

KLASA: UP/I-960-03/99-07/9  
URBROJ: 558-03/6-99-2  
Zagreb, 19. veljače 1999

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 " NL KRONOTAHOGRAF", 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: elektronički taksometar
  - tvornička oznaka mjerila: TXNL-9095 i TXNL9095A
  - proizvođač mjerila: NL KRONOTAHOGRAF
  - mjesto i država proizvodnje mjerila: Zagreb, Republika Hrvatska
  - službena oznaka tipa mjerila: HR D-12-1001
2. Mjerila iz točke 1. ove dopune tipnog odobrenja mogu se podnosi 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 "NL KRONOTAHOGRAF", Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 16. veljače 1999 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 taksometre ("Narodne novine" broj 51/93 ) 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 (1 str.)

#### R A V N A T E L J

dr.sc. Jakša Topić, dipl.ing.

Dostaviti:

1. NL KRONOTAHOGRAF, 10000 Zagreb, Kamaufova 22
2. OMN – Zagreb, Osijek, Rijeka, Split
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

## 1. TEHNIČKI OPIS TAKSOMETRA

Prema rješenju o odobrenju tipa KLASA:UP/I- 960-03/95-04/130, URBROJ:558-03/1-96-2, od 22. travnja 1996. pod službenom oznakom HR D-12-1001.

## 2. TEHNIČKI PODACI

Tehnički podaci taksometra tip TXNL-9095A odgovaraju tehničkim podacima taksometra tip NL-9095 i navedeni su u rješenju iz točke 1. ovog priloga rješenju o odobrenju tipa mjerila osim dimenzija kućišta i vanjskog izgleda.

Dimenzije taksometra tip TXNL-9095A jesu: (165 x 45 x 25) mm.  
Izgled taksometra prikazan je na slici 1.

Navedene promjene nemaju utjecaja na tehničke i mjeriteljske značajke taksometra.

## 3. OVJERAVANJE I ŽIGOSANJE

Taksometri tip TXNL-9095 i TXNL-9095A koji udovoljavaju odredbama Pravilnika o mjeriteljskim zahtjevima za taksometre ("Narodne novine" br. 13/96, 163/98) kao i odredbama ovoga rješenja, žigosat će se žigom za ovjeravanje taksometara u obliku te žigom za označivanje značajki taksometra. Taksometar se zaštićuje od nedopuštenog pristupa programskim parametrima s pomoću zaštitnih kapica koje prekrivaju pričvrstne vijke taksometra. Zaštitne kapice se zatim označe ovjernim godišnjim žigom za utiskivanje ili žigom servisa. Mjesto stavljanja žiga za označivanje značajki taksometra određeno je slikom 1.

Plombiranje s olovnim plombama potrebno je obaviti i na pripadajućem davaču impulsa tako da se osigura spoj davača impulsa i pogonskog savitljivog vratila te spoj pogonskog savitljivog vratila s izlaznim priključcima iz pogonskog bloka (motora, mjenjača ili diferencijala).

Rok vrijednosti ovjernog žiga je 1 (jedna) godina u skladu s člankom IV. točka 1. a, Naredbe o razdobljima za ponovno umjeravanje etalona i ovjernim razdobljima za ponovno ovjeravanje mjerila ("Narodne novine" br. 50/96).

## 4. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled taksometra TIP TXNL-9095A



Slika 1 Izgled taksometra TIP TXNL-9095A