

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Indorama rozbuduje instalcję produkującą PET we Włocławku



20 mln euro zainwestuje Indorama Ventures, część koncernu Indorma Group, w rozbudowę instalacji produkującej we Włocławku tworzywo PET.

Władze azjatyckiego przedsiębiorstwa poinformowały, że rozbudowa polskiej instalacji produkcyjnej stanowić będzie odpowiedź dla szybkiego wzrostu popytu na tworzywo PET pochodzące z państw Europy Środkowej i Wschodniej. Już w tym roku koncern z Tajlandii dokonuje starań, by doprowadzić do usunięcia tzw. wąskich gardeł dotyczących procesu produkcji realizowanej we Włocławku. Jest to element zainicjowanej w 2012 r. strategii, która zakładała poprawę wydajności produkcyjnej bez konieczności rozbudowywania całej instalacji. Wówczas uznano takie rozwiązanie za bardziej optymalne i nie wymagające ponoszenia znaczących kosztów. Teraz jednak firma doszła do wniosku, że potrzebna jest inwestycja w nową instalację. Na razie jednak Indorama nie ujawnia, jak bardzo chce rozbudować włocławski zakład. Wiadomo tylko, że finalizacja projektu oznaczać będzie utworzenie 30 dodatkowych miejsc pracy.

Aktualnie firma jest w stanie wyprodukować w naszym kraju 153 tys. ton tworzywa PET rocznie. Jej globalne moce wytwórcze wynoszą natomiast 3,8 mln ton PET. We Włocławku powstaje granulata przeznaczony do produkcji butelek.

Indorama obecna jest w naszym kraju od 2011 r., gdy to przejęła wybudowaną kilka lat wcześniej instalację koreańskiej firmy SK Chemicals.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/21557.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