



JEDNOSTKI ADMINISTRACJI CENTRALNEJ

BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

ul. Kuźnicza 35
 50-138 Wrocław
 tel. +48 71 375 22 34 | +48 71 375 28 22 | +48 71 375 20 88
 bzp@uwr.edu.pl | www.uwr.edu.pl

Wrocław, dnia 05.12.2023 r.

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

Wykonawcy

(strona internetowa prowadzonego postępowania)

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

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”**

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) dalej jako „uPzp”, Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski informuje, że w przedmiotowym postępowaniu:

1. Jako najkorzystniejsza wybrana została oferta złożona przez:

Quantum Design GmbH
 Breitwieserweg 9
 64319 Pfungstadt

Podstawa prawna:

art. 239 ust. 1 uPzp

Uzasadnienie prawne:

Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne:

Oferta Wykonawcy jest jedyną złożoną ofertą w niniejszym postępowaniu. Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie podlega wykluczeniu, nie podlega odrzuceniu, a treść jego oferty odpowiada wszystkim wymaganiom zastrzeżonym w treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

2. Przyznano następującą punktację ze względu na kryteria oceny ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Kryteria oceny ofert wraz z punktacją:
1	Quantum Design GmbH Breitwieserweg 9 64319 Pfungstadt, Niemcy	C: 60,00 pkt T: 0 pkt G: 0 pkt Łączna ilość punktów: 60,00 pkt

Kryterium 1: Cena (C) – 60%

Kryterium 2: Termin realizacji zamówienia (T) – 20%

Kryterium 3: Okres gwarancji (G) – 20%

Dyrektor Generalny
Uniwersytetu Wrocławskiego
mgr Elżbieta Solarewicz