



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

LISA Empower AS akrediteerimistunnistusele nr L115
ANNEX to the accreditation certificate No L115 of Empower AS

1. Akrediteerimisulatus on:

Accreditation scope is:

Jrk nr No	Mõõtmine/katse <i>Measurement/test</i>	Mõõtmise-/ katse objekt <i>Measurement/ test object</i>	Määratav näitaja <i>Parameter</i>	Mõõteprotseduur <i>Measurement procedure</i>
Elektripaigaldiste auditi aluseks olevad mõõtmised <i>Measurements for audit of electrical installations</i>				
1.	Isolatsioonitakistus <i>Insulation resistance</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Takistus <i>Resistance</i>	EVS-HD 60364-6:2016 (KJL 1-4)
2.	Rikkesilmuse näivtakistus <i>Fault loop resistance</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Takistus <i>Resistance</i>	EVS-HD 60364-6:2016 (KJL 1-5)
3.	Ahela katkematus kontroll <i>Continuity test of protective conductors</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Takistus <i>Resistance</i>	EVS-HD 60364-6:2016 (KJL 1-3)
4.	Rikkevoolukaitse- seadmete rakendumise kontroll <i>Verification of residual current devices</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Rakendumisaeg <i>Time</i>	EVS-HD 60364-6:2016 (KJL 1-6)
5.	Maandustakistus <i>Earth resistance</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Takistus <i>Resistance</i>	EVS-HD 60364-6:2016 (KJL 1-2)
6.	Pinnase eritakistus (Wenneri meetodil) <i>Soil specific Resistance (Wenner method)</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Eritakistus <i>Resistivity</i>	EVS-EN 50522:2010 (KJL 1-2)
7.	Puutepinge <i>Touch voltage</i>	Elektripaigaldised <i>Electrical installations</i>	Pinge <i>Voltage</i>	EVS-HD 60364-6 EVS-EN 50522 Sonel MZC 310S juhend <i>manual</i> (KJL 1-8)
Töökonna alased mõõtmised <i>Measurements of occupational environment</i>				
1.	Tehisvalgustus <i>Electrical lightning</i>	Töökohad <i>Working places</i>	Valgustustihedus <i>Light intensity</i>	EVS 891:2008 p.6.4, 6.5, 6.6 EVS-EN 13201-4:2015 (KJL 1-7)

2. Katsetamist/mõõtmist teostav struktuuriüksus: Empower AS Katselabor

Part of legal entity that provides testing/measurement: Empower AS Testing laboratory

Tegevuskohtade aadressid: kliendi juures

Addresses of locations: at client site

3. Labor on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2006 nõuete suhtes

Laboratory is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17025:2006

Märkus: käesolev lisa asendab 30.05.2017 välja antud lisa seoses EAK uue logo kasutuselevõttuga.

Note: *this annex replaces annex issued 30.05.2017 due to introduction of EAK new logo.*

Kristiina Saarniit
EAK juhataja
Director of EAK

Kairi Otto
Peaassessor
Lead Assessor

Tallinn, 06.06.2018