



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

LISA Elektrotherm OÜ mõõtja erialase pädevuse tõendamise tunnistusele nr E202

1. Mõõtja erialane pädevus on tõendatud järgmises ulatuses:

Jrk nr.	Mõõtmine/katse	Mõõtmise-/ katse objekt	Määratav näitaja	Mõõteprotseduur
Elektripaigaldiste auditi aluseks olevad mõõtmised				
1.	Maandustakistuse mõõtmine	Elektripaigaldised	Takistus	EVS-HD 60364-6:2016 MM-05
2.	Kaitse-, PEN- ja potentsiaaliühtlustusjuhtide katkematus kontroll ja mõõtmine			EVS-HD 60364-6:2016 MM-01
3.	Isolatsioonitakistuse mõõtmine			EVS-HD 60364-6:2016 MM-01
4.	Rikkesilmuse näivtakistuse mõõtmine			EVS-HD 60364-6:2016 MM-03
5.	Rikkevoolu kaitselülite rakendamisaja mõõtmine		Rakendumisaeg	EVS-HD 60364-6:2016 MM-04

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/katsetamist teostav struktuuriüksus:

Elektrotherm OÜ mõõtelabor

Tegevuskoha aadress(id): klientide juures

E-posti aadress: info@elektrotherm.ee

4. Mõõtetevgevuse eest vastutavad isikud: Siim Post

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

- teatada SA-le Eesti Akrediteerimiskeskus kõigist mõõtja erialase pädevuse suhtes olulistest muudatustest (organisatsiooni struktuur, protseduurid, mõõtetevgevuse eest vastutavad isikud, olulised seadmed, mõõtemetodid);
- järgida pidevalt mõõtja erialasele pädevusele esitatud nõudeid ja pädevusulatus ning täita nendega seotud SA Eesti Akrediteerimiskeskus 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 SA-l Eesti Akrediteerimiskeskus läbi viia mõõtja järelevalvekülastus.

Kristiina Saarniit
EAK juhataja

Paavo Ruzitš
Peaassessor