



BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

ul. Kuźnicza 49/55, pok. 100
50-138 Wrocław

tel. +48 71 375 22 34
fax +48 71 375 24 72

bzp@uwr.edu.pl | www.uni.wroc.pl

nr postępowania: BZP.2710.28.2022.KWK

Wrocław, dnia 06.07.2022 r.

Wykonawcy
/strona
prowadzonego
postępowania/

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na:
„Dostawę przystawki ciśnieniowej do magnetometru SQUID”.

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2021 r. poz. 1129 ze zm.), Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski - zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu:

Za najkorzystniejszą uznana została **oferta nr 1** złożona przez Wykonawcę:

Quantum Design GmbH
Im Tiefen See 58
64293 Darmstadt Niemcy

za cenę:

49 800,00 zł netto

Podstawa prawna:

art. 239 ust. 1 uPzp

Uzasadnienie prawne:

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

Uzasadnienie faktyczne:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu a treść jego oferty odpowiada treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Wykonawca uzyskał najwyższą ilość punktów (60 pkt) zgodnie z kryteriami określonymi przez Zamawiającego. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, a jego oferta odrzuceniu. Jest to jedyna oferta złożona w postępowaniu.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Punkty w kryterium cena (waga 60%)	Punkty w kryterium okres gwarancji (waga: 40%)	Łącznie punkty
1	Quantum Design GmbH Im Tiefen See 58 64293 Darmstadt Niemcy	60 pkt	0 pkt	60 pkt

p.o. DYREKTORA GENERALNEGO

mgr Elżbieta Solarewicz