



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-034-02/16-04/11

URBROJ: 558-02-01-01/1-16-2

Zagreb, 04. ožujka 2016.

Na temelju članka 20. Zakona o mjeriteljstvu („Narodne novine“ broj 74/14) i članka 96. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“ broj 47/09), u povodu zahtjeva za dopunom rješenja odobrenja tipa mjerila koje je podnijela tvrtka Meditronik d.o.o., HR-10090 Zagreb, Antuna Šoljana 7a, OIB: 88903791718, radi dopune rješenja o odobrenju tipa mjerila, zamjenik ravnatelja Državnog zavoda za mjeriteljstvo donosi

RJEŠENJE

O DOPUNI BROJ 4 RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPA MJERILA

1. Odobrava se tip mjerila:

- vrsta mjerila: radarsko mjerilo brzine vozila u cestovnome prometu
- tvornička oznaka mjerila: **RS-GS11**
- proizvođač mjerila: Gatsometer BV, Nizozemska
- mjesto i država proizvodnje mjerila: Claes Tillyweg 2, 2031 CW Haarlem, The Netherlands
- službena oznaka tipa mjerila: **HR B-1-1017**

2. Mjerila iz točke 1. ovog rješenja mogu se podnositi na ovjeravanje.

3. Ova dopuna rješenja važi do isteka izvornog rješenja.

4. Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka Meditronik d.o.o., HR-10090 Zagreb, Antuna Šoljana 7a, OIB: 88903791718,, podnijela je ovom Zavodu 23. veljače 2016. godine, zahtjev za dopunom rješenja o odobrenju tipa mjerila iz Rješenja o odobrenju tipa mjerila: Klasa: UP/I-960-03/09-07/5; Urbroj: 558-02/1-1-3-09-2 od 3. srpnja 2009. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija o mjerilu i potreban broj uzoraka mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke 1. ovog rješenja, koje je provedeno u skladu s Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila („Narodne novine“ broj 82/02), utvrđeno je da mjerilo zadovoljava zahtjeve propisane Pravilnikom o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila brzine u cestovnom prometu (NN 38/01, NN 43/01 i NN 19/02), te da je prikladno za uporabu.

Sukladno članku 8. stavak 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila, ovo rješenje o dopuni rješenja važi do isteka izvornog rješenja o odobrenju.

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovoga rješenja.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovoga rješenja ne može se izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred Upravnim sudom u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6 i 8. Upravni spor se pokreće tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dostave ovoga rješenja. Tužba se navedenom Upravnom sudu predaje neposredno u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" broj 08/96) u iznosu od 70,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (1 str.)



Zamjenik ravnatelja

mr. sc. Božidar Ljubić, dipl. ing

Dostaviti:

1. **Meditronik d.o.o.**, Antuna Šoljana 7a, HR-10090 Zagreb
- ② Pismohrana, ovdje

PRILOG DOPUNI br. 4 RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPRA MJERILA
KLASA: UP/I-034-02/16-04/11
URBROJ: 558-02-01-01/1-16-2
PROIZVOĐAČ: Gatsometer BV
MJERILO: Mjerilo brzine u cestovnome prometu
TIP: **RS-GS11**

1 / 1

Službena oznaka tipa:
HR B-1-1017

Pored uporabe mjerila brzine u cestovnome prometu tip **RS-GS11**, odobrenog Rješenjem o odobrenju tipa mjerila KLASA: UP/I-960-03/09-07/5; URBROJ: 558-02/1-1-3-09-2 od 3. srpnja 2009., dozvoljava se uporaba modela RS-GS11 s izmjenom softvera za kameru.

1. PRIMIJENJENI PROPISI

Na mjerilo brzine u cestovnome prometu model RS-GS11, proizvođača Gatsometer BV, Claes Tillyweg 2, 2031 CW Haarlem, The Netherlands, primjenjuju se sljedeći propisi:

- Zakon o mjeriteljstvu (NN 74/14),
- Pravilnik o mjernim jedinicama (NN 88/15),
- Pravilnik o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila (NN 82/02),
- Naredba o mjerilima nad kojima se obavlja mjeriteljski nadzor (NN 100/03, NN 124/03),
- Pravilnik o ovjernim razdobljima za pojedina zakonita mjerila i načinu njihove primjene i o umjernim razdobljima za etalone koji se upotrebljavaju za ovjeravanje zakonitih mjerila (NN 107/15),
- Naredba o vrsti, obliku i načinu postavljanja državnih ovjernih oznaka koje se rabe kod ovjeravanja zakonitih mjerila, oznaka za označivanje mjerila, oznaka koje rabe ovlašteni servisi te ovjernih isprava (NN 113/09, NN 134/09, NN 58/11),
- Pravilnik o visini i načinu plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje obavlja Državni zavod za mjeriteljstvo ili ovlašteno tijelo, članak 7, stavak (4) (NN 121/14),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila brzine u cestovnom prometu (NN 38/01, NN 43/01 i NN 19/02),
- Pravilnik o zajedničkim odredbama za mjerila i metode mjeriteljskog nadzora (NN 48/13).

2. DOKUMENTI

Ova dopuna odobrenja tipa mjerila donesena je na osnovi sljedećih dokumenata:

- dokumenti proizvođača (*Technical documentation*):
 - Izjava proizvođača i prijevod Izjave da se mjeriteljski parametri nisu promijenili uslijed izmjena softvera (25. siječnja 2016.),
- dokumenti o tipnim odobrenjima (*Approvals*):
 - Rješenje o odobrenju tipa HR B-1-1017; Dopuna broj 1 rješenja o odobrenju tipa; Dopuna broj 2 rješenja o odobrenju tipa, Dopuna broj 3 rješenja o odobrenju tipa (vidi točku 4.).

3. TEHNIČKI OPIS IZMJENA NA MJERILU I MJERITELJSKE ZNAČAJKE MJERILA

Na mjerilu brzine u cestovnome prometu model RS-GS11, službene oznake HR B-1-1017 proizvođač je izvršio izmjenu softvera za kameru, s ciljem poboljšanja ANPR (automatsko prepoznavanje automobilskih tablica) funkcionalnosti, koja ne zadire u područje mjeriteljstva i ne mijenja dosadašnje provjerene mjerne karakteristike odobrenog mjerila. Navedena izmjena je vidljiva u promjeni inačice softvera i kontrolnog zbroja (checksum) za kameru.

	HR B-1-1017	Nova inačica	Dodatak / Izmjena
Firmware (softver) za kameru	Inačica : 1.3.38. Kontrolni zbroj : 4C3A238C	Inačica : 1.3.41. Kontrolni zbroj : 4255494F	<ul style="list-style-type: none">• Dodano rješenje s dvije ANPR maske• Pouzdanost prikaza rezultata čitanja ANPR na podatkovnoj traci• Ažurirana licencna datoteka za ANPR• Popravak bugova u XML podacima

4. Ostalo kao u:

Prilogu rješenja o odobrenju tipa mjerila (HR B-1-1017):
KLASA: UP/I-960-03/09-07/5; URBROJ: 558-02/1-1-3-09-2; Datum: 3. srpnja 2009.
Prilogu br. 1 rješenja o odobrenju tipa mjerila (HR B-1-1017):
KLASA: UP/I-034-02/11-04/81; URBROJ: 558-02-01-01/1-11-2; Datum: 19. prosinca 2011.
Prilogu br. 2 rješenja o odobrenju tipa mjerila (HR B-1-1017):
KLASA: UP/I-034-02/12-04/42; URBROJ: 558-02-01-02/1-12-2; Datum: 2. listopada 2012.
Prilogu br. 3 rješenja o odobrenju tipa mjerila (HR B-1-1017):
KLASA: UP/I-034-02/15-04/17; URBROJ: 558-02-01-01/1-15-2; Datum: 13. srpnja 2015.