



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

vydává

CERTIFIKÁT

č. ZCV-21-216/C02 (revize č. 1)

kterým osvědčuje, že subjekt

ČEZ Energetické služby, s.r.o.

Sídlo: Výstavní 1144/103, 706 02 Ostrava-Vítkovice, Česká republika

IČ: 278 04 721

Provozovna: ČEZ Energetické služby, s.r.o., Výstavní 1144/103, 703 00 Ostrava
ČEZ Energetické služby, s.r.o., areál fy CEMEX, 735 71 Dětmorovice

prokázal shodu s technickými požadavky normy

ČSN EN 1090-2:2019

v souladu s certifikačním schématem TD201,
vypracovaným podle certifikačního schématu typu 6 normy ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

v následujícím rozsahu:

**Výroba, opravy, montáže a rekonstrukce
tepelně energetických zařízení (ocelové konstrukce)**

Druh výrobku: Ocelové konstrukce třídy provedení do EXC2

Rozsah FPC: Výroba, montáž, svařování, povrchové úpravy

Skupiny základních materiálů (dle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 5.2, 6.1, 8.1

Procesy svařování a příbuzné procesy (dle ISO 4063): 111, 135, 141, 311

Pracovníci svářečského dozoru:

Pracovní funkce / Úroveň kompetence dle ISO 14731	Jméno, datum narození	Kvalifikace
Svářečský dozor / Specifická (S)	Mgr. Tomáš Ludvík, 08.03.1965	EWT/CZ 12026
Zástupce svářečského dozoru / Specifická (S)	Vladimír Bujnošek, 20.09.1960	EWT/CZ 01020

Platnost certifikátu je podmíněna plněním norem, podle kterých je proces certifikován a plněním ustanovení smlouvy o kontrolní činnosti č. 4102398745 uzavřené mezi certifikovaným subjektem a certifikačním orgánem.

Nahrazuje certifikát č. ZCV-21-216/C02 ze dne 21.12.2021.

Subjekt certifikován od 21.12.2018

Platnost certifikátu do 21.12.2024

V Ostravě, dne 31.10.2022



Ing. Lumír Ciompa
Zástupce vedoucího Certifikačního orgánu