

Konkurs HARMONIA 5

na projekty badawcze realizowane w ramach współpracy międzynarodowej niepodlegające współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych

Termin naboru wniosków: do 16 września 2013

Składanie wniosków: system OSF (Obsługa Strumieni Finansowania) dostępny na www.osf.opi.org

Adresaci konkursu:

- jednostki naukowe;
- konsorcja naukowe;
- sieci naukowe i jednostki organizacyjne uczelni niebędące podstawowymi jednostkami organizacyjnymi;
- centra naukowo-przemysłowe;
- centra naukowe Polskiej Akademii Nauk;
 - centra naukowe uczelni;
 - biblioteki naukowe;
- przedsiębiorcy mający status centrum badawczo-rozwojowego w rozumieniu [ustawy](#) z dnia 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej;
- jednostki organizacyjne posiadające osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- osoby fizyczne;
- przedsiębiorcy prowadzący badania naukowe w innej formie organizacyjnej niż formy określone j.w.

W konkursie rozpatrywane będą projekty badawcze, realizowane:

- w ramach współpracy międzynarodowej nawiązanej bezpośrednio z partnerem lub partnerami z zagranicznych instytucji naukowych;
- w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy dwustronnej;
- w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy wielostronnej;
- przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urządzeń badawczych.

Projekty

- Do konkursu mogą być zgłaszane **projekty badawcze obejmujące badania podstawowe** w rozumieniu art. 2 pkt 3 lit. a) ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki.
- Do konkursu kwalifikowane są te projekty badawcze, których **okres realizacji nie jest krótszy niż 12 miesięcy i nie przekracza 36 miesięcy**.
- W konkursie **nie dopuszcza się finansowania zakupu, wytworzenia lub modernizacji aparatury naukowo-badawczej**.
- Wysokość finansowania **nie może przekraczać 2 mln zł** na cały okres realizacji projektu.

- Ze środków projektu **nie mogą być finansowane wynagrodzenia dla partnera i wykonawcy zagranicznego** jak również zadania badawcze realizowane przez zagraniczną instytucję naukową, w której prowadzi działalność naukową partner lub partnerzy zagraniczni wymienieni we wniosku.
- **Koszty pośrednie** w złożonym projekcie badawczym **nie mogą przekraczać 30%** wnioskowanych kosztów bezpośrednich. Wysokość kosztów pośrednich nie może ulec zwiększeniu w trakcie realizacji projektu.

Ocena Wniosków

1. Ocena dorobku kierownika projektu (20%)

- **osiągnięcia naukowe kierownika projektu, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach/czasopismach naukowych**
- **ocena wykonania przez kierownika projektu innych projektów badawczych uprzednio finansowanych ze środków finansowych na naukę**

2. Ocena osiągnięć naukowych partnera z zagranicznej instytucji / ocena osiągnięć naukowych wynikających ze współpracy międzynarodowej (20%)

3. Ocena projektu (50%)

- Ocena merytoryczna (30%):

poziom naukowy badań lub zadań przewidzianych do realizacji:

-Projekt doskonały, po zakończeniu wyniki projektu zostaną opublikowane w wydawnictwach/czasopismach rangi światowej z bazy Web of Science (WoS) lub z listy European Reference Index for the Humanities (ERIH)

-Projekt bardzo dobry, po zakończeniu wyniki projektu mają szansę na publikację w wydawnictwach/czasopismach głównego nurtu dla danej dziedziny, z których część jest z bazy Web of Science (WoS) lub z listy European Reference Index for the Humanities (ERIH)

-Projekt dobry, po zakończeniu wyniki projektu mogą zostać opublikowane w wydawnictwach/czasopismach specjalistycznych

-Projekt przeciętny, po zakończeniu wyniki projektu mogą zostać opublikowane w wydawnictwach/czasopismach o zasięgu lokalnym.

-Projekt słaby, małe szanse na publikację wyników

charakter projektu:

-Projekt pionierski.

-Projekt nowatorski.

-Projekt zawierający elementy nowatorskie.

-Projekt pozbawiony elementów nowatorskich

wpływ realizacji projektu badawczego na rozwój dyscypliny naukowej:

-Projekt o dużym wpływie na rozwój dyscypliny naukowej.

-Projekt o nieznacznym wpływie na rozwój dyscypliny naukowej.

-Projekt bez wpływu na rozwój dyscypliny naukowej/ skierowany do niewłaściwego panelu.

-Ocena kosztorysu (10%):

zasadność planowanych kosztów w stosunku do przedmiotu i zakresu badań

- Ocena możliwości wykonania (10%)

ocena możliwości realizacji wnioskowanego projektu:

- Zaplecze badawcze oraz doświadczenie kierownika gwarantują prawidłową realizację projektu.
- Niepełne zaplecze badawcze, potwierdzone kompetencje kierownika.
- Odpowiednie zaplecze badawcze, niepotwierdzone kompetencje kierownika
- Słabe zaplecze badawcze, niskie lub niepotwierdzone kompetencje kierownika.
- Brak możliwości realizacji projektu

- Ocena współpracy międzynarodowej (10%)

znaczenie współpracy międzynarodowej dla realizacji projektu

- Współpraca międzynarodowa uzasadniona, udział partnera zagranicznego lub ta współpraca niezbędna dla pełnej realizacji projektu.
- Współpraca międzynarodowa uzasadniona, udział partnera zagranicznego lub ta współpraca ułatwi/przyspieszy realizację projektu.
- Współpraca międzynarodowa wskazana w celu podniesienia poziomu naukowego proponowanych badań.
- Brak udokumentowanego wpływu proponowanej współpracy na realizację projektu, projekt może być wykonany bez udziału partnera zagranicznego (nie nosi znamion projektu wykonywanego we współpracy międzynarodowej).