

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 lasera pracy ciągłej do próbkowania efektu fototermalnego na potrzeby Wydziału Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego, Nr sprawy: 80.272.308.2023.*

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. 2022 poz. 1710 ze zm.) oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (t. j. Dz. U. 2022 poz. 1360 ze zm.).

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 24.10.2023

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:
*Photothermal Spectroscopy Corporation GmbH, Sittardsberger Allee 154, 47249 Duisburg,
Niemcy*

IV.5) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY: 365 000,00 zł netto