

CERTIFIKÁT



Czech

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

osvědčuje, že organizace

ŠKODA JS a.s.
Orlík 266/15
CZ - 316 00 Plzeň - Bolevec
IČ: 25235753

výrobní místo:

- Provozovna ŠKODA JS a.s., Orlík 266/15, 316 00 Plzeň, Česká republika
- Provozovna ŠKODA JS a.s., reaktorová hala, Tylova 1/57, 366 01 Plzeň, Česká republika
- Provozovna ŠKODA JS a.s., Jaderná elektrárna Dukovany 2, 675 50 Dukovany, Česká republika
- Provozovna ŠKODA JS a.s., organizační zložka SE-EMO34, Mochovce 32, 935 39 Kalná nad Hronom, Slovenská republika

splňuje požadavky
ČSN EN 1090-2:2009+A1

v oblasti provádění ocelových konstrukcí
do třídy provedení EXC 4

Číslo zprávy o hodnocení: **10.580.865**

Platnost certifikátu: **12.01.2022**

Číslo certifikátu: **09.213.501**

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



V Praze, dne 12.01.2017

Vedoucí certifikačního orgánu

Rozsah činnosti:

1. **Druh výrobků:** ocelové svařované konstrukce
2. **Výrobní normy:** ČSN EN 1090-2:2009+A1
3. **Skupina základních materiálů** (podle CR ISO 15608): 1, 5, 6, 8
4. **Procesy svařování a příbuzné procesy:** 141, 111, 135, 121, 122, 15, 511
5. **Odchytky**
 - 5.1 Normy jiné než EN: ---
 - 5.2 Jiné odchytky: Platné i pro svařování na montážních pracovištích
 - 5.3 Specifické požadavky: Včetně svařování v oblasti jaderných systémů

6. Pověření pracovníci svářečského dozoru

Jméno	Kvalifikační stupeň
Ing. Ladislav Benýr	EWE
Ing. Luděk Haken	EWE

7. Podmínky platnosti

- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřípustné, 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.
- Dohled nad řádnou funkcí systému jakosti u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti
- Platnost tohoto certifikátu je pro svařované konstrukce podmíněna zavedením systému řízení jakosti ve svařování dle požadavků ČSN EN ISO 3834-2.
- Tento certifikát nenahrazuje certifikát SŘV pro výrobce kovových konstrukcí jako stavebních výrobků ve smyslu požadavků Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- 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 certifikátů atd.) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci procesů a služeb v platném znění.



