

1.1.RPO WZ

Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw **Typ 2** - Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw ukierunkowane na wdrożenie wyników prac B+R w działalności gospodarczej

Dla kogo:

- mikro, małe, średnie przedsiębiorstwa,
- **duże przedsiębiorstwa,**
- **konsorcja** (partnerstwa naukowo-przemysłowe składające się z co najmniej jednego przedsiębiorstwa oraz co najmniej jednej jednostki naukowej w których liderem jest **przedsiębiorstwo**. Partnerstwo może składać się **nie więcej niż z 4 podmiotów**)

Co można sfinansować:

Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw ukierunkowane na wdrożenie wyników prac B+R w działalności gospodarczej. Wsparcie w konkursie kierowane będzie na przedsięwzięcia:

- podejmowane **w ramach inteligentnych specjalizacji Pomorza Zachodniego** lub **w branżach bezpośrednio z nimi powiązanych w ramach globalnych łańcuchów wartości**
- na przedsięwzięcia **wykraczające poza obszary inteligentnych specjalizacji** oraz branże bezpośrednio z nimi powiązane w ramach globalnych łańcuchów wartości.

Inteligentne specjalizacje Pomorza Zachodniego:

- wielkogabarytowe konstrukcje wodne i lądowe,
- zaawansowane wyroby metalowe,
- produkty drzewno-meblarskie
- opakowania przyjazne środowisku,
- produkty inżynierii chemicznej i materiałowej,
- nowoczesne przetwórstwo rolno-spożywcze,
- multimodalny transport i logistyka,
- produkty oparte na technologiach informacyjnych.

Struktura projektu:

Wniosek składa się z:

- a) **komponentu B+R (obligatoryjnie)**, obejmującego badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe (co najmniej od II TRL) albo tylko eksperymentalne prace rozwojowe (co najmniej od VII TRL) zakładające wypracowanie technologii/rozwiązania gotowego do wdrożenia, co oznacza, iż **prace B+R przewidziane w projekcie muszą kończyć się osiągnięciem IX TRL**),

- b) **komponentu wdrożeniowego (opcjonalnie, obejmującego inwestycje w maszyny i urządzenia, linie produkcyjne, wartości niematerialne i prawne, budynki, budowle i grunty, niezbędne do wdrożenia w działalności przedsiębiorstwa wyników komponentu B+R).**

Wartość kosztów kwalifikowanych: do 9 000 000 zł z zastrzeżeniem, że maksymalna kwota wydatków kwalifikowalnych komponentu B+R wynosi 5 000 000,00 zł. **VAT niekwalifikowany.**

Kwota wydatków kwalifikowanych większa niż 5 000 000,00 zł jest możliwa wyłącznie w projekcie, w ramach którego przewidziano wydatki kwalifikowalne na **komponent wdrożeniowy**. Komponent wdrożeniowy może stanowić uzupełnienie projektu, tzn. wartość wydatków kwalifikowanych komponentu wdrożeniowego musi stanowić **mniej niż 50% całkowitych wydatków kwalifikowanych projektu.**

Alokacja: 24 365 880,00 zł

Dofinansowanie:

a) **w przypadku pomocy publicznej na badania przemysłowe:**

mikro i małe przedsiębiorstwa – 70%,
średnie przedsiębiorstwa – 60%,
duże przedsiębiorstwa – 50%.

b) **w przypadku pomocy publicznej na eksperymentalne prace rozwojowe:**

mikro i małe przedsiębiorstwa – 45%,
średnie przedsiębiorstwa – 35%,
duże przedsiębiorstwa – 25%,

c) **w przypadku pomocy de minimis na koszty pośrednie:**

mikro i małe przedsiębiorstwa – 50%,
średnie przedsiębiorstwa – 50%,
duże przedsiębiorstwa – 50%.

d) **w przypadku pomocy publicznej na koszty dotyczące prac przedwdrożeniowych:**

mikro i małe przedsiębiorstwa – 50%,
średnie przedsiębiorstwa – 50%.

e) **w przypadku dofinansowania nienoszącego znamion pomocy publicznej dla jednostek naukowych** będących partnerami w ramach partnerstwa naukowo-przemysłowego na realizację badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych pod warunkiem, że projekt w tej części realizowany jest w ramach ich działalności niegospodarczej: do 100%. 80% gdy planowane jest komercyjne wykorzystanie wkładu w technologię

f) **w przypadku regionalnej pomocy inwestycyjnej na komponent wdrożeniowy:**

mikro i małe przedsiębiorstwa – 55%,
średnie przedsiębiorstwa – 45%

Poziom dofinansowania, o którym mowa w lit. a) i b), w przypadku badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych można zwiększyć o 15% do maksymalnie 80% kosztów kwalifikowalnych, jeżeli spełniony jest jeden z następujących warunków:

a) projekt zakłada efektywną współpracę między przedsiębiorstwem i co najmniej jedną organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę (będącą jednostką naukową zgodnie z zapisami regulaminu konkursu), jeżeli ta ostatnia ponosi, co najmniej 10% kosztów kwalifikowalnych i ma prawo do publikowania własnych wyników badań
LUB

b) wyniki projektu zostaną szeroko rozpowszechnione podczas konferencji, za pośrednictwem publikacji, ogólnodostępnych baz bądź oprogramowania bezpłatnego lub otwartego na zasadach określonych w regulaminie.

Terminy składania wniosków:

od 1.04.2021 r., do 30.04.2021 r., rozstrzygnięcie konkursu – wrzesień 2021 r.

Warto wiedzieć:

- Przedsiębiorstwa muszą być zarejestrowane na terenie RP i prowadzić działalność na terenie woj. zach-pom (weryfikacja o rejestr - siedziba, oddział, miejsce prowadzenia działalności). **W przypadku konsorcjów, wymóg dotyczy lidera konsorcjum,**
- Duże przedsiębiorstwa muszą wykazać **dyfuzję innowacji,**
- Rezultat projektu musi być innowacyjny **co najmniej na poziomie przedsiębiorstwa,**
- Wdrożenie wyników projektu – w terminie **do 3 lat po zakończeniu projektu,**
- Projekty podejmowane w ramach inteligentnych specjalizacji Pomorza Zachodniego lub w branżach bezpośrednio z nimi powiązanych w ramach globalnych łańcuchów wartości **będą dodatkowo punktowane,**
- Oceniana jest zdolność finansowa w oparciu o **sprawozdania finansowe za ostatnie min. 3 lata** (zamknięte) plus wymagane jest wykazanie zabezpieczenia realizacji i wdrożenia,
- **Wymagana jest wstępna ocena IP** – szczegółowe wskazanie baz i słów kluczowych oraz wyniki lub opinia rzeczownika patentowego,
- **Brane pod uwagę:** ocena innowacyjności, współpracy z innymi jednostkami, potencjał rozwojowy, techniczny, zespół badawczy.

Pełna dokumentacja:

<https://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/11-projekty-badawczo-rozwojowe-przedsiębiorstw-8/>

W czym możemy pomóc?

- Budowanie partnerstw naukowo-przemysłowych,
- Identyfikacja i dobór kompetencji/know-how/technologii Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie pod kątem prac badawczych, możliwych do sfinansowania w ramach wniosku,
- Wstępna ocena IP – przeszukanie baz patentowych.

Więcej informacji:

Dział Centrum Transferu Technologii
Regionalne Centrum Innowacji i Transferu Technologii
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

transfer@zut.edu.pl

Kom: 725 29 28 11