

[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](#)



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Premier spotkał się z zarządami stref ekonomicznych



- Jeśli chcemy skutecznie walczyć z bezrobociem, to musimy przygotować dodatkowe zachęty dla inwestorów - mówił Donald Tusk na spotkaniu z przedstawicielami specjalnych stref ekonomicznych, które odbyło się 3 sierpnia w Łowiczu. W rozmowach wziął udział także zarząd Krakowskiego Parku Technologicznego.

Donald Tusk zapowiedział dodatkowe zachęty i bonusy dla inwestorów, którzy zdecydują się na nowe inwestycje w naszym kraju. Przypomniwał także, że rząd zdecydował o przedłużeniu działania specjalnych stref ekonomicznych w Polsce do 2026 roku.

- Zależy nam na tym, aby inwestycje w SSE pojawiały się teraz, kiedy mamy największe problemy na rynku pracy - podkreślał premier. Tusk dodał także, że Polska ma szansę stać się inwestycyjnym rajem wśród państw Unii Europejskiej.

Przypomnijmy, że w naszym kraju działa obecnie 14 specjalnych stref ekonomicznych. Do pierwszego kwartału 2013 roku przedsiębiorcy działający w nich zainwestowali blisko 87 mld zł i utworzyli 184 tysięcy nowych miejsc pracy.

Źródło: www.sse.krakow.pl

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18911.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy