

[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](#)

Innowacyjność i rewitalizacja w programach operacyjnych 2014-2020



Innowacyjność i kompleksowa rewitalizacja miast - te dwa obszary mogą liczyć na duże wsparcie z funduszy unijnych na lata 2014-2020. O możliwościach finansowania tego typu inwestycji z programów operacyjnych mówiła wiceminister infrastruktury i rozwoju Iwona Wendel podczas konferencji „Rewitalizacja i innowacyjność w gospodarce”.

Program Inteligentny Rozwój (PO IR), o wartości prawie 10,2 mld euro, będzie w przyszłej perspektywie głównym źródłem funduszy na innowacje. - Hasłem przewodnim przygotowanego przez nas programu jest: wsparcie projektów od pomysłu do rynku. Oznacza to, że w PO IR wspierany będzie cały proces powstawania innowacji lub jego wybrane etapy - od fazy tworzenia się pomysłu, poprzez prace badawczo-rozwojowe, w tym przygotowanie prototypu, aż po wdrożenie wyników tych prac w działalności przedsiębiorstw oraz oferowanie innowacyjnych produktów i usług na rynkach zagranicznych - poinformowała wiceminister Wendel.

PO IR ma wspierać przede wszystkim krajowe i regionalne inteligentne specjalizacje. Są to dziedziny, w które dane państwo czy region chce intensywnie inwestować, bo stanowią jego atut lub roszą szanse na uzyskanie przewag konkurencyjnych. - W PO IR planujemy zastosować preferencje dla projektów wpisujących się w specjalizacje krajowe, a w wybranych instrumentach - także regionalne - zapowiedziała wiceminister. Województwa i rząd (instytucją odpowiedzialną jest Ministerstwo Gospodarki) pracują obecnie nad listą takich specjalizacji.

W PO IR najszerszy zakres instrumentów dedykowany będzie małym i średnim firmom, gdyż ta grupa ma największe problemy w prowadzeniu działalności innowacyjnej, jednak możliwe będzie też wsparcie dużych przedsiębiorstw.

- Uzupełnieniem PO IR w zakresie wsparcia innowacji będą programy regionalne i Program Polska Wschodnia - powiedziała wiceminister. Z programów regionalnych na fundusze mogą liczyć projekty dotyczące m.in. prac B+R w przedsiębiorstwach oraz wdrażania ich wyników. W Programie Polska Wschodnia przewidziano fundusze m.in. dla Instytucji Otoczenia Biznesu, które mają świadczyć usługi dla przedsiębiorstw w obszarze zwiększania innowacyjności oraz dla platform startowych dla nowych pomysłów.

Źródłem funduszy na rewitalizację będą programy regionalne i Program Infrastruktura i Środowisko (PO IŚ). Wsparcie z poziomu regionalnego skierowane zostanie na działania bezpośrednio dotyczące rewitalizacji. Z kolei środki PO IŚ trafią na inicjatywy związane pośrednio z tym zagadnieniem m.in. w zakresie redukcji zanieczyszczeń powietrza, poprawy gospodarowania odpadami czy wsparcia firm wprowadzających nowoczesne technologie produkcji skutkujące zmniejszeniem emisji zanieczyszczeń. - Kluczowe jest dobranie odpowiedniego zestawu wzajemnie uzupełniających się działań, które powinny wynikać z sytuacji na danym obszarze - podsumowała wiceminister.

Konferencję zorganizowano w ramach pierwszej edycji Forum Transferu Nowych Technologii, Innowacji i Rewitalizacji w Przemysle Silesia Innowacje. Otrzyma się ona 24 marca 2014 r.

w Sosnowcu.

Źródło: www.mir.gov.pl

<https://laboratoria.net/przemysl/21009.html>

Informacje dnia: [Resort nauki chce wprowadzić parytety i feminitywy Czeski historyk wyróżniony Nagrodą im. Wacława Felczaka i Henryka Wereszyckiego](#) [Użyteczne związki organiczne z gazów cieplarnianych](#) [Nie zmiana stanu skupienia śniegu](#) [Wodór z wody i światła](#) [Smartfony ograniczają zainteresowanie uczniów nauką](#) [Resort nauki chce wprowadzić parytety i feminitywy Czeski historyk wyróżniony Nagrodą im. Wacława Felczaka i Henryka Wereszyckiego](#) [Użyteczne związki organiczne z gazów cieplarnianych](#) [Nie zmiana stanu skupienia śniegu](#) [Wodór z wody i światła](#) [Smartfony ograniczają zainteresowanie uczniów nauką](#) [Resort nauki chce wprowadzić parytety i feminitywy Czeski historyk wyróżniony Nagrodą im. Wacława Felczaka i Henryka Wereszyckiego](#) [Użyteczne związki organiczne z gazów cieplarnianych](#) [Nie zmiana stanu skupienia śniegu](#) [Wodór z wody i światła](#) [Smartfony ograniczają zainteresowanie uczniów nauką](#)

Partnerzy