

Certyfikat

Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu **01 8610 PL/A-220187.00**

Nazwa i adres producenta **Orlen Budonaft Sp. z o.o.**
ul. Fabryczna 1C
34-600 Limanowa
Polska

Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych

Weryfikacja / Ocena wg **EN ISO 3834-3:2021**

Nr raportu audytu **3834/84963658/2022**

Zakres certyfikacji **Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-3**

Miejsce produkcji ul. Fabryczna 1C, 34-600 Limanowa

Okres ważności **14.10.2022 - 13.10.2027**

Zabrze, 10.11.2022

Leszek Zadroga
Leszek Zadroga
Jednostka Certyfikująca

Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-220187.00
Zakres produkcji	Produkcja konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych lub elementów do konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych
Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063	111, 135
Grupa materiałów podstawowych zgodnie z ISO/TR 15608	1
Uwagi	TÜV Rheinland Polska Sp. z o. o. dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego pod względem wymagań jakości dotyczących spawania materiałów metalowych oraz prowadzi nad nim ciągły nadzór.
Postanowienia ogólne	Warunki certyfikacji EN ISO 3834 dostępne są pod adresem: www.tuv.pl/zalaczniki Nadzorowane są wymagania według normy EN ISO 3834-3 w odniesieniu, do których Producent musi przekazywać Jednostce Certyfikującej deklarację o braku istotnych