



**Český svářečský ústav s.r.o.®**

Divize certifikace systémů managementu  
Vratimovská 624/11, Kunčičky, 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: **549a CSM-21-02**

## SYSTÉMU MANAGEMENTU KVALITY PODLE ČSN EN ISO 9001:2016

tímto se potvrzuje, že organizace:

**FERRAM, a.s.**

Název

Drahobejlova 2391/13, 190 00 Praha-Libeň, Česká republika  
Sídlo společnosti

Vávrovická 275/89, 747 07 Opava-Vávrovice, Česká republika  
Provozovna

má certifikovaný systém managementu kvality podle ČSN EN ISO 9001:2016  
v oboru (kategorii výrobků, procesů a služeb):

Stavba strojů s mechanickým pohonem. Zámečnictví. Kovoobrábění.  
(CZ NACE: 25.1, 25.2, 25.6, 25.9, 28, 33.11, 33.12, 74.9)

Platnost do: **26.11.2024**

Certifikační místo:

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



Místo: **Ostrava**

Datum: **27.11.2021**

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



**Český svářečský ústav s.r.o.**®

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



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

# PŘÍLOHA CERTIFIKÁTU

číslo: **549b CSM-21-02**

Druh výrobků	Stavba strojů s mechanickým pohonem. Zámečnictví. Kovoobrábění. (CZ NACE: 25.1, 25.2, 25.6, 25.9, 28, 33.11, 33.12)		
Produktové normy nebo alternativní normy	ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9606-1, ČSN EN ISO 9712, ČSN EN ISO 17637, ČSN EN ISO 17638, ČSN EN ISO 3452-1, ČSN EN ISO 17662, ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN ISO 15614-2, ČSN EN ISO 15609-1, ČSN EN 13445, ČSN EN 13480, ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2		
Specifické požadavky	PED-2014/68/EU, NV č.219/2016 Sb., ČSN 05 0705, DVS 1702, NORSOK M-101, DNVGL, ASME BPVC Section IX - 2019		
Skupiny základních materiálů (TNI CEN ISO/TR 15608)	1.1, 1.2, 3.1, 3.2, 1.2+3.1, 3.1+3.2, 1.2+8.1, 1.2+10.1, 8.1, 10.1, 23.1		
Procesy svařování a příbuzné procesy			
Svařovací procesy (ČSN EN ISO 4063)		Skupiny základních materiálů (TNI CEN ISO/TR 15608)	
131		23.1	
135		1.1, 1.2, 3.1, 3.2, 1.2+3.1, 3.1+3.2, 1.2+8.1, 1.2+10.1, 8.1, 10.1	
141		1.1, 1.2, 23.1	
Odpovědní pracovníci svářečského dozoru			
Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Technické znalosti dle ČSN EN ISO 14731
Ing. Dagmar Vrchovecká	EWE/CZ 03003	Odpovědný svářečský dozor	6.2.2

Certifikační místo:

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



Místo: **Ostrava**

Datum: **27.11.2021**

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