

### [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](#) > [Start](#)

## Porozumienie o sprzedaży Kaucuku Dworom możliwe do końca roku

"Mamy nadzieję, że do końca roku uda nam się zakończyć negocjacje" - powiedziała Kulińska.

Wcześniej rzeczniczka informowała, że o ile negocjacje zakończą się pomyślnie podpisanie porozumienia możliwe jest w połowie lub pod koniec października.

Kulińska zaznaczyła wówczas, że biznes jest dość skomplikowany, ale rozmowy toczą się cały czas.

Według rzeczniczki na ewentualną finalizację transakcji trzeba będzie prawdopodobnie poczekać, ponieważ do jej przeprowadzenia może być wymagana zgoda Komisji Europejskiej.

Wyścig z Dworami o Kaucuk przegrała m.in. inna krajowa spółka giełdowa, Ciech. Dwory otrzymały wyłączność na negocjacje w połowie lipca tego roku.

Kaucuk eksportuje swoje wyroby do Niemiec, Polski, Włoch, Austrii, Słowacji i Szwajcarii. Właścicielem 100 proc. akcji spółki jest Unipetrol, znajdujący się w grupie PKN Orlen.

Analitycy oceniają, że przejęcie Kaucuku byłoby bardzo pożądane z punktu widzenia polskiej spółki chemicznej ze względu na spodziewany efekt synergii. Po połączeniu powstałaby firma dwa razy większa od Dworów.

PAP

<https://laboratoria.net/home/10972.html>

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

**Partnerzy**