

**Wykonawcy biorący  
udział w postępowaniu**

*Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie w trybie podstawowym pn.  
Spektrometr in-situ Ramana; numer referencyjny: WIM/ZP/21/2023.*

Zamawiający Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Materiałowej zgodnie z art. 253. ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, informuje, że w postępowaniu, prowadzonym zgodnie z art. art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp, w oparciu o art. 239 ust.1 ustawy Pzp i pkt. 18.1 Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) oraz zgodnie z art. 252 ust.1 ustawy Pzp (w terminie związania ofertą)

**została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:**

**Mettler-Toledo Sp. z o.o.  
ul. Poleczki 21  
02-822 Warszawa**

Uzasadnienie faktyczne: Zgodnie z pkt. 18.1 SWZ - spośród wszystkich ofert nieodrzuconych, oferta, która uzyskała najwyższą liczbę punktów [suma punktów obliczonych zgodnie z pkt 18.1.3. SWZ w zastosowanych kryteriach: cena (Pc), Wsparcie techniczne (Wt)] została oceniona jako najkorzystniejsza

Tabela z oceną ofert:

Nr oferty w kolejności złożenia	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko i siedziba albo miejsce zamieszkania, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy/ów, którego ofertę wybrano oraz którzy złożyli oferty i adres wykonawcy,	Liczba punktów w zastosowanych kryteriach:			Pozycja oferty w rankingu ofert niepodlegających odrzuceniu
		Cena brutto oferty (Pc) (max 90 pkt)	Wsparcie techniczne (Wt) (max 10 pkt)	Łączna punktacja (max 100 pkt)	
1	Mettler-Toledo Sp. z o.o. ul. Poleczki 21 02-822 Warszawa	90,00	10,00	100,00	1

Dziękujemy Państwu za wzięcie udziału w postępowaniu przetargowym.

/-/  
prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska  
(podpis osoby uprawnionej)