



Zawiadomienie o wyborze oferty najkorzystniejszej – Zakup, dostawa, montaż i uruchomienie systemu optoelektronicznego do pomiarów kołowo spolaryzowanej luminescencji na potrzeby Wydziału Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

	<p>DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +4812-663-39-03 e-mail: bzp@uj.edu.pl https://www.uj.edu.pl ; https://przetargi.uj.edu.pl</p>	
---	--	---

Kraków, dnia 22 grudnia 2023 r.

Do wykonawcy

dot. postępowania z dziedziny nauki na zakup, dostawę, montaż i uruchomienie systemu optoelektronicznego do pomiarów kołowo spolaryzowanej luminescencji na potrzeby Wydziału Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

**ZAWIADOMIENIE
o wyborze oferty najkorzystniejszej**

Szanowni Państwo,

uprzejmie informujemy, iż po weryfikacji i ocenie oferty złożonej w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą uznano ofertę *ABL&E-JASCO Polska Sp. z o.o., ul. Lipińskiego 17/E, 30-349 Kraków* – wykonawcy oferującego realizację całości przedmiotu zamówienia za cenę brutto w wysokości 248 583,00 zł oraz spełniającego wszystkie wymogi postawione w treści Zaproszenia do składania ofert.

O uznaniu oferty ww. wykonawcy za najkorzystniejszą zdecydowała zaoferowana cena przy spełnieniu wszystkich, wymaganych treścią Zaproszenia do składania ofert parametrów technicznych.

Dziękujemy Państwu za złożenie oferty i udział w przedmiotowym postępowaniu.

Z poważaniem

Monika Poniewierska