

17
15
SAVEZNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOCENE METALE

Broj: o2o6-3366/1

16.VII 1974.god.

11000 Beograd, Mike Alasa 14, tel.620-666

SM/MS

Kontrolama mera i dragocenih metala
koje overavaju brojila el.energije

PREDMET: Brojila el.energije "ISKRA",
tip E3 i E4 u klasi tačnosti 2

V e z a: Zaključak Ad.4. na V sastanku
radne grupe za merenje el.distributivnih preduzeća SFRJ

Monofazna brojila el.energije proizvodnje "ISKRA" - Kranj, osnovni tip E3 i E4 dopunama odobrenja Zavoda br.o5-716/1 od 7.V 1959. god. i br.o5-1389/1 od 1o.XII 1964.god. (Glasnik, gr.XI i XII) konačno su odobrena pod službenom oznakom F-122, kao brojila klase tačnosti 3.

Stupanjem na snagu Tehničkih uslova za brojila klase tačnosti 2 (Glasnik, gr.XII), brojila tipa E3 i E4 raspisom Zavoda br.o2o1-1893/1 od 26.IV 1968 god. odobrena su kao brojila klase tačnosti 2. Overavanjem ovih brojila u klasi tačnosti 2 nailazilo se na razne poteškoće, te je pitanje njihove klase razmatrano na V sastanku radne grupe za merenje el.distributivnih preduzeća SFRJ, kome su prisustvovali predstavnici Zavoda i "ISKRE" - Kranj. Na sastanku su razmatrani rezultati ispitivanja uzoraka ovih brojila, koje je pripremio Zavod.

Uzimajući u obzir rezultate ispitivanja, kao i to da se u mreži nalazi veliki broj ovih brojila Zavod se saglasio da se ova brojila i dalje overavaju u klasi tačnosti 2, kao što je i odobreno raspisom Zavoda br.o2o1-1893/1 od 26.IV 1968.god.

Prema tome, brojila tipa E3 i E4 overavaće se, kao brojila klase tačnosti 2 prema Tehničkim uslovima za brojila klase 2 (Glasnik, gr.XII, br.9-1o), a žigosće se žigom koji važi 8 godina. Brojilima tipa E3 i E4, koja se sada nalaze u mreži a nose žig od 5 godina priznaje se važnost žiga 8 godina, što znači da ova brojila treba podneti na povremeni pregled nakon 8 godina računajući vreme od godine kada su poslednji put žigosana žigom od 5 godina.

Ako se prilikom overavanja brojila tipa E3 i E4 utvrdi da neka od njih ne zadovoljavaju uslove klase tačnosti 2, ista treba izbaciti iz daljne upotrebe. Overa ovih brojila u klasi tačnosti 2,5 nesme se vršiti, jer su prevedena u klasu tačnosti 2.

Distributivnim preduzećima se odobrava prepravka brojčanika brojila tipa E3 i E4 sa 5 na 6 koturića, tako da je omogućeno očitavanje sa 5 celih i 2 decimalna mesta.

U Glasniku Zavoda biće objavljena dopuna odobrenja, kojom se brojila tipa E3 i E4 odobravaju u klasi tačnosti 2.

Tehničko-razvojno odeljenje
N A Č E L N I K

Đorđe Blagojević, dipl.ing.

Đorđe Blagojević

PRILOG: Tekst dopune odobrenja
br.0206-3366/2 koja će
se objaviti u Glasniku

Dostavljeno: Kontrolni mera Beograd,
Zagreb, Ljubljana, Sarajevo, Skoplje,
Titograd, Niš, Kruševac, Novi Sad,
Osijek, Split, Rijeka

Grupa za inspekcijske poslove, ovde
Baždarnicama brojila el.energije
el.distributivnih preduzeća: Maribor,
Celje, Ljubljana, Varaždin, Zabok,
Križ, Karlovac, Zagreb, Rijeka, Pula,
Split, Dubrovnik, Osijek, Sarajevo,
Tuzla, Banja Luka, Mostar, Titograd,
Subotica, Sombor, Novi Sad, Zrenjanin,
Pančevo, Beograd, Mladenovac, Smederevo,
Požarevac, Kragujevac, Loznica, Kruševac,
Kraljevo, Titovo Užice, Novi Pazar, Niš,
Zaječar, Priština, Skoplje, Bitolj, Leskovac.

Pubovodio gpa u el. zel.

Stjepan Karić

Zafe 30.7.74.

20.7.1974. *Jedini Hata*
30.7.1974. *Posređa Marijan*
1.8.1974. *[Signature]*
30.8. " *Kranjci Jankov*
30.8. " *[Signature]*
30.8.1974. *[Signature]*

SAVEZNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOCENE METALE

Broj: o206-3366/1

16.VII 1974.god.

11000 Beograd, Mike Alasa 14, tel.620-666

SM/MS

Kontrolama mera i dragocenih metala
koje ovjeravaju brojila el.energije

PREDMET: Brojila el.energije "ISKRA",
tip E3 i E4 u klasi tačnosti 2

V e z a: Zaključak Ad.4. na V sastanku
radne grupe za merenje el.dis-
tributivnih preduzeća SFRJ

Monofazna brojila el.energije proizvodnje "ISKRA" - Kranj, osnovni tip E3 i E4 dopuna odobrenja Zavoda br.o5-716/1 od 7.V 1959. god. i br. o5-1389/1 od 10.XII.1964.god. (Glasnik, gr.XI i XII) konačno su odobrena pod službenom oznakom F-122, kao brojila klase tačnosti 3.

Stupanjem na snagu Tehničkih uslova za brojila klase tačnosti 2 (Glasnik, gr.XII), brojila tipa E3 i E4 raspisom Zavoda br.o20a-1893/1 od 26.IV 1968 god. odobrena se kao brojila klase tačnosti 2. Overavanjem ovih brojila u klasi tačnosti 2 nailazilo se na razne poteškoće, te je pitanje njihove klase razmatrano na V sastanku radne grupe za merenje el.distributivnih preduzeća SFRJ, kome su prisustvovali predstavnici Zavoda i "ISKRE" - Kranj. Na sastanku su razmatrani rezultati ispitivanja uzoraka ovih brojila, koje je pripremio Zavod.

Uzimajući u obzir rezultate ispitivanja, kao i to da se u mreži nalazi veliki broj ovih brojila Zavod se saglasio da se ova brojila i dalje overavaju u klasi tačnosti 2, kao što je i odobreno raspisom Zavoda br. o20a-1893/1 od 26.IV 1968.god.

Prema tome, brojila tipa E3 i E4 overavaće se, kao brojila klase tačnosti 2 prema Tehničkim uslovima za brojila klase 2 (Glasnik, gr.XII, br.9-10), a žigosaće se žigom koji važi 8 godina. Brojilima tipa E3 i E4, koja se sada nalaze u mreži a nose žig od 5 godina priznaje se važnost žiga 8 godina, što znači da ova brojila treba podneti na povremeni pregled nakon 8 godina računajući vreme od godine kada su poslednji put žigosana žigom od 5 godina.

Ako se prilikom overavanja brojila tipa E3 i E4 utvrdi da neka od njih ne zadovoljavaju uslove klase tačnosti 2, ista treba izbaciti iz daljnje upotrebe. Overava ovih brojila u klasi tačnosti 2,5 nesme se vršiti, jer su prevedena u klasu tačnosti 2.

Distributivnim preduzećima se odobrava prepravka brojačnika brojila tipa E3 i E4 sa 5 na 6 koturića, tako da je omogućeno očitavanje sa 5 celih i 2 decimalna mesta.

U glasniku Zavoda biće objavljena dopuna odobrenja, kojom se brojila tipa E3 i E4 odobravaju u klasi tačnosti 2.

Tehničko-razvojno odeljenje

N A C E L N I K

Dordje Blagojević, dip.inž.

PRILOG: Tekst dopune odobrenja
br.0206-3366/2 koja će
se objaviti u Glasniku

Dostavljeno: Kontrolni mera Beograd,
Zagreb, Ljubljana, Sarajevo, Skopje,
Titograd, Niš, Kruševac, Novi Sad,
Osijek, Split, Rijeka

Grupa za inspeksijske poslove, ovde

Baždarnicama brojila El.energije
el.distributivnih preduzeća: Maribor,
Celje, Ljubljana, Varaždin, Zabok,
Križ, Karlovac, Zagreb, Rijeka, Pula,
Split, Dubrovnik, Osijek, Sarajevo,
Tuzla, Banja Luka, Mostar, Titograd,
Subotica, Sombor, Novi Sad, Zrenjanin,
Pančevo, Beograd, Mladenovac, Smederevo,
Požarevac, Kragujevac, Loznica, Kruševac,
Kraljevo, Titovo Užice, Novi Pazar, Niš,
Zajčar, Priština, Skoplje, Bitolj, Leskovac.

SAVEZNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOCENE METALE

Broj: o205-3366/1

16.VII 1974.god.

11000 Beograd, Mike Alasa 14, tel.620-666

SM/MS

Kontrolama mera i dragocenih metala
koje ovjeravaju brojila el.energije

PREDMET: Brojila el.energije "ISKRA",
tip E3 i E4 u klasi tačnosti 2

V e z a: Zaključak Ad.4. na V sastanku
radne grupe za merenje el.dis-
tributivnih preduzeća SFRJ

Monofazna brojila el.energije proizvodnje "ISKRA" - Kranj,
osnovni tip E3 i E4 dopuna odobrenja Zavoda br.o5-716/1 od 7.V 1959.
god. i br. o5-1389/1 od 10.XII.1964.god. (Glasnik, gr.XI i XII) konač-
no su odobrena pod službenom oznakom F-122, kao brojila klase tačnosti
3.

Stupanjem na snagu Tehničkih uslova za brojila klase tačnosti
2 (Glasnik, gr.XII), brojila tipa E3 i E4 raspisom Zavoda br.o202-
1893/1 od 26.IV 1968 god. odobrena se kao brojila klase tačnosti 2.
Overavanjem ovih brojila u klasi tačnosti 2 nailazilo se na razne
poteškoće, te je pitanje njihove klase razmatrano na V sastanku radne
grupe za merenje el.distributivnih preduzeća SFRJ, kome su prisustv-
ovali predstavnici Zavoda i "ISKRE" - Kranj. Na sastanku su razmatrani
rezultati ispitivanja uzoraka ovih brojila, koje je pripremio Zavod.

Uzimajući u obzir rezultate ispitivanja, kao i to da se u
mreži nalazi veliki broj ovih brojila Zavod se saglasio da se ova bro-
jila i dalje overavaju u klasi tačnosti 2, kao što je i odobreno ras-
pisom Zavoda br. o201-1893/1 od 26.IV 1968.god.

Prema tome, brojila tipa E3 i E4 overavaju se, kao brojila
klase tačnosti 2 prema Tehničkim uslovima za brojila klase 2 (Glasnik,
gr.XII, br.9-10), a žigosane se žigom koji važi 8 godina. Brojilima
tipa E3 i E4, koja se sada nalaze u mreži a nose žig od 5 godina priz-
naje se važnost žiga 8 godina, što znači da ova brojila treba podneti
na povremeni pregled nakon 8 godina računajući vreme od godine kada su
poslednji put žigosane žigom od 5 godina.

Ako se prilikom overavanja brojila tipa E3 i E4 utvrdi da neka od njih ne zadovoljavaju uslova klase tačnosti 2, ista treba izbaciti iz daljnje upotrebe. Overava ovih brojila u klasi tačnosti 2,5 nesme se vršiti, jer su prevedena u klasu tačnosti 2.

Distributivnim preduzećima se odobrava prepravka broječanika brojila tipa E3 i E4 sa 5 na 6 koturića, tako da je omogućeno očitavanje sa 5 celih i 2 decimalna mesta.

U glasniku Zavoda biće objavljena dopuna odobrenja, kojom se brojila tipa E3 i E4 odobravaju u klasi tačnosti 2.

Tehničko-razvojno odjeljenje

N A Č E L N I K

Bordje Blagojević, dip.ing.

PRILOG: Tekst dopune odobrenja
br.0206-3366/2 koja će
se objaviti u Glasniku

Dostavljeno: Kontrolni mera Beograd,
Zagreb, Ljubljana, Sarajevo, Skopje,
Titograd, Niš, Kruševac, Novi Sad,
Osijek, Split, Rijeka

Grupa za inspekcijske poslove, ovde

Baždarnicama brojila 01.energije
el.distributivnih preduzeća: Maribor,
Celje, Ljubljana, Varaždin, Zabok
Križ, Karlovac, Zagreb, Rijeka, Pula,
Split, Dubrovnik, Osijek, Sarajevo,
Tuzla, Banja Luka, Mostar, Titograd,
Subotica, Sombor, Novi Sad, Zrenjanin,
Pančevo, Beograd, Mladenovac, Smederevo,
Požarevac, Kragujevac, Loznica, Kruševac,
Kraljevo, Titevo Užice, Novi Pazar, Niš,
Zajčar, Priština, Skoplje, Bitolj, Leskovac.

SAVBZNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOCENE METALE

Broj: o206-3366/1

16.VII 1974.god.

11000 Beograd, Mike Alasa 14, tel.620-666

SM/MS

Kontrolama mera i dragocenih metala
koje ovjeravaju brojila el.energije

PREDMET: Brojila el.energije "ISKRA",
tip E3 i E4 u klasi tačnosti 2

V e z a: Zaključak Ad.4. na V sastanku
radne grupe za merenje el.dis-
tributivnih preduzeća SFRJ

Monofazna brojila el.energije proizvodnje "ISKRA" - Kranj, osnovni tip E3 i E4 dopuna odobrenja Zavoda br.o5-716/1 od 7.V 1959. god. i br. o5-1389/1 od 10.XII.1964.god. (Glasnik, gr.XI i XII) konačno su odobrena pod službenom oznakom P-122, kao brojila klase tačnosti 3.

Stupanjem na snagu Tehničkih uslova se brojila klase tačnosti 2 (Glasnik, gr.XII), brojila tipa E3 i E4 raspisom Zavoda br.o201-1893/1 od 26.IV 1968 god. odobrena se kao brojila klase tačnosti 2. Overavanjem ovih brojila u klasi tačnosti 2 nailazilo se na razne poteškoće, te je pitanje njihove klase razmatrano na V sastanku radne grupe za merenje el.distributivnih preduzeća SFRJ, kome su prisustvovali predstavnici Zavoda i "ISKRE" - Kranj. Na sastanku su razmatrani rezultati ispitivanja uzoraka ovih brojila, koje je pripremio Zavod.

Uzimajući u obzir rezultate ispitivanja, kao i to da se u mreži nalazi veliki broj ovih brojila Zavod se saglasio da se ova brojila i dalje overavaju u klasi tačnosti 2, kao što je i odobreno raspisom Zavoda br. o201-1893/1 od 26.IV 1968.god.

Krema tome, brojila tipa E3 i E4 overavaju se, kao brojila klase tačnosti 2 prema Tehničkim uslovima se brojila klase 2 (Glasnik, gr.XII, br.9-10), a žigosane se žigom koji važi 8 godina. Brojilima tipa E3 i E4, koja se sada nalaze u mreži a nose žig od 5 godina priznaje se važnost žiga 8 godina, što znači da ova brojila treba podneti na povremeni pregled nakon 8 godina računajući vreme od godine kada su poslednji put žigosana žigom od 5 godina.

Ako se prilikom overavanja brojila tipa E3 i E4 utvrdi da neka od njih ne zadovoljavaju uslove klase tačnosti 2, ista treba izbaciti iz daljnje upotrebe. Overava ovih brojila u klasi tačnosti 2,5 nesme se vršiti, jer su prevedena u klasu tačnosti 2.

Distributivnim preduzećima se odobrava prepravka brojčanika brojila tipa E3 i E4 sa 5 na 6 koturića, tako da je omogućeno očitavanje sa 5 celih i 2 decimalna mesta.

U glasniku Zavoda biće objavljena dopuna odobrenja, kojom se brojila tipa E3 i E4 odobravaju u klasi tačnosti 2.

Tehničko-razvojno odjeljenje

N A Č E L N I K

Bordje Blagojević, dip.ing.

PRILOG: Tekst dopune odobrenja
br.0206-3366/2 koja će
se objaviti u Glasniku

Dostavljeno: Kontrolni mera Beograd,
Zagreb, Ljubljana, Sarajevo, Skopje,
Titograd, Niš, Kruševac, Novi Sad,
Osijek, Split, Rijeka

Grupa za inspekcijske poslove, ovde

Bazidarnicama brojila el.energije
el.distributivnih preduzeća: Maribor,
Celje, Ljubljana, Varaždin, Zabokm
Križ, Karlovac, Zagreb, Rijeka, Pula,
Split, Dubrovnik, Osijek, Sarajevo,
Tuzla, Banja Luka, Mostar, Titograd,
Subotica, Sombor, Novi Sad, Zrenjanin,
Pančevo, Beograd, Mladenovac, Smederevo,
Požarevac, Kragujevac, Loznica, Kruševac,
Kraljevo, Titovo Užice, Novi Pazar, Niš,
Zaječar, Priština, Skoplje, Bitolj, Leskovac.

SAVRSNI ZAVOD ZA MERE I DRAGOCENE METALE

Broj: 0206-3366/1

16.VII 1974.god.

11000 Beograd, Mike Alana 14, tel.620-656

SM/MS

Kontrolama mera i dragocenih metala
koje ovjeravaju brojila el.energije

Brojila el.energije "ISKRA",
tip E3 i E4 u klasi tačnosti 2

Ve s s: Zaključak Ad.4. na V sastanku
radne grupe za merenje el.dis-
tributivnih preduzeća SFRJ

Monofazna brojila el.energije proizvodnje "ISKRA" - Aranj,
osnovni tip E3 i E4 dopuna odobrenja Zavoda br.05-716/1 od 7.V 1959.
god. i br. 05-1389/1 od 10.XII.1964. go. (Glasnik, gr.II i X.I) konač-
no su odobrene pod službenom oznakom F-122, kao brojila klase tačnosti
3.

Stupanjem na snagu Tehničkih uslova za brojila klase tačnosti
2 (Glasnik, gr.III), brojila tipa E3 i E4 raspisom Zavoda br.0201-
1893/1 od 26.IV 1968 god. odobrena se kao brojila klase tačnosti 2.
Overavanjem ovih brojila u klasi tačnosti 2 nailazilo se na razne
poteškoće, te je pitanje njihove klase razmatrano na V sastanku radne
grupe za merenje el.distributivnih preduzeća SFRJ, kome su prisustv-
ovali predstavnici Zavoda i "ISKRA" - Aranj. Na sastanku su razmatrani
rezultati ispitivanja uslova ovih brojila, koje je pripremio Zavod.

Uzimajući u obzir rezultate ispitivanja, kao i to da se u
mreži nalazi veliki broj ovih brojila Zavod se saglasio da se ova bro-
jila i dalje overavaju u klasi tačnosti 2, kao što je i odobreno ras-
pisom Zavoda br. 0201-1893/1 od 26.IV 1968. od.

Prema tome, brojila tipa E3 i E4 overavaju se, kao brojila
klase tačnosti 2 prema Tehničkim uslovima za brojila klase 2 (Glasnik,
gr.III, br.9-10), a žigosane se žigom koji važi 8 godina. Brojilima
tipa E3 i E4, koja se sada nalaze u mreži a nose žig od 5 godina priz-
naje se važnost žiga 8 godina, što znači da ova brojila treba podneti
na povremeni pregled nakon 8 godina računajući vreme od godine kada su
poslednji put žigosana žigom od 5 godina.

Ako se prilikom overavanja brojila tipa E3 i E4 utvrdi da neka od njih ne zadovoljavaju uslove klase tačnosti 2, ista treba izbaciti iz daljnje upotrebe. Overava ovih brojila u klasi tačnosti 2,5 nesme se vršiti, jer su prevedena u klasu tačnosti 2.

Distributivnim preduzećima se odobrava prepravka brojčanika brojila tipa E3 i E4 sa 5 na 6 koturića, tako da je omogućeno očitavanje sa 5 celih i 2 decimalna mesta.

U glasniku Zavoda biće objavljena dopuna odobrenja, kojom se brojila tipa E3 i E4 odobravaju u klasi tačnosti 2.

Tehničko-razvojno odjeljenje

N A Č E L N I K

Đordje Blagojević, dip.inž.

PRILOG: Tekst dopune odobrenja
br.0206-3366/2 koja će
se objaviti u Glasniku

Dostavljeno: Kontrolni mera Beograd,
Zagreb, Ljubljana, Sarajevo, Skopje,
Titograd, Niš, Kruševac, Novi Sad,
Osijek, Split, Rijeka

Grupa za inspekcijske poslove, ovde

Baždarnicama brojila 01.energije
el.distributivnih preduzeća: Maribor,
Celje, Ljubljana, Varaždin, Zabokm
Križ, Karlovac, Zagreb, Rijeka, Pula,
Split, Dubrovnik, Osijek, Sarajevo,
Tuzla, Banja Luka, Mostar, Titograd,
Subotica, Sombor, Novi Sad, Zrenjanin,
Pančevo, Beograd, Mladenovac, Smederevo,
Požarevac, Kragujevac, Loznica, Kruševac,
Kraljevo, Titovo Užice, Novi Pazar, Niš,
Zaječar, Priština, Skoplje, Bitolj, Leskovac.