

# Otwarty nabór na członka **Konsorcjum w konkursie ABM/2024/1**

## Otwarty nabór na członka Konsorcjum w konkursie ABM/2024/1

Instytut Biologii Medycznej Polskiej Akademii Nauk (IBM PAN) ogłasza otwarty nabór na członków Konsorcjum w celu wspólnego przygotowania oraz realizacji Projektu: **„KRAJOWY SYSTEM MOLEKULARNEJ DIAGNOSTYKI I MONITOROWANIA GRUŹLICY OPARTY O MASOWE SEKWENCJONOWANIE DNA, MycoDiagNGS”** w ramach ogłoszonego przez Agencję Badań Medycznych konkursu na niekomercyjne badania kliniczne i eksperymenty badawcze (konkurs nr: ABM/2024/1).

### 1. **CEL WSPÓŁPRACY**

Głównym celem współpracy będzie wspólne przygotowanie a w przypadku otrzymania dofinansowania wspólna realizacja Projektu dotyczącego molekularnej diagnostyki i monitorowania gruźlicy w ramach konkursu ABM/2024/1 pt:

**„KRAJOWY SYSTEM MOLEKULARNEJ DIAGNOSTYKI I MONITOROWANIA GRUŹLICY OPARTY O MASOWE SEKWENCJONOWANIE DNA, MycoDiagNGS”**

### 2. **ZAKRES WSPÓŁPRACY**

Lider Konsorcjum i Konsorcjanci wspólnie opracują Projekt pod względem merytorycznym, a w przypadku otrzymania dofinansowania wspólnie zrealizują Projekt.

Uczestnicy Konsorcjum wspólnie będą uczestniczyć w:

- tworzeniu projektu badania, w tym w szczególności: w przygotowaniu założeń Wniosku o dofinansowanie oraz w projektowaniu protokołu badania,
- opracowaniu planu rekrutacji pacjentów,
- analizie danych będących wynikiem badania,
- prowadzeniu wspólnej polityki finansowej objętej Umową Konsorcjum,
- realizacji innych czynności mających na celu prowadzenie skoordynowanych działań na rzecz złożenia Wniosku, realizacji oraz zakończenia Projektu.

### 3. **FORMA PRAWNA CZŁONKÓW KONSORCJUM**

Na podstawie zapisów w pkt. 2.5 Regulaminu Konkursu ogłoszonego przez Agencję Badań Medycznych w Konkursie mogą brać udział Konsorcja reprezentowane przez:

- podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1–6 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, tj.:

- uczelnie,
- federacje podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki;
- Polska Akademia Nauk, działająca na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. z 2020 poz. 1796), zwana dalej „PAN”;
- instytuty naukowe PAN, działające na podstawie ustawy, o której mowa w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk; tj. instytuty badawcze, działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2020 poz. 1383); międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych ustaw działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej; inne podmioty prowadzące głównie działalność naukową w sposób samodzielny i ciągły;
- Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 2018 r. o Centrum Medycznym Kształcenia Podyplomowego (Dz. U. z 2021 r. poz. 77, z późn. zm.);
- podmioty lecznicze, dla których podmiotem tworzącym jest publiczna uczelnia medyczna albo uczelnia prowadząca działalność dydaktyczną i badawczą w dziedzinie nauk medycznych, albo Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego;
- przedsiębiorcy mający status centrum badawczo-rozwojowego w rozumieniu art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1402);
- prowadzące badania naukowe i prace rozwojowe:
  - a) jednostki organizacyjne posiadające osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
  - b) przedsiębiorcy prowadzący działalność w innej formie organizacyjnej niż podmioty lecznicze, dla których podmiotem tworzącym jest publiczna uczelnia medyczna albo uczelnia prowadząca działalność dydaktyczną i badawczą w dziedzinie nauk medycznych, albo Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego i przedsiębiorcy mający status centrum badawczo-rozwojowego w rozumieniu art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej;
- organizacje pozarządowe o zasięgu krajowym posiadającą osobowość prawną zrzeszające specjalistów w zakresie chorób infekcyjnych lub chorób płuc

#### 4. WYMAGANIA

Podmioty ubiegające się o rolę Konsorcjanta powinny spełniać przynajmniej jedno z kryteriów:

- posiadanie doświadczenia w diagnostyce gruźlicy, możliwość pozyskania kolekcji klinicznych szczepów prątków gruźlicy;
- posiadanie doświadczenia w badaniach genomicznych i/lub transkryptomicznych prątków gruźlicy;

- posiadanie wiedzy, doświadczenia, potencjału osobowego oraz dysponowanie infrastrukturą umożliwiającą realizację zadań wymienionych w pkt 2;
- mieć status organizacji pozarządowej o zasięgu krajowym, posiadać osobowość prawną oraz doświadczenie w organizacji sympozjów lub konferencji naukowych i zrzeszać specjalistów w zakresie chorób infekcyjnych lub chorób płuc;
- działanie potencjalnego Konsorcjanta powinno być zgodne z celami Konsorcjum.

## 5. TERMIN ORAZ SPOSÓB SKŁADANIA ZGŁOSZEŃ

- Zgłoszenia do naboru można składać w terminie do 8.05.2024 r. za pośrednictwem Formularza zgłoszeniowego załączonego do ogłoszenia;
- Zgłoszenia przesłane po terminie nie będą rozpatrywane;
- Formularz zgłoszeniowy oraz wszystkie załączniki do zgłoszenia powinny być podpisane przez osobę upoważnioną do reprezentowania podmiotu składającego ofertę zgodnie z zapisem w dokumencie rejestrowym lub zgodnie z załączonym pełnomocnictwem;
- Wypełniony formularz należy przesać mailowo na adres: [sekretariat@cbm.pan.pl](mailto:sekretariat@cbm.pan.pl)

## 6. SPOSÓB ANALIZY I OCENY ZGŁOSZEŃ

- Wybór instytucji zaproszonych do tworzenia Konsorcjum zostanie dokonany na podstawie nadesłanych zgłoszeń.
- Analizy zgłoszeń dokona Komisja składająca się z:
  - a- Dyrektora lub z-cy Dyrektora ds. naukowych IBM PAN
  - b- Kierownika Pracowni Genetyki Molekularnej IBM PAN
  - c- Samodzielnego pracownika zatrudnionego w Pracownia Genetyki i Fizjologii *Mycobacterium* IBM PAN
- Ostateczną decyzję dotyczącą wyboru instytucji na podstawie rekomendacji Komisji zatwierdza Dyrektor IBM PAN
- Ocena zgłoszeń dokonana przez członków Komisji uwzględniac będzie:
  1. deklarowany wkład potencjalnego Konsorcjanta w realizację celu Konsorcjum (co stanowi 30% oceny ogólnej),
  2. doświadczenia w zakresie prowadzenia badań naukowych lub klinicznych w zakresie zadań projektu (co stanowi 30% oceny ogólnej),
  3. potencjału naukowego, technicznego oraz administracyjnego umożliwiającego realizację badania (co stanowi 40% oceny ogólnej).

## 7. OGŁOSZENIE WYNIKÓW

- Informacja o podmiocie wybranym do pełnienia funkcji członka Konsorcjum zostanie podana niezwłocznie po zakończeniu naboru na stronie internetowej IBM PAN
- Od ogłoszonego wyniku naboru nie przysługuje odwołanie

- Instytucja bądź instytucje (maksimum 3) wyłonione w drodze naboru zostaną zaproszone do podpisania Umowy Konsorcjum z IBM PAN w nieprzekraczalnym terminie do 14 maja 2024 r.
- Umowa Konsorcjum musi zostać podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

#### 8. **UWAGI**

- Wszelkie pytania dotyczące postępowania konkursowego należy kierować na adres: [sekretariat@cbm.pan.pl](mailto:sekretariat@cbm.pan.pl)