



**CENTRUM**  
TRANSFERU TECHNOLOGII MORSKICH

## **Przegląd źródeł finansowania dla MŚP na działalność B+R w sektorze morskim**

*Centrum Transferu Technologii Morskich  
Akademia Morska w Szczecinie*

Szczecin, kwiecień 2016 r.  
*wersja 2*

## Spis treści

1. PROGRAMY KRAJOWE .....	3
1.1. Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020 .....	3
Działanie 1.1. Poddziałanie 1.1.1 Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa.....	3
Działanie 3.2, Poddziałanie 3.2.1 Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R.....	6
Działanie 4.1, Poddziałanie 4.1.4 Projekty aplikacyjne.....	9
1.2. Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 .....	12
Działanie 1.1. Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw .....	12
Działanie 1.2. Rozwój infrastruktury B+R w przedsiębiorstwach .....	14
Działanie 1.4. Wdrażanie wyników prac B+R.....	16
Działanie 1.5. Inwestycje przedsiębiorstw wspierające rozwój regionalnych specjalizacji oraz inteligentnych specjalizacji .....	17
Działanie 1.7. Inwestycje przedsiębiorstw w ramach Strategii ZIT dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego (SOM) .....	18
Działanie 1.7. Inwestycje przedsiębiorstw w ramach Strategii ZIT dla Koszalińsko-Kołobrzesko-Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego (KKBOF) .....	19
Działanie 1.16. Zwiększenie dostępu do usług Instytucji Otoczenia Biznesu - Bony dla MŚP na zakup usług Instytucji Otoczenia Biznesu .....	20
2. PROGRAMY MIĘDZYNARODOWE .....	21
2.1. Baltic Sea Region 2014-2020 .....	21
2.2. Bonus-185 Wspólny Międzynarodowy Program dla Bałtyku .....	22
3. DEFINICJE .....	23
3.1. MŚP.....	23
3.2. Intensywność wsparcia na prace badawcze i rozwojowe nie może przekroczyć % kosztów kwalifikowanych: .....	23

## 1. PROGRAMY KRAJOWE

### 1.1. Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020

Wszystkie projekty aplikujące o finansowanie w ramach PO IR muszą wpisywać się tematycznie w **Krajowe Inteligentne Specjalizacje (KIS)**. Aktualna lista KIS (wersja z 3 grudnia 2015) znajduje się na stronie:

<http://www.me.gov.pl/files/upload/25645/Opisy%20KIS%20wersja%202%20grudzien%202015.pdf>

W grudniu 2015 r. na liście znalazła się nowa dwudziesta specjalizacja przeznaczona dla sektora morskiego: **Innowacyjne technologie morskie w zakresie specjalistycznych jednostek pływających, konstrukcji morskich i przybrzeżnych oraz logistyki opartej o transport morski i śródlądowy.**

### **SZYBKA ŚCIEŻKA**

**Działanie 1.1. Poddziałanie 1.1.1 Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa**

#### **INSTYTUCJA WDRAŻAJĄCA:**

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

#### **NABÓR:**

- Od 4 kwietnia do 29 lipca 2016 r.
- Podzielony na etapy miesięczne do wyczerpania środków.

<http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs1111-2016/>

#### **CO MOŻNA SFINANSOWAĆ:**

Projekty, które obejmują badania przemysłowe i prace rozwojowe albo jedynie prace rozwojowe (projekty, w których nie przewidziano prac rozwojowych nie mogą uzyskać dofinansowania).

Prace nad rozwiązaniami technologicznymi i produktami służącymi rozwojowi prowadzonej działalności.

#### **PODSTAWOWE WARUNKI UCZESTNICTWA:**

- Beneficjent zobowiąże się do wdrożenia wyników projektu poprzez:
  - 1) wprowadzenie wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych do własnej działalności gospodarczej przedsiębiorcy poprzez rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie uzyskanych wyników projektu lub
  - 2) udzielenie licencji (na zasadach rynkowych) na korzystanie z przysługujących Wnioskodawcy i/lub konsorcjantowi/konsorcjantom praw własności przemysłowej w działalności gospodarczej prowadzonej przez innego przedsiębiorcę lub
  - 3) sprzedaż (na zasadach rynkowych) praw do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych w

celu wprowadzenia ich do działalności gospodarczej przedsiębiorcy spoza konsorcjum (z zastrzeżeniem, że za wdrożenie nie uznaje się zbycia wyników tych badań lub prac w celu ich dalszej odsprzedaży).

- Projekt jest realizowany na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- Realizacja projektu mieści się w ramach czasowych POIR.
- Przedmiot projektu nie dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania wsparcia.
- Projekt zostanie rozpoczęty po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie.
- Wnioskowana kwota wsparcia jest zgodna z zasadami finansowania projektów obowiązującymi dla działania.
- Wnioskodawca posiada odpowiednie środki finansowe do sfinansowania całości wydatków w ramach projektu.

#### **KRYTERIA MERYTORYCZNE:**

- **w zakresie naukowo-technologicznym:**
  - Projekt obejmuje badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe i dotyczy innowacji produktowej lub procesowej.
  - Projekt wpisuje się w Krajową Inteligentną Specjalizację.
  - Zaplanowane prace B+R są adekwatne i niezbędne do osiągnięcia celu projektu, a ryzyka z nimi związane zostały zdefiniowane.
  - Zespół badawczy oraz zasoby techniczne wnioskodawcy zapewniają prawidłową realizację zaplanowanych w projekcie prac B+R.
- **w zakresie gospodarczo – biznesowym:**
  - Własność intelektualna nie stanowi bariery dla wdrożenia rezultatów projektu.
  - Kadra zarządzająca oraz sposób zarządzania w projekcie umożliwia jego prawidłową realizację.
  - Nowość rezultatów projektu.
  - Zapotrzebowanie rynkowe i opłacalność wdrożenia.
  - Wdrożenie rezultatów projektu planowane jest na terenie RP.

#### **KTO MOŻE APLIKOWAĆ:**

Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa oraz duże przedsiębiorstwa (w odrębnych konkursach).

#### **WARTOŚĆ PROJEKTU:**

- Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu dofinansowanego w ramach konkursu wynosi:
  - 2 mln PLN – w przypadku MŚP planujących realizację projektu na obszarze województw zaklasyfikowanych do kategorii regionów słabiej rozwiniętych (tj. województw innych niż województwo mazowieckie);
  - 5 mln PLN – w przypadku MŚP planujących realizację projektu na obszarze województwa mazowieckiego, zaklasyfikowanego do kategorii regionów lepiej rozwiniętych.
- Maksymalna wartość dofinansowania (wartość udzielonej pomocy publicznej) nie może przekroczyć:
  - 20 mln euro – jeżeli projekt obejmuje głównie badania przemysłowe,
  - 15 mln euro – jeżeli projekt obejmuje głównie prace rozwojowe.
- Całkowita wartość kosztów kwalifikowalnych projektu nie może przekroczyć 50 mln euro.

- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2).

**KOSZTY KWALIFIKOWANE:**

- Wynagrodzenia wraz z pochodnymi osób zatrudnionych na podstawie umowy o pracę lub umów cywilno-prawnych przy prowadzeniu badań przemysłowych lub prac rozwojowych.
- Koszty aparatury naukowo – badawczej i wartości niematerialnych i prawnych służących do wykonywania badań.
- Budynki i grunty w zakresie i przez okres, w jakim są one wykorzystywane przy realizacji projektu .
- Koszty podwykonawstwa – usług badawczych (usługi można zlecić wyłącznie uczelniom, instytutom badawczym i innym organizacjom prowadzącym badania z przyznaną kategoryzacją co najmniej na poziomie B).
- Inne koszty operacyjne ponoszone bezpośrednio z realizacją projektu, w tym m.in. koszty materiałów i środków eksploatacyjnych, sprzętu laboratoryjnego niespełniającego wymóg środka trwałego, elementy służące do budowy i na stałe zainstalowane w prototypie, instalacji pilotażowej.
- Dodatkowe koszty pośrednie ponoszone bezpośrednio przy realizacji projektu rozliczane metodą ryczałtową jako 17 % kosztów projektów z wyłączeniem kosztów podwykonawstwa

**POZOSTAŁE WAŻNE SZCZEGÓŁY:**

- ! Wniosek o dofinansowanie danego projektu może być złożony w konkursie tylko jeden raz.
- ! Wnioskodawcy, których projekty zostały skierowane do oceny merytorycznej są zobowiązani do przeprowadzenia prezentacji projektu przed Panelem Ekspertów.
- ! Nie dopuszcza się dokonania prezentacji przez przedstawicieli firm doradczych.
- ! Wnioskodawca może powierzyć realizację części prac w projekcie podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa **nie może przekroczyć 50%** wartości kosztów kwalifikowalnych.

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: licencjodawca, wykonawca usług B+R wyłoniony w otwartej procedurze zapytania.**

## **BADANIA NA RYNEK**

### **Działanie 3.2, Poddziałanie 3.2.1 Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R**

#### **INSTYTUCJA WDRAŻAJĄCA:**

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości

#### **NABÓR:**

- Od 01.06 do 31.08.2016r.
- Ogłoszenie konkursu 27.04.2016r.

<http://poir.parp.gov.pl/badania-na-rynek/poddzialanie-3-2-1-badania-na-rynek>

#### **CO MOŻNA SFINANSOWAĆ:**

Projekty dotyczące wdrożenia wyników prac badawczo-rozwojowych chronionych patentem lub zgłoszonych do ochrony patentowej albo dotyczących zgłoszonego wzoru użytkowego, przeprowadzonych przez wnioskodawcę samodzielnie lub na jego zlecenie, prowadzących do wprowadzenia na rynek nowych bądź znacząco ulepszonych produktów (wyrobów lub usług). Przedmiotem dofinansowania w ramach projektów mogą być wydatki inwestycyjne, usługi doradcze lub eksperymentalne prace rozwojowe.

#### **PODSTAWOWE WARUNKI UCZESTNICTWA:**

- Projekt jest realizowany na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- Realizacja projektu mieści się w ramach czasowych POIR.
- Przedmiot projektu nie dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania wsparcia.
- Projekt zostanie rozpoczęty po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie.
- Wnioskowana kwota wsparcia jest zgodna z zasadami finansowania projektów obowiązującymi dla działania.
- Projekt jest zgodny z zasadą równości szans, o której mowa w art. 7 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013.
- Wnioskodawca przynajmniej w jednym zamkniętym roku obrotowym (trwającym przynajmniej 12 miesięcy) w okresie 3 lat poprzedzających rok, w którym złożył wniosek o udzielenie wsparcia, osiągnął przychody ze sprzedaży nie mniejsze niż 1 mln PLN.
- Wnioskodawca posiada odpowiednie środki finansowe do sfinansowania całości wydatków w ramach projektu.

#### **KRYTERIA MERYTORYCZNE:**

- Projekt dotyczy wdrożenia wyników prac badawczo-rozwojowych (*punktacja 0 lub 1*).
- Przygotowanie do realizacji projektu (*punktacja 0 lub 1*).
- Wydatki w ramach projektu są racjonalne i uzasadnione z punktu widzenia zakresu i celu projektu (*punktacja 0 lub 1*).
- Wskaźniki projektu są obiektywnie weryfikowalne i odzwierciedlają założone cele projektu (*punktacja 0 lub 1*).
- Wnioskodawca posiada zdolność do sfinansowania projektu (*punktacja 0 lub 1*).
- Projekt dotyczy jednej z dopuszczalnych w ramach poddziałania 3.2.1 POIR form inwestycji początkowej (*punktacja 0 lub 1*).

- Projekt ma pozytywny wpływ na politykę zrównoważonego rozwoju, o której mowa w art. 8 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 (*punktacja 0 lub 1*).
- Innowacyjność produktu (*punktacja 0,1,2,3,4 lub 5*).
- Potencjał rynkowy produktu będącego efektem projektu (*punktacja 0,1,2 lub 3*).
- Projekt wpisuje się w Krajową Inteligentną Specjalizację (*punktacja 0 lub 1*).
- Wnioskodawca jest członkiem Krajowego Klastra Kluczowego (*punktacja 0 lub 1*).

#### **KTO MOŻE APLIKOWAĆ:**

Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa prowadzące działalność gospodarczą na terytorium RP potwierdzoną wpisem do odpowiedniego rejestru.

#### **WARTOŚĆ PROJEKTU:**

- Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu ogółem wynosi 10 mln zł.
- Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi równowartość 50 mln EUR.
- Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu na eksperymentalne prace rozwojowe wynosi 1 mln zł.
- Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu na usługi doradcze wynosi 1 mln zł.
- Maksymalna kwota dofinansowania wynosi 20 mln zł, w tym:
  - na eksperymentalne prace rozwojowe 450 tys. zł;
  - na usługi doradcze 500 tys. zł.

#### **KOSZTY KWALIFIKOWANE:**

- Koszty eksperymentalnych prac rozwojowych:
  - koszty personelu: badaczy, techników i pozostałych pracowników pomocniczych w zakresie, w jakim są oni zatrudnieni przy danym projekcie,
  - koszty badań wykonywanych na podstawie umowy,
  - koszty operacyjne, w tym koszty materiałów, dostaw i podobnych produktów, ponoszone bezpośrednio w związku z realizacją projektu i niezbędne do wdrożenia wyników prac badawczo-rozwojowych.
- Koszty usług doradczych koniecznych do wdrożenia prac B+R, świadczonych przez zewnętrznych doradców.
- Koszty inwestycyjne:
  - w rzeczowe aktywa trwałe,
  - wartości niematerialne i prawne,
  - związane z nabyciem nieruchomości niezabudowanej, nabyciem bądź wytworzeniem nieruchomości zabudowanej oraz zakupem robót i materiałów budowlanych (nie mogą przekroczyć 20% kosztów kwalifikujących się do wsparcia).

#### **POZOSTAŁE WAŻNE SZCZEGÓŁY:**

- ! Wnioskodawcy, których projekty zostały skierowane do oceny merytorycznej są zobowiązani do przeprowadzenia prezentacji projektu przed Panelem Ekspertów.
- ! Nie dopuszcza się dokonania prezentacji przez przedstawicieli firm doradczych.
- ! Projekt podlega ocenie pod kątem pozytywnego wpływu na realizację zasady zrównoważonego rozwoju (pozytywny wpływ mają projekty, które realizują choć jedną z zasad 4R: *reduce, reuse, recycle, repair*).

- ! Premiowane będą projekty o innowacyjności przekraczającej skalę kraju.
- ! Przed zawarciem umowy o dofinansowanie projektu PARP może zweryfikować ryzyko wystąpienia nieprawidłowości w zakresie realizacji projektu, w oparciu o analizę informacji na temat projektów, jakie wnioskodawca realizuje lub realizował w PARP.

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: licencjodawca, wykonawca usług B+R wyłoniony w otwartej procedurze zapytania.**



## **PROJEKTY APLIKACYJNE**

### **Działanie 4.1, Poddziałanie 4.1.4 Projekty aplikacyjne**

#### **INSTYTUCJA WDRAŻAJĄCA:**

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

#### **NABÓR:**

- IV kwartał 2016r.
- Ogłoszenie konkursu III kwartał 2016r.

#### **CO MOŻNA SFINANSOWAĆ:**

Projekty polegające na prowadzeniu **badania naukowych i eksperymentalnych prac rozwojowych**, realizowane przez konsorcja naukowe i naukowo-przemysłowe, które doprowadzą do **zwiększenia skali wykorzystania nowych rozwiązań technologicznych niezbędnych dla rozwoju przedsiębiorstw oraz poprawy ich pozycji konkurencyjnej**. Projekty, w których nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych nie mogą uzyskać dofinansowania.

#### **PODSTAWOWE WARUNKI UCZESTNICTWA:**

- Realizacja projektu mieści się w ramach czasowych POIR.
- Przedmiot projektu nie dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania wsparcia.
- Projekt zostanie rozpoczęty po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie.
- Wnioskowana kwota wsparcia jest zgodna z zasadami finansowania projektów obowiązującymi dla działania.
- Wnioskodawca posiada odpowiednie środki finansowe do sfinansowania całości wydatków w ramach projektu.
- Beneficjent zobowiąże się do wdrożenia wyników projektu poprzez:
  - 1) wprowadzenie wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych do własnej działalności gospodarczej przedsiębiorcy poprzez rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie uzyskanych wyników projektu lub
  - 2) udzielenie licencji (na zasadach rynkowych) na korzystanie z przysługujących Wnioskodawcy i/lub konsorcjantowi/konsorcjantom praw własności przemysłowej w działalności gospodarczej prowadzonej przez innego przedsiębiorcę lub
  - 3) sprzedaż (na zasadach rynkowych) praw do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych w celu wprowadzenia ich do działalności gospodarczej przedsiębiorcy spoza konsorcjum (z zastrzeżeniem, że za wdrożenie nie uznaje się zbycia wyników tych badań lub prac w celu ich dalszej odsprzedaży).

#### **KRYTERIA MERYTORYCZNE:**

- **zakresie naukowo-technologicznym:**
  - Projekt obejmuje badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe
  - Przedmiotem projektu jest rozwiązanie wpisujące się w Krajową Inteligentną Specjalizację.

- Planowane rezultaty projektu charakteryzują się nowością w skali światowej.
- Zaplanowane prace B+R są adekwatne i niezbędne do osiągnięcia celu i przedmiotu projektu, a ryzyka z nimi związane zostały zdefiniowane.
- Zespół badawczy oraz zasoby techniczne zapewniają prawidłową realizację zaplanowanych w projekcie prac B+R.
- **w zakresie gospodarczo – biznesowym:**
  - Projekt dotyczy innowacji produktowej lub procesowej.
  - Własność intelektualna nie stanowi bariery dla wdrożenia rezultatów projektu.
  - Planowane rezultaty projektu mają cechy innowacji przełomowej.
  - Kadra zarządzająca oraz sposób zarządzania w projekcie umożliwia jego prawidłową realizację.
  - Zapotrzebowanie rynkowe na rezultaty projektu.
  - Opłacalność wdrożenia.
  - Wdrożenie rezultatów projektu planowane jest na terenie RP.
  - Projekt ma charakter ponadregionalny.

#### **KTO MOŻE APLIKOWAĆ:**

- Konsorcjum składające się z nie więcej niż 5 podmiotów.
- W skład konsorcjum wchodzi co najmniej jedna jednostka naukowa oraz jedno przedsiębiorstwo.
- Liczba przedsiębiorstw wchodzących w skład konsorcjum nie może być mniejsza niż połowa łącznej liczby konsorcjantów.
- Liderem konsorcjum może być jednostka naukowa lub przedsiębiorstwo.

#### **WARTOŚĆ PROJEKTU:**

- Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu dofinansowanego w ramach konkursu wynosi 2 mln PLN.
- Maksymalna wartość dofinansowania w projekcie wynosi 10 mln PLN.
- Dopuszcza się zwiększenie intensywności pomocy publicznej w związku z:
  - realizacją projektu w ramach tzw. skutecznej współpracy pomiędzy przedsiębiorcami lub
  - realizacją projektu w ramach tzw. skutecznej współpracy pomiędzy przedsiębiorcą a co najmniej jedną jednostką naukową, będącą organizacją badawczą prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę.
- Poziom dofinansowania uzależniony jest od rodzaju badań oraz statusu przedsiębiorcy, a także „premier” za wyżej opisaną skuteczną współpracę.

#### **KOSZTY KWALIFIKOWANE:**

- Wynagrodzenia osób zatrudnionych przy prowadzeniu badań przemysłowych lub prac rozwojowych (pracowników badawczych, pracowników technicznych oraz pozostałych pracowników pomocniczych) oraz brokerów technologii.
- Podwykonawstwo.
- Pozostałe koszty bezpośrednio, tj.:
  - koszty aparatury naukowo-badawczej i wartości niematerialnych i prawnych,
  - koszty budynków i gruntów,
  - pozostałe koszty operacyjne.
- Koszty pośrednie:
  - koszty wynajmu lub utrzymania budynków,

- koszty administracyjne,
- koszty wynagrodzeń wraz z pozapłacowymi kosztami pracy personelu zarządzającego oraz personelu wsparcia,
- koszty delegacji osób zaangażowanych w realizację projektu.

**POZOSTAŁE WAŻNE SZCZEGÓŁY:**

- ! Konsorcjum w danym składzie może złożyć w konkursie **maksymalnie jeden wniosek** o dofinansowanie projektu.
- ! Wnioskodawcy, których projekty zostały skierowane do oceny merytorycznej są zobowiązani do przeprowadzenia prezentacji projektu przed Panelem Ekspertów.
- ! Nie dopuszcza się dokonania prezentacji przez przedstawicieli firm doradczych.
- ! W projekcie możliwe jest powierzenie przez przedsiębiorcę (członka konsorcjum) realizacji części prac B+R podwykonawcom. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych ponoszonych przez danego przedsiębiorcę w projekcie.
- ! W ramach projektu podwykonawstwo części prac merytorycznych można zlecać **wyłącznie uczelni publicznej**, państwowemu instytutowi badawczemu, instytutowi PAN lub innej jednostce naukowej będącej organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę i **otrzymała co najmniej ocenę B**.
- ! Zlecenie wykonania części merytorycznej projektu (podwykonawstwo) innym podmiotom niż wymienione w poprzedzającym akapicie możliwe jest wyłącznie po uzyskaniu pisemnej zgody Instytucji Pośredniczącej.

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: partner; wykonawca usług B+R wyłoniony w otwartej procedurze zapytania.**

## 1.2. Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020

Małym i Średnim Przedsiębiorstwom (MŚP) dedykowane są konkursy w ramach I osi RPO: Gospodarka, Innowacje, Nowoczesne Technologie.

Wszystkie projekty aplikujące o finansowanie w ramach RPO WZP muszą wpisywać się tematycznie w **Regionalne Inteligentne Specjalizacje**. Aktualna lista znajduje się na stronie:

<http://www.rpo.wzp.pl/o-programie/poznaj-inteligentne-specjalizacje/regionalne-specjalizacje-województwa-zachodniopomorskiego>

### Działanie 1.1. Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw

Wsparciem zostanie objęty cały proces powstawania innowacji, od pomysłu do przygotowania do wdrożenia, z zastrzeżeniem, iż wyłącznym etapem projektu nie może być etap pierwszej produkcji.

- Finansowanie będzie obejmować prace badawczo-rozwojowe realizowane na różnych poziomach gotowości technologicznej, w tym także prace demonstracyjne i tworzenie prototypów, działania w zakresie walidacji produktów oraz uruchomienia pierwszej produkcji, rozumianej jako pierwsze wdrożenie przemysłowe odnoszące się do zwiększenia skali obiektów pilotażowych lub pierwszych w swoim rodzaju urządzeń i obiektów, obejmujących kroki następujące po uruchomieniu linii pilotażowej, w ramach której zawarta jest faza testowania, ale nie produkcja masowa lub działalność handlowa.
- Elementem projektu mogą być także działania w obszarze wzornictwa oraz uzyskanie ochrony własności przemysłowej i intelektualnej dla wypracowanych rozwiązań technicznych i nowych produktów.
- Ponadto możliwy będzie także zakup przez przedsiębiorstwa wyników prac B+R w celu ich dalszego rozwinięcia i dostosowania do specyfiki przedsiębiorstwa (tzn. przedsięwzięcie musi obejmować także dalsze niezbędne prace rozwojowe).
- Wsparcie jest skierowane zarówno do przedsiębiorstw rozpoczynających prowadzenie własnej działalności badawczo-rozwojowej, jak i rozwijających działalność badawczo-rozwojową.
- Preferowane będą przedsięwzięcia, które służyć będą nawiązywaniu bądź rozwijaniu współpracy badawczo-rozwojowej z innymi przedsiębiorstwami lub organizacjami prowadzącymi badania i upowszechniającymi wiedzę.

- **2 typy projektów:**

- (typ 1) Małe projekty B+R**

- Beneficjentem w małych projektach B+R (typ 1) mogą być mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa.
- Maksymalne dofinansowanie dla projektów typ 1 to 50.000 PLN. Jest to pomoc de minimis. Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu to 85%.
- Terminy:

- ❖ Aktualnie otwarty jest nabór projektów dla branż: chemia oraz przemysł maszynowy.
- ❖ Termin zamknięcia konkursu: 30.06.2016.
- Ogłoszenie o konkursie:  
<http://rpo.wzp.pl/skorzystaj/nabory/11-projekty-badawczo-rozwojowe-przedsiębiorstw-typ-1-male-projekty-br>

**(typ 2) projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw wraz z przygotowaniem do wdrożenia w działalności gospodarczej**

- Beneficjentem w projektach badawczo-rozwojowych przedsiębiorstw wraz z przygotowaniem do wdrożenia w działalności gospodarczej (typ 2) mogą być:
  - mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa,
  - partnerstwa przedsiębiorstw,
  - partnerstwa naukowo-przemysłowe, w których liderem jest przedsiębiorstwo.
- Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych dla projektów typ 2 to 5 mln PLN.
- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2)
- Terminy:
  - ❖ Publikacja ogłoszenia o konkursie- 31.10.2016
  - ❖ Otwarcie naboru wniosków - 01.12.2016
  - ❖ zamknięcie naboru wniosków- 31.01.2017

***ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: wykonawca usług B+R wyłoniony w procedurze 'zasada konkurencyjności'; licencjodawca, partner (tylko typ projektu 2);***

## Działanie 1.2. Rozwój infrastruktury B+R w przedsiębiorstwach

Wsparcie dla MŚP i dużych przedsiębiorstw na tworzenie i rozwój własnej infrastruktury B+R.

- Wsparcie jest przeznaczone na inwestycje w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw zlokalizowaną w województwie zachodniopomorskim (w szczególności w wyposażenie specjalistycznych laboratoriów badawczych). Ma ona służyć przedsiębiorstwom do prowadzenia prac badawczo-rozwojowych mających na celu poszukiwanie innowacyjnych rozwiązań w obszarach kluczowych dla rozwoju gospodarczego regionu określonych jako inteligentne specjalizacje.
- Dofinansowaniu będą podlegały w szczególności wydatki na nabycie aparatury badawczo-rozwojowej oraz wartości niematerialnych i prawnych niezbędnych do prowadzenia prac badawczych i rozwojowych w przedsiębiorstwie.
- Działanie jest skierowane zarówno do przedsiębiorstw rozpoczynających prowadzenie własnej działalności B+R, jak i rozwijających działalność badawczo-rozwojową.
- Preferowane będą przedsięwzięcia, które służyć będą nawiązywaniu bądź rozwijaniu współpracy badawczo-rozwojowej z innymi przedsiębiorstwami lub organizacjami prowadzącymi badania i upowszechniającymi wiedzę (współpraca powinna być zobrazowana także w składanych wraz z projektem planach badawczych).
- W ramach finansowania krzyżowego przedsiębiorstwa będą mogły otrzymać komplementarne wsparcie w zakresie specjalistycznych szkoleń (np. w zakresie zarządzania infrastrukturą B+R), co przełoży się na wzrost ich kompetencji i praktycznej wiedzy wykorzystywanej na etapie prac badawczych.
- Wsparcie realizacji projektów polegających na tworzeniu wspólnej infrastruktury badawczo-rozwojowej dla przedsiębiorstw skoncentrowanych wokół danej inteligentnej specjalizacji będzie uwarunkowane zapotrzebowaniem przedsiębiorstw technologicznych na podobną infrastrukturę. Potrzeba realizacji tego typu przedsięwzięcia powinna wynikać z udokumentowanego rzeczywistego zapotrzebowania ze strony przedsiębiorców (np. przedsiębiorstw funkcjonujących w tej samej strefie inwestycyjnej lub klastrze czy przedsiębiorstw skoncentrowanych w danej branży).
- 2 typy projektów:
  - 1) tworzenie i rozwój infrastruktury B+R w przedsiębiorstwach,
    - ❖ Beneficjentem w projektach B+R (typ 1) mogą być mikro, małe, średnie, duże przedsiębiorstwa, partnerstwa przedsiębiorstw, partnerstwa naukowo-przemysłowe, w których liderem jest przedsiębiorstwo.
  - 2) tworzenie i rozwój wspólnej infrastruktury B+R dla przedsiębiorstw.
    - ❖ Beneficjentem w projektach B+R (typ 2) mogą być instytucje otoczenia biznesu, partnerstwa przedsiębiorstw.
- Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych to 10 000 000 PLN, przy czym Instytucja Zarządzająca RPO WZ (Urząd Marszałkowski) zastrzega sobie możliwość ogłoszenia odrębnego konkursu dedykowanego projektom o wartości wydatków kwalifikowalnych przekraczających 10 000 000 PLN.
- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2)

- **Terminy:**
  - ❖ Publikacja ogłoszenia o konkursie - 30.06.2016
  - ❖ Otwarcie naboru wniosków - 01.08.2016
  - ❖ zamknięcie naboru wniosków- 30.09.2016

***ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: partner (typ projektu 1); wykonawca usług B+R  
wyłoniony w procedurze 'zasada konkurencyjności'; licencjodawca***

#### Działanie 1.4. Wdrażanie wyników prac B+R

- Wsparcie w ramach przedmiotowego działania zostanie ukierunkowane na rynkowe zastosowanie przez mikro, małe lub średnie przedsiębiorstwa wyników projektów badawczo-rozwojowych, w szczególności finansowanych w ramach działania 1.1 RPO WZ 2014–2020.
- Celem wsparcia będzie wdrożenie w przedsiębiorstwach innowacji produktowych bądź procesowych w oparciu o nowe, współtworzone przez przedsiębiorstwo rozwiązania technologiczne i innowacyjne.
- Warunkiem koniecznym do spełnienia będzie zgodność projektu z regionalną strategią na rzecz inteligentnych specjalizacji województwa zachodniopomorskiego: <http://www.rpo.wzp.pl/o-programie/poznaj-inteligentne-specjalizacje/regionalne-specjalizacje-województwa-zachodniopomorskiego>.
- Wsparcie zostanie ukierunkowane na inwestycje w rzeczowe aktywa trwałe lub wartości niematerialne i prawne skutkujące wdrażaniem innowacyjnych rozwiązań prowadzących m.in. do:
  - wykreowania nowego dla rynku lub zasadniczo ulepszonych produktu/ usługi,
  - zwiększenia efektywności produkcji przedsiębiorstwa,
  - zasadniczej zmiany procesu produkcyjnego.
- Uzyskanie wsparcia w Działaniu 1.4 warunkowane będzie pomyślnym zakończeniem fazy badawczo-rozwojowej projektu realizowanego w ramach działania 1.1 lub dysponowaniem przez przedsiębiorstwo przygotowanym do wdrożenia innowacyjnym produktem/usługą/technologią/rozwiązaniem powstałym w wyniku działalności badawczo-rozwojowej przedsiębiorstwa, bądź też pierwszym wdrożeniem wyników prac badawczo-rozwojowych nabytych przez przedsiębiorstwo.
- Warunkiem wsparcia jest wcześniejsze poddanie technologii walidacji/testom w skali demonstracyjnej w warunkach rzeczywistych produktu/usługi/technologii będącej przedmiotem wdrożenia.
- Wyłączone ze wsparcia w ramach niniejszego działania są inwestycje oparte na gotowym rozwiązaniu technologicznym oraz inwestycje w których wdrażanie nowego rozwiązania technologicznego nie stanowi kluczowego aspektu projektu oraz projekty zakładające kwalifikowanie do dofinansowania nakładów inwestycyjnych, które nie będą niezbędne (bądź ich skala nie będzie adekwatna) do wdrożenia wyniku prac badawczo-rozwojowych.
- Dodatkowo premiowane będą przedsięwzięcia, które wspierać będą współpracę w obszarze prac badawczo-rozwojowych lub transfer wyników prac badawczo-rozwojowych z uczelni zachodniopomorskich (w szczególności realizowane przez spółki spinoff i spinout).
- Typ beneficjenta: mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa.
- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2)
- Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu to 10 000 000 PLN.
- Terminy:
  - ❖ brak informacji o planowanym naborze w roku 2016.

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: partner; wykonawca usług B+R wyłoniony w procedurze 'zasada konkurencyjności'; licencjodawca**



### Działanie 1.5. Inwestycje przedsiębiorstw wspierające rozwój regionalnych specjalizacji oraz inteligentnych specjalizacji.

- Działanie skierowane jest do mikro, małych i średnich przedsiębiorstw, które chcą rozwijać swoją działalność w obszarach regionalnych specjalizacji województwa zachodniopomorskiego:
- Wsparcie zostanie ukierunkowane na wdrażanie innowacyjnych rozwiązań technologicznych poprzez inwestycje w maszyny, urządzenia, sprzęt produkcyjny i wartości niematerialne i prawne we wskazanych specjalizacjach lub w obszarach ściśle z tymi specjalizacjami powiązanymi prowadzące do:
  - ❖ wykreowania nowego lub zasadniczo ulepszanego produktu/ usługi,
  - ❖ zwiększenia efektywności produkcji przedsiębiorstwa,
  - ❖ zasadniczej zmiany procesu produkcyjnego.
- Planuje się organizację odrębnych konkursów dedykowanych poszczególnym specjalizacjom, jak również konkursów celowanych, tj. ukierunkowanych na określoną specjalizację i jednocześnie ukierunkowanych terytorialnie.
- Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: 8 000 000 PLN.
- Terminy:
  - ❖ Publikacja ogłoszenia o konkursie - 15.12.2016
  - ❖ Otwarcie naboru wniosków - 16.01.2017
  - ❖ zamknięcie naboru wniosków- 16.03.2017
- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2)
- Terminy: pierwszy konkurs w tym działaniu zakończył się 18 marca 2016.
- Link do dokumentacji zamkniętego konkursu: <http://rpo.wzp.pl/skorzystaj/nabory/15-inwestycje-przedsiębiorstw-wspierające-rozwoj-regionalnych-specjalizacji-oraz-inteligentnych-specjalizacji>

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: licencjodawca**

### Działanie 1.7. Inwestycje przedsiębiorstw w ramach Strategii ZIT dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego (SOM)

- Wspierane będą projekty MŚP polegające na wdrażaniu innowacji produktowych, procesowych i organizacyjnych przez mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa funkcjonujące na terenie Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego (SOM).
- Wsparcie zostanie ukierunkowane na wdrażanie innowacyjnych rozwiązań technologicznych poprzez inwestycje w maszyny, urządzenia, sprzęt produkcyjny i wartości niematerialne i prawne prowadzące do:
  - ❖ wykreowania nowego lub zasadniczo ulepszanego produktu/ usługi,
  - ❖ zwiększenia efektywności produkcji przedsiębiorstwa,
  - ❖ zasadniczej zmiany procesu produkcyjnego.
- Priorytetowo będą traktowane projekty realizowane w celu wprowadzenia produktów nowych dla rynku.
- Wsparcie wynikać musi z założeń strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego.
- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2)

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: licencjodawca**

### Działanie 1.7. Inwestycje przedsiębiorstw w ramach Strategii ZIT dla Koszalińsko-KołobrzESCO-Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego (KKBOF)

- W ramach działania wspierane będą projekty MŚP polegające na wdrażaniu innowacji produktowych, procesowych i organizacyjnych przez mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa funkcjonujące na obszarze Koszalińsko-KołobrzESCO-Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego.
- Wsparcie zostanie ukierunkowane na wdrażanie innowacyjnych rozwiązań technologicznych poprzez **inwestycje w maszyny, urządzenia, sprzęt produkcyjny i wartości niematerialne i prawne prowadzące do:**
  - ❖ wykreowania nowego lub zasadniczo ulepszanego produktu/ usługi,
  - ❖ zwiększenia efektywności produkcji przedsiębiorstwa,
  - ❖ zasadniczej zmiany procesu produkcyjnego.
- Priorytetowo będą traktowane projekty realizowane w celu wprowadzenia produktów nowych dla rynku.
- Wsparcie wynikać musi z założeń strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych dla Koszalińsko-KołobrzESCO-Białogardzkiego Obszaru Funkcjonalnego.
- Maksymalny poziom dofinansowania (patrz tabela w pkt. 3.2)

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: licencjodawca**

### Działanie 1.16. Zwiększenie dostępu do usług Instytucji Otoczenia Biznesu - Bony dla MŚP na zakup usług Instytucji Otoczenia Biznesu

- Dofinansowanie na zakup przez MŚP profesjonalnych usług doradczych świadczonych przez Instytucje Otoczenia Biznesu, w szczególności:
  - ❖ doradztwo w zakresie transferu technologii,
  - ❖ doradztwo w zakresie tworzenia i realizacji strategii ochrony własności intelektualnej w MŚP (w tym m.in. opracowanie strategii ochrony własności intelektualnej, usługi rzeczników patentowych wraz z asystą przy ochronie praw własności przemysłowej, badanie czystości i zdolności patentowej, audyty prawne w zakresie ustalania przynależności praw i regulowania stosunków prawnych w tym zakresie),
  - ❖ doradztwo w zakresie kojarzenia partnerów gospodarczych i jednostek naukowych do współpracy w zakresie B+R, w tym wsparcie w tworzeniu konsorcjów naukowo-przemysłowych (w zakresie umów/porozumień o współpracy, schematów współpracy, zabezpieczania praw majątkowych),
  - ❖ doradztwo w zakresie wprowadzania nowych modeli biznesowych, nowych produktów i usług (w tym m.in. analizy rynkowe, badania marketingowe, analizy FTO),
  - ❖ doradztwo w zakresie jakości (projektowanie, wdrażanie i doskonalenie systemów zarządzania, certyfikacja zgodności dla wyrobów, usług, surowców, maszyn i urządzeń, aparatury kontrolno-pomiarowej lub kwalifikacji personelu w celu opracowania bardziej efektywnych produktów procesów i usług),
  - ❖ doradztwo w zakresie korzystania z finansowania zewnętrznego, w szczególności dla projektów związanych z transferem i komercjalizacją technologii (m.in. przygotowanie biznesplanów i teaserów inwestycyjnych, doradztwo prawne i biznesowe w negocjacjach z finansującymi),
  - ❖ doradztwo w zakresie wdrażania ekoinnowacji i efektywności zasobów
  - ❖ doradztwo w zakresie wspomagania innowacji w sektorze usług i projektowania.
  - ❖ doradztwo w zakresie opracowania strategii ekspansji na rynki zagraniczne – wyłącznie dla przedsiębiorstw działających w zakresie inteligentnych specjalizacji regionu.
- Usługi doradczej nie stanowią działania ciągłe lub okresowe w przedsiębiorstwie, związane z bieżącymi wydatkami operacyjnymi przedsiębiorstwa, takimi jak np. usługi doradztwa podatkowego, regularne usługi prawnicze lub reklama.
- Przedsiębiorstwa zobowiązane będą każdorazowo do rozważenia zachodniopomorskich Instytucji Otoczenia Biznesu wśród potencjalnych wykonawców usługi.
- Priorytetowo będą traktowane projekty realizowane w partnerstwach, powiązane z projektami innych Instytucji Otoczenia Biznesu.
- Dodatkowo premiowane będą projekty zakładające wykorzystanie potencjału podmiotów partnerskich w procesie przygotowania, testowania nowych usług jak i świadczenia komplementarnych usług w stosunku do wprowadzanej usługi przez IOB.
- Maksymalna wartość dofinansowania projektu w ramach 1 typu projektów: 50 000,00 PLN.
- Maksymalny % poziom dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu to 50%.
- Minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowalnych: 50%.

## 2. PROGRAMY MIĘDZYNARODOWE

### 2.1. Baltic Sea Region 2014-2020

#### **INSTYTUCJA WDRAŻAJĄCA:**

Wspólny Sekretariat w Rostocku c/o Investitionsbank Schleswig-Holstein (IB.SH)

#### **CO MOŻNA SFINANSOWAĆ:**

Projekty, których efektem ma być rozwiązanie problemów oraz realizacja potrzeb regionu Morza Bałtyckiego w obszarach tematycznych: zmniejszenie zanieczyszczenia wód regionu Morza Bałtyckiego, wytwarzanie i wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych, oszczędność energii, niebieski wzrost, bezpieczeństwo morskie, żegluga przyjazna dla środowiska, interoperacyjność transportu.

Projekty realizowane w programie mogą obejmować następujące działania:

- ❖ Wspólne opracowywanie i wdrażanie strategii lub planów działania.
- ❖ Opracowywanie i ustanawianie modeli współpracy i platform transferu wiedzy i wspólnego zarządzania.
- ❖ Tworzenie map zasobów w wybranym obszarze tematycznym i opracowywanie propozycji ich efektywnego wykorzystywania.
- ❖ Opracowywanie i prowadzenie programów szkoleniowych.
- ❖ Opracowywanie systemów finansowania.
- ❖ Inwestycje pilotażowe, studia wykonalności i planowanie przedinwestycyjne.
- ❖ Testowanie nowych rozwiązań (np. technologii) i promowanie ich stosowania.

#### **KTO MOŻE APLIKOWAĆ:**

Międzynarodowe konsorcjum reprezentowane przez minimum trzy podmioty z trzech różnych krajów biorących udział w projekcie (władze, instytucje publiczne, jednostki naukowo-badawcze, przedsiębiorstwa, NGO).

#### **KOSZTY KWALIFIKOWANE:**

Poziom finansowania do 85% kosztów kwalifikowanych ze środków EFRR. W ramach projektu można sfinansować koszty: wynagrodzeń personelu projektu, biurowe i administracyjne (ryczałt), podróży i zakwaterowania, ekspertów i usług zewnętrznych, zakupu sprzętu i wyposażenia niezbędnego do codziennej pracy na rzecz realizowanego projektu, oraz będącego częścią inwestycji (koszty amortyzacji sprzętu za okres trwania projektu, oraz te do wys. 3,5 tys zł nie podlegające amortyzacji).

#### **POZOSTAŁE WAŻNE SZCZEGÓŁY:**

- Partnerzy biorący udział w projekcie wydatkują własne środki, które są refundowane wraz ze złożeniem wniosku o płatność (brak zaliczek).
- Aplikacja do programu przebiega dwuetapowo.
- Otwarcie I etapu nastąpiło 1 marca br. i trwać będzie do 1 czerwca br. Wybór aplikacji do II etapu szacuje się na wrzesień br., a zamknięcie na styczeń 2017 r. Wybór projektów do realizacji – maj 2017 r.

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: lider lub partner w projekcie**

## 2.2. Bonus-185 Wspólny Międzynarodowy Program dla Bałtyku

### **INSTYTUCJA WDRAŻAJĄCA:**

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (dla partnerów z Polski)  
BONUS Secretariat (EEIG)

### **CO MOŻNA SFINANSOWAĆ:**

Projekty badawczo-rozwojowe oraz innowacyjne dot. obszaru Morza Bałtyckiego dotyczące problemów przyrodniczych, ochrony ekosystemu morskiego, rybołówstwa, turystyki, transportu, planowania przestrzennego i zarządzania zasobami Morza Bałtyckiego.

### **KTO MOŻE APLIKOWAĆ:**

Międzynarodowe konsorcjum składające się z: uczelni, instytucji naukowo-badawczych, oraz przedsiębiorstw z minimum trzech krajów biorących udział w Programie (Wszystkie kraje leżące nad Morzem Bałtyckim), z czego minimum dwa muszą pochodzić z UE.

### **WARTOŚĆ PROJEKTU:**

Maksymalna wartość projektu: 3 mln EUR

### **KOSZTY KWALIFIKOWANE:**

Poziom dofinansowania średnio od 25% do max. 70% wartości kosztów kwalifikowanych w zależności od rodzaju prowadzonych badań (podstawowe, przemysłowe, rozwojowe) oraz od wielkości przedsiębiorstwa. W ramach projektu dofinansować można koszty: wynagrodzeń, podróży, organizacji spotkań, zakupu wyposażenia niezbędnego do przeprowadzanie badań (amortyzacja).

### **TERMIN NABORU:**

Ostatni nabór zakończył się w marcu 2016 r. Brak informacji o kolejnym naborze.

### **WIĘCEJ INFORMACJI:**

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/bonus---185/>

<http://www.bonusportal.org/>

**ROLA AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE: lider lub partner w projekcie**

### 3. DEFINICJE

#### 3.1. MŚP

MŚP – przedsiębiorstwo prowadzące działalność gospodarczą na terytorium RP potwierdzoną wpisem do odpowiedniego rejestru spełniająca kryteria mikro-, małego lub średniego przedsiębiorcy określone w Załączniku nr 1 do rozporządzenia Komisji UE Nr 651/2014 r.

Za przedsiębiorstwo uważa się podmiot prowadzący działalność gospodarczą bez względu na jego formę prawną. Zalicza się tu w szczególności osoby prowadzące działalność na własny rachunek oraz firmy rodzinne zajmujące się rzemiosłem lub inną działalnością, a także spółki lub stowarzyszenia prowadzące regularną działalność gospodarczą.

- Do kategorii **mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw („MŚP”)** należą przedsiębiorstwa, które zatrudniają mniej niż 250 pracowników i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR, lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.
- W kategorii MŚP **małe przedsiębiorstwo** definiuje się jako przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 pracowników i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.
- W kategorii MŚP **mikroprzedsiębiorstwo** definiuje się jako przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 pracowników i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

#### 3.2. Intensywność wsparcia na prace badawcze i rozwojowe nie może przekroczyć % kosztów kwalifikowanych:

	Badania przemysłowe	Prace rozwojowe	Badania przemysłowe + premia za rozpowszechnianie wyników projektu	Prace rozwojowe + premia za rozpowszechnianie wyników projektu
Mikroprzedsiębiorca	70%	45%	80%	60%
Małe przedsiębiorstwo	70%	45%	80%	60%
Średnie przedsiębiorstwo	60%	35%	75%	50%