



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/04-07/106
URBROJ: 558-03/6-06-1
Zagreb, 15. listopada 2006.

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 LIBELA PROMET d.o.o., Zagreb, radi odobravanja dopune tipnog odobrenja mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za nomizaciju 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: FA, DVM 300, DKxxx, MSR 2, PDS 320 NT i PWS 1711
 - proizvođač mjerila: AMMANN, ARCEN, ELBA i LIEBHERR i ORU
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: Italija, Portugal i SR Njemačka
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M-6-1011
2. Mjerila iz točke 1. ove dopune rješenja o tipnom odobrenju mjerila mogu se podnositi na cvjeravanje.
3. Ova dopuna tipnog odobrenja vrijedi do isteka tipnog o dobnrenja 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 LIBELA PROMET d.o.o., Zagreb podnijela je ovom Zavodu, 01. rujna 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 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 (5 str.)



Dostaviti:

1. LIBELA PROMET d.o.o., 10000 Zagreb, Davorina Bazjanca 1
2. OMP P.J. – Osijek, Rijeka, Split i Zagreb
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema rješenju o tipnom odobrenju : KLASA:UP/I- 960-03/97-04/125, URBROJ:558-03/1-98-1, od 22. siječnja 1998. i dopunama tipnog odobrenja : KLASA:UP/I- 960-03/00-07/140, URBROJ:558-03/9-01-1, od 30. siječnja 2001. i KLASA:UP/I- 960-03/02-07/97, URBROJ:558-03/9-02-2, od 13. studenoga 2002. i KLASA:UP/I- 960-03/03-07/69, URBROJ:558-03/9-03-2, od 22. listopada 2003. pod službenom oznakom HR M-6-1011.

2. TEHNIČKI PODACI

Prema gore navedenom osim:

Dopušta se podnošenje na prvu ovjeru elektromehaničkih vaga u građevinske svrhe ugrađenih u postrojenja za proizvodnju betona proizvodnje ELBA i ORU. Elektronički pokazno – upravljački uređaj (EPU) je oznake tipa PDS 320 NT, proizvodnje Dorner Electronic, s izvedenim digitalnim pokazivanjem na zaslonu monitora uz ikonu svake vage i to:

- vaga za agregat u žutoj
- vaga za cement u zelenoj boji
- vaga za vodu u svjetloplavoj boji
- vaga za u tamnoplavoj boji

Kalibracija vaga vrši se nakon uključenja kalibracionog prekidača putem računala i tipkovnice te je zaštićena zaštitnim žigom u obliku plastične plombe. Mjeriteljske značajke prema tablici u nastavku:

| Tip vage | Vaga za agregat | Vaga za cement | Vaga za vodu | Vaga za dodatke |
|-----------------|-----------------|----------------|--------------|-----------------|
| Max (kg) | 1500...8000 | 300...2000 | 100..1000 | do 25 kg |
| Razred točnosti | Ⓜ / 2 i 3 | Ⓜ / 2 i 3 | Ⓜ / 2 i 3 | Ⓜ / 2 i 3 |

3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

| Crtež | Opis |
|---------|--|
| Slika 1 | Izgled postrojenja ELBA u Zaboku. |
| Slika 2 | Izgled EPU tipa PDS 320 NT i položaj kalibracionog prekidača te način ovjere i zaštite |
| Slika 3 | Prikaz vaga na monitoru te prikaz dojava prekoračenja |
| Slika 4 | Način zaštite spojnih kutija MPS |

4. OSTALO

Prema navedenom rješenju o tipnom odobrenju i dopunama tipnih odobrenja mjerila.

Slika 1



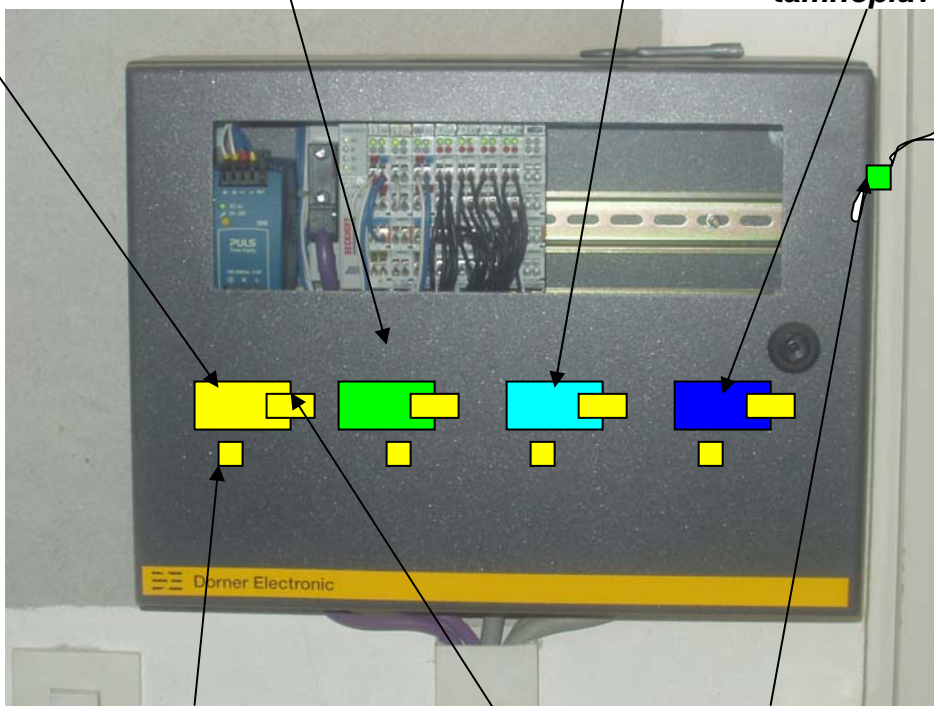
Slika 2

vaga za agregat-žuta
vaga za dodatke-

vaga za cement-zelena

vaga za vodu-svjetloplava

tamnoplava



u obliku

Ovjerni žig u

zaštitni žig

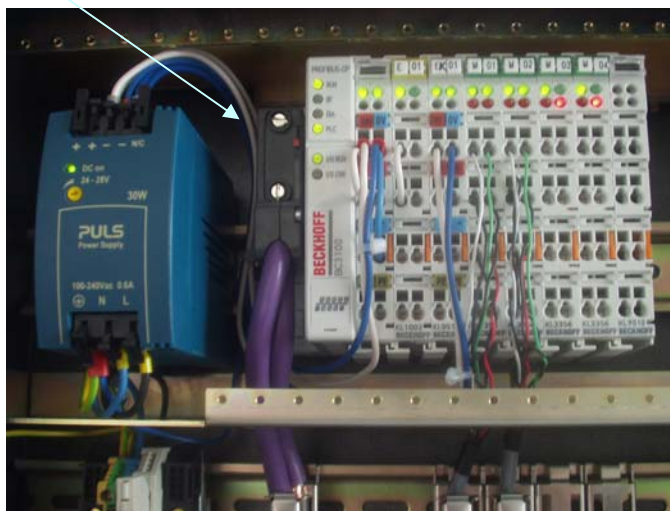
zaštitni žig

obliku naljepnice

obliku naljepnice

plastične plombe

kalibracioni prekidač



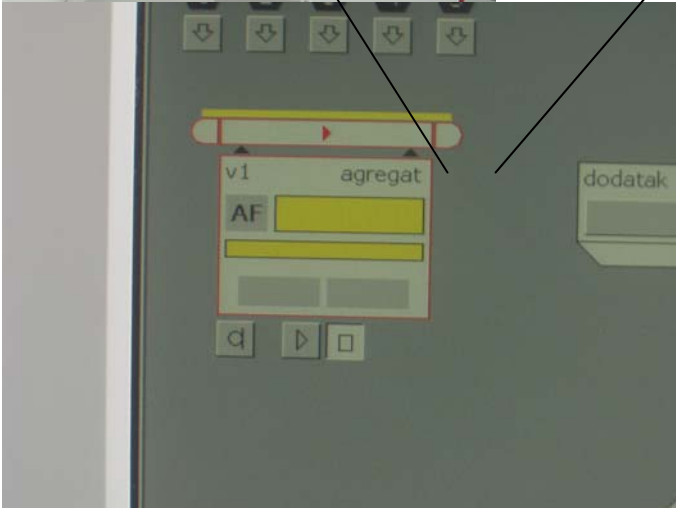
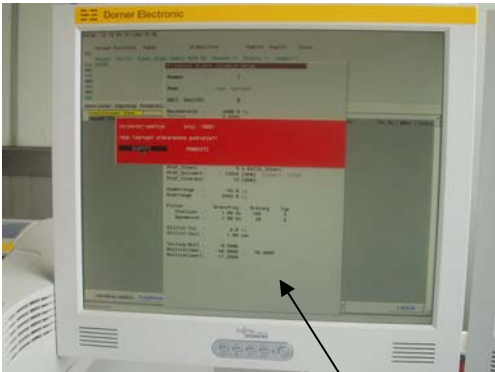
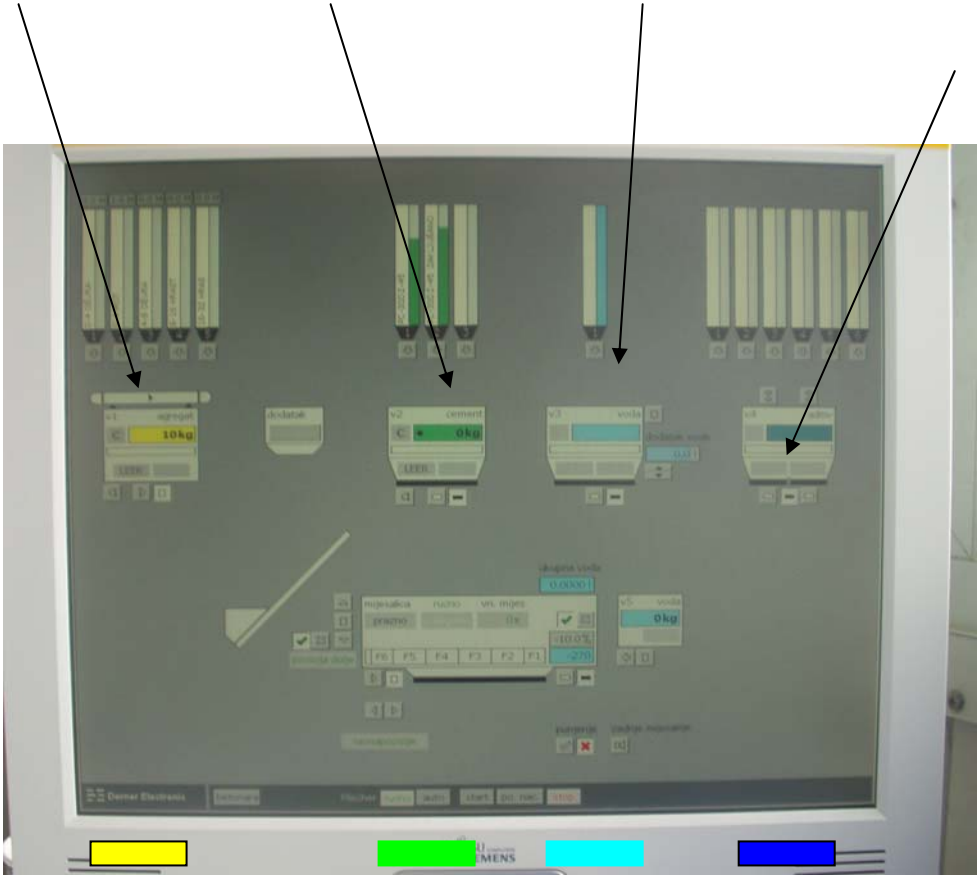
Slika 3

vaga za agregat-žuta
svjetloplava vaga za dodatke-

vaga za cement-zelena

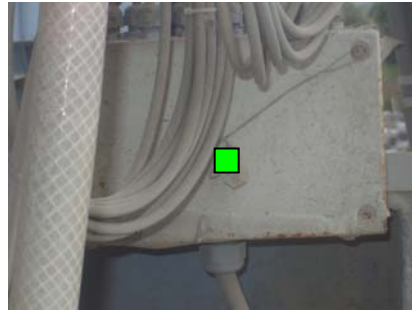
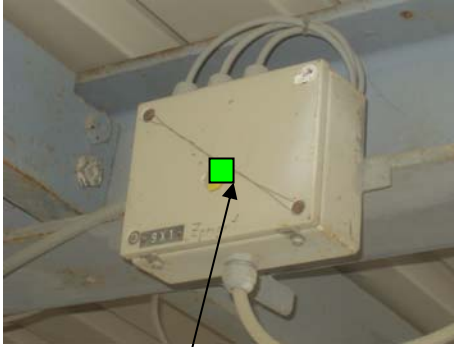
vaga za vodu-

tamnoplava



Dojava (prikaz) prekoračenja mjernog područja (OL)

Slika 4



Zaštitni žig u obliku plastične plombe