

[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](#) [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](#)

Powstanie w Polsce nowa fabryka folii polietylenowej



Hiszpańska firma Poligal, produkująca folię BOPP, poinformowała o budowie w Polsce zakładu wytwórczego. Spółka z Półwyspu Iberyjskiego swoją inwestycję przeprowadzi na Opolszczyźnie w miejscowości Skarbimierz. Kosztem 30 mln euro uruchomi tam produkcję folii polietylenowej dwuosiowo orientowanej.

Do tej pory hiszpański przetwórcza tworzyw sztucznych dysponował fabrykami jedynie w swym kraju oraz w Portugalii. Obok nich posiadał także rozbudowaną sieć biur sprzedażowych, obejmujących m.in. Amerykę Północną. Inwestycja realizowana nad Wisłą stanowi podstawę strategii jego rozwoju na najbliższe lata. Oprócz produkcji, firma przewiduje również włączenie do swojej oferty obejmującej Polskę usługi związane z metalizowaniem folii.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/22830.html>

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy