

KONKURS NR 6/1.1.1/2019 SZYBKA ŚCIEŻKA

W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ

PODDZIAŁANIE 1.1.1: BADANIA PRZEMYSŁOWE I PRACE ROZWOJOWE REALIZOWANE PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWA

Uprzejmie informujemy, że 14 sierpnia 2019 r. został ogłoszony **konkurs nr 6/1.1.1/2019 – Szybka Ścieżka dla projektów z regionów słabiej rozwiniętych** w ramach Priorytetu I: Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa, Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój. Celem konkursu jest w szczególności poprawa poziomu innowacyjności przedsiębiorstw dzięki wykorzystaniu rezultatów prac B+R.

W ramach konkursu NCBiR prowadzi nabór wniosków o dofinansowanie projektów obejmujących **badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe**. Elementem projektu mogą być również **prace przedwdrożeniowe**.

Wnioski o dofinansowanie projektów składać można wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu informatycznego Instytucji Pośredniczącej **od 16 września do 16 grudnia 2019r.** (do godz. 16:00), z zastrzeżeniem, że konkurs podzielony jest na 3 rundy trwające:

- 1) **od 16 września do 31 października 2019 r.;**
- 2) **od 1 listopada do 30 listopada 2019 r.;**
- 3) **od 1 grudnia do 16 grudnia do godziny 16:00.**

Do konkursu mogą przystąpić m.in. zarejestrowane i prowadzące działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: **przedsiębiorstwa oraz jednostki naukowe wchodzące w skład konsorcjum**, przy czym:

- a) w skład konsorcjum wchodzi co najmniej jedno przedsiębiorstwo oraz co najmniej jedna jednostka naukowa (tj. organizacja prowadząca badania i upowszechniająca wiedzę, określona w art. 2 pkt 83 rozporządzenia 651/2014, z zastrzeżeniem, że nie może być to podmiot, którego wyłącznym celem jest rozpowszechnianie na szeroką skalę wyników prac B+R poprzez nauczanie, publikacje lub transfer wiedzy),
- b) liderem konsorcjum może być wyłącznie przedsiębiorstwo,
- c) udział kosztów kwalifikowalnych przedsiębiorstwa/przedsiębiorstw w całkowitych kosztach kwalifikowalnych projektu wynosi minimum 50%,
- d) w skład konsorcjum mogą wchodzić nie więcej niż 3 podmioty.

Kwota środków przeznaczonych na dofinansowanie projektów wyłonionych w konkursie wynosi **1 100 000 000 PLN** (słownie: jeden miliard sto milionów PLN), przy czym:

- 1) **750 000 000 PLN** – na projekty realizowane:
 - a) samodzielnie przez MŚP,
 - b) w konsorcjach z udziałem wyłącznie MŚP,
 - c) w konsorcjach z udziałem wyłącznie MŚP i jednostek naukowych;
- 2) **350 000 000 PLN** – na pozostałe projekty, tj. realizowane:

- a) samodzielnie przez przedsiębiorstwo inne niż MŚP,
- b) w konsorcjach z udziałem przedsiębiorstw innych niż MŚP,
- c) w konsorcjach z udziałem przedsiębiorstw innych niż MŚP i jednostek naukowych.

W konkursie dofinansowanie mogą uzyskać wyłącznie **projekty z kategorii regionów słabiej rozwiniętych** Rzeczypospolitej Polskiej (wszystkie województwa poza województwem mazowieckim).

Dofinansowanie udzielane jest na realizację projektu, który obejmuje **badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe** w rozumieniu art. 2 pkt 85, 86 rozporządzenia 651/2014. Projekt, w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych nie uzyska dofinansowania.

Projekt może obejmować dodatkowo prace przedwdrożeniowe. Wysokość kosztów kwalifikowalnych przeznaczonych na realizację prac przedwdrożeniowych **nie może przekroczyć 20% całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu.**

Projekt dofinansowany w ramach konkursu musi wpisywać się w co najmniej **jedną Krajową Inteligentną Specjalizację (KIS)** wymienioną w załączniku nr 1 do Regulaminu Konkursu.

Realizacja projektu nie może wykroczyć poza końcową datę realizacji PO IR tj. **poza dzień 31 grudnia 2023 r.**

W przypadku projektów realizowanych w konsorcjum każdy z Konsorcjantów bierze udział w realizacji badań przemysłowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych.

Dofinansowanie na realizację projektu może być udzielone pod warunkiem zobowiązania się Wnioskodawcy do **wdrożenia wyników** badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych (jeśli projekt przewiduje tylko te drugie), **w terminie 3 lat od zakończenia projektu.**

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu dofinansowanego w ramach konkursu wynosi:

- 1) **1 mln PLN** – w przypadku projektu realizowanego samodzielnie przez MŚP;
- 2) **2 mln PLN** – w przypadku pozostałych projektów.

Maksymalna wartość dofinansowania dla przedsiębiorstwa na jeden projekt nie może przekroczyć pułapów określonych w § 9 ust. 1 oraz w § 10 ust. 6 rozporządzenia MNiSW, tj.:

- 1) **20 mln euro** – jeżeli projekt obejmuje głównie badania przemysłowe (tzn. więcej niż połowa kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych jest ponoszona na działania wchodzące w zakres badań przemysłowych);
- 2) **15 mln euro** – jeżeli projekt obejmuje głównie eksperymentalne prace rozwojowe (tzn. więcej niż połowa kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych jest ponoszona na działania wchodzące w zakres eksperymentalnych prac rozwojowych);

- 3) **200 000 euro** na prace przedwdrożeniowe w zakresie pomocy de minimis (wartość brutto pomocy łącznie z wartością innej pomocy de minimis przyznanej w okresie 3 lat podatkowych);
- 4) **2 mln euro** na prace przedwdrożeniowe w zakresie usług doradczych dla MŚP.

Całkowita wartość kosztów kwalifikowalnych projektu nie może przekroczyć 50 mln euro.

Poziom dofinansowania dla jednostek naukowych na realizację badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych (intensywność wsparcia) wynosi do 100% kosztów kwalifikowalnych, w przypadku gdy projekt jest realizowany w ramach ich działalności niegospodarczej. Jednostki naukowe nie mogą ubiegać się o dofinansowanie prac przedwdrożeniowych.

W projekcie można powierzyć realizację części prac B+R podwykonawcy. Wartość prac realizowanych **na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:**

- 1) 60% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie – w przypadku projektu realizowanego samodzielnie przez przedsiębiorstwo;
- 2) 50% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez dane przedsiębiorstwo – w przypadku projektu realizowanego przez konsorcjum;
- 3) 10% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową;
- 4) 70% kosztów kwalifikowalnych prac przedwdrożeniowych w ramach pomocy de minimis ponoszonych przez dane przedsiębiorstwo.

W przypadku realizacji projektu w ramach konsorcjum, Konsorcjanci nie mogą zlecać sobie nawzajem realizacji prac w projekcie na zasadzie podwykonawstwa.

Koszty pośrednie projektu są rozliczane ryczałtem. Przyjmuje się ujednoliconą stawkę ryczałtu dla całego projektu w wysokości 25% sumy kosztów bezpośrednich (nieuwzględniających podwykonawstwa).

Dokumentacja konkursowa dostępna jest na stronie organizatora konkursu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju:

<https://www.ncbr.gov.pl/programy/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs-6-1-1-1-2019/>

Opracowanie:
Anna Stefanowska-Strzodka
Biuro Projektów Europejskich