


<p>UNIwersytet Jagielloński DZIAŁ ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH ul. Straszewskiego 25/2, 31-113 Kraków tel. +4812-663-39-03 e-mail: bzp@uj.edu.pl www.uj.edu.pl www.przetargi.uj.edu.pl</p>	
--	---

Kraków, dnia 16 kwietnia 2021 r.

Adresat:

Instrument Design Technology Ltd., Unit 2 Turnstone Park, Mulberry Avenue, Widnes, Cheshire, WA8 0WN, Wielka Brytania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia z dziedziny nauki prowadzonego 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. 2019 poz. 2019 ze zm.) oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (t. j. Dz. U. 2020 poz. 1740 ze zm.), w zakresie dostawy stołu eksperymentalnego dla linii pomiarowej PolyX w Narodowym Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS.

**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 Instrument Design Technology Ltd., Unit 2 Turnstone Park, Mulberry Avenue, Widnes, Cheshire, WA8 0WN, Wielka Brytania, cena ryczałtowa netto 75 440,00 GBP, która po doliczeniu obowiązującej stawki podatku od towarów i usług VAT, do którego uiszczenia zobowiązany jest Zamawiający, daje kwotę brutto: 92 791,20 GBP.** Uzasadnieniem wyboru jest złożenie najkorzystniejszej oferty przy spełnieniu warunków i wymagań Zamawiającego określonych w Zaproszeniu do składania ofert, za co oferta otrzymała 100 pkt w jedynym kryterium oceny ofert jakim była „Cena ryczałtowa brutto za całość przedmiotu zamówienia”.

Prosimy o potwierdzenie w dniu dzisiejszym odbioru niniejszego pisma e-mailem na adres: a.lukasik@uj.edu.pl. W razie braku wyraźnego potwierdzenia z Państwa strony w postępowaniu dowodowym Zamawiający przedłoży dowód pisma przesłanego pocztą elektroniczną.

Z poważaniem

z up. Anna Łukasik-Socha