



## ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

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

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд  
Нови Београд, Булевар уметности 12

Стандард / *Standard:*

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

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Периодично и ванредно контролисање бројила електричне енергије: статичка бројила активне електричне енергије класе тачности А, В и С, електромеханичка бројила активне електричне енергије класе тачности А и В, статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,2 S и 0,5 S, статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2, статичка бројила реактивне електричне енергије класе тачности 2 и 3, индукциона бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2.  
*/ Regular and extra-ordinary inspection electrical energy meters: static meters of active electrical energy accuracy class A, B and C, electromechanical meters of active electrical energy accuracy class A and B, static meters of active electrical energy accuracy class 0.2 S and 0.5 S, static meters of active electrical energy accuracy class 1 and 2, static meters of reactive electrical energy accuracy class 2 and 3, induction meters of active electrical energy class 1 and 2.*

**Детаљан обим акредитације/Detailed description of the scope**

Р.бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа	Ознака локације
<b>К-04/К-04.03: Мерни инструменти (мерила) – Бројила електричне енергије и мерни трансформатори</b>				
1.	Бројила електричне енергије: - статичка бројила активне електричне енергије класе тачности А, В и С	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о мерилима („Службени гласник РС“, бр. 3/2018), Прилог 5 SRPS EN 50470-1:2009 SRPS EN 50470-3:2009	Л1, Л2, Л3, Л4, Л5, Л6, Л7, Л8, Л9, Л10, Л11, Л12, Л13, Л14, Л15, Л16, Л17
2.	Бројила електричне енергије: - електромеханичка бројила активне електричне енергије класе тачности А и В	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о мерилима („Службени гласник РС“, бр. 3/2018), Прилог 5 SRPS EN 50470-1:2009 SRPS EN 50470-2:2009	
3.	Бројила електричне енергије: - статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,2 S	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о бројилима активне електричне енергије класе тачности 0,2 S („Службени гласник РС“, бр. 104/2016)	
4.	Бројила електричне енергије: - статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,5 S	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,2 S и 0,5 S („Службени лист СФРЈ“, бр. 28/1989)  Метролошко упутство за оверавање електронских (статичких) вишефункцијских бројила електричне енергије („Гласник ЗМДМ“, бр. 1/2007)  У вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС“, бр. 3/2018)	

Р.бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа	Ознака локације
<b>К-04/К-04.03: Мерни инструменти (мерила) – Бројила електричне енергије и мерни трансформатори</b>				
5.	Бројила електричне енергије: - статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2 („Службени лист СФРЈ“, бр. 9/1992)  Метролошко упутство за оверавање електронских (статичких) вишефункцијских бројила електричне енергије („Гласник ЗМДМ“, бр. 1/2007)  У вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС“, бр. 3/2018)	Л1, Л2, Л3, Л4, Л5, Л6, Л7, Л8, Л9, Л10, Л11, Л12, Л13, Л14, Л15, Л16, Л17
6.	Бројила електричне енергије: - статичка бројила реактивне електричне енергије класе тачности 2 и 3	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о бројилима реактивне електричне енергије класе тачности 2 и 3 („Службени гласник РС“, бр.118/2013 и бр. 86/2014)	
7.	Бројила електричне енергије: - индукциона бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2	Периодично контролисање  Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за индукциона бројила за електричну енергију („Службени лист СФРЈ“, бр. 54/1989)  Метролошко упутство за преглед индукционих бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ“, бр. 1/1983)  У вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС“ бр. 3/2018)	

Ознака локације	Подаци о локацији
Л1	<b>Београд – Земун</b> Кеј ослобођења 15, 11000 Београд Тел. 011/3161-495 e-mail: <a href="mailto:petar.deak@ods.rs">petar.deak@ods.rs</a>
Л2	<b>Нови Сад</b> Булевар ослобођења 100, 21000 Нови Сад Тел. 021/4821-551 e-mail: <a href="mailto:aleksandar.lj.nikolic@ods.rs">aleksandar.lj.nikolic@ods.rs</a>
Л3	<b>Суботица</b> Сегедински пут 22-24, 24000 Суботица Тел. 024/559-406 e-mail: <a href="mailto:lajos.halgato@ods.rs">lajos.halgato@ods.rs</a>
Л4	<b>Зрењанин</b> Панчевачка 46, 23000 Зрењанин Тел. 023/559-406 e-mail: <a href="mailto:robert.nemet@ods.rs">robert.nemet@ods.rs</a>
Л5	<b>Рума</b> Индустијска 2а, 22400 Рума Тел. 022/400-316 e-mail: <a href="mailto:nebojsa.klaric@ods.rs">nebojsa.klaric@ods.rs</a>
Л6	<b>Смедерево</b> Шалиначка 60, 11300 Смедерево Тел. 011/3161-495 e-mail: <a href="mailto:momir.pilipovic@ods.rs">momir.pilipovic@ods.rs</a>
Л7	<b>Крагујевац</b> Улица Слободе 7, 34000 Крагујевац Тел. 034/307-314 e-mail: <a href="mailto:maksimovic.zoran@ods.rs">maksimovic.zoran@ods.rs</a>
Л8	<b>Краљево</b> Димитрија Туцовића 5, 36000 Краљево Тел. 036/304-130 e-mail: <a href="mailto:dejan.radosavljevic@ods.rs">dejan.radosavljevic@ods.rs</a>
Л9	<b>Ужице</b> Драгачевска бб, 31205 Севојно Тел. 031/532-249 e-mail: <a href="mailto:dragan.bosiljcic@ods.rs">dragan.bosiljcic@ods.rs</a>
Л10	<b>Крушевац</b> Јасички пут бб, 37000 Крушевац Тел. 037/413-065 e-mail: <a href="mailto:dejan.radosavljevic@ods.rs">dejan.radosavljevic@ods.rs</a>
Л11	<b>Јагодина</b> 7 јула 62, 35000 Јагодина Тел. 035/200-656 e-mail: <a href="mailto:dejan.radosavljevic@ods.rs">dejan.radosavljevic@ods.rs</a>
Л12	<b>Ниш</b> Његошева 2, 18000 Ниш Тел. 018/518-671 e-mail: <a href="mailto:ivana.narandzic@ods.rs">ivana.narandzic@ods.rs</a>

Ознака локације	Подаци о локацији
Л13	<b>Зајечар</b> Генерала Гамбете 84, 19000 Зајечар Тел. 019/424-992 е-mail: <a href="mailto:jasmina.markovic@ods.rs">jasmina.markovic@ods.rs</a>
Л14	<b>Лесковац</b> Влајкова 30, 16000 Лесковац Тел. 018/518-671 е-mail: <a href="mailto:ivana.narandzic@ods.rs">ivana.narandzic@ods.rs</a>
Л15	<b>Врање</b> Јована Јовановића Лунге бб, 17500 Врање Тел. 064/808-1305 е-mail: <a href="mailto:biljanar.stankovic@ods.rs">biljanar.stankovic@ods.rs</a>
Л16	<b>Пожаревац</b> Јована Шербановића 17, 12000 Пожаревац Тел. 064/830-6019 е-mail: <a href="mailto:nenad.z.stankovic@ods.rs">nenad.z.stankovic@ods.rs</a>
Л17	<b>Београд</b> Топлице Милана бб, 11000 Београд Тел: 064/897-4818 е-mail: <a href="mailto:petar.deak@ods.rs">petar.deak@ods.rs</a>

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **06-123**  
*This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 06-123*

**Акредитација важи до /** 31.05.2025.  
*Accreditation expiry date*

**ВД ДИРЕКТОРА**

мр Драган Пушара