u obliku plastične plombe



Spoj kablova MPS izvan kućišta EPU



Spoj kablova MPS u kućištu EPU