

[Akceptuję](#)

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](#)

Projekty celowe pomagają firmom korzystać ze zdobyczy nauki

Jako przykłady MNiSW wymienia m.in. budowę nowej endoprotezy stawu biodrowego przez jedną z firm, które skorzystały z projektów celowych. Inny przykład to opracowanie technologii, pozwalającej na bezpieczniejsze wydobycie węgla w strefie ochronnej autostrady. Projekt zrealizował

jeden z holdingów węglowych we współpracy z Akademią Górniczo-Hutniczą w Krakowie. Ten ostatni projekt zaowocował dla kopalni zwiększeniem przychodu o ok. 84 mln zł rocznie.

Jak wyjaśnił Gajl, o dofinansowanie może ubiegać się firma, które wie co chciałaby usprawnić i współpracuje z naukowcami, którzy są w stanie tego dokonać. Na ten cel może otrzymać nawet kilkadziesiąt milionów złotych, jeśli jest w stanie wyłożyć swój wkład, który średnio stanowi ok. 50 proc. kosztów wykonania projektu.

"Aby uzyskać dofinansowanie, projekty muszą być przede wszystkim oryginalne. Po drugie muszą być realizowalne, przedsiębiorca i instytucja naukowa, która z nim współpracuje muszą pokazać, że są w stanie wykonać te badania a potem wdrożyć ich wyniki" - wyjaśnił wiceminister.

Jak dodał, ważnym kryterium przy ocenie wniosków jest też to, czy wdrożenie nowych rozwiązań przyniesie korzyści firmie i lokalnej społeczności w postaci stworzenia nowych miejsc pracy, ograniczenia zanieczyszczeń, obniżenia kosztów produkcji czy zwiększenia sprzedaży.

Gajl poinformował ponadto, że są jeszcze środki na projekty celowe, przeznaczone do wykorzystania do końca 2006 r., które zagwarantowano w tzw. sektorowym programie operacyjnym "Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw". "Zostało jeszcze kilkadziesiąt milionów" - podkreślił. Zaznaczył, że projekty dofinansowywane z tych środków trzeba będzie ukończyć do 2008 roku.

Od 2007 r. zaczną działać nowe programy operacyjne na lata 2007-2013, które określą w jaki sposób rozdzielane będą środki budżetowe i unijne dla rozwoju przedsiębiorstw. Zagwarantowane w nich będą też środki na nowe projekty celowe. Jak szacuje ministerstwo, w ciągu tych sześciu lat przedsiębiorcy będą mieli szansę dostać na projekty celowe łącznie ok. ośmiu mld euro.

[PAP - Nauka w Polsce, Urszula Rybicka](https://laboratoria.net/aktualnosci/4736.html)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4736.html>



12-05-2026

[Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

[Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

[Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

[Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy