

### [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](#)

## 91 mln zł dla Kieleckiego Parku Technologicznego



**91 mln zł z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej otrzymał Kielecki Park Technologiczny. Dzięki nim powstanie m.in. inkubator IT oraz trzy hale produkcyjne.**

O przyznaniu środków poinformował w czwartek PAP dyrektor Kieleckiego Parku Technologicznego

Szymon Mazurkiewicz. „To ogromny przełom w historii naszego parku oraz dobry start w kolejną perspektywę budżetową Unii Europejskiej” – ocenił. Dodał, że decyzja o przekazaniu środków do Kielc oznacza nie tylko rozwój instytucji, ale także całego miasta. W szczególności jego północno-zachodniej części, która - zdaniem dyrektora - „stanie się miejscem z nowoczesną infrastrukturą, doskonale przygotowaną na potrzeby inwestorów.”

W rozmowie z PAP Mazurkiewicz zwrócił uwagę na fakt, że o dotacje z programu „Rozwój Polski Wschodniej” ubiegało się łącznie 15 podmiotów z pięciu wschodnich województw. Środki zostały podzielone w drodze konkursu. Pochodzą z oszczędności Ministerstwa Rozwoju Regionalnego.

Dzięki środkom w Kieleckim Parku Technologicznym powstaną m.in. trzy hale produkcyjne oraz zespół inkubatorów, z których jeden będzie przeznaczony dla branży IT. We wniosku znalazły się także plany utworzenia laboratoriów informatycznych, Energetycznego Centrum nauki oraz przedszkola.

"Poszliśmy na całość. Zdecydował stopień przygotowania wniosku oraz jego jakość" - dodał Mazurkiewicz.

Kielecki Park Technologiczny powstał w kwietniu 2008 roku w ramach inwestycji współfinansowanej ze środków Programu Operacyjnego „Rozwój Polski Wschodniej”. Głównym celem było stworzenie wielofunkcyjnego terenu aktywności gospodarczej. Obecnie swoje miejsce znalazło tam 80 start-upów. Swoją działalność prowadzą tam również podmioty zagraniczne.

Całkowita wartość projektu "Budowa infrastruktury Kieleckiego Parku Technologicznego", realizowanego przez miasto Kielce, wyniosła ponad 86 mln zł, z czego 91 proc. pochodziło ze środków unijnych.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/19443.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

**Partnerzy**