

LISA KIWA Estonia OÜ akrediteerimistunnistusele nr PEC002

ANNEX to the accreditation certificate No PEC002 of KIWA Estonia OÜ

1. Akrediteerimisulatus on:

Accreditation scope is:

1.1 Isikute sertifitseerimine:

Certification of persons:

Sertifitseerimise liik Category of certification		Normdokument/Standardid Normative document/ Standards	Sertifitseerimiskeem Certification scheme
1.1.1 Surveseadmed Pressure equipment			
Surveseadme kasutamise järelevalvaja Supervisor of use of pressure equipment		Seadme ohutuse seadus. § 10 Majandus- ja taristuministri 09.07.2015 määrus nr 88, Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevalvaja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded	QMW-501 ver.2
Surveseadmetööd tegev isik Person in charge of pressure equipment			
Surveseadme auditit tegev isik Person carrying out audit of pressure equipment	auru-, kuumavee- ja vedelikukatlad, auru ja kuumaveetorustikud steam, hot water, and liquid boilers and steam and hot water piping	Equipment safety act. § 10 Regulation of the Minister of Economic Affairs and Infrastructure No. 88 of 09.07.2015	
	surveanumad ja meditsiinigaasisüsteemid, ohtliku gaasi torustikud pressure vessels and medical gas systems, dangerous gas piping		
	ohtlikku vedelikku sisaldavad paiksed anumad ja ohtliku vedeliku torustikud stationary vessels containing dangerous liquids and dangerous liquid piping		
	ohtliku vedeliku veoanumad		

	<p><i>transportable vessels containing dangerous liquid</i></p> <p>surveseadme paigaldus ja remondi projektide hindamine <i>design review of pressure equipment installation and repair projects</i></p>		
1.1.2 Gaasipaigaldised <i>Gas installations</i>			
Gaasipaigaldiste kasutamise järelevaataja <i>Supervisor of use of gas installations</i>		Seadme ohutuse seadus. § 10 Majandus- ja taristuministri 09.07.2015 määrus nr 88, Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevaataja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded	QMW-501 ver.2
Gaasitööd tegev isik <i>Person in charge of gas work</i>			
Gaasipaigaldiste auditit tegev isik <i>Person carrying out audit of gas installations</i>		Equipment safety act. § 10 Regulation of the Minister of Economic Affairs and Infrastructure No. 88 of 09.07.2015	
1.1.3 Masinad <i>Machinery</i>			
Masina kasutamise järelevaataja <i>Supervisor of use of machinery</i>		Seadme ohutuse seadus. § 10 Majandus- ja taristuministri 09.07.2015 määrus nr 88, Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevaataja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded	QMW-501 ver.2
Masinatööd tegev isik <i>Person in charge of machinery work</i>			
Masina auditit tegev isik <i>Person carrying out audit of machinery</i>	<p>liftid, kaubaliftid, platvormtõstukid, ehitustõstukid <i>lifts, goods lifts, platform hoists, construction hoists</i></p> <p>kõisteed <i>cableways</i></p> <p>eskalaatorid ja travelaatorid ehk liikurteed <i>escalators and travelators or moving walks</i></p>	Equipment safety act. § 10 Regulation of the Minister of Economic Affairs and Infrastructure No. 88 of 09.07.2015	

	liikurnoolkraanad, raudteekraanad <i>mobile jib cranes, railway cranes</i>		
	tornkraanad, statsionaarsed noolkraanad, portaalkraanad <i>tower crane, stationary jib cranes, portal crane</i>		
	sild-, pukk- ja konsoolkraanad <i>bridge, gantry and cantilever cranes</i>		
	hüdrotõstukid, korvtõstukid <i>jiggers, cage lifts</i>		
	lõbustuspargi seadmed <i>amusement park equipment</i>		
1.1.4 Elekter <i>Electricity</i>			
Elektriala isikud <i>Persons performing electrical works</i>	Seadme ohutuse seadus. § 10 Majandus- ja taristuministri 09.07.2015 määrus nr 88, Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevaataja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded <i>Equipment safety act. § 10</i> <i>Regulation of the Minister of Economic Affairs and Infrastructure No. 88 of 09.07.2015</i>		QMW-504 ver.2
1.1.5 Keevitus ja jootmine <i>Welding and brazing</i>			
Keevitaja <i>Welder</i>	EN ISO 9606-1:2017 Välja arvatud/except 9.3 c) EN ISO 9606-2:2004 EN ISO 9606-3:1999 EN ISO 9606-4:1999 EN ISO 9606-5:2000		QMW-503 ver.3
Keevitusoperaator <i>Welding operator</i>	EN ISO 14732:2013 Välja arvatud/except 5.3 c)		
Jootja, jootmisseadme operaator <i>Brazer, brazing operator</i>	EN ISO 13585:2012		

1.2 Isikute vastavushindamine:
Conformity assessment of persons:

Direktiiv/ EV õigusakt <i>Directive/Est. legal act</i>	Vastavushindamis- menetlus (Lisa, Artikkel) <i>Conformity assessment procedure (Annex, Article)</i>	Sertifitseerimise liik <i>Category of certification</i>	Standardid <i>Standards</i>
Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiiv 2014/68/EL	Lisa I p.3.1.2	Püsiliiteid tegeva isiku heakskiitmine <i>Approval of permanent joining persons</i>	Keevitaja <i>Welder</i>
Seadme ohutuse seadus	§ 11		
<i>Directive 2014/68/EU of the European Parliament and of the Council</i>	<i>Annex I cl.3.1.2</i>		Keevitus- operaator <i>Welding operator</i>
<i>Equipment safety act</i>	§ 11		Jootja, jootmis- seadme operaator <i>Brazer, brazing operator</i>

2. Sertifitseerimist teostav struktuuriüksus: vastavushindamise osakond

Part of legal entity that provides certification: conformity assessment department

3. Tegevuskohtade aadressid: Mäealuse 2/4, Tallinn 12618

Addresses of locations:

4. Sertifitseerimisasutus on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17024:2012 nõuete kohaselt

Certification body is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17024:2012

Märkus: käesolev lisa on välja antud seoses asutuse nime muutusega ning see asendab 13.11.2023 väljastatud akrediteerimistunnistuse lisa.

Note: this annex has been issued due to change of legal name of body and replaces the annex issued on 13.11.2023.

Eire Endrekson

Eesti Akrediteerimiskeskuse juhataja / Head of the Estonian Accreditation Centre

Tallinn, 30.01.2025