

LISA Rantell AS mõõtja erialase pädevuse tõendamise tunnistusele nr E192

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	RKM p.3.1, 13.02.2019 (EVS-HD 60364-6:2016)
2.	Rikkesisilmuse näivtakistuse mõõtmine			RKM p.3.4, 13.02.2019 (EVS-HD 60364-6:2016)
3.	Kaitse-, PEN- ja potentsiaaliühtlustusjuhtide katkematus kontroll			RKM p 3.3 RKM p 3.3.1, 13.02.2019 (EVS-HD 60364-6:2016)
4.	Maandustakistuse mõõtmine			RKM p.3.2, 13.02.2019 (EVS-HD 60364-6:2016)
5.	Rikkevoolikaitseesemete rakendumise kontroll		Rakendumisaeg	RKM p.3.5, 13.02.2019 (EVS-HD 60364-6:2016)

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: mõõtelabor

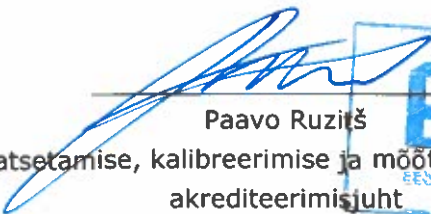
Tegevuskoha aadress(id): objekti asukohas

E-posti aadress: rantell@rantell.ee

4. Mõõtetgevuse eest vastutav isik: Nikolai Uksov, Toomas Birken

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

- teatada Eesti Akrediteerimiskeskusele kõigist mõõtja erialase pädevuse suhtes olulistest muudatustest (organisatsiooni struktuur, protseduurid, mõõtetgevuse eest vastutavad isikud, olulised seadmed, mõõtemetodid);
- järgida pidevalt mõõtja erialasele pädevusele esitatud nõudeid ja pädevusulatust ning täita nendega seotud Eesti Akrediteerimiskeskuse 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 Eesti Akrediteerimiskeskusel läbi viia mõõtja järelevalvekülastus.


 Paavo Ruzišt
 Katsetamise, kalibreerimise ja mõõtmise üksuse
 akrediteerimisjuht
 EAK juhataja ülesannetes