

24.08.2016 r.

Nabór wniosków do Działania 4.1, Poddziałanie 4.1.4 w 2016 r.

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

z siedzibą w Warszawie, ul. Nowogrodzka 47a, 00-695

jako Instytucja Pośrednicząca dla

Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,

Poddziałania 4.1.4 „Projekty aplikacyjne”,

w ramach

*IV Osi priorytetowej: „Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego”
Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020*

działając na podstawie ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t. jedn. Dz.U. z 2016, poz. 217) oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. z 2015 r. poz.299) – „rozporządzenia MNiSW”

ogłasza konkurs na dofinansowanie projektów

Termin składania wniosków o dofinansowanie:

Wnioski o dofinansowanie projektu należy złożyć wyłącznie w wersji elektronicznej w systemie informatycznym IP w terminie: od **3 października** do **2 listopada 2016 r.**

Rodzaje projektów:

Wsparcie udzielane jest na realizację projektów, które obejmują badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe w rozumieniu art. 25 rozporządzenia 651/2014, Projekt w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych nie uzyska dofinansowania.

Podmioty uprawnione do ubiegania się o wsparcie:

W konkursie w ramach Poddziałania 4.1.4 *Projekty aplikacyjne*, **projekt może być realizowany wyłącznie w ramach konsorcjum**, w którego skład wchodzi:

- 1) co najmniej jedna jednostka naukowa, w rozumieniu „organizacji prowadzącej badania i upowszechniającej wiedzę”, określonej w art. 2 pkt 83 rozporządzenia 651/2014, z

¹ Rozporządzenie Komisji UE Nr 651/2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu.

zastrzeżeniem jednak, że nie może być to podmiot, którego wyłącznym celem jest rozpowszechnianie na szeroką skalę wyników prac B+R poprzez nauczanie, publikacje lub transfer wiedzy oraz

- 2) co najmniej jedno przedsiębiorstwo w rozumieniu art. 1 Załącznika nr 1 do rozporządzenia 651/2014.

W skład konsorcjum może wejść **nie więcej niż 5 podmiotów**, z zastrzeżeniem, że liczba przedsiębiorstw wchodzących w skład konsorcjum nie może być mniejsza niż połowa łącznej liczby konsorcjantów. Liderem konsorcjum może być jednostka naukowa lub przedsiębiorstwo.

Budżet i poziom dofinansowania:

Kwota środków przeznaczonych na dofinansowanie projektów wyłonionych w ogłaszanym konkursie wynosi **200 000 000 PLN** (słownie dwieście milionów PLN), w tym:

- 1) **185 748 000 PLN** (słownie: sto osiemdziesiąt pięć milionów siedemset czterdzieści osiem tysięcy PLN) – w ramach alokacji kategorii regionów słabiej rozwiniętych (tj. województw innych niż województwo mazowieckie) oraz
- 2) **14 252 000 PLN** (słownie: czternaście milionów dwieście pięćdziesiąt dwa tysiące PLN) – w ramach alokacji kategorii regionów lepiej rozwiniętych (tj. województwa mazowieckiego).

Wysokość wsparcia:

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu dofinansowanego w ramach konkursu wynosi **2 000 000 PLN**.

Maksymalna wartość dofinansowania projektu w ramach konkursu wynosi **10 000 000 PLN**.

Poziom dofinansowania dla przedsiębiorców na realizację poszczególnych kategorii prac B+R w ramach projektu (intensywność wsparcia) określają § 13 oraz § 14 rozporządzenia MNiSW. W ramach instrumentu wsparcia dopuszcza się zwiększenie intensywności pomocy publicznej w związku z realizacją projektu:

- 1) w ramach tzw. skutecznej współpracy pomiędzy przedsiębiorcami (w przypadku spełnienia warunków, o których mowa w § 14 ust. 1 pkt 3 lit. a tiret 1 rozporządzenia MNiSW) lub
- 2) pomiędzy przedsiębiorcą, a co najmniej jedną jednostką naukową, będącą organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę (w przypadku spełnienia warunków, o których mowa w § 14 ust. 1 pkt 3 lit. a tiret 2 rozporządzenia MNiSW) lub
- 3) z uwagi na zobowiązanie do szerokiego rozpowszechniania wyników projektu, o którym mowa w § 14 ust. 1 pkt 3 lit. b rozporządzenia MNiSW.

Szczegółowe warunki przyznania premii określa *Przewodnik po kryteriach wyboru projektów dla Poddziałania 4.1.4*, dostępny na stronie IP.

Sposób przygotowania i składania wniosków:

Wnioskodawca składa wniosek o dofinansowanie wyłącznie w wersji elektronicznej w udostępnionym dla tego celu systemie informatycznym IP.

Logowanie do systemu informatycznego IP możliwe jest po wejściu na stronę internetową (*link⁴*) od dnia 3 października do 2 listopada 2016 r. (do godz. 16:00).

Zasady wyboru projektów:

Szczegółowe informacje na temat zasad wyboru projektów znajdują się w Regulaminie Przeprowadzania Konkursu.

Termin poinformowania o wynikach konkursu:

Proces od zamknięcia naboru wniosków do dnia ogłoszenia wyników oceny projektu trwa do 90 dni.

Procedura odwoławcza:

Wnioskodawcy, w przypadku negatywnej oceny jego projektu, przysługuje prawo do wniesienia protestu, zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 11 lipca 2014 r. *o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020* (t. jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 217).

Dokumenty do pobrania:

Regulamin Przeprowadzania Konkursu ([pobierz plik](#))

Pełna dokumentacja do Działania 4.1, Poddziałania 4.1.4 ([link](#))

Kontakt:

Pytania dotyczące naboru wniosków można kierować na następujące adresy mailowe:

- w zakresie finansowym (kwalifikowalność kosztów, wskaźniki, budżet projektu) na adres mailowy: aplikacyjne-finanse@ncbr.gov.pl;
- w zakresie ogólnym (w pozostałych sprawach) na adres mailowy: aplikacyjne@ncbr.gov.pl

Osoby przewidziane do kontaktu w sprawach ogólnych (innych niż finansowe):

- Adam Kaźmierczak, tel. + 48 22 39 07 244,
- Jolanta Wudarczuk-Czapczuk, tel. + 48 22 39 07 122,
- Adam Zasłona, tel. + 48 22 39 07 142

Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi istotne dla Wnioskodawców zamieszczone są na stronie internetowej IP: ([link](#)).

Dodatkowe informacje o konkursie znajdują się na stronie internetowej Narodowego Centrum Badań i Rozwoju: <http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs14142016/>