



**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: **674b CSM-24-02 / CZ**

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

tímto se potvrzuje, že organizace:

**HA.EM OSTRAVA, s.r.o.**

Název

Na Jízdárně 2767/21a, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, Česká republika  
Sídlo společnosti

Na Jízdárně 2767/21a, 702 00 Ostrava - Moravská 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:

Montáž, servis a opravy technologických zařízení. Montáž, opravy a revize vyhrazených plynových zařízení, plnění tlakových nádob. Výroba, montáž, opravy, rekonstrukce a periodické zkoušky vyhrazených tlakových zařízení. Výroba parních kotlů bez kotlů na ústřední topení. Revize a zkoušky vyhrazených plynových zařízení. Revize a zkoušky provozních kotlů a tlakových nádob. Výroba a montáž nádrží, zásobníků a kontejnerů z kovů. Svářečské a montážní práce včetně používání vyššího součinitele hodnoty svarového spoje (až do hodnoty 1 pro tupé sváry ručně obloukově svařované pro materiál skupiny 1 při montáži, opravách a rekonstrukcích tlakových nádob stabilní skupiny A, B a parních a kapalinových kotlů 1, 2, 3, 4 třídy. Dodávky a montáž potrubních rozvodů. Inženýrská činnost.  
(CZ NACE: 25.1, 25.2, 25.3, 25.6, 28, 33.11, 33.12, 33.2, 35.2)

Datum prvotní certifikace od: 02/2009  
Datum udělení certifikace: 19.02.2024  
Platnost certifikace do: **18.02.2027**

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: **19.02.2024**

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