

**LISA** Amecon OÜ akrediteerimistunnistusele nr **L041****ANNEX** to the accreditation certificate No **L041** of Amecon OÜ**1. Akrediteerimisulatus on:***Accreditation scope is:*

Jrk nr	Mõõtmine <i>Measurement</i>	Mõõteobjekt <i>Measurement object</i>	Määratav näitaja <i>Parameter</i>	Meetod <i>Method</i>
<b>Ventilatsioonisüsteemide mõõtmised / Measurement of ventilation systems</b>				
1	Ventilatsioonisüsteemide justeerimine ja parameetrite mõõtmine <i>Adjustment and measurement of ventilation system parameters</i>	Ventilatsioonisüsteemid <i>Ventilation systems</i>	Õhu liikumiskiirus <i>Air velocity</i> Rõhkude vahe <i>Pressure levels</i> Arvutuslik õhu voolukiirus <i>Calculated air volume flow rate</i>	TJ01, 15.05.2023 (SFS 5512:1989, EVS-EN 12599:2012)
<b>Kütte- ja jahutussüsteemide mõõtmised / Measurement of heating and cooling systems</b>				
2	Kütte- ja jahutussüsteemide tasakaalustusventiilide justeerimine ja parameetrite mõõtmine <i>Adjustment and measurement of heating and cooling system parameters</i>	Kütte- ja jahutussüsteemid <i>Heating and cooling systems</i>	Rõhkude vahe <i>Pressure difference</i> Vooluhulk <i>Flow rate</i>	TJ03, 15.05.2023 (ASHRAE 111-2008)
<b>Müra mõõtmine / Measurement of noise</b>				
3	Ventilatsiooniseadmete ja tehnoseadmete müra mõõtmine <i>Measurement of noise of ventilation and technological equipment</i>	Töökohad <i>Working places</i>	Helirõhu tase <i>Sound pressure level</i>	TJ04, 28.04.2023 (EVS-EN ISO 16032:2004)
<b>Ventilatsioonisüsteemide survekatsetused / Pressure tests of ventilation systems</b>				
4	Ventilatsioonisüsteemide survekatsetused <i>Tightness of ventilation systems</i>	Ventilatsioonisüsteemid <i>Ventilation systems</i>	Rõhk <i>Pressure</i> Lekkeõhu kulu <i>Leakage volume flow rate</i> Tihedusklassid <i>Air tightness classes</i>	TJ02, 15.05.2023 (EVS-EN 12237:2003, EVS-EN 1507:2006)

**2. Mõõtmist teostav struktuuriüksus:** labor*Part of legal entity that provides measurement: laboratory***3. Tegevuskohtade adressid:** kliendi asukohas*Addresses of locations: in client facilities*

**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 asendab 14.06.2023 välja antud lisa seoses akrediteeritud meetodite versioonide muutustega ja EAK uue logo kasutuselevõtuga.

**Note:** *this annex replaces annex issued 14.06.2023 due to change of the version of methods and introduction of EAK new logo.*

Eire Endrekson

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

Tallinn, 15.05.2024