

## **SEKCJA I: PODMIOT ZAMAWIAJĄCY**

I.1) NAZWA I ADRES: Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków.

I.2) RODZAJ PODMIOTU ZAMAWIAJĄCEGO: Uczelnia publiczna.

## **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

II.1) NAZWA ZAMÓWIENIA: Przedmiotem zamówienia jest wykonawcy w zakresie dostawy systemu FPLC do oczyszczania białek wraz z kolektorem frakcji na potrzeby Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, Nr sprawy: 80.272.19.2024.

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Zamówienie z dziedziny nauki prowadzone jest w trybie procedury ogłoszenia zaproszenia do składania ofert w oparciu o art. 11 ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia 19 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2023 poz. 1605 ze zm.) oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (t. j. Dz. U. 2023 poz. 1610 ze zm.).

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 20.02.2024

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA: *Bio-Rad Polska Sp. z o.o., ul. Przyokopowa 33, 02-208 Warszawa*

IV.5) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY: 331 435,34 zł brutto