



**BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

ul. Kuźnicza 49/55  
 50-138 Wrocław  
 tel. +48 71 375 24 72 | +48 71 375 28 22 | +48 71 375 22 34  
 bzp@uwr.edu.pl | www.uwr.edu.pl

Wrocław, dnia 16.11.2023 r.

Nr postępowania: **BZP.2710.40.2023.AW**

**Wykonawcy**

(informacja zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania)

**INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: **„Dostawa zintegrowanego i zautomatyzowanego systemu do pomiaru właściwości fizycznych w niskich temperaturach i w polu magnetycznym dla Wydziału Fizyki i Astronomii wraz z instalacją, uruchomieniem i przeszkoleniem pracowników w zakresie obsługi”**

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski, przekazuje informację z otwarcia ofert, które odbyło się w dniu **16.11.2023 r.** o godz. **09:05**.

W przedmiotowym postępowaniu złożone zostały następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	KRYTERIUM OCENY OFERT		
		Cena (C) – 60%	Termin realizacji zamówienia (T) - 20%	Okres gwarancji (G) – 20%
1	Quantum Design GmbH Breitwieserweg 9 64319 Pfungstadt, Niemcy VAT ID: DE284734472 średnie przedsiębiorstwo	4 268 220,00 zł	do 12 miesięcy	12 miesięcy

Przewodnicząca Komisji Przetargowej  
 mgr Adriana Wiaderek