

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Politechnika Gdańska Wydział Mechaniczny, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) zwanej dalej „ustawą” informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty **na dostawę wirówki laboratoryjnej dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej.**
2. Za najkorzystniejszą została uznana i wybrana oferta nr 9: **AMP Polska spółka z o.o., Aleja pokoju 78, 31-564 Kraków, za cenę 8000,72 zł brutto.**

Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o zamówieniu.

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty, przez n/w Wykonawców:

Numer oferty (według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	KRYTERIUM CENA - liczba punktów	KRYTERIUM Intensywność wirowania dla mniejszej pojemności	KRYTERIUM Intensywność wirowania dla większej pojemności	LICZBA PUNKTÓW RAZEM
1	INTER-CHEM Poland sp. z o.o., ul. Pokrzywno 3A, 61-315 Poznań	34,57	20	10	64,57
2	MPW MED. INSTRUMENTS Spółdzielnia Pracy, ul. Boremlowska 46, 04-347 Warszawa	48,65	20	10	78,65
3	DANLAB Danuta Katryńska ul. Handlowa 6A, 15-399 Białystok	39,07	15	10	64,07
4	Merazet S.A., ul. Krauthofera 36, 60-203 Poznań	34,14	20	20	74,14
5	Witko sp. z o.o, ul. Al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź	34,93	15	10	59,93
6	ALAB sp. z o.o, ul. Stępińska 22/30, 00-739 Warszawa	25,78	20	20	65,78
7	ANCHEM PLUS Mariusz Malczewski, ul. gen. Tadeusza Bora – Komorowskiego 56, 03- 982 Warszawa	14,20	20	20	54,20
8	LABSYSTEM s.c. Ewa Superata, Mariusz Martini, ul. Dobrego Pasterza 100, 31-416 Kraków	29,68	20	20	69,68
9	AMP Polska spółka z o.o., Aleja pokoju 78, 31-564 Kraków	60,00	20	10	90,00

Dziekan
prof. dr hab. inż. Adam Barylski
WYDZIAŁ MECHANICZNY

Otrzymują:

1. Strona internetowa Zamawiającego