

CERTYFIKAT



ISO 9001:2015

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

NAFTOREMONT – NAFTOBUDOWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

zakres certyfikacji:

Produkcja i montaż konstrukcji stalowych. Budowa, serwis i remonty urządzeń i instalacji petrochemicznych, przemysłowych i energetycznych. Realizacja inwestycji przemysłowych, w tym budowa sieci gazowych i rurociągów przesyłowych, wykonawstwo obiektów budowlanych, przemysłowych, energetycznych i ochrony środowiska. Montaż konstrukcji u klientów oraz prace antykorozyjne i izolacyjne. Diagnostyka i wykonywanie badań nieniszczących maszyn i urządzeń technicznych

certyfikowana siedziba:

PL-09-411 Płock, Zglenickiego 46
(pozostałe lokalizacje patrz załącznik)

wdrożyła system zarządzania jakością zgodnie z ww. normą i skutecznie go realizuje. Wynik auditu udokumentowano w raporcie nr: Z-A001928/23/9001.

Nr rejestracyjny certyfikatu: 00102301102
Ważność poprzedniego certyfikatu: -

Certyfikat ważny od: 04-10-2023
Certyfikat ważny do: 03-10-2026



AC 151

DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław; 04-10-2023

Załącznik do certyfikatu nr. 00102301102

ważny od 04-10-2023 do 03-10-2026

Powyższym certyfikatem objęte są następujące lokalizacje:

centrala	certyfikowana siedziba	zakres certyfikacji
NAFTOREMONT - NAFTOBUDOWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PL-09-411 Płock, Zglenickiego 46	Produkcja i montaż konstrukcji stalowych. Budowa, serwis i remonty urządzeń i instalacji petrochemicznych, przemysłowych i energetycznych. Realizacja inwestycji przemysłowych, w tym budowa sieci gazowych i rurociągów przesyłowych, wykonawstwo obiektów budowlanych, przemysłowych, energetycznych i ochrony środowiska. Montaż konstrukcji u klientów oraz prace antykorozyjne i izolacyjne. Diagnostyka i wykonywanie badań nieniszczących maszyn i urządzeń technicznych
przedsiębiorstwo	certyfikowana lokalizacja	zakres certyfikacji
NAFTOREMONT - NAFTOBUDOWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PL-36-460 Jedlicze, Sikorskiego 17	Produkcja i montaż konstrukcji stalowych. Budowa, serwis i remonty urządzeń i instalacji petrochemicznych, przemysłowych i energetycznych. Realizacja inwestycji przemysłowych, w tym budowa sieci gazowych i rurociągów przesyłowych, wykonawstwo obiektów budowlanych, przemysłowych, energetycznych i ochrony środowiska. Montaż konstrukcji u klientów oraz prace antykorozyjne i izolacyjne. Diagnostyka i wykonywanie badań nieniszczących maszyn i urządzeń technicznych.



DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław, 04-10-2023