



Sygnatura akt: CEZAMAT/16/DBN/2022

Warszawa, dnia 21.02.2022 r.

L.dz. – CEZ-98/22

### INFORMACJA O WYBORZE WYKONAWCY

Dotyczy postępowania prowadzonego bez stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych na **dostawę reometru rotacyjno-oscylacyjnego wyposażonego w przystawkę do sieciowania światłem UV wraz z oprzyrządowaniem**

Zamawiający, Politechnika Warszawska, Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT, informuje, że do upływu terminu składania ofert w przedmiotowym postępowaniu, tj. do dnia 18 lutego 2022 r. do godziny 12:00, do Zamawiającego wpłynęły dwie (2) oferty.

Jako najkorzystniejsza została wybrana **oferta nr 1** złożona przez Wykonawcę **Anton Paar Poland Sp. z o.o.**, ul. Hołubcowa 123, 02-854 Warszawa, z łączną ceną wykonania zamówienia **307 254,00 zł brutto** (słownie złotych: trzysta siedem tysięcy dwieście pięćdziesiąt cztery 00/100), uzyskując **100 punktów**.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego pod względem formalno-prawnym.

W postępowaniu oferty złożyli następujący Wykonawcy, których oferty uzyskały następującą liczbę punktów w poszczególnych kryteriach oceny ofert oraz łącznie:

Lp.	Nazwy i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty	Liczba pkt w kryterium cena	Liczba pkt w kryterium dodatkowe parametry techniczne	Liczba pkt w kryterium okres gwarancji	Liczba pkt w kryterium serwis gwarancyjny	Łączna liczba punktów
1	<b>Anton Paar Poland Sp. z o.o.</b> ul. Hołubcowa 123 02-854 Warszawa	82,00	12,00	4,00	2,00	<b>100,00</b>
2	<b>A.P. Instruments Sp. z o.o. Sp.k.</b> ul. Buszycka 18B 02-869 Warszawa	68,88	8,00	0,00	2,00	<b>78,88</b>

Dyrektor  
Centrum Zaawansowanych Materiałów  
i Technologii CEZAMAT  
/-/  
Mariusz Wielec

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Poleczki 19  
02-822 Warszawa  
tel. 22 182 12 17  
sekretariat@cezamat.eu