



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-034-02/18-04/12

URBROJ: 558-02-01-01/4-18-2

Zagreb, 19. lipnja 2018.

Na temelju članka 24. stavka 1. i članka 68. 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 o odobrenju tipa mjerila koji je podnijela tvrtka MC2 d.o.o., Sveti Duh 177A, HR-10000 Zagreb, OIB: 30455160203, radi dopune rješenja o odobrenju tipa mjerila, ravnateljica Državnog zavoda za mjeriteljstvo donosi

RJEŠENJE

O DOPUNI RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPRA MJERILA

1. Odobrava se tip mjerila:

- vrsta mjerila: statičko brojilo električne energije

- tvornička oznaka mjerila: ZCX...S4

- proizvođač mjerila: Landys + Gyr

- mjesto i država proizvodnje mjerila:

- Landys + Gyr Ltd, 1 Lysander Drive, Northfields Industrial Estate, Peterborough, PE6 8FB, UK (Engleska),
- Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth, Grčka

- službena oznaka tipa mjerila: **HR F-6-1103**

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

3. Ovo rješenje o dopuni rješenja o odobrenju tipa mjerila važi do isteka izvornog rješenja o odobrenju tipa mjerila.

4. Podaci o dopunama tehničkih i mjeriteljskih značajki mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka MC2 d.o.o., Sveti Duh 177A, HR-10000 Zagreb, podnijela je ovom Zavodu 30. svibnja 2018. godine, zahtjev za dopunom rješenja o odobrenju tipa mjerila iz Rješenja o odobrenju tipa mjerila: KLASA: UP/I-034-02/17-04/08; URBROJ: 558-02-01-02/1-17-2 od 10. travnja 2017. godine. 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 ispitivanje tipa mjerila („Narodne novine“ broj 24/17), utvrđeno je da mjerilo zadovoljava zahtjeve propisane Pravilnikom o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za

statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 ("Narodne novine" broj 81/05 i 11/06) te da je prikladno za uporabu kao mjerilo jalove električne energije.

Sukladno članku 7. stavku 2 Pravilnika o načinu na koji se provodi ispitivanje tipa mjerila, ovo rješenje o dopuni rješenja važi do isteka izvornog rješenja o odobrenju tipa mjerila.

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 Republike Hrvatske u Zagrebu. 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.

Prilog: kao u tekstu (1 str.)



Dostaviti:

1. MC2 d.o.o., Sveti Duh 177A, HR-10000 Zagreb
2. Pismohrana, ovdje

Pored uporabe statičkog brojila električne energije ZCX...S4 proizvedenog u Landys + Gyr Ltd, 1 Lysander Drive, Northfields Industrial Estate, Peterborough, PE6 8FB, UK (Engleska) odobrenog Rješenjem o odobrenju tipa mjerila KLASA: UP/I-034-02/17-04/08; URBROJ: 558-02-01-02/1-17-2 od 10. travnja 2017., dozvoljava se uporaba statičkog brojila električne energije ZCX...S4 proizvedenog u Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth, Grčka.

1. PRIMIJENJENI PROPISI

Na statičko brojilo električne energije ZCX...S4 proizvođača Landis + Gyr primjenjuju se sljedeći propisi:

- Zakon o mjeriteljstvu (NN 74/14),
- Pravilnik o mjernim jedinicama (NN 88/15),
- Pravilnik o načinu na koji se provodi ispitivanje tipa mjerila (NN 24/17),
- 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, NN 82/17),
- 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 (NN 121/14),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 (NN 81/05, NN 11/06).

2. DOKUMENTI

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

- dokumenti o tipnim odobrenjima (*Approvals*):
 - Rješenje o odobrenju tipa HR F-6-1103 (vidi točku 4.).

3. DOPUNA MJESTA I DRŽAVE PROIZVODNJE

Odobrenje tipa mjerila HR F-6-1103 primjenjuje se, osim na statičko brojilo električne energije ZCX...S4 proizvedeno u Landys + Gyr Ltd, 1 Lysander Drive, Northfields Industrial Estate, Peterborough, PE6 8FB, UK (Engleska) i na statičko brojilo električne energije ZCX...S4 proizvedeno u Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth, Grčka. Na natpisnoj pločici mora se nalaziti odgovarajući naziv proizvođača i mjesta proizvodnje u skladu s člankom 10. Pravilnika o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 (NN 81/05, NN 11/06).

4. Ostalo kao u:

Prilogu Rješenja o odobrenju tipa mjerila (HR F-6-1103):

KLASA: UP/I-034-02/17-04/08; URBROJ: 558-02-01-02/1-17-2 od 10. travnja 2017.

Pored uporabe statičkog brojila električne energije ZCX...S4 proizvedenog u Landys + Gyr Ltd, 1 Lysander Drive, Northfields Industrial Estate, Peterborough, PE6 8FB, UK (Engleska) odobrenog Rješenjem o odobrenju tipa mjerila KLASA: UP/I-034-02/17-04/08; URBROJ: 558-02-01-02/1-17-2 od 10. travnja 2017., dozvoljava se uporaba statičkog brojila električne energije ZCX...S4 proizvedenog u Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth, Grčka.

1. PRIMIJENJENI PROPISI

Na statičko brojilo električne energije ZCX...S4 proizvođača Landis + Gyr primjenjuju se sljedeći propisi:

- Zakon o mjeriteljstvu (NN 74/14),
- Pravilnik o mjernim jedinicama (NN 88/15),
- Pravilnik o načinu na koji se provodi ispitivanje tipa mjerila (NN 24/17),
- 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, NN 82/17),
- 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 (NN 121/14),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 (NN 81/05, NN 11/06).

2. DOKUMENTI

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

- dokumenti o tipnim odobrenjima (*Approvals*):
 - Rješenje o odobrenju tipa HR F-6-1103 (vidi točku 4.).

3. DOPUNA MJESTA I DRŽAVE PROIZVODNJE

Odobrenje tipa mjerila HR F-6-1103 primjenjuje se, osim na statičko brojilo električne energije ZCX...S4 proizvedeno u Landys + Gyr Ltd, 1 Lysander Drive, Northfields Industrial Estate, Peterborough, PE6 8FB, UK (Engleska) i na statičko brojilo električne energije ZCX...S4 proizvedeno u Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth, Grčka. Na natpisnoj pločici mora se nalaziti odgovarajući naziv proizvođača i mjesta proizvodnje u skladu s člankom 10. Pravilnika o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 (NN 81/05, NN 11/06).

4. Ostalo kao u:

Prilogu Rješenja o odobrenju tipa mjerila (HR F-6-1103):

KLASA: UP/I-034-02/17-04/08; URBROJ: 558-02-01-02/1-17-2 od 10. travnja 2017.