

[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](#)

Polska 'w ogonie' UE pod względem innowacji w gospodarce

Jak wyjaśnia, nakłady na ten cel w Polsce stanowią ok. 0,6 proc. PKB, zaś w UE przeciętnie ok. 1,8 proc. PKB, przy znacznie większym udziale sektora prywatnego.

Z raportu PARP wynika, że w 1998 roku udział biznesu w nakładach na badania i rozwój wynosił ok. 0,28 proc. PKB, w 2002 r. - ok. 0,13 proc. PKB, a w 2003 r. - ok. 0,16 proc. PKB.

"Innowacje są wdrażane niestety głównie przez firmy duże. Małe i średnie albo nie mają środków na ten cel, albo nie widzą potrzeby wdrażania innowacji" - mówi Żoźnierski. Raport wskazuje też, że potrzeby takiej nie widzi 11 proc. polskich małych i średnich przedsiębiorców.

Jak zaznacza Żoźnierski, w skali kraju małe firmy są źródłem zaledwie ok. 6 proc. nakładów na innowacje, a średnie - ok. 22 proc. Reszta to nakłady dużych przedsiębiorstw. Najlepiej jest w woj. łódzkim, gdzie na sektor MŚP przypada ok. 53 proc. regionalnych nakładów na innowacje - dodaje.

"Z danych GUS wynika, że innowacje (głównie systemy automatyzacji produkcji) wdraża w Polsce ok. 40 proc. małych i średnich firm i ok. 67 proc. dużych. W Unii jest to odpowiednio 60 proc. przedsiębiorstw MŚP i ok. 77 proc. dużych firm" - informuje Żoźnierski.

"Jest źle, ale nie beznadziejnie" - mówi prezes PARP Mirosław Marek. Podkreśla jednocześnie, że przewyższamy Unię m.in. pod względem wielkości wydatków na technologię informacyjno-telekomunikacyjną (14 proc. powyżej przeciętnego poziomu UE) i udziału nowych produktów w sprzedaży całkowitej firm (42 proc. powyżej średniej UE).

Krzysztof Gulda z Departamentu Rozwoju Gospodarki w Ministerstwie Gospodarki zwraca uwagę, że raport bazuje na danych "nieco spóźnionych. Większość zaprezentowanych w nim wskaźników opisuje sytuację w 2004 roku, a nie bieżącą". Jego zdaniem, raporty o innowacyjności polskiej gospodarki powinny być publikowane cyklicznie. "Taki raport powinien powstawać minimum co dwa lata" - uważa Gulda. KSO

[PAP - Nauka w Polsce](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4484.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