

LISA Ampi OÜ mõõtja erialase pädevuse tõendamise tunnistusele nr E362

1. Mõõtja erialane pädevus on tõendatud järgmises ulatuses:

Jrk nr.	Mõõtmine/katse	Mõõtmise-/ katse objekt	Määratav näitaja	Mõõteprotseduur
Elektripaigaldiste auditi aluseks olevad mõõtmised				
1.	Isolatsioonitakistuse mõõtmine	Elektripaigaldised	Takistus	A-03-M ver.1 (EVS-HD 60364-6:2016)
2.	Rikkeseilmuse näivtakistuse mõõtmine			
3.	Kaitse-, PEN- ja potentsiaaliühtlustusjuhtid e katkematuse kontroll			
4.	Maandustakistuse mõõtmine			
5.	Rikkevoolukaitseseadmete kontroll		Rakendumis-aeg	
6.	Alalisvooluahelate isolatsioonitakistuse mõõtmine	Fotoelektriliste süsteemide elektripaigaldised	Takistus	A-03-M ver.1 (EVS-EN 62446-1:2016)
7.	Moodulijada või HSA tühijooksupinge mõõtmine		Pinge DC	

2. Õigusakt:

MTM (vastu võetud 03.07.2015) määrus nr.86 "Auditi kohustusega elektripaigaldised ning nõuded elektripaigaldise auditile ja auditi tulemuste esitamisele" § 5 lg 4

3. Mõõtmist teostav struktuuriüksus: Katselabori osakond

4. Tegevuskohtade aadressid: objekti asukohas

5. E-posti aadress: martin@ampi.ee

6. Mõõtetevetevuse eest vastutavad isikud: Martin Abel

7. Mõõtja kohustused seoses mõõtja erialase pädevuse tõendatud ulatusse kuuluvate mõõtmistega:

- teatada Eesti Akrediteerimiskeskusele (EAK) kõigist mõõtja erialase pädevuse suhtes olulistest muudatustest (*organisatsiooni struktuur, protseduurid, mõõtetevetevuse eest vastutavad isikud, olulised seadmed, mõõtemeedodid*);
- järgida pidevalt mõõtja erialasele pädevusele esitatud nõudeid ja pädevusulatust ning täita nendega seotud EAK poolt esitatud nõudeid;
- põhjendatud kahtluse korral tõendatud erialase pädevusega mõõtja jätkuva pädevuse ja majandus- ja taristuministri 13.12.2018 määruse nr 64 nõuetele vastavuse suhtes võimaldada EAK-l läbi viia mõõtja järelevalvekülastus.

Paavo Ruzitš

Katsetamise, kalibreerimise ja mõõtmise üksuse akrediteerimisjuht
EAK juhataja ülesannetes

Tallinn, 02.04.2026