

ITQ - INŠTITÚT TEÓRIE KVALITY, s.r.o.

Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu (CO)
akreditovaný ve smyslu ISO/IEC17021-1:2015



CERTIFIKÁT

QS; EMS; OHS 835

**Systemy managementu kvality, environmentálního managementu
a managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**

Smart Heating Technology s.r.o.

U Statku 653/24, Bartovice, 717 00 Ostrava

Provozovny: Dukelská 110, 742 42 Šenov u Nového Jičína; Dukelská 126, 742 42 Šenov u Nového Jičína
Česká republika

na základě recertifikačního auditu č. 1468/2022 vyhovuje požadavkům norem pro systémy
managementu kvality, environmentálního managementu a managementu bezpečnosti a
ochrany zdraví při práci:

ČSN EN ISO 9001 : 2016, ČSN EN ISO 3834-2 : 2021

ČSN EN ISO 14001 : 2016

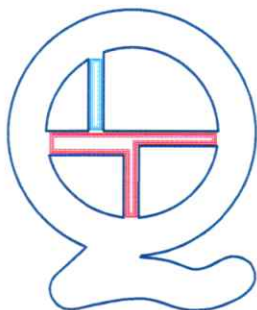
ČSN ISO 45001 : 2018

Tento certifikát platí pro následující oblast působnosti:

**Výroba, prodej, montáž, servis teplovodních ekologických kotlů na spalování
biomasy a úkony související s těmito činnostmi.**


Ing. Eva Jaseňová
Vedoucí certifikačního orgánu

Certifikát je platný:
od: 03. 06. 2022
do: 03. 06. 2025



ROZSAH ČINNOSTI

certifikát QS; EMS; OHS 835

1. Druh produktu (produktů):

Výroba speciálních technologických kontejnerů, teplovodních kotlů a prefabrikovaných kotelen.

2. Produktové normy nebo alternativní norma (normy) (viz EN ISO 3834-5):

ČSN EN 1090-2, ČSN EN 303-5

3. Skupina(y) základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608):

1.1, 1.2

4. Proces(y) svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (podle ISO 4063)

135

Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)

1.1, 1.2

5. Odpovědní koordinátoři svařování:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce a úroveň
Ing. Tomáš Klvaňa	IWE	svářečský inženýr / 6.2.2

Žilina, 03.06.2022

Podpis odpovědné osoby