

**LISA** Elektrikontroll OÜ akrediteerimistunnistusele nr **L178****ANNEX** to the accreditation certificate No **L178** of Elektrikontroll OÜ**1. Akrediteerimisulatus on:**

Accreditation scope is:

Jrk nr No.	Mõõtmine/katse Measurement/test	Mõõtmise/ katse objekt Measurement/ test object	Määratav näitaja Parameter	Meetod Method
Elektripaigaldiste auditi aluseks olevad mõõtmised ja katsed				
1	Isolatsioonitakistus Insulation resistance	Elektripaigaldised Electrical installations	Takistus Resistance	MM ver. 3, 02.06.2023 (EVS-HD 60364-6:2016, p 61.3.3)
2	Ahela katkematus kontroll Continuity test of protective conductors			MM ver. 3, 02.06.2023 (EVS-HD 60364-6:2016, p 61.3.2)
3	Rikketsilmuse näivtakistus Fault loop resistance			MM ver. 3, 02.06.2023 (EVS-HD 60364-6:2016, p 61.3.6.3)
4	Maandustakistus Earth resistance			MM ver. 3, 02.06.2023 (EVS-HD 60364-6:2016, p 61.3.6.2)
5	Rikkevoolukaitseadmete rakendamise kontroll Verification of residual current devices		Rakendumisaeg Deployment time	MM ver. 3, 02.06.2023 (EVS-HD 60364-6:2016, p 61.3.6)
6	Alalisvooluahelate isolatsioonitakistuse mõõtmine Insulation resistance of DC circuits	Fotoelektriliste süsteemide elektripaigaldised Electrical installations of photoelectric systems	Takistus Resistance	MM-10 PV ver. 1, 15.12.2022 (EVS-EN 62446-1:2016)
7	Moodulijada või HSA tühijooksupinge mõõtmine String or HSA open circuit voltage test	Pinge DC Voltage DC		
Töökohakonna mõõtmised, valgustatus				
8	Tehisvalgustus Electrical lightning	Töökohad Working places	Valgustustihedus Illuminance	MM-10 ver. 1, 14.12.2021 (EVS 891:2008 p 6.1-6.6)

**2. Mõõtmist teostav struktuuriüksus:** mõõtelabor

Part of legal entity that provides measurement: measurement laboratory

**3. Tegevuskohtade aadressid:** kliendi objektil

Addresses of locations: at client object

**4. Labor on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2017 nõuete kohaselt**

*Laboratory is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17025:2017*

**Märkus:** käesolev lisa on välja antud seoses EAK uue logo kasutuselevõtuga ja mõõtemetoodikate versiooninumbrite muutumisega ning asendab 08.06.2023 välja antud lisa.

**Note:** *this annex is issued due to introduction of EAK new logo and updating version numbers of methods and replaces annex issued on 8<sup>th</sup> June 2023.*

Eire Endrekson

Eesti Akrediteerimiskeskuse juhataja / *Head of the Estonian Accreditation Centre*

Tallinn, 28.01.2024