

[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



[Strona główna](#) > [Start](#)

W Radomiu powstanie nowa fabryka przypraw do wędlin i mięsa

Zakład ma zatrudnić około 90 osób.

Zakład wybudują dwie firmy: kanadyjska BSA INC i francuska EkoPol. BSA jest jedną z trzech największych firm na świecie produkujących przyprawy spożywcze. Ekopol, który ma siedzibę w Paryżu i filie w Kanadzie, dostarcza jej środki do produkcji mieszanek.

Spółka, która zostanie wkrótce zarejestrowana, będzie mieć nazwę BSA Food Ingredients Corporation. Większościowym udziałowcem będzie BSA. Polskimi udziałowcami będą producenci wędlin.

"Pierwsza inwestycja, wraz z zakupem terenu, będzie miała wartość ok. 2,5- 3 mln dolarów" - poinformował przedstawiciel EkoPolu, Jerzy Barcikowski.

Wiceprezydent Andrzej Banasiewicz powiedział, że realizacja inwestycji rozpocznie się w marcu przyszłego roku.

<https://laboratoria.net/home/10354.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy