

### [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](#)

## Koncepcja budowy Lubuskiego Parku Przemysłowego

LPP ma szansę realizacji dzięki zgodzie ministerstwa gospodarki na utworzenie pod Zieloną Górą Specjalnej Strefy Ekonomicznej, wydzielonej z Kostrzyńsko-Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej. O zgodzie ministerstwa na jej utworzenie poinformował na konferencji prasowej poseł

Jerzy Materna (PiS). Prezydent Zielonej Góry, Janusz Kubicki przedstawił plany dotyczące inwestycji. Uzbrojenie terenu o pow. 102 ha (z czego 50 ha będzie zajmować SSE), pochłonie 27 mln złotych. Budowa drogi, która połączy Lubuski Park Przemysłowy bezpośrednio z drogą krajową nr 3 (Jakuszyce-Szczecin), to wydatek rzędu 35 mln złotych.

Zdaniem samorządowców, 85 proc. tych kosztów pokryją środki Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego.

Kubicki podkreślił, że powstanie Lubuskiego Parku Przemysłowego przyczyni się do rozwoju województwa. W jednym miejscu spotkają się i będą współpracować inwestorzy i naukowcy, bowiem z SSE graniczyć będzie Park Naukowo-Technologiczny Uniwersytetu Zielonogórskiego.

W opinii rektora tej uczelni, prof. Czesława Osękowskiego, powstanie parku oznacza nowe miejsca pracy. Pozwoli też naukowcom i studentom na eksperymenty naukowe, a studenci z Zielonej Góry nie będą musieli odbywać praktyk w innych miastach kraju.

Prof. Osękowski dodał, że LPP będzie stanowiło łącznik między światem nauki, gospodarki i nowoczesnych technologii.

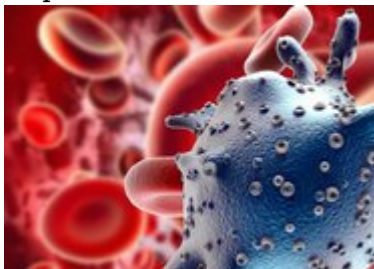
"Ta strefa jest dla nas bardzo istotna" - mówił wicemarszałek woj. lubuskiego Sebastian Ciemnoczołowski. Jego zdaniem powstanie LPP wpłynie korzystnie na rozwój Zielonej Góry i całego województwa.

Urząd Marszałkowski zlecił już wykonanie koncepcji budowy drogi łączącej LPP z drogą krajową nr 3 a w przyszłości drogą ekspresową S3. KOB

[Źródło: PAP - Nauka w Polsce](#)

**Skomentuj na forum**

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4896.html>



06-03-2025

## [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#)

Pięć lat temu stwierdzono w Polsce pierwszy przypadek koronawirusa.



06-03-2025

## Otyłość u dzieci

Do 2050 r. jedna trzecia dzieci i młodzieży będzie miała otyłość.



06-03-2025

## Dentystyczne implanty wytrzymują dekady

Tytanowe implanty mogą przetrwać co najmniej 40 lat.



05-03-2025

## Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele

Wskazali eksperci na łamach "Brain Medicine".



05-03-2025

## Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów

Otyłość jest chorobą, której powikłaniem jest 200 innych schorzeń.



05-03-2025

## Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE

Była mowa podczas spotkania sejmowej Komisji Edukacji i Nauki.



05-03-2025

## Pierwszy zabieg krioablacji guza nerki

Metoda przeznaczona jest przede wszystkim dla pacjentów z niewielkimi guzami nerek.



05-03-2025

## Zegarki sportowe nie pokazują parametrów wydolnościowych

Wykazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty](#)

[wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

## **Partnerzy**