

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. NCBR ogłosiło XI konkurs w ramach programu LIDER
2. NCBR ogłosiło XXIX konkurs w ramach inicjatywy CORNET
3. Nabór w kolejnym konkursie w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia INGA, realizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA oraz Gaz-System SA (Poddziałanie 4.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój)
4. Centrum Projektów Polska Cyfrowa ogłosiło 1. nabór wniosków w ramach II Osi priorytetowej POPC – „E-administracja i otwarty rząd” Działania 2.4 „Tworzenie usługi aplikacji wykorzystujących e-usługi publiczne i informacje sektora publicznego”

Komunikaty

1. EURAXESS - granty i stypendia styczeń 2020 r.

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Konkursy

1. NCBR ogłosiło XI konkurs w ramach programu LIDER

Cel: Poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym zespołem badawczym podczas realizacji projektów badawczych, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i posiadają potencjał wdrożeniowy.

Tematyka: Każdy obszar badań.

Wnioskodawcy: Osoby, które:

1. są doktorantami lub nauczycielami akademickimi i nie posiadają stopnia doktora albo posiadają stopień doktora, od uzyskania którego nie upłynęło 7 lat (do okresu tego nie wlicza się przerw związanych z urlopem macierzyńskim, urlopem na warunkach urlopu macierzyńskiego, urlopem ojcowskim, urlopem rodzicielskim lub urlopem wychowawczym, udzielonych na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy, lub okresów pobierania zasiłku macierzyńskiego lub świadczenia rodzicielskiego, albo pobieraniem zasiłku chorobowego lub świadczenia rehabilitacyjnego, o którym mowa w ustawie z dnia 25 czerwca 1999 r. o świadczeniach pieniężnych z ubezpieczenia społecznego w razie choroby i macierzyństwa, w związku z niezdolnością do pracy, w tym spowodowaną chorobą wymagającą rehabilitacji leczniczej) i są zatrudnione w podmiocie o którym mowa w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
2. są autorami publikacji w renomowanych czasopismach naukowych bądź posiadają patenty lub wdrożenia,
3. dotychczas nie uczestniczyły w roli kierownika projektu w programie LIDER,
4. pozyskają do współpracy jednostkę naukową, która posiada siedzibę w Polsce i która zatrudni kierownika projektu oraz członków utworzonego przez niego zespołu badawczego,
5. posiadają obywatelstwo polskie lub kartę pobytu w Polsce albo są obywatelami Unii Europejskiej, którzy przebywają na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przez okres dłuższy niż 3 miesiące a ich pobyt jest zarejestrowany.

Dofinansowanie: Dla pojedynczego projektu kwota dofinansowania wynosi 1,5 mln.

Okres trwania projektu: 12-36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 16 marca 2020 r., godz. 16:15.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wypełniony elektronicznie wniosek wraz ze wszystkimi wymaganymi załącznikami należy przesłać w systemie informatycznym LSI do godziny 16:15 w dniu zamknięcia naboru.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Urszula Rumniak

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 64 26, email: urszula.rumniak@pw.edu.pl

Justyna Wojciechowska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 53 56, email: justyna.wojciechowska@pw.edu.pl

2. NCBR ogłosiło XXIX konkurs w ramach inicjatywy CORNET

Cel: Promowanie ścisłej współpracy pomiędzy zaangażowanymi podmiotami narodowymi/regionalnymi (ministerstwami i agencjami) oraz stwarzanie możliwości finansowania ze źródeł publicznych badań na potrzeby konkretnych branż przemysłowych.

Tematyka: Głównie prace rozwojowe na potrzeby konkretnych branż przemysłowych. Badania są inicjowane przez zrzeczenia branżowe przedsiębiorstw i przeprowadzane przez wyspecjalizowane jednostki naukowe działające na rzecz konkretnego sektora przemysłowego.

Wnioskodawcy: zrzeczenie branżowe posiadające osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (zgodnie z definicją z art. 37, ust. 1 pkt 8 Ustawy z dn. 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, Dz. U z 2017 r. poz. 1447 ze zm.) grupujące mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa.

We wniosku o dofinansowanie wnioskodawca wskazuje jednostkę, która będzie pełniła rolę wykonawcy badań w projekcie.

Dofinansowanie: Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w ramach konkursu NCBR przeznaczyło budżet w wysokości 750 tys. euro.

Okres trwania projektu: 24 m-ce.

Termin składania wniosków: do 25 marca 2020 r., godz. 12:00 (wersja elektroniczna), do 30 marca 2020 r. (wersja papierowa).

Miejsce/Sposób składania wniosków: Nabór wniosków międzynarodowych odbywa się za pomocą systemu elektronicznego dostępnego na stronie internetowej: <https://www.cornet.online>.

Wersję papierową wniosku krajowego należy kierować na adres:

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Dział Programów Międzynarodowych

ul. Nowogrodzka 47a

00-695 Warszawa

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#) i na [stronie sieci CORNET](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Urszula Rumniak

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 64 26, email: urszula.rumniak@pw.edu.pl

Justyna Wojciechowska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 53 56, email: justyna.wojciechowska@pw.edu.pl

W sprawie umowy międzynarodowego konsorcjum:

Adam Gorzelańczyk

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 81, email: adam.gorzelanczyk@pw.edu.pl

3. Nabór w kolejnym konkursie w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia INGA, realizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA oraz Gaz-System SA (Poddziałanie 4.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój)

Cel: Poprawa innowacyjności i konkurencyjności sektora gazownictwa na rynku globalnym. Projekty realizowane wyłącznie w regionach słabiej rozwiniętych.

Tematyka: Badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe w zakresie gazownictwa:

1. poszukiwanie, wydobycie węglowodorów oraz produkcja paliw gazowych,
2. pozyskanie metanu z pokładów węgla,
3. materiały do budowy i eksploatacji sieci gazowych,
4. sieci gazowe,
5. technologie związane z LNG i CNG,
6. technologie wodorowe i paliwa gazowe,
7. technologie stosowane we współpracy z klientami,
8. ochrona środowiska i BHP,
9. informatyka i cyberbezpieczeństwo,
10. podziemne magazynowanie węglowodorów.

Wnioskodawcy: Konsorcja, w których skład wchodzi co najmniej jedno przedsiębiorstwo oraz jedna jednostka naukowa. Liderem konsorcjum może być jednostka naukowa albo przedsiębiorstwo.

Partnerstwo/podwykonawstwo: W projekcie można powierzyć realizację części badań przemysłowych podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:

1. 50% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych ponoszonych w projekcie przez przedsiębiorstwo,
2. 25% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową.

Dofinansowanie: Poziom dofinansowania dla jednostek naukowych na realizację badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych wynosi do 100% kosztów kwalifikowalnych, w przypadku gdy projekt jest realizowany w ramach ich działalności niegospodarczej.

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi 1 mln zł, maksymalna - 20 mln zł.

Okres trwania projektu: do 31 grudnia 2023 r.

Termin składania wniosków: od 3 lutego do 6 lipca 2020 r., godz. 16:00. Konkurs jest podzielony na 2 rundy:

1. od 3 lutego do 3 kwietnia 2020r.;
2. od 4 kwietnia do 6 lipca 2020 r., godz. 16:00.

Miejsce/sposób składania wniosków: Wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu informatycznego NCBR.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Magdalena Mielniczuk

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 98, email: magdalena.mielniczuk@pw.edu.pl

4. Centrum Projektów Polska Cyfrowa ogłosiło 1. nabór wniosków w ramach II Osi priorytetowej POPC – „E-administracja i otwarty rząd” Działania 2.4 „Tworzenie usługi aplikacji wykorzystujących e-usługi publiczne i informacje sektora publicznego”

Cel: Dofinansowanie można otrzymać na:

- wdrożenie nowej usługi świadczonej przez aplikację elektroniczną;
- rozszerzenie funkcjonalności już istniejącej e-usługi (aplikacji) poprzez wykorzystanie treści otwartych zasobów informacji sektora publicznego i/lub istniejących e-usług publicznych.

Utworzone w ramach projektów aplikacje umożliwią ponowne wykorzystanie informacji publicznej przez podmioty spoza administracji publicznej.

Tematyka: Tworzone usługi i treści w ramach dofinansowanych projektów będą musiały przyczyniać się do wzmocnienia: e-administracji (np. poprzez udostępnienie ponadstandardowego, rozszerzonego interfejsu zintegrowanego korzystania z usług publicznych lub udostępnienie przetworzonych informacji polityczno-administracyjnych), e-uczenia się, e-włączenia społecznego, e-kultury, e-zdrowia. Mogą to być zarówno projekty komercyjne, jak i niekomercyjne.

Wnioskodawcy:

- jednostki naukowe („Jednostki naukowe” w znaczeniu określonym przez ustawę z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki - według stanu na dzień 29 września 2018 r. Dz.U. 2018 poz. 87) oraz uczelnie w zakresie działalności jednostek naukowych;
- organizacje pozarządowe;
- mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa;
- partnerstwa tworzone pomiędzy wskazanymi powyżej wnioskodawcami.

Podmiot, o którym mowa w art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), inicjujący projekt partnerski, dokonuje wyboru partnerów spośród podmiotów innych niż wymienione w art. 3 ust. 1 pkt 1-3a tej ustawy, z zachowaniem przejrzystości i równego traktowania oraz z zachowaniem procedury wskazanej w art. 33 ust. 2 i 3 Ustawy.

Dofinansowanie: Kwota środków przeznaczonych na dofinansowanie projektów w konkursie wynosi 10 mln zł i stanowi środki pochodzące z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. **Maksymalny poziom dofinansowania** UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu ogółem wynosi 84,63%. **Minimalny wkład własny** Beneficjenta jako procent wydatków kwalifikowalnych ogółem wynosi 15,37%. Nie wyznaczono minimalnej i maksymalnej wartości projektu.

Okres trwania projektu: 24 m-ce. Realizacja projektu powinna mieścić się w ramach czasowych PO PC, określonych datami od 1 stycznia 2014 r. do 31 grudnia 2023 r.

Termin składania wniosków: od 3 lutego do 31 marca 2020 r., godz. 23:59.

Miejsce/sposób składania wniosków: Wnioski o dofinansowanie należy składać w formie elektronicznej podpisanej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub profilem zaufanym, za pośrednictwem dedykowanej aplikacji udostępnionej na stronie internetowej IOK: <https://popc0204.cppc.gov.pl/>.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie CPPC](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Małgorzata Szymańska

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 59 26, email: malgorzata.szymanska@pw.edu.pl

Komunikaty

1. EURAXESS - granty i stypendia styczeń 2020 r.

Na stronie EURAXESS zamieszczono aktualną ofertę grantów i stypendiów dla doktorantów i pracowników naukowych (styczeń 2020 r.).

Szczegółowe informacje dostępne są w [portalu EURAXESS](#).

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2020-01-14	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	MSCA RISE – spotkanie dla osób realizujących projekty
2020-01-20	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	Horyzont 2020 i LIFE wspierają efektywność energetyczną – spotkanie informacyjne