

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

[zapisz się](#)



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

Polwax planuje wejść na GPW



Polwax działa w obszarze produkcji

i dystrybucji rafinowanych i odwanianych parafin oraz szerokiego asortymentu wosków parafinowych. Jest przedsiębiorstwem o strukturze dwuoddziałowej i nie tworzy grupy kapitałowej. Jego portfolio obejmuje specjalistyczne parafiny przemysłowe (produkty do impregnacji drewna, woski przeznaczone do kontaktu z żywnością, woski do zastosowań specjalnych, antyzbrylacze do nawozów, środki ochrony antykorozyjnej, kleje typu hot-melt, masy modelowe i inne), wyroby parafinowe do produkcji zniczy i świec oraz gotowe znicze i świece.

Wszystkie te produkty znajdują zastosowanie m.in. w przemyśle nawozowym, odlewnictwie precyzyjnym, produkcji lakierów i farb, przemyśle kauczukowym, przemyśle kosmetycznym. W Jaśle zlokalizowany jest zakład produkcji parafin, a w Czechowicach-Dziedzicach, oprócz produkcji parafin, realizowana jest produkcja zniczy i świec. Spółka istnieje od 1999 r. W latach 2004-2011 funkcjonowała w strukturach Grupy Lotos, jako Lotos Parafiny. Na początku 2012 r. miał miejsce wykup menedżerski, w którym wzięli udział jej menedżerowie, inwestorzy pasywni oraz fundusz private equity.

Planowana oferta publiczna obejmować będzie akcje sprzedawane przez akcjonariuszy (Krokus Chem, Dominik Tomczyk, Iwar Przyklang, Vataro Holdings, Patrycja Stokłosa) i skierowana będzie do inwestorów instytucjonalnych i inwestorów indywidualnych. W ramach oferty sprzedający zamierzają zaoferować do 38,2% kapitału zakładowego spółki (32,02% głosów na Walnym Zgromadzeniu). Przeprowadzenie oferty planowane jest na przełom trzeciego i czwartego kwartału 2014 r.

Za okres sześciu pierwszych miesięcy tego roku Polwax wykazał 95,6 mln zł przychodów ze sprzedaży oraz zysk netto 8,4 mln zł. W analogicznym okresie ubiegłego roku było to odpowiednio 85,8 mln zł oraz 5,9 mln zł. Z kolei w 2013 r. osiągnął przychody w wysokości 241,1 mln zł oraz zysk netto rzędu 20 mln zł. Rok wcześniej przychody wyniosły 260,5 mln zł, a zysk netto 19,4 mln zł.

58,1% przychodów ze sprzedaży spółki realizowana jest w segmencie surowców (parafin, mas parafinowych) przeznaczonych do branży świec i zniczy. Dalsze 18,5% pochodzi ze sprzedaży produktów do zastosowań specjalistycznych i przemysłowych. Na sprzedaż gotowych zniczy i świec przypada 22,9% w przychodach zrealizowanych w 2013 r. Znacząca większość produkcji Polwaxu lokowana jest na rynku krajowym. W 2013 r. eksport stanowił 16% przychodów, z czego 51% trafiło na rynek niemiecki, 16% na rynek holenderski, a 12% na rynek węgierski.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/22157.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