

CERTIFIKÁT



Czech

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

Certifikační orgán výrobků č. 3084, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

osvědčuje, že organizace



ŽOS 4 TRAINS, s.r.o.

Tovární 342

CZ - 742 13 Studénka - Butovice

IČ: 25815733

pro následující obory / procesy činnosti:

vývoj, návrh, a výroba komponentů pro dopravní prostředky

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2022

Číslo auditní zprávy: **15.815.340**

Platnost certifikátu: **12.02.2029**

Číslo certifikátu: **15.815.240**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2022

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 13.02.2024



Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

1. Druh produktů: komponenty pro dopravní prostředky

2. Normy používané certifikovanou organizací:

2.1 Produktové normy: EN 15085-2, -3, -4, -5

2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9606-2, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14555, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15613, ISO 15614-1, ISO 15614-2, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17662, ISO/TR 17663

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: ČD V95/5

3. Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608): 1.2, 3.1, 22, 23

4. Procesy svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
131	22, 23
135	1.2, 3.1
141	23

5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Luděk Olšar	EWE	Svářečský dozor	6.2.2
Ing. Libor Malek	IWE	Zástupce svářečského dozoru	6.2.2
Ing. Josef Bauer	IWE	Svářečský dozor	6.2.2
Pavel Gelnar	IWT	Svářečský dozor	6.2.3

