

[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](#)

Grupa Azoty wzmacnia sprzedaż nawozów do Ameryki Płd.



Spółki wchodzące w skład Grupy Azoty zawarły umowy handlowe z amerykańskim przedsiębiorstwem Nitron International Corporation. Przedmiotem kontraktów jest sprzedaż nawozów.

Umowy dotyczą sprzedaży, która będzie realizowana od 1 stycznia 2014 r. do 31 grudnia 2016 r. według ustalonych harmonogramów i warunków handlowych. Największą z umów na sprzedaż nawozów wieloskładnikowych zawarła Grupa Azoty Zakłady Chemiczne Police. Szacunkowa wartość kontraktu wynosi ok. 607,9 mln zł.

Współpraca Grupy Azoty z firmą Nitron trwa już od dwóch lat, a po podpisanej właśnie umowie łączna wartość obrotów handlowych za okres ostatnich 12 miesięcy osiągnęła wartość 1,03 mld zł.

- Umowy wzmocnią naszą obecność na rynkach Ameryki Południowej. Produkty, takie jak Polifoska (nawóz wieloskładnikowy), RSM (roztwór saletrzano-mocznikowy), czy też siarczan amonu pochodzą z trzech lokalizacji, tj. Polic, Puław i Tarnowa. Grupa dzięki pełniejszej ofercie zamierza korzystać z synergii logistycznej w zaopatrywaniu południowoamerykańskiego rynku - mówi Hubert Kamola, dyrektor Departamentu Korporacyjnego Sprzedaży Nawozów Grupy Azoty.

Grupa Azoty we współpracy z firmą Nitron intensyfikuje swoje działania na rynku nawozowym w Ameryce Południowej, gdzie od lat sprzedaje siarczan amonu w dwóch gatunkach: macro i standard (Tarnów oraz Puławy). W ostatnim czasie również nawozy wieloskładnikowe z Polic zaczęły zdobywać tamtejsze rynki.

Źródło: www.chemiabiznes.com.pl

<https://laboratoria.net/przemysl/19917.html>

Informacje dnia: [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

[biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

Partnerzy