

[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](#)

Lanxess chce znaleźć 100 mln euro oszczędności

✘ Koncern Lanxess ogłosił plan, którego konsekwencją będzie doprowadzenie do oszczędzenia 100 mln euro począwszy od 2015 r. To reakcja firmy na trudne warunki biznesowe panujące na rynku.

Głównym problemem, z którym boryka się w tej chwili największy na świecie producent kauczuków syntetycznych (łącznie sprzedaż Lanxessa w 2012 r. osiągnęła poziom 9,1 mld euro) jest osłabienie popytu, wzrost konkurencji oraz niestabilne ceny surowców. By temu przeciwdziałać, koncern zamierza obniżyć koszty i zmniejszyć liczbę pracowników, a także zoptymalizować portfolio produktów.

- Musimy podjąć te działania już teraz. Poczynimy niezbędne kroki, aby powrócić na ścieżkę zrównoważonego i opłacalnego wzrostu i to możliwie jak najszybciej. Obserwujemy już pierwsze oznaki stabilizacji na rynku, ale jest jeszcze zbyt wcześnie, aby powiedzieć, kiedy i jak szybko odczujemy skutki ożywienia - tłumaczy Axel Heitmann, prezes Lanxessa.

Potwierdza on jednocześnie prognozę wyników koncernu na 2013 r. Zysk EBITDA przed pozycjami nadzwyczajnymi wynieść ma 700–800 mln euro, bez uwzględniania dewaluacji zapasów.

W ramach programu oszczędnościowego Lanxess chce zmniejszyć swe zatrudnienie o ok. tysiąc osób do końca 2015 r. W tej chwili w koncernie pracuje 17,4 tys. osób. Restrukturyzacja została już zrealizowana w jednostce biznesowej Rubber Chemicals, w ramach której zamykany jest zakład w RPA. Zmniejszana jest też liczba etatów w Belgii. Na pokrycie jednorazowych kosztów wdrożenia programu przeznaczono w tym i przyszłym roku ok. 150 mln euro.

Zarządzający Lanxessem obiecują jednak, że utrzyma on swoją obecną strukturę złożoną z 14 jednostek biznesowych wydzielonych w ramach trzech pionów. Rozważane są jednak różne strategiczne możliwości w odniesieniu do jednostek prowadzących działalność poboczną, zapewniającą sprzedaż w wysokości ok. 500 mln euro rocznie i generującą zysk 30 mln euro. Działania poboczne obejmują linię biznesową Perlon-Monofil w ramach jednostki biznesowej High Performance Materials (HPM), linię biznesową akceleratorów i przeciwutleniaczy w ramach jednostki Rubber Chemicals (RUC) oraz linię biznesową kauczuku butadienowo-nitrylowego w ramach jednostki High Performance Elastomers. Zakłady produkcyjne, których dotyczą te plany mieszczą się w Niemczech, Belgii, Stanach Zjednoczonych, Indiach, Francji oraz Chinach.

- Każde z tych przedsiębiorstw cieszy się stabilną pozycją na danym rynku, ale w perspektywie długoterminowej mogą rozwijać się lepiej z innym partnerem – przyznał Axel Heitmann.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/19449.html>

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy