

# CERTYFIKAT SYSTEMU ZARZĄDZANIA

Certyfikat Nr:  
10000378618-MSC-RvA-POL

Data pierwszej certyfikacji:  
06 października 2020

Ważność certyfikatu:  
07 października 2023 – 06 października 2026

Niniejszym potwierdza się, że system zarządzania organizacji:

## **LOTOS Petrobaltic S.A.**

ul. Stary Dwór 9, 80-758 Gdańsk, Polska

oraz lokalizacji wymienionych w załączniku dołączonym do niniejszego certyfikatu

spełnia wymagania normy Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy:  
**ISO 45001:2018**

Certyfikat obejmuje następujący zakres:

**Projektowanie, realizacja prac geologicznych i geotechnicznych. Wykonywanie robót geologicznych - wiertniczych. Zagospodarowanie i eksploatacja złóż węglowodorów. Prace podwodne**

Miejsce i data:  
Barendrecht, 07 sierpnia 2023

W imieniu biura wystawiającego certyfikat:  
DNV - Business Assurance  
Zwolsweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands



**Erie Koek**  
Pełnomocnik Zarządu

## Załącznik do Certyfikatu

### LOTOS Petrobaltic S.A.

Następujące lokalizacje są objęte certyfikacją:

Nazwa lokalizacji	Adres lokalizacji	Zakres certyfikacji
LOTOS Petrobaltic S.A.	ul. Stary Dwór 9, 80-758 Gdańsk, Polska	Projektowanie, realizacja prac geologicznych i geotechnicznych. Wykonywanie robót geologicznych - wiertniczych. Zagospodarowanie i eksploatacja złóż węglowodorów. Prace podwodne.
LOTOS Petrobaltic S.A. Platforma Baltic Beta	ul. Stary Dwór 9, 80-758 Gdańsk, Polska	Realizacja prac geologicznych i geotechnicznych. Wykonywanie robót geologicznych - wiertniczych. Zagospodarowanie i eksploatacja złóż węglowodorów.
LOTOS Petrobaltic S.A. Platforma Petrobaltic	ul. Stary Dwór 9, 80-758 Gdańsk, Polska	Realizacja prac geologicznych i geotechnicznych. Wykonywanie robót geologicznych - wiertniczych. Zagospodarowanie i eksploatacja złóż węglowodorów.
LOTOS Petrobaltic S.A. Platforma Giant	ul. Stary Dwór 9, 80-758 Gdańsk, Polska	Realizacja prac geologicznych i geotechnicznych. Wykonywanie robót geologicznych - wiertniczych. Zagospodarowanie i eksploatacja złóż węglowodorów.
LOTOS Petrobaltic S.A. Platforma Lotos Petrobaltic	ul. Stary Dwór 9, 80-758 Gdańsk, Polska	Realizacja prac geologicznych i geotechnicznych. Wykonywanie robót geologicznych - wiertniczych. Zagospodarowanie i eksploatacja złóż węglowodorów.