



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/08-07/33
URBROJ: 558-02/1-5-08-2
Zagreb, 13. listopada 2008.

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 Preciz, Duga 139, Ivanovac, 31216 Antunovac, radi odobravanja dopune tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za mjeriteljstvo izdaje

**RJEŠENJE O DOPUNI
RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPRA MJERILA**

1. Odobrava se tip mjerila:
 - vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: PVxx; CKVxx
 - proizvođač mjerila: Preciz
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: Ivanovac; 31216 Antunovac; Republika Hrvatska
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M – 3 – 1209
2. Mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ovo rješenje važi do isteka Rješenja o odobrenju tipa mjerila.
4. Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka Preciz, Duga 139, Ivanovac, 31216 Antunovac, podnijela je ovom Zavodu, 6. kolovoza 2008. godine, zahtjev za dopunu tipnog odobrenja mjerila iz točke 1. ovog rješenja. Uz zahtjev je priloženo tipno odobrenje EC type-approval certificate broj D05-09-032 izdano od PTBa, Notified body broj 0102.

Tipno odobrenje za mjerila iz točke 1. ove dopune izdano je od inozemne ustanove koju je država ovlastila za poslove zakonskog mjeriteljstva i udovoljava zahtjevima propisanim Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila, članak 11. ("Narodne novine" broj 82/02),

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog tipnog odobrenja.

Uputa o pravnom sredstvu

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

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" broj 3/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (4 str.)



RAVNATELJ:

Mirko Vuković
Mirko Vuković, dipl. ing.

Dostaviti:

1. Preciz, Duga 139, Ivanovac, 31216 Antunovac,
2. OMP - PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split,
3. Pismohrana, ovdje,
4. Glasilo Zavoda

1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: Preciz; Duga 139; Ivanovac
Proizvođač mjerila: Preciz; Duga 139; Ivanovac
Vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga
Tip mjerila: PVxx; CKVxx
Službena oznaka tipa: HR M-3-1209

2. izmjene u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/07-07/30; urbroj: 558-02.1/1-07-2 članci 2. i 3. Rješenja mjenjaju se i glase:

2. Tehnički opis vage

Elektromehanička vaga namijenjena je za izravan obračun. Prijamnik tereta vage, oslonjen je na 4 do 8 mjernih pretvornika sile (MPS).

Vaga je izvedena kao prenosiva platforma – PVxx, cestovna vaga, ili kao fiksna platforma – CKVxx. Prijamnik tereta je izveden iz metalnog, ili metalno – betonskog gradiva. Vaga PVxx postavlja se na propisno izvedene temelje. Po svakom premještanju vrši se prva ovjera.

Elektronički pokazno – upravljački uređaj (EPU) je tipa IND 310 i putem kabela spojen je sa spojnom kutijom svih mjernih pretvornika.

MPS su proizvodnje FLINTEC, tip RC3 – 30 t C3 ili drugih proizvođača odobrenih za uporabu u Europi.

3. Tehnički podaci

Na prvu ovjeru primat će se cestovne vage tipa PVxx i CKVxx s EPU IND 310 mjeriteljskih značajki prema tablici u nastavku:

tip	PVxx; CKVxx
Tumačenje oznaka:	(xx=30, 40, 50 ili 60 –maksimalno mjerenje vage u t)
Razred točnosti	III
Broj MPS/proizvođač – tip*	4 do 8 / FLINTEC RC3 – 30 t C3
Prijamnik tereta**	Prenosivi (1 do 3 djelni) čelični niskoprofilni most, izmjera 6 m do 18 m x 3 m. ili Fiksni (1 do 3 djelni) čelični ili čelično betonski most, izmjera 6 m do 18 m x 3 m, postavljen u ravnini s okolnim terenom ili izdignut u odnosu na okolni teren
Max kg	30000 – 60000
e kg	10 ili 20
n ≤	3000
Elektronički pokazno – upravljački uređaj, proizvođač / tip	Mettler Toledo / IND 310

- * mogu i drugi odobreni za uporabu u Europi
- ** mogu i druge izmjere prema želji naručitelja.

3. Dopune u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/07-07/30; urbroj: 558-02.1/1-07-2 članku 4. dodaje se članak 4.1:

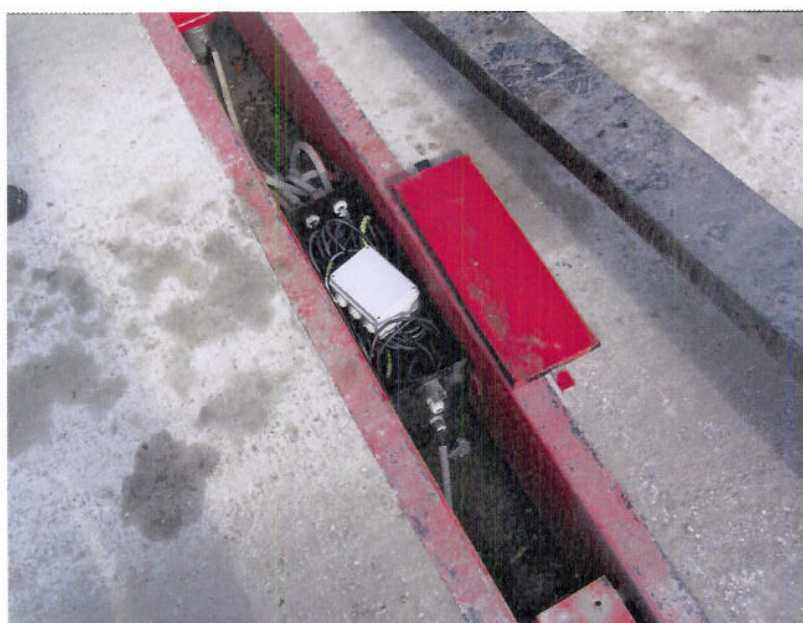
4.1. izgled vage CKVxx i način zaštite



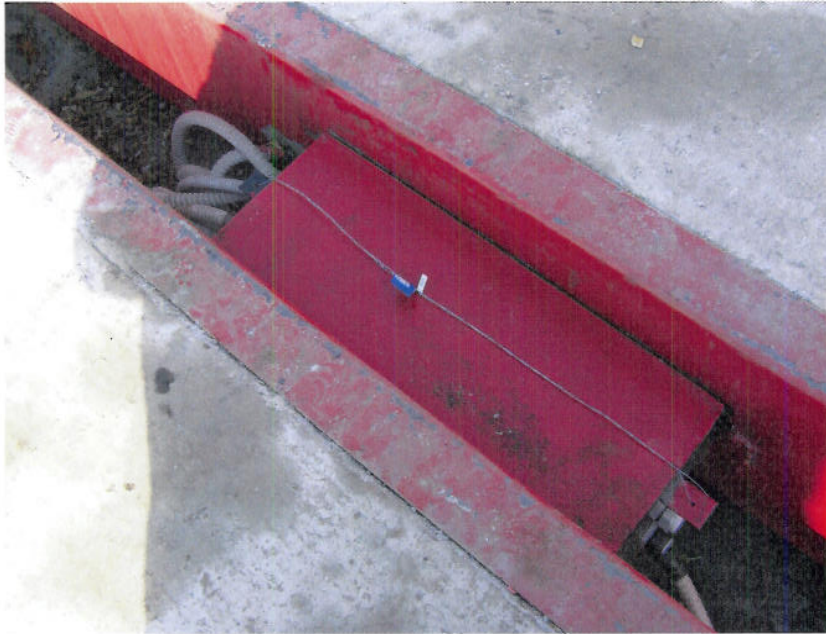
Izgled vage CKV50 u izvedbi s čelično betonskim mostom izdignutim u odnosu na okolni teren.



Izgled vage CKV50 u izvedbi s čelično betonskim mostom u ravnini s okolnim terenom.



Spojna kutija vage smještena je u posebnom kućištu u spoju dvaju modula vage.



Zaštita kućišta u kojem se nalazi spojna kutija.

Zaštita elektroničkog pokazno – upravljačkog uređaja vrši se prema izvornom Rješenju.

4. ostalo

Prema Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/07-07/30; urbroj: 558-02.1/1-07-2.