

# CERTIFIKÁT



Czech

**TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN**  
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

osvědčuje, že organizace

**ŠKODA JS a.s.**  
**Orlík 266**  
**CZ - 316 06 Plzeň**  
**IČ: 25235753**

- Provozovna ŠKODA JS a.s., Orlík 266, 316 06 Plzeň, Česká republika
- Provozovna ŠKODA JS a.s., reaktorová hala, Tylova 1/57, 366 01 Plzeň, Česká republika
- Provozovna ŠKODA JS a.s., Montážní a servisní středisko Dukovany, Jaderná elektrárna Dukovany, 675 50, Dukovany, Česká republika

pro následující obory / procesy činností:

**Výroba, opravy a montáže ocelových konstrukcí  
třídy provedení EXC 3**

zavedla a používá proces svařování / systém řízení výroby, který odpovídá

**ČSN EN 1090-2**

Číslo auditní zprávy: 05.466.739

Platnost certifikátu: 08.12.2016

Číslo certifikátu: **05.220.242**

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

V Praze, dne 08.12.2011



Vedoucí certifikačního orgánu

## Rozsah činnosti:

1. **Druh výrobků:** Ocelové svařované konstrukce
2. **Výrobní normy:** ČSN EN 1090-2
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: .....
  - 5.3 Specifické požadavky: .....

## 6. Pověření pracovní svářečského dozoru

jméno	kvalifikační stupeň
Ing. Ladislav Benýr	EWE

## 7. Podmínky platnosti:

- 7.1 Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedené.
- 7.2 Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřípustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- 7.3 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.
- 7.4 Dohled nad řádnou funkcí systému jakosti u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve stanovených lhůtách vyplývajících z požadavků normy.
- 7.5 Platnost tohoto certifikátu je podmíněna zavedením systému řízení jakosti ve svařování dle požadavků ČSN EN ISO 3834-2 (ČSN EN ISO 3834-3) a platí po dobu platnosti certifikátu dle uvedených norem.
- 7.6 Tento certifikát nenahrazuje certifikát SŘV pro výrobce kovových konstrukcí jako stavebních výrobků ve smyslu požadavků NV 163/2002 Sb. v platném znění resp. NV 190/2002 Sb. v platném znění.
- 7.7 Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- 7.8 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.
- 7.9 V blíže neuvedeném (reklama, používání certifikátů atd.) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci procesů a služeb v platném znění.

