

Wrocław, dnia 26.05.2020r.

Do Zainteresowanych

Znak postępowania: **DZ.262.1.5-9.2020 ŻBH**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa aparatury laboratoryjnej – 5 zadań dla INTiBS we Wrocławiu”.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

w zakresie zadania nr 2 - Dostawa systemu do pomiarów VSM (Vibrating Sample Magnetometry) – zestaw

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zawiadamia, iż na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej jako „SIWZ”), **wybrano jako najkorzystniejszą ofertę dla zadania nr 2 złożoną przez Wykonawcę, tj. Quantum Design GmbH, Im Tiefen See 58, 64293, Darmstadt**

Oferta złożona przez w/w Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj. 60,00 pkt i została uznana za ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w treści SIWZ („Cena” – waga 60,00 %, „Okres gwarancji” – waga 40,00 %,)

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu oferta została złożona przez następującego Wykonawcę: **Quantum Design GmbH, Im Tiefen See 58, 64293, Darmstadt.**

Zamawiający przedstawia punktację przyznaną ofertom niepodlegającym odrzuceniu:

Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Ilość punktów przyznanych ofercie w kryterium “Cena” (waga 60,00)	Ilość punktów przyznanych ofercie w kryterium “Okres gwarancji” (waga 40,00)	Łączna ilość punktów przyznanych ofercie
1.	Quantum Design GmbH, Im Tiefen See 58, 64293, Darmstadt	60,00	0,00	60,00

Podpisano podpisem elektronicznym:
Mgr inż. Mariusz Pypka
Z-ca Dyrektora INTiBS