


<p>UNIwersytet Jagielloński DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +48 12 663-39-03 e-mail: <a href="mailto:bzp@uj.edu.pl">bzp@uj.edu.pl</a> ; <a href="http://www.uj.edu.pl">www.uj.edu.pl</a> <a href="http://www.przetargi.uj.edu.pl">www.przetargi.uj.edu.pl</a></p>	
--	---

Kraków, dnia 03.10.2023 r.

**Adresat:**

- 1. Photothermal Spectroscopy Corporation GmbH, Sittardsberger Allee 154, 47249 Duisburg, Niemcy**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia z dziedziny nauki prowadzonego w trybie art. 11 ust 5 pkt ustawy 1 ustawy z dnia 11 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.), którego przedmiotem jest wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy multimodalnej przystawki mikroskopowej na potrzeby Wydziału Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego.

**ZAWIADOMIENIE O ROZSTRZYgniĘCIU (WYNIKU)  
POSTĘPOWANIA**

Szanowni Państwo,

W związku z zakończeniem oceny oferty w przedmiotowym postępowaniu, uprzejmie informujemy, iż **Zamawiający za najkorzystniejszą uznał ofertę nr 1 złożoną przez Photothermal Spectroscopy Corporation GmbH - cena brutto za całość zamówienia 445 260,00 PLN.** Uzasadnieniem wyboru jest złożenie najkorzystniejszej oferty przy spełnieniu warunków i wymagań Zamawiającego określonych w Zaproszeniu do składania ofert, za co oferta otrzymała 10 pkt, w tym zakresie poszczególnych kryteriów:

- „Cena brutto oferty za całość przedmiotu zamówienia” – 10 punktów.

Prosimy o potwierdzenie w dniu dzisiejszym odbioru niniejszego pisma e-mailem na adres: [piotr.molczyk@uj.edu.pl](mailto:piotr.molczyk@uj.edu.pl). W razie braku wyraźnego potwierdzenia z Państwa strony w postępowaniu dowodowym Zamawiający przedłoży dowód przesłania pisma pocztą elektroniczną.

Z poważaniem,

Piotr Molczyk