

### [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](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

## NCBR pomaga polskim innowacjom przebić się na rynki globalne



Narodowe Centrum Badań i Rozwoju rozstrzygnęło drugą edycję programu GO\_GLOBAL.PL. W programie polskim przedsiębiorcom oferowane jest wsparcie we wprowadzaniu nowoczesnych technologii na światowe rynki.

Energooszczędna technologia budowy domów, platforma do tworzenia aplikacji mobilnych, serwis pozwalający użytkownikom zamienić swój dysk w chmurze w platformę e-commerce do sprzedaży

plików - takie m.in. projekty doczekają się wsparcia dzięki rozstrzygniętemu II konkursowi w ramach pilotażowego przedsięwzięcia "GO\_GLOBAL.PL Wsparcie innowacyjnych firm komercjalizujących wyniki badań naukowych i prac rozwojowych na rynkach światowych".

Jak poinformowali przedstawiciele NCBR w swoim komunikacie, firmy w ramach programu otrzymują dofinansowanie m.in. na opracowanie biznesplanu i strategii umiędzynarodowienia oraz na analizę rynków międzynarodowych, w tym zakup specjalistycznych raportów badawczych. Dotacje zostaną przeznaczone także na warsztaty z udziałem potencjalnych inwestorów z sektora venture capital oraz trening i coaching dotyczący wymogów prawnych, zarządzania własnością intelektualną, przygotowanie oferty do negocjacji na danym rynku.

"Jest wiele polskich firm bazujących na oryginalnych pomysłach i rozwiązaniach o +światowym+ potencjale rynkowym, które wymagają opracowania strategii ekspansji międzynarodowej. To właśnie z myślą o nich stworzyliśmy program GO\_GLOBAL.PL - mówi dyrektor NCBR, prof. Krzysztof Jan Kurzydłowski. - Nasz program pozwoli odważnym firmom na dostosowanie swoich produktów do specyficznych wymogów rynków zagranicznych, wzorując się na innowacyjnych przedsięwzięciach tam realizowanych" - dodaje.

W drugiej edycji programu GO\_GLOBAL.PL finansowanie przyznano 22 innowacyjnym firmom na łączną kwotę przekraczającą 4,3 mln zł. Jak zapowiadają przedstawiciele NCBR, nabór wniosków do kolejnej, trzeciej edycji, zostanie uruchomiony jeszcze w bieżącym roku.

Szczegóły programu na stronie [http://ncbr.gov.pl/aktualnosci/art,2325,wyniki-ii-edycji-programu-go\\_global-pl.html](http://ncbr.gov.pl/aktualnosci/art,2325,wyniki-ii-edycji-programu-go_global-pl.html)

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

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/19591.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

**Partnerzy**