

LISA Lami Projekt OÜ akrediteerimistunnistusele nr **L200**
ANNEX to the accreditation certificate No **L200** of Lami Projekt OÜ

1. Akrediteerimisulatus on:

Accreditation scope is:

Jrk nr No.	Mõõtmine Measurement	Mõõteobjekt Measurement object	Määratav näitaja Parameter	Mõõteprotseduur Measurement procedure
Ventilatsioonisüsteemide mõõtmised Measurements of ventilation system				
1	Ventilatsioonisüsteemide parameetrid Parameters of ventilation systems	Hoonete ventilatsioonisüsteem Ventilation of buildings	Rõhkude vahe Differential pressure Õhu liikumiskiirus Air velocity Arvutuslik õhu voolukiirus Calculated air volume flow rate	EVS-EN 12599
Ventilatsioonisüsteemide survekatsetused Pressure tests of ventilation system				
2	Õhukanalite lekkeõhu kulu ja tihedusklassi määramine Tightness and determination of classes of ducts	Hoonete ventilatsioonisüsteem, ventilatsioonikanalid Ventilation of buildings, ductwork	Rõhk Pressure Lekkeõhu hulk Leakage volume flow Tihedusklass Class of ducts	SFS 4699 EVS-EN 12237

2. Mõõtmist teostav struktuuriüksus: Lami Projekt OÜ labor

Part of legal entity that provides measurement: Lami Projekt OÜ laboratory

Tegevuskohtade aadressid: kliendi juures

Addresses of locations: on 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 on välja antud seoses akrediteerimisulatus kitsendamise ja see asendab 20.04.2018.a. välja antud lisa.

Note: This annex is issued due to reduction of accreditation scope and it replaces the one of 20.04.2018.

Kristiina Saarniit
EAK juhataja
Director of EAK

Paavo Ruzitš
Peaassessor
Lead Assessor