

POIR-MO-620-A004/16-1.2/2021/2022

Warszawa, 08.03.2022 r.

## Według rozdzielnika

Szanowni Państwo

Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut Badawczy serdecznie zaprasza naukowców z doświadczeniem w zakresie genetyki człowieka, biomedycyny, bioinformatyki, biotechnologii lub dziedzin pokrewnych do zapoznania się z ofertą i nawiązania współpracy w celu sporządzenia opinii.

OPI PIB pełni rolę Instytucji Wdrażającej fundusze europejskie w zakresie Działanie 4.2 *Rozwój nowoczesnej infrastruktury badawczej sektora nauki* Programu Inteligentny Rozwój .

Działanie polega na wsparciu wybranych projektów dużej, strategicznej infrastruktury badawczej, o charakterze ogólnokrajowym lub międzynarodowym, znajdujących się na Polskiej Mapie Infrastruktury Badawczej. Wartość dofinansowania realizowanych projektów to ponad 2,5 mld zł.

**Przedmiotem zamówienia jest sporządzenie opinii** (blok tematyczny: genetyka człowieka, DNA, miRNA, biomedycyna, bioinformatyka, biotechnologia) po analizie dokumentacji oraz wizji lokalnej na miejscu realizacji projektu „**ECBiG – Europejskie Centrum Bioinformatyki i Genomiki**”.

### Opis projektu „ECBiG – Europejskie Centrum Bioinformatyki i Genomiki”

 +48 22 570 14 00  +48 22 825 33 19  [opi@opi.org.pl](mailto:opi@opi.org.pl)  al. Niepodległości 188 b, 00-608 Warszawa  
Numer KRS: 0000127372, Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie XVI Wydział Gospodarczy KRS,  
REGON: 006746090 | NIP: 525-000-91-40

---

W ramach Projektu wytworzona zostanie unikatowa baza zwana Genomiczną Mapą Polski oraz towarzyszące jej oprzyrządowanie bioinformatyczne. Infrastruktura powstała w wyniku realizacji Projektu będzie więc miała przede wszystkim charakter wartości niematerialnych i prawnych, a w szczególności będzie się składała z:

- a) bazy surowych danych genomicznych pełnych sekwencji genomu ludzkiego pochodzących z masowego sekwencjonowania,
- b) baz pochodnych, zawierających interpretacje powiązań genetycznych z cechami fenotypowymi, skorelowanych z bazą surowych danych genomicznych,
- c) bioinformatycznych narzędzi do wielkoskalowej analizy genomów.

**Szczegóły ogłoszenia w zakresie przedmiotowego zamówienia znajdują się na stronach OPI PIB:**

<https://bip2.opi.org.pl/opi/zamowienia-publiczne/zamowienia-ponizej-130/15713,Sporzadzenie-opinii-po-analizie-dokumentacji-oraz-wizji-lokalnej-na-miejscu-real.html>

**oraz na Bazie konkurencyjności:**

<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/ogloszenia/96069>

**Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z zamówieniem i składania ofert. Termin na złożenie oferty upływa 31.03.2022 r.**

Z poważaniem,

Joanna Kuszlik-Cichosz

Z-ca Dyrektora OPI PIB ds. administracji

Rozdzielnik:

1. Uniwersytet Medyczny w Białymstoku,
2. Gdański Uniwersytet Medyczny,
3. Śląski Uniwersytet Medyczny,
4. Uniwersytet Medyczny w Lublinie,
5. Uniwersytet Medyczny w Łodzi,
6. Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu,
7. Pomorski Uniwersytet Medyczny,
8. Warszawski Uniwersytet Medyczny,
9. Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu,
10. Agencja Badań Medycznych,
11. Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie,
12. Małopolskie Centrum Biotechnologii UJ w Krakowie.