

[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



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Puławy rezygnują z przejęcia Organiki - Sarzyny



Przyjęta przez Ciech strategia rozwoju na lata 2014 - 2019 zniechęciła Grupę Azoty Zakłady Azotowe Puławy do przejęcia spółki Organika - Sarzyna.

Puławy opublikowały oficjalny komunikat, w którym poinformowały, że wycofują się ze starań o przejęcie Zakładów Chemicznych Organika - Sarzyna, o które zabiegały od ponad półtora roku.

Organika - Sarzyna wchodzi w skład Grupy Ciech, która po prywatyzacji straciła wolę pozbywania się tej spółki. W strategii swego rozwoju do 2019 r. władze Grupy Ciech stwierdziły bowiem, iż jej „segment organiczny będzie rozwijany na bazie Organiki-Sarzyna, która pozostaje częścią Grupy Chemicznej Ciech. Jej główne produkty to żywice (poliestrowe i epoksydowe) oraz środki ochrony roślin. Organika-Sarzyna będzie systematycznie rozwijała kanały dystrybucji celem skuteczniejszego dotarcia do klientów. Wzrośnie także efektywność kosztowa i wykorzystanie przez nią mocy produkcyjnych. Firma, w odpowiedzi na potrzeby klientów, planuje dywersyfikację produktową i rozwój działalności badawczo - rozwojowej”.

Zakłady Azotowe Puławy złożyły Ciechowi warunkową ofertę nabycia akcji Organiki - Sarzyny, stanowiących 98,85% jej kapitału zakładowego, w marcu ubiegłego roku.

Źródło: www.chemiabiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/22502.html>

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD](#) [zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD](#) [zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD](#) [zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy