



Zapytanie o cene mobilnych platform kontenerowych do wydobywania ropy naftowej zasilanych energia sloneczna

Ten plik PDF zostal wygenerowany z: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl/Fri-21-Jun-2024-22612.html>

Tytul: Zapytanie o cene mobilnych platform kontenerowych do wydobywania ropy naftowej zasilanych energia sloneczna

Data generowania: 2026-06-03 14:05:03

Copyright (C) 2026 Stonoga Energy Infrastructure. Wszelkie prawa zastrzezone.

Aby uzyskac najnowsze informacje, odwiedź nasza strone: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

Publiczne zaproszenie do skladania ofert w przetargu na udzielenie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie zloz ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i

Przemysl stoczniowy, scisle wspolpracujacy z branza offshore, opracowuje mobilne statki wiertnicze oraz platformy typu jack-up, ktore mozna ustawiac

Platforma zakupowa - portal e-uslug, dla podmiotow publicznych, JST, firm sektorowych oraz firm do elektronicznej obslugi przetargow, zakupow do 30tys EUR, zapytan ofertowych.

Z dniem 1 lipca 2023 r. przedsiebiorstwa energetyczne skladaja wylacznie droga elektroniczna, za posrednictwem systemu Platforma Paliwowa, nastepujace sprawozdania i informacje: informacje, o

Jakub Kudla, kierownik Zespolu Eksploatacji Lotos Petrobaltic opowiada w nim, jak wyglada proces poszukiwania i wydobycia ropy naftowej oraz gdzie skierowane sa ropa i gaz z

Oferty przetargowe nalezy skladac w siedzibie Ministerstwa Klimatu i Srodowiska w terminie do 90 dnia wlacznie, do godziny 12.00 czasu srodkowoeuropejskiego (CET/CEST), liczac od dnia

Przetargi to centralne miejsce publikowania ogloszen o zamowieniach w Grupie TAURON. Serwis wykorzystuje pliki cookie. Za ich pomoca zbierane sa informacje, ktore moga stanowic dane

Wydobycie surowca prowadzone jest za pomoca dwoch platform: Baltic Beta oraz bezzalogowej PG-1, ktore lacznie obsluguja 10 odwiertow

Zapytanie o cene mobilnych platform kontenerowych do wydobywania ropy naftowej zasilanych energia sloneczna

Ropa naftowa to glowne zrodlo produkcji energii. Przeczytaj o jej wydobyciu w Europie, cenach na rynku oraz charakterystyce transportu morskiego.

Strona internetowa: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

