

[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



[Strona główna](#) > [Start](#)

Nafta Polska ma zgodę na przejęcie firm chemicznych

Jednak urząd postawił warunek, że w ciągu trzech lat Nafta Polska ma sprzedać aktywa Zachemu i Tarnowa niezależnym inwestorom.

"Chodzi o to, żeby nie koncentrować w jednych rękach produkcji kwasu solnego, gdyż oba podmioty zapewniają 60 proc. krajowej produkcji" - powiedział PAP rzecznik Nafty Polskiej Krzysztof Mering.

"Wkrótce rozpoczniemy procedury prywatyzacyjne. Wszystkie zakłady będą sprzedawane w trybie zaproszenia do rokowań wybranych podmiotów" - dodał.

W ramach prywatyzacji Nafta Polska będzie sprzedawała w całości kontrolowane przez siebie pakiety tych spółek, czyli po 85 proc. akcji w każdej z firm.

Wiceminister skarbu Krzysztof Żyndul mówił niedawno PAP, że prywatyzacją zakładów jest zainteresowanych kilkunastu inwestorów z Polski i z zagranicy.

<http://laboratoria.net/home/10313.html>

Informacje dnia: [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie](#) [Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#) [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie](#) [Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#) [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie](#) [Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#)

Partnerzy