



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-034-02/16-04/17

URBROJ: 558-02-01-01/4-16-2

Zagreb, 24. 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 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, zamjenik ravnatelja 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: SxA/ZxD xxx
- proizvođač mjerila: Landys + Gyr
- mjesto i država proizvodnje mjerila:
 - Landys + Gyr AG, Theilerstrasse 1, CH-6301, Zug
 - Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth
- službena oznaka tipa mjerila: **HR F-6-1096**

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 MC2 d.o.o., Sveti Duh 177A, HR-10000 Zagreb, podnijela je ovom Zavodu 18. ožujka 2016. godine, zahtjev za dopunom rješenja o odobrenju tipa mjerila iz Rješenja o odobrenju tipa mjerila: Klasa: UP/I-034-02/16-04/09; Ubroj: 558-02-02/1-16-2 od 29. veljače 2016. 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 i tehničkim zahtjevima za statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 („Narodne novine“ broj 81/05 i 11/06) i uvjete propisane u IEC 62053-24, Statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 0.5S, 1S i 1 (Static meters for reactive energy at fundamental frequency, classes 0.5S, 1S and 1) 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.)



Dostaviti:

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

Pored uporabe statičkog brojila električne energije SxA/ZxD xxx proizvedenog u Landys + Gyr AG, Theilerstrasse 1, CH-6301, Zug odobrenog Rješenjem o odobrenju tipa mjerila KLASA: UP/I-034-02/16-04/09; URBROJ: 558-02-02/1-16-2 od 29. veljače 2016., dozvoljava se uporaba statičkog brojila električne energije SxA/ZxD xxx proizvedenog u Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth.

1. PRIMIJENJENI PROPISI

Na statičko brojilo električne energije SxA/ZxD xxx 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 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 (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),
- IEC 62053-24 Static meters for reactive energy at fundamental frequency (classes 0.5S, 1S and 1).

2. DOKUMENTI

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

- dokumenti o tipnim odobrenjima (*Approvals*):
 - Rješenje o odobrenju tipa HR F-6-1096 (vidi točku 4.).

3. DOPUNA MJESTA I DRŽAVE PROIZVODNJE

Odobrenje tipa mjerila HR F-6-1092 primjenjuje se, osim na statičko brojilo električne energije SxA/ZxD xxx proizvedeno u Landys + Gyr AG, Theilerstrasse 1, CH-6301, Zug i na statičko brojilo električne energije SxA/ZxD xxx proizvedeno u Landys + Gyr A.E., 78 km National Road Athens – Corinth, GR-20100 Corinth. 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-6-1096):

KLASA: UP/I-034-02/16-04/09; URBROJ: 558-02-02/1-16-2; Datum: 29. veljače 2016.