

[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](#)

Nowe inwestycje w krakowskiej specjalnej strefie ekonomicznej



46 milionów złotych - to kwota jaką planują zainwestować firmy, które otrzymały właśnie zgodę na działalność gospodarczą w krakowskiej specjalnej strefie ekonomicznej. Nowe inwestycje pojawią się w Zatorze, Niepołomicach oraz Trzebini.

Zezwolenia otrzymało pięć firm, które utworzą 39 nowych miejsc pracy. W Zatorze zainwestuje firma PROTECH. Będzie to już drugie zezwolenie dla tego przedsiębiorstwa. Przedmiotem inwestycji będzie budowa hali i wyposażenie jej w urządzenia do obróbki metalu. PROTECH poniesie nakłady inwestycyjne w wysokości 20 mln zł oraz stworzy 2 nowe miejsca pracy.

Niepołomice to natomiast podstrefa przemysłowa, której wizytówką od lat są duże i spektakularne inwestycje. Tym razem zainwestują tam firmy Frapol oraz Allpro. Pierwsze przedsiębiorstwo planuje budowę nowej hali produkcyjnej o powierzchni ok. 16 tys. m² i wyposażenie jej w nowoczesne maszyny i urządzenia produkcyjne. Frapol zamierza produkować osprzęt systemów wentylacji i klimatyzacji. Firma zobowiązała się ponieść nakłady inwestycyjne w wysokości 15 mln zł oraz utworzyć 10 nowych miejsc pracy.

Działalność Allpro obejmować będzie natomiast produkcję i przetwórstwo szkła z wykorzystaniem różnych metod obróbki, a także szeroko rozumianą produkcją dla budownictwa. Spółka wybuduje w Niepołomicach obiekt o przeznaczeniu produkcyjnym, magazynowym oraz biurowym, który zostanie wyposażony w nowoczesny park maszynowy oraz zmodernizowaną linię technologiczną. Allpro poniesie nakłady inwestycyjne w wysokości 6 mln zł oraz zatrudni 12 nowych pracowników.

Ostatnie dwie inwestycje przeprowadzone zostaną w Trzebini. Działalność firmy Unimetal Recycling polega na odzysku metali szlachetnych używanych do produkcji katalizatorów samochodowych. Spółka zobowiązała się ponieść nakłady inwestycyjne w wysokości 3 mln zł oraz utworzyć 10 nowych miejsc pracy. Przedsiębiorstwo Strobos planuje natomiast budowę nowego zakładu, w którym produkowane będą lampy ostrzegawcze. Firma poniesie nakłady inwestycyjne w wysokości 2 mln zł oraz zatrudni 5 nowych pracowników.

Przypomnijmy, że w tym roku Krakowski Park Technologiczny wydał dotychczas 14 zezwoleń na działalność w strefie. To jeden z najlepszych wyników spośród wszystkich specjalnych stref ekonomicznych w naszym kraju.

Źródło: www.malopolska.pl <http://laboratoria.net/przemysl/21595.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