

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **Inkubator w białostockim parku technologicznym**



**Pod koniec 2012 roku ma być gotowy pierwszy obiekt w Białostockim Parku Naukowo-Technologicznym - budynek Inkubatora Technologicznego - poinformował w czwartek prezydent Białegostoku Tadeusz Truskolaski. Na budowie są kilkumiesięczne opóźnienia. Pierwotnie inkubator miał być gotowy pod koniec października.**

Budowa Białostockiego Parku Naukowo-Technologicznego jest jedną z największych inwestycji realizowanych przez władze Białegostoku z wykorzystaniem środków z UE. Wartość całego projektu to blisko 167,5 mln zł, z czego 120 mln zł to dotacja z UE z programu Rozwój Polski Wschodniej.

Jak mówił w czwartek na konferencji prasowej w Białymstoku prezydent miasta Tadeusz Truskolaski, budowa inkubatora ma "małe opóźnienie" i budynek powinien być oddany w grudniu, natomiast jest "dosyć znaczne" opóźnienie budowy drugiego budynku, w którym ma się mieścić Centrum Technologiczne. Prezydent nie powiedział, kiedy ten budynek miałby być gotowy.

"W tej chwili trwają negocjacje, bo firma (wykonawca-PAP) pokazuje działania, które były niezależne od niej i najprawdopodobniej będzie podpisany aneks bez kar umownych" - powiedział Truskolaski. Mówił, że firma argumentuje opóźnienia czynnikami atmosferycznymi z okresu zimowego, które wtedy uniemożliwiały prace. Jego zdaniem, część tych argumentów zostanie zaakceptowana. Dodał, że miasto chce, by wykonawca zakończył budowę Inkubatora Technologicznego w grudniu, ale - jak podkreślił - konkretnej propozycji ze strony firmy jeszcze nie ma, a dopiero wtedy mają być ustalone szczegóły.

Truskolaski powiedział też, że ważne jest, aby jako pierwszy został oddany budynek inkubatora, do którego mają się wprowadzić firmy. Wtedy będzie można rozpocząć działalność parku. Po pierwszym naborze, do inkubatora zakwalifikowano pierwszych kilkanaście firm.

Budowa Białostockiego Parku Naukowo-Technologicznego (BPN-T) trwa od maja 2011 r. Na jego terenie powstają dwa budynki: Inkubatora Technologicznego i Administracji oraz Centrum Technologicznego. Przygotowano też 23 ha gruntów dla inwestorów.

Dyrektor BPN-T dr Jolanta Koszelew powiedziała, że obecnie trwają procedury zamawiania wyposażenia do parku. Jednak - jak zaznaczyła - na razie nie ma miejsca, gdzie można je składować.

Prezydent Truskolaski poinformował również, że na początku 2013 roku ruszą przetargi na działki inwestycyjne na terenie parku. Powiedział, że jest zainteresowanie "niewielkimi" działkami, a do pierwszego przetargu przygotowywane są dwie nieruchomości o powierzchni 0,5 ha oraz 1 ha. Wyraził też nadzieję, że inwestorzy sami będą się interesować działkami i dopiero wtedy będzie ogłaszany przetarg.

Przetarg ma organizować wspólnie Park i miasto: park będzie oceniał stopień innowacyjności proponowanego przez inwestora przedsięwzięcia, a wyniki tej oceny będą miały wpływ na rozstrzygnięcie przetargu.

Truskolaski powiedział też, że jeśli zainteresowanie działkami będzie małe, to jest pomysł, aby włączyć je do podstrefy Białystok Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej.

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

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15429.html>



23-12-2024

## Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

## Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

## Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

**Partnerzy**