

### [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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

## Fundusze UE a atrakcyjność inwestycyjna polskich województw



**Wiceminister Paweł Orłowski wziął udział w prezentacji dziewiętej odsłony raportu dotyczącego atrakcyjności inwestycyjnej województw i podregionów Polski. Opracowanie przygotował Instytut Badań nad Gospodarką Rynkową we współpracy z Fundacją Konrada Adenauera. Wiceszef resortu mówił o tym, w jaki sposób fundusze unijne na lata 2014-2020 mogą przyczynić się do wzmocnienia tej atrakcyjności.**

Na początku spotkania przedstawiciel instytutu zwrócił uwagę na potrzebę przeprowadzania takich badań. Ich głównym celem powinno być wskazanie samorządowcom co można zrobić, by zwiększyć napływ inwestycji.

W podobnym tonie wypowiadał się wiceminister Paweł Orłowski. - Polska jest znana z całego szeregu badań analitycznych, które wykonujemy na użytek prowadzenia polityki rozwoju. Ich wyniki wdramy później w praktyce. Tylko polityka oparta na faktach i korzystająca z wiarygodnych danych daje szansę, by dobrze zaprogramować wsparcie - podkreślił wiceminister.

Wiceszef Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju zaznaczył, że dokonuje się ogromna zmiana jakościowa pomiędzy obecną a przyszłą perspektywą unijną. - Do tej pory budowanie atrakcyjności inwestycyjnej i konkurencyjności gospodarki opieraliśmy głównie na finansowaniu infrastruktury, także tej społecznej. Lata 2014-2020 będą w większym stopniu czasem inwestowania w potencjał już stworzony - zauważył.

Marcin Nowicki, Dyrektor Departamentu Badań Regionalnych w Instytucie Badań nad Gospodarką Rynkową - Przygotowywanie nowego rozdania unijnych funduszy to czas twardych decyzji dotyczących obszarów, które zamierzamy wspierać. Koncentrujemy się na tych dziedzinach, które budują konkurencyjność - powiedział. W tym kontekście odniósł się do koncepcji inteligentnych specjalizacji na poziomie krajowym i regionalnym. Są to dziedziny gospodarki, na których skoncentrowana zostanie znaczna część finansowania unijnego i krajowego. Mają stać się „kołem zamachowym” gospodarki Polski i regionów naszego kraju. - Wskazanie jakie powinny być nasze inteligentne specjalizacje wymaga włączenia w ich przygotowanie jak najszerszego grona partnerów. W pracach nad nimi bierze udział m.in. Bank Światowy - poinformował.

- Stoimy przed możliwością wykorzystania ogromnej szansy jaką dają nam środki europejskie. Każdy z regionów, które w raporcie znalazły się na niższych pozycjach ma szansę nadgonienia innych, jeśli trafnie podejmie trudne decyzje - podsumował.

Spotkanie odbyło się 13 grudnia 2013 r. w Warszawie. Zorganizowały je Fundacja Konrada Adenauera i Instytut Badań nad Gospodarką Rynkową.

Z treścią raportu i informacją prasową na jego temat można zapoznać się na stronach Instytutu Badań nad Gospodarką Rynkową.

Źródło: [www.mir.gov.pl](http://www.mir.gov.pl)

<http://laboratoria.net/przemysl/20241.html>

**Informacje dnia:** [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

## **Partnerzy**