

[Akceptuje](#)

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](#)

Alwernia ma nowego właściciela



Grupa Chemiczna Ciech sprzedała Zakłady

Chemiczne Alwernia za 13,4 mln. Ciech realizuje swoje założenia restrukturyzacyjne, które polegają na skoncentrowaniu się na działalności związanej z produkcją sody. Podpisał właśnie umowę sprzedaży kolejnego swojego zakładu, nie będącego w głównym obszarze jego aktywności. 99,6% udziałów w Zakładach Chemicznych Alwernia zostało sprzedane przez Ciech Grupie Kermas i wynikało ze zobowiązań wynikających z umowy przedwstępnej, którą obydwie strony zawarły w styczniu tego roku.

Finalizacja transakcji uzależniona była od wpłaty pierwszej części ceny w kwocie ok. 6,7 mln dolarów oraz spłaty przez spółkę Alwernia pożyczki udzielonej przez Ciech w wysokości ok. 14,2 mln zł. Wszystkie warunki zostały spełnione z dniem 25 lipca 2013 r., wobec czego Zakłady zostały sprzedane za 13,4 mln dolarów firmie Alwernia Incest, będącej jednak jedynie spółką celową międzynarodowej Grupy Kermas, która zajmuje się m.in. produkcją i dystrybucją związków chromu.

Zakłady Chemiczne Alwernia to jeden z najstarszych polskich producentów związków fosforu i chromu, stosowanych w produkcji środków piorących, garbarstwie, przemyśle spożywczym i mięsnym, w produkcji farb, lakierów, ogrodnictwie oraz rolnictwie. Zakład wytwarza również nawozy rolnicze i ogrodnicze.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/18790.html>

Informacje dnia: [Wrodzona zakrzepowa plamica małopłytkowa \(cTTP\) Serdeczność dla współpracowników Ile science fiction, ile nauki w dyskusjach bioetycznych? Czy niski poziom lipoproteiny zwiększa ryzyko cukrzycy? Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich Wrodzona zakrzepowa plamica małopłytkowa \(cTTP\) Serdeczność dla współpracowników Ile science fiction, ile nauki w dyskusjach bioetycznych? Czy niski poziom lipoproteiny zwiększa ryzyko cukrzycy? Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#)

Partnerzy