

### [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](#)

## Trzy fabryki wybudują trzech nowi inwestorzy w Katowickiej SSE

Łącznie zainwestują prawie 170 mln zł, tworząc ok. 460 nowych miejsc pracy.

O rozstrzygnięciu przetargów i pozyskaniu nowych inwestorów poinformowała w poniedziałek PAP Justyna Romańczyk z KSSE.

Największą z trzech nowych inwestycji będzie budowa w Sosnowcu fabryki grzejników i kotłów centralnego ogrzewania firmy Ferroli Poland, należącej do włoskiego koncernu. Budowany na 6,5-hektarowej działce, kosztem ok. 30 mln euro (ponad 120 mln zł), zakład ma ruszyć w 2007 roku i zatrudnić co najmniej 210 osób. Ferroli ma obecnie 9 zakładów produkcyjnych we Włoszech, Niemczech i Hiszpanii oraz liczne oddziały handlowe w Europie. W Polsce działa od 1997 roku. Ma siedzibę w Żorach.

Należąca do niemieckiej grupy spółka Kirchhoff Polska Assembly jest m.in. kooperantem fabryk Opla, Volkswagena i Forda. Do połowy 2007 roku firma wybuduje w gliwickiej części strefy, na ponad 3-hektarowej działce, zakład wytwarzający metalowe elementy nadwozia samochodów. Inwestycja

pochłonie co najmniej 37 mln zł, a pracę znajdzie minimum 200 osób. Kirchhoff ma już fabrykę w Mielcu. Roczne obroty polskiej spółki w 2004 roku to 40 mln euro, plan na ten rok zakłada 50 mln euro.

Trzecim inwestorem, który w poniedziałek otrzymał pozwolenie na działalność w strefie, jest spółka-córka kanadyjskiej firmy Process-Electronic, działającej w obszarze wysokich technologii. Na ponad 2,5-hektarowej działce w Sosnowcu inwestor ma wybudować zakład projektowania i montowania systemów do sterowania procesami przemysłowymi. Inwestycja będzie kosztować 8,6 mln zł, a pracę znajdzie prawie 50 osób.

W całym 2005 roku KSSE spodziewa się kilkunastu nowych inwestycji o łącznej wartości przekraczającej 1 mld zł, dzięki którym może powstać kilka tysięcy miejsc pracy. W najbliższym czasie rozstrzygane będą kolejne przetargi na kupno terenów i pozwolenie na rozpoczęcie działalności w strefie.

W ostatnich tygodniach pozwolenie takie otrzymała hiszpańska firma Ficomirrors, która kosztem ok. 30 mln zł do 2006 roku uruchomi w Dąbrowie Górniczej fabrykę lusterek do różnych typów samochodów. Pracę znajdzie ok. 350 osób. Lusterka trafią m.in. do Fiata, Iveco, Opla i Peugeota/Citroena. Wcześniej na inwestycję w strefie zdecydowała się już brytyjska grupa Hilton Foods, która kosztem ok. 20 mln euro wybuduje w tyskiej części strefy zakład konfekcjonowania żywności, głównie pakowania mięsa. Docelowo pracę znajdzie tu ok. 260 osób.

W tym roku pozwolenia na działalność w KSSE otrzymały też polsko-niemiecka firma Interplast, która kosztem ponad 13,7 mln zł wybuduje w Tychach fabrykę tworzyw sztucznych i elementów oświetlenia, m.in. na potrzeby motoryzacji i budownictwa, oraz firma Business Solutions Polska (BSP), która na terenie bielskiej fabryki Fiata będzie świadczyć usługi rachunkowe, księgowe i przetwarzania danych. Interplast da pracę 115, a BSP 100 osobom.

Istniejąca od 1996 roku KSSE to największa z polskich stref tego typu pod względem wartości inwestycji, które wyniosły tu ponad 7 mld zł. W strefie powstanie docelowo ok. 20 tys. nowych miejsc pracy, obecnie to już ponad 18 tys. miejsc pracy. Pozwolenia na działalność w strefie ma ponad 120 inwestorów, którzy są w różnej fazie realizacji swoich przedsięwzięć

*PAP*

<https://laboratoria.net/home/10337.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**