

[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

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



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy