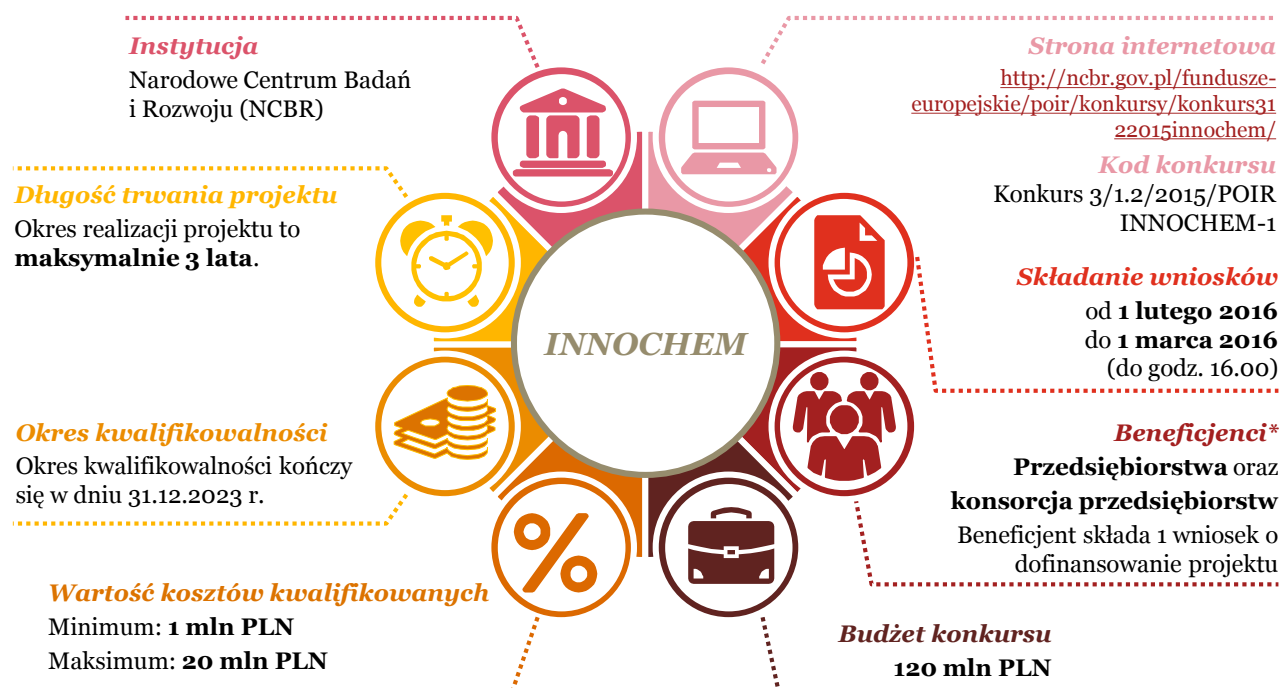




# INNOCHEM – dotacje na projekty badawczo-rozwojowe w sektorze chemicznym

## Podstawowe informacje o konkursie w ramach Programu Sektorowego INNOCHEM, działanie 1.2 „Sektorowe Programy B+R” Program Operacyjny Inteligentny Rozwój

Znany już są **termin naboru wniosków w 2016 roku** w ramach Programu Sektorowego INNOCHEM (Działanie 1.2 Program Operacyjny Inteligentny Rozwój „Sektorowe programy B+R”). Wsparcie otrzymają projekty obejmujące **badania przemysłowe i/lub prace rozwojowe z zakresu chemii** mieszczące w obrębie określonych tematów badawczych. Projekty będą mogły być realizowane przez **przedsiębiorstwa** oraz **konsorcja przedsiębiorstw**.



## Podstawowe zasady konkursu INNOCHEM

- Projekt musi wpisywać się w **Krajową Inteligentną Specjalizację (KIS)**,
- Projekt musi dotyczyć wyłącznie jednego z tematów wymienionych w **Zakresie tematycznym konkursu**,
- Konkurs przewiduje **tylko 5 głównych kryteriów** punktowanych oceny merytorycznej
- W ramach umowy o dofinansowanie **Beneficjent zobowiązuje się do wdrożenia wyników projektu do swojej działalności gospodarczej**,
- **Podwykonawstwo** jest ograniczone w projekcie do **60%** kosztów kwalifikowanych gdy aplikuje indywidualne przedsiębiorstwo i do **50%** gdy aplikuje konsorcjum przedsiębiorstw.

\*Beneficjentem programu wsparcia może być:

- 1) przedsiębiorca w rozumieniu art. 1 Załącznika nr 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu, albo
- 2) Konsorcjum przemysłowym (grupą przedsiębiorców), w którego skład wchodzi c **najmniej dwóch przedsiębiorców** w rozumieniu art. 1 Załącznika nr 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 uznającego niektóre rodzaje pomocy publicznej za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu.

## Zakres tematyczny konkursu



### **Strategiczne Obszary Badań i Rozwoju (SOBiR):**

I a. Uzdatnianie surowca	II a. Rafinacja ropy naftowej i jej produkty	III a. Produkty i tworzywa specjalistyczne	IV a. Opracowanie i zastosowanie materiałów wysokoprzetworzonych i nanotechnologii
I b. Pozyskiwanie alternatywnych surowców	II b. Dodatki do paliw i olejów mineralnych	III b. Tworzywa konstrukcyjne i dodatki wspomagające	IV b. Zielona chemia
	II c. Bazowe produkty chemiczne (organiczne i nieorganiczne)	III c. Środki ochrony roślin i produkty biobójcze	IV c. Technologie materiałów hybrydowych i kompozytowych
	II d. Nawozy		IV d. Chemiczne aspekty wytwarzania i magazynowania energii
	II e. Wielkotonażowe tworzywa polimerowe i dodatki oraz ich produkty		

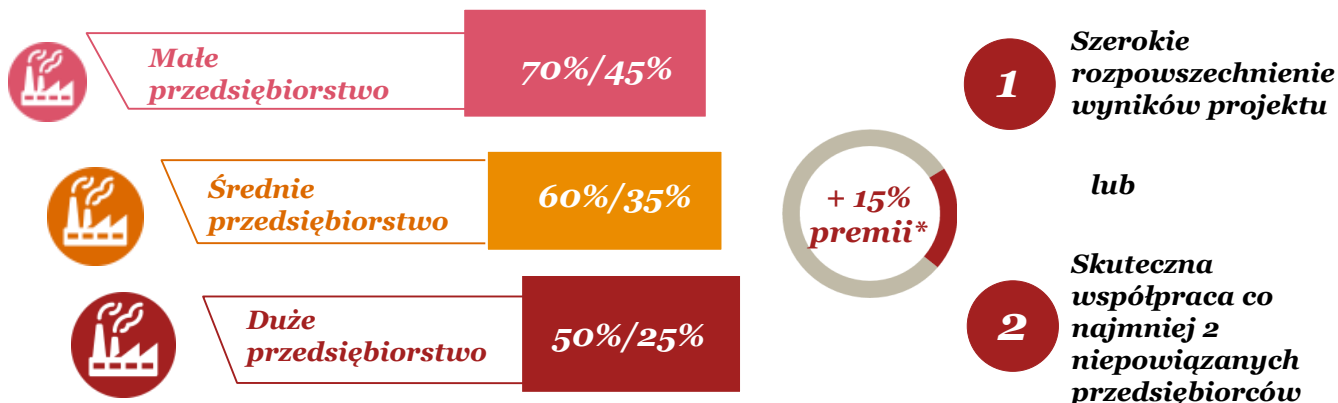
### **Obszary horyzontalne, mające zastosowanie do wszystkich elementów łańcucha**

V a. Optymalizacja prowadzonych procesów
V b. Niskoemisyjne technologie wytwórcze

### **Poziomy dofinansowania**

Badania przemysłowe/prace rozwojowe

### **Warunki uzyskania premii\***



## Kryteria wyboru



### Ocena formalna wniosku

Ocena formalna dotyczy głównie poprawności, kompletności terminowości złożenia dokumentacji, ale również wiarygodności finansowej wnioskodawcy.

Dla dużych przedsiębiorstw weryfikowane będzie występowanie (w trakcie realizacji projektu lub w okresie trwałości) **efektu dyfuzji** poprzez opis planowanej współpracy z MŚP lub NGO lub organizacjami B+R.

### Ocena merytoryczna wniosku

Ocena merytoryczna dokonywana jest w oparciu o następujące kryteria:

- **Podstawowe kryteria merytoryczne dostępu (Tak/Nie)**
  - Projekt wpisuje się w Krajową Inteligentną Specjalizację (KIS),
  - Projekt jest zgodny z zakresem tematycznym konkursu,
  - Kwestia własności intelektualnej nie stanowi bariery dla wdrożenia rezultatów projektu,
  - Kadra zarządzająca oraz sposób zarządzania w projekcie umożliwia jego prawidłową realizację.
- **Kryteria merytoryczne punktowane**
  - Zaplanowane prace B+R są adekwatne i niezbędne do osiągnięcia celu projektu, a ryzyka z nimi związane zostały zdefiniowane (0-5 pkt),
  - Zespół badawczy oraz zasoby techniczne wnioskodawcy zapewniają prawidłową realizację zaplanowanych w projekcie prac B+R (0-5 pkt),
  - Nowość rezultatów projektu (0-5 pkt),
  - Zapotrzebowanie rynkowe na rezultaty projektu i opłacalność wdrożenia (0-5 pkt),
  - Wdrożenie rezultatów projektu planowane jest na terenie RP (0 lub 3 pkt).

**Na etapie Oceny indywidualnej projekt ocenia 3 ekspertów. Aby projekt mógł otrzymać dofinansowanie musi zdobyć minimum po 3 punkty w ramach kryteriów a) – d). Natomiast łączna suma wszystkich punktów, która uprawnia do dofinansowania to 15 pkt\***

### Panel Ekspertów

Projekty które spełnią wymogi formalne oraz otrzymają odpowiednią ilość punktów w ramach oceny merytorycznej, zostaną poddane ostatecznej ocenie podczas Panelu Ekspertów, podczas którego Wnioskodawca ma możliwość odniesienia się do ewentualnych pytań i wątpliwości ekspertów. **Rekomendacja Panelu Ekspertów jest decydująca dla możliwości uzyskania dofinansowania.**

### Podobne i komplementarne konkursy:

1. Szybka ścieżka dla MŚP – nabór wniosków planowany od 4 kwietnia do 29 lipca oraz na przełomie III i IV kwartału 2016 r.
2. Szybka ścieżka dla dużych przedsiębiorstw – konkurs w IV kwartale 2016 r.
3. Demonstrator – wsparcie na instalacje pilotażowe i demonstracyjne – nabór wniosków planowany od 7 stycznia do 29 lutego oraz w IV kwartale 2016 r.
4. Projekty aplikacyjne – dotacje na projekty B+R realizowane przez konsorcja – IV kwartał 2016.
5. Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw (Centra Badawczo Rozwojowe przedsiębiorstw) – nabory wniosków planowane od 1 marca do 29 kwietnia oraz od 1 września do 31 października.

## **Jak możemy pomóc:**

**Nieodpłatna** wstępna analiza projektu pod kątem kwalifikowalności i szans na dofinansowanie.

**Doradztwo** na etapie ubiegania się o dotację:

- Przygotowanie dokumentacji aplikacyjnej
- Wsparcie w trakcie oceny projektu
- Doradztwo przy rozliczaniu projektu oraz dotacji, w tym: szkolenia, przygotowanie/weryfikacja dokumentacji rozliczeniowej, przygotowanie do kontroli realizacji projektu przez upoważnione instytucje



**Andrzej Jarosz**  
*Partner*  
+ 48 502 184 608  
[andrzej.jarosz@pl.pwc.com](mailto:andrzej.jarosz@pl.pwc.com)  
Biuro PwC Poznań  
Plac Andersa 7  
61-894 Poznań



**Jolanta Kokosińska**  
*Partner*  
+48 502 184 656  
[jolanta.kokosinska@pl.pwc.com](mailto:jolanta.kokosinska@pl.pwc.com)  
Biuro PwC Warszawa  
Al. Armii Ludowej 14  
00-638 Warszawa



**Beata Cichocka -Tylman**  
*Dyrektor*  
+ 48 519 506 527  
[beata.tylman@pl.pwc.com](mailto:beata.tylman@pl.pwc.com)  
Biuro PwC Warszawa  
Al. Armii Ludowej 14  
00-638 Warszawa



**Rafał Pulsakowski**  
*Starszy Menedżer*  
+ 48 502 184 206  
[rafal.pulsakowski@pl.pwc.com](mailto:rafal.pulsakowski@pl.pwc.com)  
Biuro PwC Kraków  
ul. Lubicz 23a  
31-503 Kraków



**Jacek Zimoch**  
*Menedżer*  
+ 48 502 184 165  
[jacek.zimoch@pl.pwc.com](mailto:jacek.zimoch@pl.pwc.com)  
Biuro PwC Wrocław  
ul. Swobodna 1  
50-088 Wrocław



**Tomasz Sajkowski**  
*Menedżer*  
+ 48 519 507 651  
[tomasz.sajkowski@pl.pwc.com](mailto:tomasz.sajkowski@pl.pwc.com)  
Biuro PwC Warszawa  
Al. Armii Ludowej 14  
00-638 Warszawa



### **Bądźmy w kontakcie!**

Wejdź na [www.pwc.pl/subskrypcje](http://www.pwc.pl/subskrypcje)  
i otrzymuj informacje o nowych  
alertach, wydarzeniach i raportach  
PwC – od razu po publikacji!