

[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](#)

Jesień pełna dotacji



Do końca roku kalendarzowego przedsiębiorcy, którzy chcieliby sięgnąć po wsparcie finansowe z Programu Innowacyjna Gospodarka, mają szansę pozyskać łącznie 2,2 mld zł. Taka

kwota ma zostać udostępniona już na jesieni. Jak informuje „Rzeczpospolita”, to już ostatni tak intensywny okres w latach 2007-2013.

Cztery instytucje wdrażające działania „Innowacyjnej Gospodarki” mają jeszcze środki na wsparcie przedsiębiorców. Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości, Bank Gospodarstwa Krajowego, Ministerstwo Gospodarki czy Władza Wdrażająca Programy Europejskie, oprócz konkursów, które aktualnie realizują, do grudnia planują otwarcie kolejnych. Łącznie w tym roku będzie można pozyskać 2,2 mld zł dotacji - czytamy w „Rzeczpospolitej”.

Najwięcej, bo aż 616 mln zł jest do podziału w ramach pilotażowego przedsięwzięcia PARP pt. „Wsparcie na pierwsze wdrożenie wynalazku”. Tu przedsiębiorcy mają szansę na otrzymanie nawet 20 mln zł na projekty inwestycyjne. Wnioski można składać do 14 września 2012 roku. PARP w tym roku zaoferuje ponadto dotacje na projekty internetowe, wdrażanie systemów business to business, klastry, promowanie eksportu firm oraz ochronę własności przemysłowej - czytamy.

W październiku Bank Gospodarstwa Krajowego planuje otwarcie kolejnego naboru w ramach działania 4.3 „Kredyt technologiczny”. Przedsiębiorcy, którzy nie otrzymali wymarzonej dotacji w grudniowym konkursie będą mogli powalczyć o łączną sumę 400 mln zł w postaci premii technologicznej. Jak informuje „Rzeczpospolita”, będzie to już ostatni taki konkurs w tym okresie programowania.

Funduszami unijnymi dysponuje także Ministerstwo Gospodarki, które jesienią zaoferuje środki na promocję polskich specjalności eksportowych, a także Władza Wdrażająca Programy Europejskie, która wesprze internet na etapie ostatniej mili.

Jak podkreśliła w wywiadzie dla „Rzeczpospolitej” Iwona Wendel, wiceminister rozwoju regionalnego, IV kwartał 2012 roku to ostatnia szansa na dotacje z okresu finansowania 2007-2013. Nie wykluczone, że na początku 2013 roku będą ogłaszane kolejne nabory, ale ich budżety będą mocno ograniczone - czytamy.

Źródło: www.pi.gov.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/14276.html>



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

Przyjemnych snów życzy anestezjolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

Za mało siedzenia także może szkodzić

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania](#)

[nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy