



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености/*Accredited conformity assessment body*

ЈУГОТРАДЕ ДОО
Контролно тело
Београд, Драгослава Срејовића 1в

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип Ц
(ISO/IEC 17020:2012)

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Прво, редовно и ванредно контролисање: бројила електричне енергије: статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2; гасомери са меховима са и без температурне компензације, ознаке величине G2,5 и G4, опсега протока од 0,025 m³/h до 6 m³/h / *Initial inspection, regular inspection and extra-ordinary inspection: static meters of active electrical energy accuracy class 1 and 2; gas meters with bellows, with and without temperature compensation, the size mark G2,5 and G4, the range of flow which is inspected is from 0.025 m³/h up to 6 m³/h.*
- Прво, редовно и ванредно контролисање: индукционих бројила активне електричне енергије класе тачности 0.5, 1, 2 / *The initial, regular and extra-ordinary inspection: induction electricity meters of active electrical energy accuracy class 0.5, 1, 2.*



Детаљан обим акредитације/*Detailed description of the scope*

Р. бр.	Предмет контролисања/ опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04.03 Бројила електричне енергије и мерни трансформатори			
1.	Бројила електричне енергије - статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2	Прво контролисање* Редовно контролисање Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2 („Службени лист СФРЈ”, број 9/92) Метролошко упутство за оверавање електронских (статичких) вишефункцијских бројила електричне енергије („Гласник ЗМДМ”, број 1/2007) *у вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС”, број 3/18)
2.	Индукциона бројила активне електричне енергије класе тачности 0,5, 1 и 2	Прво контролисање* Редовно контролисање Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за индукциона бројила за електричну енергију („Службени лист СФРЈ”, бр. 54/89) Метролошко упутство за преглед индукционих бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 1/83) *у вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС”, број 3/18)

Р. бр.	Предмет контролисања/ опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04.02 Гасомери и уређаји за конверзију запремине			
3.	Гасомери са меховима, са и без температурне компензације, ознаке величине G2,5 и G4, опсега протока од 0,025 m ³ /h до 6 m ³ /h	Прво контролисање* Редовно контролисање Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за проточна мерила за запремину гаса („Службени лист СРЈ”, број 45/1998) Метролошко упутство за преглед гасомера („Гласник СЗМДМ”, број 2/2000) *а у вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС“, број 3/2018)

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **06-181**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 06-181

Акредитација важи до: 01.11.2024.
Accreditation expiry date: 01.11.2024.


В.Д. ДИРЕКТОРА

 проф. др Ацо Јанићијевић