



**Výzkumný ústav pozemních staveb  
Certifikační společnost, s.r.o.**

Certifikační orgán pro výroby, procesy, kvalifikaci a EPD č. 3013 akreditovaný ČIA

vydává

# CERTIFIKÁT

č. 3013P-11-0086

**PROVÁDĚNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ PODLE ČSN EN 1090-2,  
SPECIFICKÝCH POŽADAVKŮ TKP 19 SŽDC A KAP. 19 TKP MD ČR  
ZAHRNÚJÍCÍ VÝROBU A MONTÁŽ PRO TŘÍDU PROVEDENÍ  
**EXC4****

Výrobce: **SMP CZ, a.s.** IČ: 452 74 924

Sídlo: Evropská 37, 160 41 Praha 6

Vymezení lokality: Výrobní závod VOK v Berouně a lokality prováděných staveb

Identifikace a rozsah certifikovaného procesu: Provádění ocelových svařovaných, šroubovaných a nýtovaných konstrukcí třídy provedení do EXC4 včetně, podle ČSN 1090-2:2009 z ocelí skupin 1, 2 a 8 podle TNI CEN ISO/TR 15608 metodami svařování 111, 135 a 783 podle ČSN EN ISO 4063:2010.

Certifikační orgán pro výroby a výrobní procesy akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. přezkoumal podklady předložené výrobcem, prověřil výrobní a montážní proces v místě výroby a montáže a zjistil a osvědčuje, že postupy provádění ocelových konstrukcí jsou ve shodě s požadavky stanovenými v ČSN EN 1090-2:2009 s konkretizací specifických požadavků Správy železniční dopravní cesty - SŽDC pro provádění železničních ocelových mostů dle kapitoly 19 TKP staveb státních drah - Ocelové mosty a konstrukce a specifických požadavků Ministerstva dopravy ČR, odboru infrastruktury pro provádění ocelových silničních mostů dle kapitoly 19 TKP - Ocelové mosty a konstrukce - část A.

Certifikát se vydává na základě protokolu o certifikaci č. P - 3013P-11-0086 ze dne 15.3.2011.

Platnost tohoto certifikátu je vázána na plnění podmínek uvedených v protokolu o certifikaci a na kladná zjištění pravidelných dozorů.

Četnost dozoru nad certifikovaným procesem provádění ocelových konstrukcí je stanovena na min. 1 x za rok.

Certifikační schéma: počáteční přezkoumání podkladů, přezkoušení funkčnosti procesu výroby a montáže, vyhodnocení výsledků stanovení, ověření shody se stanovenými požadavky.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu jsou přílohy č. 1, č. 2 a č. 3 specifikující rozsah jeho působnosti.

Datum vydání: 15.3.2011

Platnost do: 14.3.2014 a váže na plnění podmínek stanovených v protokolu certifikace



*Ing. Lubomír Keim*  
**Ing. Lubomír Keim, CSc.**  
vedoucí certifikačního orgánu pro výroby a procesy



Výtisk: 1  
K: 10 662

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810 / 16  
IČ: 25052063 DIČ: CZ250 520 63 Tel.: 00420 271 751 148, Fax: 00420 281 017 241; E-mail: info@vups.cz www.vups.cz