

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky

a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ustanovením § 6 odst. 1 písm. a) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., ze dne 13. července 2005.

Z tohoto prohlášení o shodě vyplývá, že níže uvedené výrobky odpovídají uvedeným stavebním technickým osvědčením

1. Identifikační údaje o výrobcí

- OBCHODNÍ SPOLEČNOST: **VÍTKOVICE STEEL, a.s.**
- SÍDLO: Českobratrská 3321/46, 702 00 Moravská Ostrava, Česká republika
- IČ: 27801454
- DIČ: CZ27801454

2. Identifikační údaje o výrobcích

Výrobky: **Konstrukční kovové profily válcované za tepla**

- SPECIFIKACE VÝROBKŮ A JEJICH VARIANT:

Skupina výrobků	Výrobek, typ, deklarace použití	Varianty	Stavební technické osvědčení
Štětovnice tvaru U	Štětovnice tvaru U válcované za tepla z materiálu: Ocel S240GP, S270GP, S320GP, S355GP, S390GP, S430GP, dle normy ČSN EN 10248-1 Použití: výrobek pro štětové stěny, válcovaný za tepla do tvaru U.	IIIIn, VL 504A, VL 504, VL 504K, VL 507A, VL 601, VL 601K, VL 602A, VL 602, VL 602K, VL 603, VL 603A, VL 603K, VL 603Z, VL 603Z11, VL 604A, VL 604, VL 604K, VL 604Z, VL 604D, VL 604E, VL 605, VL 605K, VL 605A, VL 606A, VL 606, VL 606K - jakosti oceli dle ČSN EN 10248-1: S240GP, S270GP, S320GP, S355GP, S390GP, 430GP	STO-30-20763-14

Skupina výrobků	Výrobek, typ, deklaráce použití	Varianty	Stavební technické osvědčení
Kolejnice jeřábové	<p>Kolejnice jeřábové, válcované za tepla z materiálu:</p> <p>Ocel 10 750 dle normy ČSN 42 0002:1976.</p> <p>Ocel R0700 dle normy UIC 860-0/1986</p> <p>Použití: pro koleje jeřábových drah, koleje výtlačných vozíků a podobné provozy</p>	JKL 100, JKL 120, JK 65, JK 85, A 65, KB 100	STO-30-20763-14

3. Přehled použitých technických předpisů, technických norem a dalších podkladů

- Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., ze dne 13. července 2005
- VN 42 5677, VN 42 5679, VN 41 0750,
- ČSN EN ISO 6892-1:2010
- ČSN ISO 148-1:2010
- ČSN 42 0382:1978
- ČSN 42 0135:1987
- ČSN 42 5678:1981
- ČSN EN ISO 7438:2005
- ČSN EN 10248-1:1998
- ČSN EN 10248-2:1998
- DIN 536-1:1991
- DIN 536-2:1974
- Stavební technické osvědčení č. STO-30-20764-14 ze dne 02. 10. 2014
- Stavební technické osvědčení č. STO-30-20763-14 ze dne 02. 10. 2014
- Certifikát č. J-30-20765-14 ze dne 31. 10. 2014
- Výsledky zkoušek mechanických vlastností, chemického složení, rozměrové a tvarové přesnosti
- Závěrečný Protokol č. 30-10340 ze dne 30.10.2014 - Strojírenský zkušební ústav, státní podnik , autorizovaná osoba 202, Hudcova 56b, 621 00 Brno, odštěpný závod SZÚ s.p. Jablonec nad Nisou, Tovární 5, 466 21 Jablonec nad Nisou.

4. Použitý způsob posouzení shody

Autorizovaná osoba 202 provedla posouzení systému řízení výroby dle § 6 odst.1 písm. d) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění a konstatuje, že tento odpovídá příslušným technickým podkladům a zabezpečuje, že výrobky uváděné na trh odpovídají technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 citovaného nařízení vlády a vydala Certifikát systému řízení výroby č: J-30-20765-13 ze dne 31. 10. 2014.

5. Potvrzení výrobce

Výrobce potvrzuje, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a také vyhovují požadavkům stanoveným v §§ 2 a 3 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a požadavky technických norem, uvedených v bodu 3 a stavebních technických osvědčeních uvedených v bodu 2 tohoto prohlášení o shodě, popřípadě doplňující požadavky uvedené v kupních smlouvách.

Výrobce potvrzuje, že výrobky jsou za podmínek obvyklého použití bezpečné a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Toto prohlášení o shodě bylo vydáno v Ostravě dne **25. 11. 2014.**

Za obchodní společnost **VÍTKOVICE STEEL, a.s.:**

Schválil:



Ing. Dmitrij Ščuka

předseda představenstva VÍTKOVICE STEEL, a.s.