

[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](#)

Pfleiderer Grajewo wybuduje zakład w Suwalskiej SSE

Jak poinformował we wtorek PAP prezes SSSE Grzegorz Wołągiewicz, firma dostała zezwolenie na działalność w Grajewie, gdzie w czerwcu tego roku został wydzielony teren w ramach SSSE.

Szefowie spółki zapowiedzieli, że fabryka powstanie w pierwszym kwartale 2007 roku. Nowy zakład ma zatrudnić ok. 100 pracowników. Inwestycja ma być finansowana ze środków własnych oraz z udzielonych spółce kredytów bankowych.

Pfleiderer AG to spółka z Niemiec, działająca w branży produktów drewnopochodnych. Posiada większościowy kapitał w dwóch zakładach produkujących w Polsce płyty MDF, wykorzystywane w produkcji mebli - w Grajewie i Wieruszowie. Zdolności produkcyjne obu zakładów wynoszą blisko 1,2 mld metrów sześć. rocznie. Nowy zakład planuje wyprodukować rocznie kolejne 250 tys. metrów sześć. płyt.

W SSSE pracuje ponad 3 tys. pracowników. Z 63 firm, które otrzymały zezwolenia na działalność, 52 rozpoczęły funkcjonowanie. SSSE powstała we wrześniu 1996 roku. W jej ramach istnieją trzy podstrefy; w Suwałkach, Ełku i Gołdapi.

<http://laboratoria.net/home/10554.html>

Informacje dnia: [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

Partnerzy