

[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](#)

Tarnobrzeg stawia na innowacyjne technologie



Zakończyła się budowa Tarnobrzeskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego. Wsparze on rozwój małych i średnich przedsiębiorstw, w oparciu o innowacyjne technologie, co pozwoli wzmocnić ich konkurencyjność. Inwestycja została zrealizowana dzięki dofinansowaniu z Programu Rozwój Polski Wschodniej.

W Parku na przedsiębiorców czekają dwa nowoczesne obiekty: hala produkcyjna wraz z zapleczem socjalno-biurowym oraz Inkubator Przemysłowo-Technologiczny, pozwalający świadczyć innowacyjne usługi związane z transferem technologii. TPP-T wraz z otaczającymi terenami inwestycyjnymi został objęty działaniem Tarnobrzeskiej Specjalnej Strefy - Ekonomicznej.

Park zapewnia firmom odpowiedni standard infrastruktury do prowadzenia działalności z zakresu produkcji i nowoczesnych usług. Przedsiębiorcy prowadzący działalność w TPP-T, będą mogli również korzystać z usług pomocniczych np. doradztwa biznesowego, a nowopowstające firmy otrzymają wsparcie na początku działalności.

Celem projektu było stworzenie atrakcyjnego obszaru do prowadzenia działalności gospodarczej na terenie miasta oraz pobudzenie lokalnej przedsiębiorczości. Inwestycja pozwoli także nawiązać bliską współpracę pomiędzy nauką a podmiotami gospodarczymi poprzez transfer innowacji.

Projekt „Tarnobrzegi Park Przemysłowo-Technologiczny” realizowany jest w ramach Działania I. 3 PO RPW Wspieranie innowacji. Całkowity koszt inwestycji to ponad 34 mln zł. Gmina Tarnobrzeg otrzymała na ten cel niemal 22 mln zł dofinansowania z Unii Europejskiej.

Źródło: www.mir.gov.pl

<https://laboratoria.net/przemysl/20221.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