

CERTIFIKÁT



Czech

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

osvědčuje, že organizace



Slovácké strojírna, akciová společnost
Nivnická 1763
CZ - 668 28 Uherský Brod
IČ: 00008702

výrobní místo: Nivnická 1763, CZ - 668 28 Uherský Brod

splňuje požadavky
ČSN EN 1090-2:2009+A1

v oblasti provádění ocelových konstrukcí
do třídy provedení EXC4

Číslo zprávy o hodnocení: **09.148.492**

Platnost certifikátu: **07.08.2019**

Číslo certifikátu: **07.223.257, revize č. 2**

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

V Praze, dne 13.10.2016



Vedoucí certifikačního orgánu

Rozsah činnosti:

1. **Druh výrobků:** svařované a jinak spojované ocelové konstrukce, ocelové konstrukce silničních a železničních mostů a další konstrukce navržené dle ČSN EN 1993-2 a Technických kvalitativních podmínek státních drah (TKP) Kap. 19 a 25 B, ocelové konstrukce jeřábů
2. **Výrobní normy:** ČSN EN 1090-2, ČSN EN 13001-1, ČSN EN 13001-2, ČSN EN 13001-3-1, ČSN EN 15001, ČSN EN 15011, ČSN EN 1993-1-1, ČSN EN 1993-1-3, ČSN EN 1993-1-12, ČSN EN 1993-2, ČSN EN 1993-6, ČSN 73 5130, TKP Státních drah Kap. 19 a 25 B, ČSN 73 6209
3. **Skupina základních materiálů** (podle CR ISO 15608): 1.1, 1.2, 1.3, 3.2, 8.1
4. **Procesy svařování a příbuzné procesy:** 111, 135, 138, 141
5. **Odchytky**
 - 5.1 Normy jiné než EN: ČSN 73 5130, ČSN 73 6209, TKP Státních drah Kap. 19 a 25 B
 - 5.2 Jiné odchytky: -
 - 5.3 Specifické požadavky: stanoveny TKP Státních drah Kap. 19 a 25 B

6. Pověření pracovníci svářečského dozoru

Jméno	Kvalifikační stupeň
Ing. Pavel Klon	WE
Bc. Marek Velecký	IWT

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 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.
- 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.

Tento certifikát je revizí č. 2 certifikátu č. 07.223.257, který byl vydán 07.08.2014.

