



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

LISA Enefit Solutions AS akrediteerimistunnistusele nr **L274**

ANNEX to the accreditation certificate No **L274** of Enefit Solutions AS

1. Akrediteerimisulatus katsete läbiviimiseks püsilaboris Auvere küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond ja kliendi juures on:

Accreditation scope for the testing at permanent laboratory location at Auvere küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond and on-site is:

Jrk nr No.	Mõõtmise/katse Measurement/test	Mõõtmise/katse objekt Measurement/test object	Määratav näitaja Parameter	Mõõteprotseduur Measurement procedure	
Elektripaigaldiste auditi aluseks olevad mõõtmised / measurements for audit of electrical installations					
1	Rikkevoolukaitse-seadmete rakendumise kontroll <i>Verification of residual current devices</i>	Elektri-paigaldised <i>Electrical installations</i>	Rakendumisaeg <i>Deployment time</i>	IEC 61557-6:2007 EVS-HD 60364-6:2016 EPM-RVKL	
2	Isolatsioonitakistus <i>Insulation resistance</i>		Takistus <i>Resistance</i>	Vahelduvpinge <i>AC voltage</i>	EVS-HD 60364-6:2016 Mõõtemetoodika EKL-01:2016
3	Ahela katkematus kontroll <i>Continuity test of protective conductors</i>				EVS-HD 60364-6:2016 Mõõtemetoodika EKL-03:2016
4	Rikkesilmuse näivtakistus <i>Fault loop resistance</i>				EVS-HD 60364-6:2016 Mõõtemetoodika EKL-02:2016
5	Maandustakistus <i>Earth resistance</i>				EVS-HD 60364-6:2016 EVS-EN 61936-1:2010/A1:2014 PД 153-34.0-20.525-00 Mõõtemetoodika EKL-04:2016
6	Puutepinge <i>Touch voltage</i>				
7	Kompleksmõõtmised <i>Combined testing</i>	6...330 kV elektri- ja alajaamade seadmed <i>Electrical equipment of power plants and substations 6...330 kV</i>	Takistus (ühenduslati kontaktühendused ja lahküliti poolused), dielektrikuskaod, isolatsiooni test, aktiivtakistus, tühijooksukadu <i>Resistance (busbar contact joints and disconnecter pole), dissipation factor, insulation test, DC resistance, no-load loss</i>	PД 34.45-51.300-97 GOST 11828-86 GOST 3484.1-88 EVS-EN 61936-1:2010 IEC 60502-2:2014 EVS-HD 620 S2:2010 EVS-HD 621 S1:2002 Mõõtemetoodika EKL-06:2016	

1. Katsetamist/mõõtmist teostav struktuuriüksus: elektrotehniliste mõõtmiste katsetelabor

Part of legal entity that provides testing/measurement: Laboratory of Electrical Measurement Testing

2. Labor on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2017 nõuete suhtes

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

Märkus: käesolev lisa asendab 10.07.2018 välja antud lisa seoses üleminekuga uuele akrediteerimisstandardile

Note: current annex replaces the annex issued on 10.07.2018 due to the transition to new accreditation standard

Kristiina Saarniit
EAK juhataja
Director of EAK

Ana Jurkeviciute
Peaassessor
Lead Assessor

Tallinn, 19.10.2020