



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

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

МЕРА д.о.о. Зрењанин, Контролно тело
Зрењанин, Николе Пашића 12, Пословни центар Мала варош II/39

Стандард / *Standard:*

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

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- контролисање електричних инсталација ниског напона / *inspection of low voltage electrical installations;*
- контролисање громобранских инсталација / *inspection of lightning protection systems;*
- контролисање електроенергетских постројења и водова без релејне заштите / *inspection of electric power installations and lines;*
- контролисање електричне отпорности намотаја трансформатора / *inspection of electrical resistance of transformer windings;*
- контролисање диелектричне чврстоће електроизолационог уља / *inspection of dielectric strength of electrical insulating oil.*

Детаљан обим акредитације/*Detailed description of the scope*

Ред. број	Предмет контролисања / <i>Opseg контролисања</i>	Врста контролисања	Референтна документа	Ознака локац.
К-14 Електрични производи и опрема, телекомуникације, електроника				
1.	Електричне инсталације ниског напона	Контролисање нових инсталација Периодично контролисање Ванредно контролисање Контролисање након поправки и модификација	Правилник о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ”, број 53/88 и 54/88 и „Службени лист СРЈ”, број 28/95) SRPS HD 60364-6:2017	Л1
2.	Громобранске инсталације	Контролисање нових инсталација Периодично контролисање Ванредно контролисање Контролисање након поправки и модификација	Правилник о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферских пражњења („Службени лист СРЈ”, број 11/96) SRPS EN 62305-3:2017 SRPS HD 60364-6:2017	Л1
3.	Електроенергетска постројења и водови без релејне заштите	Контролисање нових објеката Контролисање након поправки и модификација Периодично контролисање	Правилник о техничким нормативима за погон и одржавање електроенергетских постројења и водова („Службени лист СРЈ”, број 41/93) - изузев члана 21. ТП 15 - Обим и учесталост радова на одржавању електроенергетских објеката (ТП ЕПС, II издање 2012.)	Л1
4.	Намотаји трансформатора	Контролисање електричне отпорности намотаја: - контролисање пре пуштања у употребу - периодично контролисање - ванредно контролисање - контролисање након поправки и модификација	SRPS EN 60076-1:2012	Л1

Ред. број	Предмет контролисања / Opseg контролисања	Врста контролисања	Референтна документа	Ознака локац.
К-14 Електрични производи и опрема, телекомуникације, електроника				
5.	Електроизолациона уља	Контролисање диелектричне чврстоће уља: -контролисање пре стављања у употребу - периодично контролисање - контролисање након филтрирања	Правилник о техничким нормативима за погон и одржавање електроенергетских постројења и водова („Службени лист СРЈ”, број 41/93) SRPS EN 60156:2008	Л1, Л2

Детаљи о локацијама	Ознака локације
23000 Зрењанин, Николе Пашића 12, П.Ц. Мала варош П/39 Седиште контролног тела; локација на којој се обављају кључне активности у процесу контролисања.	Л1
23211 Клек, Саве Ковачевића 70 Локација на којој се обавља контролисање диелектричне чврстоће електроизолационих уља.	Л2

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **06-185**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 06-185

Акредитација важи до: 24.05.2025.
Accreditation expiry date: 24.05.2025.

в.д. ДИРЕКТОРА

проф. др Ацо Јанићијевић