

## **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 wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy systemu akwizycji danych wraz z elektroniką czołową (w skrócie: FEE+DAQ) dla Zakładu Fizyki Hadronów UJ.. Nr sprawy: 80.272.141.2022*

## **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. 2021 poz. 1129 ze zm.) oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (t. j. Dz. U. 2020 poz. 1740 ze zm.).

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 09.06.2022 r.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:  
PETsys electronics - Medical PET Detectors S. A., Lisbon Science and Technology Park  
Edificio Tecnologia I, 24, 2740-122 Oeiras, Portugal

IV.5) SZACUNKOWA WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA (BEZ VAT): 33.541,40 EUR

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY: 31.119,00 EUR