

# CERTYFIKAT



## ISO 45001:2018

DEKRA Certification Sp. z o.o. niniejszym potwierdza, że organizacja

### **Mostostal Siedlce Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.**

#### **zakres certyfikacji:**

Wytwarzanie elementów i zestawów konstrukcji stalowych, spawanie pojazdów i komponentów kolejowych, akcesoriów budowlanych, w tym stempli budowlanych, krat pomostowych, systemów regałowych i ram do wiązek butli gazowych, palet w tym palet na butle gazowe. Zabezpieczenie antykorozyjne w tym cynkowanie ogniowe, malowanie, system duplex, metalizacja natryskowa. Badania nieniszczące i niszczące.

#### **certyfikowana siedziba:**

PL- 08-110 Siedlce, ul. Terespolska 12  
(pozostałe lokalizacje patrz załącznik)

jest członkiem certyfikowanej organizacji, która wprowadziła i utrzymuje system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy zgodnie z ww. normą. Wynik auditu udokumentowano w raporcie nr W-A915814/A3/P/PN\_NOHSAS18001. Ten certyfikat jest ważny wyłącznie w połączeniu z certyfikatem głównym nr 000720046.

Nr rejestracyjny certyfikatu: 000720046-3

Ważność poprzedniego certyfikatu: 01-08-2020

Certyfikat ważny od:

Certyfikat ważny do:

02-08-2020

01-08-2023



AC 151

DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław; 30-07-2020

BHP

# Załącznik do certyfikatu nr 000720046-3

ważny od 02-08-2020 do 01-08-2023

Powyższym certyfikatem objęte są następujące lokalizacje:

	centrala	certyfikowana siedziba	zakres certyfikacji
1	Mostostal Siedlce Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.	PL - 08-110 Siedlce, ul. Terespolska 12	Wytwarzanie elementów i zestawów konstrukcji stalowych, spawanie pojazdów i komponentów kolejowych, akcesoriów budowlanych, w tym stempli budowlanych, krat pomostowych, systemów regałowych i ram do wiązek butli gazowych, palet w tym palet na butle gazowe. Zabezpieczenie antykorozyjne w tym cynkowanie ogniowe, malowanie, system duplex, metalizacja natryskowa. Badania nieniszczące i niszczące.
	przedsiębiorstwo	certyfikowana lokalizacja	zakres certyfikacji
2	Mostostal Siedlce Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. Wydział Rudnik	PL - 37-420 Rudnik n/Sanem, ul. Stalowa 5	Wytwarzanie elementów i zestawów konstrukcji stalowych, zabezpieczenie antykorozyjne w tym malowanie, system duplex.



DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław; 30-07-2020