

# CERTIFIKÁT

SŘV - Systém řízení výroby

**2451-CPR-EN1090-2014.1587.002**

Podle nařízení (EU) č. 305/2011 Evropského parlamentu a rady z 9. března 2011  
(nařízení o stavebních výrobcích – CPR),  
platí tento certifikát pro následující stavební výrobek:

|   |  |
|---|--|
| <b>Stavební výrobek</b>                             | <b>Nosné díly a sady pro nosné ocelové konstrukce do EXC3 podle EN 1090-2</b>  |
| <b>Účel použití</b>                                 | pro nosné konstrukce u všech druhů staveb  |
| <b>Metoda značení CE</b>                            | ZA.3.2 a ZA.3.4 podle EN 1090-1:2009+A1:2011   |
| <b>Rozsah výroby</b>                                | viz zadní stranu<br>vyrobena kým nebo pro  |
| <b>Výrobce</b>                                      | <b>GKR Engineering s.r.o.</b><br>Politických vězňů 912/10<br>110 00 Praha 1<br>Česká Republika   |
| <b>Výrobní závod</b><br>Výrobní závod výrobce       | GKR Engineering s.r.o.<br>Kratochvílova 2659<br>413 01 Roudnice nad Labem<br>Česká Republika   |
| <b>Potvrzení</b>                                    | Tento certifikát osvědčuje, že byly aplikovány všechny předpisy o hodnocení a přezkoušení výkonové stálosti popsané v příloze ZA harmonizované normy<br><b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b><br>odpovídající systému 2+ a že SŘV - Systém řízení výroby splňuje všechny zde předepsané požadavky. |
| <b>Začátek platnosti</b><br>Datum prvního vystavení | 28.05.2013   |
| <b>Další kontrolní audit</b>                        | 27.05.2017   |
| <b>Doba platnosti</b>                               | Tento certifikát zůstává v platnosti, pokud se nezmění zkušební metody uvedené v harmonizované normě a/nebo požadavky systému řízení výroby k hodnocení výkonu deklarovaných vlastností, a nezmění se významně výrobek a výrobní podmínky ve výrobním závodě.                              |
| <b>Poznámky</b>                                     | viz zadní stranu   |
| <b>Datum a místo vystavení</b>                      | Düsseldorf, a 29.06.2015<br>Flegl  |



---

Dipl.-Ing. Gurschke  
Vedoucí certifikačního orgánu

|  |  |
|--|--|
| <b>Číslo certifikátu:</b>                | <b>2451-CPR-EN1090-2014.1587.002</b>   |
| <b>Rozsah výroby</b>                     | ✓ výroba<br>(řezání – děrování – tváření, svařování, mechanické spojování)   |
| <b>Příslušné<br/>svářečí certifikáty</b> | SLVHa-EN1090-2.00171.2013<br>(SLV Hannover, platí do 28.05.2017)   |
| <b>Poznámky</b>                          | Notifikované pracoviště – 2451 DVS ZERT GmbH provedlo první kontrolu výrobního(ch) závodu(ů) a SŘV - Systém řízení výroby, a provádí průběžnou kontrolu, posouzení a potvrzení podnikové výrobní kontroly. |

#### **Všeobecná ustanovení**

Platí podmínky podle harmonizované normy EN 1090-1:2009:+A1:2011, od bodu B 4.1 do bodu B 4.4 včetně.

Zejména je třeba dodržovat požadavky podle EN 1090-1:2009:+A1:2011, bod B 4.3 ohledně prohlášení odevzdávaných písemně jednou ročně výrobcem na notifikované pracoviště.

Platí Všeobecné obchodní podmínky DVS ZERT GmbH v aktuálně platném znění.