

KLASA: UP/I-960-03/04-07/16
URBROJ: 558-03/6-04-3
Zagreb, 30. ožujka 2004.

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 tipno ispitivanje mjerila koje je podnijela tvrtka **RIZ – ODAŠILJAČI d.d.** iz Zagreba, Božidarevićeva 13, radi odobravanja dopune tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo donosi

RJEŠENJE O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

I. Dopunjuje se Tipno odobrenje, klasa: UP/I-960-03/01-07/131, urbroj: 558-03/2-01-2, od 25. srpnja 2001. godine, kojim je odobren tip mjerila:

- | | |
|--|--|
| - vrsta mjerila: | Trofazno statičko brojilo električne energije |
| - tvornička oznaka mjerila: | EBT502... |
| - proizvođač mjerila: | RIZ – ODAŠILJAČI d.d. |
| - mjesto i država proizvodnje mjerila: | Zagreb, Hrvatska |
| - službena oznaka tipa mjerila: | HR F-6-1032 |

te se njime odobravaju i mjerila istoga tipa razreda točnosti 1.

Objasnenje

Tvrtka **RIZ – ODAŠILJAČI d.d.** podnijela je ovom Zavodu, 12. veljače 2004. godine, zahtjev za dopunu tipnog odobrenja za mjerilo, iz točke I. ovog rješenja kako bi se njime odobrila i brojila istoga tipa razreda točnosti 1. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija o mjerilu i potreban broj uzoraka mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke I. ovog rješenja provedenim u skladu s Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila i izvješćem o ispitivanju utvrđeno je da mjerilo zadovoljava odredbe Pravilnika o mjeriteljskim zahtjevima za statička brojila djelatne električne energije razreda točnosti 1 i 2 ("Narodne novine" br. 42/95) te da je prikladno za uporabu.

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog rješenja.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" br. 8/96) u iznosu 70,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (2 str.)

RAVNATELJ

dr. sc. Jakša Topić, dipl. ing.

Dostaviti:

1. **RIZ – ODAŠILJAČI d.d.**, Božidarevićeva 13, 10 000 Zagreb
2. OMP – PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka i PJ Split
3. Pismohrana, ovdje
4. Glasilo Zavoda

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/04-07/16

URBROJ: 558-03/6-04-3

PROIZVOĐAČ: **RIZ – ODAŠILJAČI d.d.**
Zagreb, Hrvatska

MJERILO: **Trofazno statičko brojilo električne energije**
tip EBT502...

Službena oznaka tipa:
HR F-6-1032

1. PRIMIJENJENI PROPISI

Na trofazno se elektroničko brojilo električne energije tip EBT502... proizvodnje RIZ – ODAŠILJAČI d.d. (u daljnjemu tekstu: brojilo) odnose ovi propisi:

- Zakon o mjeriteljstvu („Narodne novine“ br. 163/03)
- Naredba o mjerilima nad kojima se obavlja mjeriteljski nadzor („Narodne novine“ br. 100/03 i 105/03)
- Naredba o ovjernim razdobljima za ponovno ovjeravanje mjerila i o razdobljima za umjeravanje etalona („Narodne novine“ br. 69/01, 25/02 i 4/03)
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za statička brojila djelatne električne energije razreda točnosti 1 i 2 ("Narodne novine" br. 42/95)

2. DOKUMENTI

Ova je dopuna tipnog odobrenja donesena na osnovi ovih dokumenata:

RIZ – ODAŠILJAČI d.d.:

- Uputa za uporabu trofaznog statičkog brojila tip EBT502.

Državni zavod za normizaciju i mjeriteljstvo:

- Tipno odobrenje za trofazno elektroničko brojilo električne energije klasa: UP/I-960-03/01-07/131, urbroj: 558-03/2-01-2 od 25. srpnja 2001. (u daljnjemu tekstu: tipno odobrenje)
- Izvešće o ispitivanju trofaznog statičkog brojila tip EBT502

3. NAMJENA I OPIS BROJILA

Namjena, opis i svojstva te natpisi i oznake, način ovjeravanja i žigosanje brojila opisano je u tipnom odobrenju s time da se dopunjuje razred točnosti tako da glasi: 1 i 2 za djelatnu energiju i 3 za jalovu energiju.

PRILOG RJEŠENJU O DOPUNI TIPNOG ODOBRENJA

KLASA: UP/I-960-03/04-07/16

URBROJ: 558-03/6-04-3

Službena oznaka tipa:

HR F-6-1032

4. NAČIN OZNAČIVANJA IZVEDBI BROJILA

Način označivanja izvedbi brojila naveden u točki 3. priloga tipnog odobrenja mjenja se i glasi:

EBT 502 7 8 9 10 11 – 12 13 14 15 16 17 18

Mjesto	Oznaka	Značenje oznake
7	B	Brojilo djelatne energije
7	C	Brojilo djelatne i jalove energije
8	2/3	razred točnosti 2 za radnu i 3 za jalovu
8	1/2	razred točnosti 1 za radnu i 2 za jalovu
9	C	strujni mjerni opseg 10-60
9	D	strujni mjerni opseg 10-100
10	1	brojilo za izravan priključak
11	F	priključak brojila sa 4 vodiča
12	4	broj tarifa
13	M	Ugrađen MTU
13	H	Ugrađen sat realnog vremena
14	K	Serijska komunikacija prema IEC 1142
15	L	Signal prekoračenja limita
16	G	Maksigraf
17/18	R	Tarifni izlaz
17/18	I	Impulsni izlaz