



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: **605 CSM-22-02**

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

tímto se potvrzuje, že organizace:

PKS servis spol. s r.o.

Název

Mostárenská 2912/52, Vítkovice, 703 00 Ostrava, Česká republika
Sídlo společnosti

Mostárenská 2912/52, Vítkovice, 703 00 Ostrava, 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 a servis v oblasti hydrauliky a strojírenství.
CZ NACE 25.1, 25.5, 25.6, 33.11, 28, 33.12, 33.2

Platnost certifikace od: 28.11.2022
Platnost certifikace do: **27.11.2025**

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: **28.11.2022**

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

Nedílnou součástí certifikátu je zpráva o posuzování č.

605 CSM-22-02

a příloha certifikátu.



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

PŘÍLOHA CERTIFIKÁTU

číslo: **605 CSM-22-02**

Druh výrobků	Výroba a servis v oblasti hydrauliky a strojírenství. CZ NACE 25.1, 25.5, 25.6, 33.11, 28, 33.12, 33.2		
Produktové normy nebo alternativní normy	ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9606, ČSN EN ISO 15614, ČSN EN ISO 15609, ČSN EN ISO 17662, ČSN EN 13445, ČSN EN 13480		
Specifické požadavky	PED 2014/68/EU, ČSN 05 0705		
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)	
141 141+111 135		1.1, 1.2, 8.1 1.1, 1.2 1.1, 1.2	
Odpovědní pracovníci svářečského dozoru			
Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Technické znalosti dle ČSN EN ISO 14731
Michal Bradáč	CZ/EWT/19036, CZ/IWT/19036	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: **28.11.2022**

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