

## KONKURS NR 7/1.1.1/2020 SZYBKA ŚCIEŻKA - AGROTECH

### W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ

#### PODDZIAŁANIE 1.1.1 „BADANIA PRZEMYSŁOWE I PRACE ROZWOJOWE REALIZOWANE PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWA”

W ramach konkursu Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR) będzie prowadzić nabór wniosków, które obejmują **badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe.**

Elementem projektu mogą być również **prace przedwdrożeniowe.** Wysokość kosztów kwalifikowalnych przeznaczonych na realizację prac przedwdrożeniowych **nie może przekroczyć 20% całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu.** Projekt, w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych, nie uzyska dofinansowania.

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

- a) w skład konsorcjum wchodzi co najmniej jedno przedsiębiorstwo oraz co najmniej jedna jednostka naukowa,
- 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 maksymalnie trzy podmioty.

Kwota środków na dofinansowanie projektów wyłonionych w konkursie wynosi **100 000 000 PLN** (słownie: *sto milionów złotych*).

W konkursie mogą uzyskać dofinansowanie projekty realizowane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, **wyłącznie w regionach słabiej rozwiniętych.** Gdy projekt jest realizowany w ramach konsorcjum, wnioskodawca podaje miejsce realizacji projektu osobno dla każdego konsorcjanta. Żadne z tych miejsc nie może znajdować się w województwie mazowieckim.

**Wnioskodawca może złożyć w konkursie tylko jeden wniosek dla danego projektu.** Wyjątkiem od tej zasady jest sytuacja, w której wnioskodawca wycofa wniosek i złoży go ponownie w konkursie.

Gdy projekt jest realizowany w ramach konsorcjum, wnioskodawcą jest lider konsorcjum oraz wszyscy konsorcjanci. Lider konsorcjum działa na rzecz swoją i w imieniu własnym oraz na rzecz i w imieniu konsorcjantów na podstawie upoważnienia lub pełnomocnictwa. Konsorcjanci udzielają mu go w umowie konsorcjum, przygotowanej zgodnie z *Zakresem minimalnym umowy konsorcjum.*

W przypadku projektów realizowanych w konsorcjach, każdy z konsorcjantów uczestniczy w realizacji badań przemysłowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych.

Projekt dofinansowany w konkursie musi dotyczyć co najmniej jednego z tematów wymienionych w *Zakresie tematycznym konkursu* (zał. nr 1 do Regulaminu Konkursu) oraz wpisywać się w co najmniej jedną Krajową Inteligentną Specjalizację (KIS) wymienioną w załączniku nr 2 do Regulaminu Konkursu.

Realizacja projektu nie może wykroczyć poza końcową datę realizacji Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój (PO IR) tj. **31 grudnia 2023 r.**

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 trzech lat od jego zakończenia.**

Jeśli projekt jest realizowany w ramach konsorcjum, **konsorcjantom przysługują prawa majątkowe do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych, które są rezultatem projektu.** Prawa te przysługują im w proporcji, która odpowiada ich faktycznemu udziałowi w całkowitej kwocie kosztów kwalifikowalnych tych badań lub prac. Umowy zawarte z podwykonawcami nie mogą naruszać tej reguły. **Przekazanie praw pomiędzy konsorcjantami następuje za wynagrodzeniem, które odpowiada wartości rynkowej tych praw.** Przekazanie praw majątkowych do wyników badań i eksperymentalnych prac rozwojowych, które są rezultatem projektu, nie może stanowić niedozwolonej pomocy publicznej.

Wnioskodawca nie może łączyć badań przemysłowych, eksperymentalnych prac rozwojowych ani prac przedwdrożeniowych w ramach tego samego etapu, czyli wydzielonego fragmentu prac w projekcie. Badania przemysłowe muszą się zakończyć przed zakończeniem prac rozwojowych. Prace rozwojowe muszą się zakończyć przed zakończeniem prac przedwdrożeniowych.

Kierownik prac B+R, kierownik zarządzający projektem oraz osoby wykonujące w zastępstwie ich obowiązki nie mogą być jednocześnie wykonawcami jakichkolwiek prac po stronie podwykonawcy, w tym nie mogą pozostawać w stosunku służbowym lub innej formie współpracy z podwykonawcą. Dotyczy to stosunku pracy, stosunków cywilnoprawnych lub innych form współpracy.

**Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi:**

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

**Maksymalna wartość dofinansowania dla przedsiębiorstwa na jeden projekt nie może przekroczyć:**

- a) **20 mln euro** – jeżeli projekt obejmuje głównie badania przemysłowe, czyli gdy przedsiębiorstwo więcej niż połowę kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponosi na działania w ramach badań przemysłowych;
- b) **15 mln euro** – jeżeli projekt obejmuje głównie eksperymentalne prace rozwojowe, czyli

gdy przedsiębiorstwo więcej niż połowę kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponosi na działania w ramach eksperymentalnych prac rozwojowych;

- c) **200 tys. euro** (a dla przedsiębiorstwa, które prowadzi działalność zarobkową w zakresie transportu drogowego towarów – 100 tys. euro) – **na prace przedwdrożeniowe** w zakresie pomocy *de minimis*; jest to wartość brutto pomocy łącznie z wartością innej pomocy *de minimis* przyznanej w okresie trzech lat podatkowych;
- d) **2 mln euro** – na prace przedwdrożeniowe w zakresie usług doradczych dla MŚP.

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

Dofinansowanie udzielone przedsiębiorstwu na badania przemysłowe lub eksperymentalne prace rozwojowe stanowi pomoc publiczną. Pomoc publiczna udzielana przez NCBiR może być łączona z inną pomocą publiczną i pomocą *de minimis*.

**Poziom dofinansowania dla jednostek naukowych na realizację badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych wynosi do 100% kosztów kwalifikowalnych, gdy jednostki realizują projekt w ramach swojej działalności niegospodarczej. Jednostki naukowe nie mogą ubiegać się o dofinansowanie prac przedwdrożeniowych.**

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

- a) 60% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez przedsiębiorstwo, które samodzielnie realizuje projekt;
- b) 50% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez dane przedsiębiorstwo, gdy projekt jest realizowany w ramach konsorcjum;
- c) 10% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową;
- d) 70% kosztów kwalifikowalnych prac przedwdrożeniowych w ramach pomocy *de minimis* ponoszonych przez dane przedsiębiorstwo.

Gdy projekt jest realizowany 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).

**Wnioskodawca może zacząć ponosić koszty kwalifikowalne projektu najwcześniej w dniu następującym po dniu złożenia wniosku.** Gdy wnioskodawca zacznie realizować projekt przed tym dniem, wszystkie wydatki w ramach projektu stają się niekwalifikowalne.

W przypadku projektu realizowanego w ramach konsorcjum, w którym jest jednostka naukowa, konieczne jest monitorowanie dochodu, gdy całkowity koszt kwalifikowalny projektu przekracza 1 mln EUR.

Wnioskodawca może złożyć wniosek wyłącznie w systemie informatycznym Instytucji Pośredniczącej - NCBiR w dniach **od 10 września do 6 listopada 2020 r (do godz. 16:00)**.

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

<https://www.ncbr.gov.pl/programy/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs-7-1-1-1-2020/>

Opracowanie:

*Joanna Drozd*

Biuro Projektów Europejskich