



Czech

Osvědčení o shodě řízení výroby

certifikát č.
1221-CPR-0223

Dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (příloha V, systém 2+ - odst. 1.3), kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh (CPR), v pozdějším znění se prohlašuje, že

Oznámený subjekt
TÜV NORD Czech, s.r.o. - č. 1221

provedl průběžný dozor místa výroby a řízení výroby u výrobce.

Výrobce – adresa sídla,	VÍTKOVICE ENERGETICKÉ STROJÍRENSTVÍ a.s. Pohraniční 3017/11, Vítkovice CZ - 703 00 Ostrava
IČO	06977731
Výrobní místo/a	VÍTKOVICE ENERGETICKÉ STROJÍRENSTVÍ a.s.
Výrobek	Výroba svařovaných ocelových konstrukcí dle požadavků EN 1090-2 v třídě provedení do EXC 3, včetně provedení konstrukčního návrhu
Určené použití	Pro staticky a dynamicky namáhané díly všech typů staveb
Metoda označení CE	ZA 3.2, ZA 3.3, ZA 3.4, ZA 3.5 dle ČSN EN 1090-1+A1:2012
Potvrzení	Na základě ustanovení následujících harmonizovaných technických specifikací byla splněna všechna opatření k potvrzení řízení výroby u výrobce: ČSN EN 1090-1 + A1:2012 Příloha ZA
Začátek platnosti (datum prvního vystavení)	17.01.2019
Datum další kontroly	Do 16.01.2024
Doba platnosti	Tento certifikát je platný, dokud se zásadně nezmění ustanovení harmonizované technické specifikace, výrobní podmínky v místě výroby nebo řízení výroby u výrobce.
Související certifikát pro oblast svařování	ČSN EN ISO 3834-2, č. 3170/001/22 Rev. 1 (vydal TÜV NORD Czech, s.r.o., platný do 02.01.2025)
Poznámky	----
Místo a datum vydání	Praha 10.02.2023



Ing. Tamara Remišová
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Všeobecná ustanovení

Platí ustanovení Zkušebního a certifikačního řádu společnosti TÜV NORD Czech, s.r.o. v aktuálním platném znění.