

## [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



# [Laboratoria](#) [.net](#) [Innowacje](#) [Nauka](#) [Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

## Przemysł chemiczny skorzysta na rozwoju gdańskiego Naftoportu



Na 2014 r. planowane jest zakończenie rozbudowy

## **gdańskiego Naftoportu oraz rozpoczęcie przez PERN budowy Terminalu Naftowego w Gdańsku. Będzie to pierwszy taki terminal w Polsce i 16 na świecie.**

Plany dotyczące przyszłego bezpieczeństwa energetycznego Polski przedstawił Zdzisław Gawlik, sekretarz stanu w Ministerstwie Skarbu Państwa. Oceniał, że obchodzące właśnie 50 - lecie swojej eksploatacji rurociąg PERN „Przyjaźń” zapewnia bezpieczeństwo energetyczne Polsce i zaspokaja potrzeby gospodarcze naszych partnerów, spełniając przy tym najwyższe standardy europejskie. Tylko w ubiegłym roku PERN przetransportował ok. 47 mln ton ropy naftowej o wartości ok. 40 mld dolarów. Wiceminister przyznał jednak, że funkcjonowanie rurociągu "Przyjaźń" wymaga stałej współpracy podmiotów, które są operatorami magistrali w tych państwach, przez które on przebiega.

- Bardzo zależy nam na tym, by ta współpraca gospodarcza przebiegała w sposób sprawny i efektywny, z korzyścią dla wszystkich uczestników i potencjalnych beneficjentów dostaw ropy naftowej - powiedział wiceminister.

Według niego ważnymi elementami umacniania bezpieczeństwa energetycznego państwa będzie planowane na 2014 r. zakończenie rozbudowy gdańskiego Naftoportu oraz rozpoczęcie przez PERN budowy nowoczesnego Terminalu Naftowego w Gdańsku. Dzięki terminalowi po raz pierwszy Polska znajdzie się w grupie państw, które zajmują się międzynarodowym handlem ropą, paliwami i produktami chemicznymi. Terminal pozwoli Polsce na uzyskanie znaczącej pozycji w zakresie przeładunku ropy i paliw w basenie Morza Bałtyckiego.

Budowa pierwszej części terminalu, przeznaczonej do przeładunku i magazynowania ropy naftowej i paliw, ma się zakończyć w 2015 r., a do 2018 r. ma zostać zrealizowana część przeznaczona dla produktów chemicznych. Koszt całej inwestycji wyniesie ponad 820 mln zł. Inwestycja jest elementem programu wielkich inwestycji energetycznych, w ramach którego do 2020 r. w energetykę zainwestowanych zostanie 60 mld zł.

PERN zarządza rurociągiem, którym transportowana jest ropa naftowa z Rosji do rafinerii w Polsce (PKN Orlen i Grupa Lotos) oraz w Niemczech (PCK Schwedt i Mider Spergau). Spółka posiada też bazy magazynowe o pojemności ok. 3,2 mln m<sup>3</sup>.

Naftoport, czyli baza przeładunku paliw płynnych w Porcie Północnym w Gdańsku posiada zdolność przeładunkową 34 mln ton w ciągu roku oraz stanowisko "T" przystosowane do obsługi statków o nośności do 300 tys. ton. W 2013 r. w Bazie Paliw Płynnych Przedsiębiorstwa Przeładunku Paliw Płynnych Naftoport w Gdańsku przeładowano blisko 11 mln ton ropy surowej i produktów naftowych.

Przedsiębiorstwo Eksploatacji Rurociągu Naftowego utworzono w 1959 r. Rok później rozpoczęła się budowa pierwszej nitki polskiego odcinka rurociągu "Przyjaźń", a po trzech kolejnych latach eksploatacja tej magistrali. W 1964 r. nazwę przedsiębiorstwa zmieniono na Przedsiębiorstwo Eksploatacji Rurociągu Naftowego "Przyjaźń". W skład systemu wchodzi m.in. ok 8,9 tys. km rurociągów, które w ciągu każdego roku transportują około 66,5 mln ton ropy naftowej, w tym samą północną nitką około 49,8 mln ton.

Źródło: [www.chemiaibiznes.com.pl](http://www.chemiaibiznes.com.pl)

<http://laboratoria.net/przemysl/20458.html>

**Informacje dnia:** [Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

## **Partnerzy**