

2296

AAA Certification AB

Göteborgsvägen 16 H, Alingsås

**Intyg om överensstämmelse för tillverkningskontrollen i fabrik
2296/CPR/1642**

I enlighet med Europa Parlamentets och Kommissionens förordning 305/2011/EU av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR,) gäller detta intyg (certifikat) byggprodukten:

Omfattande:	Bärverksdelar i Stål Konstruktion och tillverkning av svetsade stålkonstruktioner
Dimensionering:	Dimensionering ingår
Svetsning:	Svetsning ingår
Utförande klass(er):	EXC 1 och EXC 2
Svetsprocess(er):	111 MMA, 136 MAG, 141 TIG
Grundmaterial:	S235 - S355
Gransknings utlåtande:	Bestyrkande mot förordning 305/2011/EU (CPR) följer procedur 2+, bilaga V (1.3.b). Prestandadeklaration skall ske i enlighet med CPR och bilaga ZA.2.3 i EN 1090-1. Deklaration och CE-märkning skall ske i enlighet med ZA.3.2, ZA.3.3, ZA.3.4 eller ZA.3.5 i EN 1090-1.

Tillverkad av:

Norrländska Industri AB - NIAB

Verksamhetsställe(n): Stuvarevägen 2 941 43 Piteå Sverige

Detta intyg bekräftar att alla villkor som gäller bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda som beskrivs i bilaga ZA av standarden

EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ tillämpas. Systemet för tillverkningskontroll uppfyller ställda krav i standard och kontrollsystem 2+.

Intyget utfärdades första gången 2015-03-16. Certifieringen är giltig till 2025-03-16 förutsatt att standard, produkter eller tillverkningsförutsättningar inte genomgått en signifikant förändring och att fortlöpande årlig övervakning och utvärdering av FPC-systemet som beslutats genomförs och visar på fortsatt överensstämmelse med kraven i den harmoniserade standarden, förutsatt att certifikatet inte är suspenderat eller tillbakadraget.

Utfärdat: 2022-05-26

Utgångsdatum: 2025-03-16



Jonne Nilsson

Certificate

Utfärdat till

Issued to

Norrländska Industri AB - NIAB

AAA Certification AB intygar härmed att ledningssystemet
granskats och uppfyller kraven i

AAA Certification AB certifies that the management system has been reviewed and complies with

ISO 3834-3:2021

Ledningssystemet omfattar

The management system covers

Tillverkning och montering av svetsade stålkonstruktioner

Manufacture and assembly of structural steel

Certifikat nummer: 1642

Certificate number: 1642

Utgångsdatum: 2025-03-16

Expiry Date: 2025-03-16

Utfärdat: 2022-05-26

Issue date: 2022-05-26

Svetscertifierad sedan 2015-03-16

Welding certified since 2015-03-16

A3CERT



Jonne Nilsson

*Certifieringens omfattning och villkor framgår av certifieringsbeslutet.
Beslutets giltighet kan kontrolleras på www.a3cert.com*

*Details of the scope and the range of the certificate are defined in the certification decision
Validation of the certificate can be done on www.a3cert.com*





CERTIFIKAT

ISO 9001

Härmed intygas att/This is to certify that

IVAB Infjärdens Värme AB

Fläktgatan 11, 941 47 PITEÅ, SWEDEN

har ett kvalitetsledningssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 9001:2015 vad gäller
has a quality management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 9001:2015 with respect to

Projektering, tillverkning och installation av anläggningar för värme, vatten, avlopp, sprinkler och gas. Tillverkning och montage av tryckkärl, processrörsledningar och stålkonstruktioner. Konstruktion och tillverkning av produktionsverktyg.

Design, manufacturing and installation of heat, water, drainage, sprinkler, and gas systems. Manufacturing and installation of pressure vessels, process piping and steel constructions. Design and manufacturing of production tools.

Ursprungligen utfärdat/Originally issued	2002-07-04
Giltigt till och med/Expiry date	2026-07-04
Beslutsdatum/Decision date	2023-06-07

Jonas Madsen

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certification
Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden
☎ +46 10-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se



Certifikat/Certificate 3155 | version/issue 12 | 2023-06-07

This document is the property of RISE and may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by RISE.

Sida/Page 1(2)



CERTIFIKAT

ISO 14001

Härmed intygas att/This is to certify that

IVAB Infjärdens Värme AB

Fläktgatan 11, 941 47 PITEÅ, SWEDEN

har ett miljöledningssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 14001:2015 vad gäller
has an environmental management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 14001:2015 with respect to

Projektering, tillverkning och installation av anläggningar för värme, vatten, avlopp, sprinkler och gas. Tillverkning och montage av tryckkärl, processrörsledningar och stålkonstruktioner. Konstruktion och tillverkning av produktionsverktyg.

Design, manufacturing and installation of heat, water, drainage, sprinkler, and gas systems. Manufacturing and installation of pressure vessels, process piping and steel constructions. Design and manufacturing of production tools.

Ursprungligen utfärdat/Originally issued
Giltigt till och med/Expiry date
Beslutsdatum/Decision date

2002-07-04
2026-07-04
2023-06-07

Jonas Madsen

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certification
Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden
☎ +46 10-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se



Certifikat/Certificate 3155 M | version/issue 12 | 2023-06-07

This document is the property of RISE and may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by RISE.

Sida/Page 1(2)