



Český svářečský ústav s.r.o.®

Divize certifikace systémů managementu
Vratimovská 624/11, Kuncičky, 718 00 Ostrava
Česká republika



Certifikační orgán č. S 3054, akreditovaný ČIA o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016
vydává

CERTIFIKÁT

číslo: **643b CSM-23-02 / CZ**

SYSTÉMU MANAGEMENTU KVALITY PODLE ČSN EN ISO 9001:2016 VE SPOJENÍ S ČSN EN ISO 3834-2:2022

tímto se potvrzuje, že organizace:

COMAC CAL s.r.o.

Název

č.p. 239, 739 53 Třanovice, Česká republika

Sídlo společnosti

Těšínská 737/30, Těrlicko 735 42, Česká republika

Provozovna

má certifikovaný systém managementu kvality
podle ČSN EN ISO 9001:2016 zahrnující zabezpečování kvality při svařování
podle ČSN EN ISO 3834-2:2022 v oborech činnosti:

Výroba, prodej a servis měřicí a senzorové techniky

CZ NACE: 25.6, 25.9, 28, 33.11, 33.12, 47.52

Datum prvotní certifikace od: 04.10.2023

Datum udělení certifikace: 04.10.2023

Platnost certifikace do: **03.10.2026**

Certifikační místo:

Český svářečský ústav s.r.o.®

Divize certifikace systémů managementu

Vratimovská 624/11, Kuncičky, 718 00 Ostrava

Česká republika



Místo: **Ostrava** Datum vydání: **04.10.2026**

Vedoucí certifikačního orgánu: **Ing. Markéta Lajczyková, Ph.D.**

Nedílnou součástí certifikátu je zpráva o posuzování č.

643 CSM-23-02

a příloha certifikátu.



Certifikační orgán č. S 3054, akreditovaný ČIA o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

PŘÍLOHA CERTIFIKÁTU

číslo: **643b CSM-23-02 / CZ**

Druh výrobků	Výroba, prodej a servis měřicí a senzorové techniky CZ NACE: 25.6, 25.9, 28, 33.11, 33.12, 47.52		
Produktové normy nebo alternativní normy	ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9606-1, ČSN EN ISO 9712, ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN ISO 15613, ČSN EN ISO 15609-1		
Specifické požadavky	PED 2014/68/EU, ČSN EN 13480		
Skupiny základních materiálů (TNI CEN ISO/TR 15608)	1.1, 1.2, 8.1		
Procesy svařování a příbuzné procesy			
Svařovací procesy (ČSN EN ISO 4063)		Skupiny základních materiálů (TNI CEN ISO/TR 15608)	
141 142			8.1, 8.1 + 1.2 8.1, 8.1 + 1.2
Odpovědní pracovníci svářečského dozoru			
Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Technické znalosti dle ČSN EN ISO 14731
Ing. Dana Schneiderová	EWT/CZ 13003, IWT/CZ 13003	Odpovědný svářečský dozor	6.2.3

Certifikační místo:

Český svářečský ústav s.r.o.[®]
Divize certifikace systémů managementu
Vratimovská 624/11, Kunčičky, 718 00 Ostrava
Česká republika



Místo: **Ostrava**

Datum vydání: **04.10.2026**

Vedoucí certifikačního orgánu: **Ing. Markéta Lajczyková, Ph.D.**



Český svářečský ústav s.r.o.®

(Czech Welding Institute Ltd.)

Division of Management Systems Certification

Vratimovská 624/11, Kunčičky, 718 00 Ostrava

Czech Republic



The Certification Authority No. 3054, accredited by ČIA in accordance with ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 issues

CERTIFICATE

No: **643b CSM-23-02 / EN**

OF THE MANAGEMENT QUALITY SYSTEM IN ACCORDANCE WITH ČSN EN ISO 9001:2016 IN CONJUNCTION WITH ČSN EN ISO 3834-2:2022

This is to certify that the organization:

COMAC CAL s.r.o.

Name

č.p. 239, 739 53 Třanovice, Czech Republic

Address

Těšínská 737/30, Těrlicko 735 42, Czech Republic

Workplace

has a certified management quality system in accordance with ČSN EN ISO 9001:2016 including quality requirements for welding in accordance with ČSN EN ISO 3834-2:2022 in branch:

Production, sale and service of measuring and sensor technology
CZ NACE: 25.6, 25.9, 28, 33.11, 33.12, 47.52

Date of initial certification from: 04.10.2023

Date of certification: 04.10.2023

Certification valid until: **03.10.2026**

Place of certification:

Český svářečský ústav s.r.o.®

(Czech Welding Institute Ltd.)

Division of Management Systems Certification

Vratimovská 624/11, Kunčičky, 718 00 Ostrava

Czech Republic



Place: **Ostrava**

On: **04.10.2026**

Head of certification authority: **Ing. Markéta Lajczyková, Ph.D.**

The assessment report No. **643 CSM-23-02** and the annex to this certificate are an integral part of the certificate.



Český svářečský ústav s.r.o.®

(Czech Welding Institute Ltd.)

Division of Management Systems Certification

Vratimovská 624/11, Kunčičky, 718 00 Ostrava

Czech Republic



The Certification Authority No. 3054, accredited by ČIA in accordance with ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

SCOPE

Annex to the certificate No: **643b CSM-23-02 / EN**

Type of product(s)	Production, sale and service of measuring and sensor technology CZ NACE: 25.6, 25.9, 28, 33.11, 33.12, 47.52		
Product standard(s) or alternative standard(s)	ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9606-1, ČSN EN ISO 9712, ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN ISO 15613, ČSN EN ISO 15609-1		
Specific requirements	PED 2014/68/EU, ČSN EN 13480		
Parent material group(s) (TNI CEN ISO/TR 15608)	1.1, 1.2, 8.1		
Welding and allied processes			
Welding processes (EN ISO 4063)		Parent material groups (TNI CEN ISO/TR 15608)	
141 142			8.1, 8.1 + 1.2 8.1, 8.1 + 1.2
Responsible Coordination Personnel			
Name	Qualification	Job function	Level according to EN ISO 14731
Ing. Dana Schneiderová	EWT/CZ 13003, IWT/CZ 13003	Responsible Welding Coordinator	6.2.3

Place of certification:

Český svářečský ústav s.r.o.®

(Czech Welding Institute Ltd.)

Division of Management Systems Certification

Vratimovská 624/11, Kunčičky, 718 00 Ostrava

Czech Republic



Place: **Ostrava**

On: **04.10.2026**

Head of certification authority: Ing. Markéta Lajczyková, Ph.D.