



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

AKREDITEERIMISTUNNISTUS ACCREDITATION CERTIFICATE

MTÜ Eesti Standardimis- ja Akrediteerimiskeskus kinnitab käesolevaga, et
NPA Estonian Centre for Standardisation and Accreditation hereby confirms that

LEONHARD WEISS OÜ
Vesse 8, Tallinn
Registrikood / registry code 12083348

vastab EVS-EN ISO/IEC 17020:2012 nõuetele kui C-tüüpi inspekteerimisasutus
conforms to the requirements of EVS-EN ISO/IEC 17020:2012 as a type C inspection body

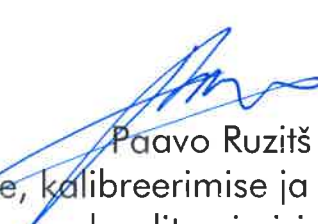
elektripaigaldiste auditit valdkonnas
in the field of audit of electrical installations

Akrediteerimisulatus on esitatud tunnistuse lisas
The scope of accreditation is specified in the annex

Tunnistuse number: I010
Number of certificate

Akrediteering kehtib kuni: 12.04.2027
Accreditation is valid until

Tallinn, 13.04.2022



Paavo Ruzits

Katsetamise, kalibreerimise ja mõõtmise üksuse
akrediteerimisjuht
EAK juhataja ülesannetes

*Head of Testing, Calibration and Measurement Unit
In role of Head of EAK*

Tunnistuse kehtivust ja akrediteerimisulatust saab kontrollida Eesti Akrediteerimiskeskuse (EAK) veebilehelt www.eak.ee
Validity of this certificate and accreditation scope can be checked from the EAK web site www.eak.ee

EAK on ühinenud Euroopa Akrediteerimiskoostöö organisatsiooni (EA) Mitmepoolse Lepinguga selle valdkonna akrediteerimiseks
EAK is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation in this field



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS
ESTONIAN ACCREDITATION CENTRE

LISA Leonhard Weiss OÜ akrediteerimistunnistusele nr I010
ANNEX to the accreditation certificate No I010 of Leonhard Weiss OÜ

- 1. Akrediteerimisulatus elektripaigaldiste kasutuselevõtule eelneval, korralisel ja erakorralisel Seadme ohutuse seaduse § 8 ja 9 alusel kehtestatud Majandus- ja taristuministri 03.07.2015 määruse nr 86 ning inspekteerimisprotseduuri D9 p.10 järgi sooritataval auditil on:**
Accreditation scope for pre-use, regular and extraordinary audit of electrical installations performed based on Equipment Safety Act §8 and §9 and the inspection procedure D9 P.10 is:

Jrk nr No.	Liik Range
1	II ja III liigi kuni 1000 V nimipingega elektripaigaldised <i>electrical installations with nominal voltage up to 1000 V of II and III class</i>
2	II liigi 1kV kuni 45 kV nimipingega elektripaigaldised <i>electrical installations of class II with nominal voltage exceeding 1000 V up to 45 kV</i>
3	II liigi üle 45 kV nimipingega elektripaigaldised <i>electrical installations of class II with nominal voltage exceeding 45 kV</i>

2. Inspekteerimisasutuse sõltumatuse tüüp: C

Independence type of inspection body: C

3. Inspekteerimist teostav struktuuriüksus: Kontrolltoimingute osakond

Part of legal entity that provides inspection: Department of control action

Tegevuskohtade aadressid: Klientide juures

Addresses of locations: at client cite

4. Inspekteerimisasutus on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17020:2012 nõuete suhtes

Inspection body is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17020:2012

Paavo Ruzits
Katsetamise, kalibreerimise ja mõõtmise üksuse
akrediteerimisjuht
EAK juhataja ülesannetates
Head of Testing, Calibration and Measurement Unit
In role of Head of EAK