

SIA "SERTIFIKĀCIJAS CENTRS"
PRODUKTU SERTIFICĒŠANAS CENTRS

SERTIFIKĀTS

Mēs apliecinām, ka

SIA ARG metinātava

Brīvības bulvāris 28/5, Jelgava, LV-3004, LATVIJA

metināšanas kvalitātes vadības sistēma ir novērtēta un atzīta par atbilstošu zemāk aprakstītā standarta prasībām


ISO 3834-2:2021

Kvalitātes prasības metālisko materiālu kausējummetināšanai.
2.daļa: Visaptverošas kvalitātes prasības

Pārbaudes derīguma diapazons un detaļas ir redzamas otrajā lapā.

Sertifikāta reģistrācijas numurs:	SC-PSC-3834-0024
Sertifikāta izdošanas datums:	28.08.2025
Nākamā uzraudzības audita datums:	25.08.2026
Sertifikāta derīguma termiņš	25.08.2028
Sākotnējās sertificēšanas datums:	26.08.2025

Sertifikāts ir spēkā kamēr organizācija nodrošina atbilstošu un nepārtrauktu pārvaldības sistēmas darbību, un tiek veikti ikgadējie uzraudzības auditi.


Ainārs Saulītis
Sertifikācijas centra vadītājs



SIA "SERTIFIKĀCIJAS CENTRS"
PRODUKTU SERTIFICĒŠANAS CENTRS

PIELIKUMS SERTIFIKĀTAM
NR. SC-PSC-3834-0024

DARBĪBAS JOMA

Ražotājs:	SIA ARG metinātava
Ražošanas adrese:	Rūpnīcu iela 2A, Olaine, LV-2114, LATVIJA
Produktu veids:	Tērauda konstrukcijas
Pamatmateriālu grupas (CR ISO 15608):	1.1, 1.2, 1.4
Metināšanas un saistītie procesi (EN ISO 4063):	135
Pilnvarotais metināšanas koordinators:	Inna Tsazers, IWE, 04.05.1966.

RAŽOTĀJA LIETOTIE METINĀŠANAS DARBU DOKUMENTI

Metinātāji:	ISO 9606
Metināšanas koordinatori:	ISO 14731
Nesagraujošās testēšanas personāls:	ISO 9712
Metināšanas procedūras specifikācijas:	ISO 15609-1
Metināšanas procesu kvalifikācija:	ISO 15614
Pārbaude un testēšana metināšanas laikā:	EN 1090-2; ISO 5817
Pēc metināšanas termiskā apstrāde (PWHT):	CEN ISO/TR 14745
Pārbaude un testēšana pēc metināšanas:	EN 1090-2; ISO 5817; ISO 17636-1 (RT); ISO 17637 (VT); ISO 17638 (MT); ISO 17640 (UT)
Mērīšanas, pārbaudes un testēšanas aprīkojuma kalibrēšana un validēšana:	ISO 17662

Izdošanas vieta un datums: Rīga, 28.08.2025



Ainārs Saūlītis
Sertifikācijas centra vadītājs

CERTIFYING AND CERTIFICATION BODY
CERTIFICATION
Center
SERTIFIKĀCIJAS CENTRS

CERTIFICATE

We certify that

ARG WeldingPlant Ltd

Brivibas boulevard 28/5, Jelgava, LV-3004, LATVIA

the welding quality management system has been assessed and recognized as meeting the requirements of the standard described below


ISO 3834-2:2021

Quality requirements for fusion welding of metallic materials. Part 2: Comprehensive quality requirements

Validity range and details of the test can be seen on the second page.

Certificate registration number	SC-PSC-3834-0024
Certificate issue date	28.08.2025
Date of next surveillance audit	25.08.2026
Certificate validity period	25.08.2028
Date of initial certification	26.08.2025

The certificate is valid as long as the organization ensures adequate and continuous operation of the management system and annual surveillance audits are carried out.


Ainārs Saulītis
Head of the certification center



**“SERTIFIKĀCIJAS CENTRS” LTD.
PRODUCT CERTIFICATION CENTER**

**APPENDIX TO THE CERTIFICATE
No. SC-PSC-3834-0024**

SCOPE

Manufacturer: **ARG WeldingPlant Ltd**
Manufacturing address: **Rupnicu str., Olaine, LV-2114, LATVIA**
Type of products: **Steel structures**
Basic material groups (CR ISO 15608): **1.1, 1.2, 1.4**
Welding and related processes
(EN ISO 4063): **135**
Authorized welding coordinator: **Inna Tsazers, IWE, 04.05.1966.**

WELDING WORK DOCUMENTS USED BY THE MANUFACTURER

Welders: **ISO 9606**
Welding coordinators: **ISO 14731**
Non-destructive testing personnel: **ISO 9712**
Welding procedure specifications: **ISO 15609-1**
Qualification of welding processes: **ISO 15614**
Inspection and testing during welding: **EN 1090-2; ISO 5817**
Post-weld heat treatment (PWHT): **CEN ISO/TR 14745**
Inspection and testing after welding: **EN 1090-2; ISO 5817;
ISO 17636-1 (RT); ISO 17637 (VT); ISO 17638
(MT); ISO 17640 (UT)**
Calibration and validation of measuring,
inspection and testing equipment: **ISO 17662**
Place and date of issue: Riga, 28.08.2025



Ainārs Sautītis
Head of the certification center

CERTIFICATION BODY
SERTIFIKĀCIJAS CENTRS