


Zawiadomienie o rozstrzygnięciu (wyniku) postępowania w zakresie dostawy aparatury próżniowej do badań in situ stanu powierzchni materiałów promowanych alkaliami dla Wydziału Chemii UJ.

Nr sprawy: 80.272.384.2022

<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 04.11.2022 r.

Adresat:

PREVAC Sp. z o.o. ul. Raciborska 61, 44-362 Rogów

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia z dziedziny nauki prowadzonego w trybie art. 11 ust 5 pkt 1 ustawy 1 ustawy z dnia 11 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.), którego przedmiotem jest wyłonienie wykonawcy na zakresie dostawy aparatury próżniowej do badań in situ stanu powierzchni materiałów promowanych alkaliami dla Wydziału Chemii UJ.

**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 PREVAC Sp. z o.o. ul. Raciborska 61, 44-362 Rogów – cena za całość przedmiotu zamówienia 489 521,55 PLN brutto**. Uzasadnieniem wyboru jest złożenie najkorzystniejszej oferty przy spełnieniu warunków i wymagań Zamawiającego określonych w Zaproszeniu do składania ofert, za co oferta otrzymała w jedynym kryterium „Cena za całość przedmiotu zamówienia” 10,00 pkt.

Prosimy o potwierdzenie w dniu dzisiejszym odbioru niniejszego pisma e-mailem na adres: joanna.marzeda@uj.edu.pl.

Z poważaniem,

Joanna Marzęda