

CERTIFIKÁT



TÜV SÜD Czech s.r.o. – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

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

osvědčuje, že organizace

ELNA Servis Počerady, s.r.o.
Počerady 54
CZ - 440 01 Výškov
IČ: 49096974

pro následující obory / procesy činností:

**montáž, servis, opravy a údržba energetických a technologických
zařízení a potrubních rozvodů;
výroba a montáže ocelových a hliníkových konstrukcí**

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2022

Číslo auditní zprávy: **16.097.246**

Platnost certifikace: od **26.06.2023** do **26.06.2028**

Číslo certifikátu: **15.332.064**, revize č. **1**

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, vydáno dne 15.08.2024



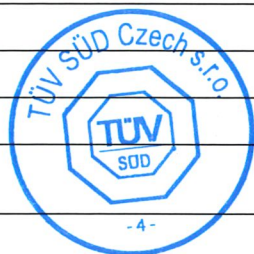
Jménem certifikačního orgánu
Pavla Nerandžičová



ROZSAH ČINNOSTI

- 1. Druh produktů:** energetická a technologická zařízení a potrubní rozvody, ocelové a hliníkové konstrukce
- 2. Normy používané certifikovanou organizací:**
 - 2.1 Produktové normy: EN 13445, EN 13480, EN 12952, EN 1090-2, EN 1090-3
 - 2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9606-2, ISO 13916, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15609-2, ISO 15614-1, ISO 15614-2, ISO 15614-8, ISO 9712, ISO 17662
 - 2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --
- 3. Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 6.4, 7.2, 8.1, 22.1, 22.2, 22.3, 22.4
- 4. Procesy svařování a příbuzné procesy:**

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
111	1.1, 1.2, 6.1, 6.2, 8.1
131	22.1, 22.2, 22.3, 22.4
135	1.1, 1.2, 8.1
141	1.1, 1.2, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 5.1/6.4, 5.2/6.1, 7.2, 8.1, 22.1, 22.2, 22.3, 22.4
311	1.1, 6.1, 6.2



5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Tomáš Kurka	IWT	Svářečský dozor	6.2.3
Ing. Vlastimil Doležal	IWE	Technik, koordinátor	6.2.2
Zdeněk Šrek	IWS	Svářečský technik	6.2.4

Poznámky / Prolongace:

- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny technologií výroby, zařízení, svařovacích postupů a odpovědných osob oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dozor nad řádnou funkcí systému kvality u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1x ročně.
- Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- K tomuto certifikátu bylo zřízeno právo užívání certifikační značky TÜV SÜD Czech.
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci procesů a služeb v platném znění na www.tuvsud.com/cz.

Tento certifikát je revizí č. 1 certifikátu č. 15.332.064, který byl vydán 26.06.2023.