

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



NUVIA a.s.
Modřínová 1094
CZ - 674 01 Třebíč - Nové Dvory
IČ: 25506331

pro následující obory / procesy činností:

**Projektování, výroba a dodávka strojních konstrukcí
v oblasti jaderné energetiky a průmyslu**

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Číslo auditní zprávy: **13.329.283**

Platnost certifikátu: **22.10.2025**

Číslo certifikátu: **13.327.993**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2006

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

V Praze, dne 22.10.2020





Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

1. **Druh produktů:** Projektování, výroba a dodávka strojních konstrukcí v oblasti jaderné energetiky a průmyslu
2. **Normy používané certifikovanou organizací:**
 - 2.1 Produktové normy: EN 1090-2
 - 2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14555, ISO 14731, ISO 15 607, ISO 15609-1, ISO 15613, ISO 15614-1, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17662
 - 2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --
3. **Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2
4. **Procesy svařování a příbuzné procesy:**

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
135	1.1, 1.2

5. **Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Marian Sigmund	EWE	Svářečský dozor (externí)	6.2.2

