



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 10.06.2024 r.

Nr postępowania: **BZP.272.14.2023.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 materiałów laboratoryjnych oraz odczynników do systemu do multiparametrycznej charakterystyki makromolekuł**” w zadaniu nr 1 i 2

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 ze zm.) dalej jako „uPzp”, Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski informuje, że w przedmiotowym postępowaniu:

1. **Jako najkorzystniejsza w zadaniu nr 1 i 2 wybrana została oferta złożona przez:**

NanoTemper Technologies GmbH
 Floessergasse 4
 81369 Monachium, Niemcy

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 i uzyskała najwyższą ilość punktów (100,00 pkt) zgodnie z kryteriami określonymi przez Zamawiającego. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, a jego oferta odpowiada treści Specyfikacji Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu.

2. **Przyznano następującą punktację ze względu na kryterium oceny ofert określone w dokumentach zamówienia:**

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Nr zadania	KRYTERIUM OCENY OFERT wraz z punktacją
1	NanoTemper Technologies GmbH Floessergasse 4, 81369 Monachium, Niemcy DE260614243	1	C: 80,00 pkt T: 20 pkt Łączna ilość punktów: 100,00 pkt
		2	C: 80,00 pkt T: 20 pkt Łączna ilość punktów: 100,00 pkt



Kryterium 1 - Cena (C) – waga 80%

Kryterium 2 - Termin realizacji dostawy jednorazowej zamawianych materiałów (T) – waga 20%

DYREKTOR GENERALNY
mgr Elżbieta Solarewicz