

Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Al. prof. S. Kaliskiego 7
85-796 Bydgoszcz
tel. 52 374 92 63

Bydgoszcz, dnia 16.12.2020 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa reometru kapilarnego” (AZZP.243.095.2020).

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (dalej: ustawa Pzp) Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu, jako ofertę najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

Oferta nr 1 - KLIMATEST Trzynadlowski i Wspólnicy Sp. J.,
Ul. Obrońcy Poczty Gdańskiej 5c, 52-204 Wrocław
z ceną 409.756,05 zł

Uzasadnienie wyboru:

Oferta ww. Wykonawcy spełnia wszystkie warunki wymagane w SIWZ, co więcej otrzymała najwyższą łączną liczbę punktów w kryterium oceny ofert tj. Cena oferty (brutto) – 54,08%, Możliwość wyznaczania zależności pomiędzy ciśnieniem, objętością a temperaturą materiału (PVT) w warunkach izobarycznych – 20%, Przystosowanie urządzenia do rozbudowy o moduł umożliwiający wykonywanie pomiarów przewodności termicznej materiałów polimerowych – 10% oraz Maksymalna siła: co najmniej 25 kN – 0,00% – łącznie 90,00%.

Jednocześnie informuję, że:

- 1) w prowadzonym postępowaniu oferty złożyli nw. Wykonawcy, otrzymując następującą punktację w kryterium oceny ofert:

Lp.	Nazwa oraz adres wykonawcy	KRYTERIA OCENY OFERT				
		Cena – 60 %	Możliwość wyznaczania zależności pomiędzy ciśnieniem, objętością a temperaturą materiału (PVT) w warunkach izobarycznych – 20%	Przystosowanie urządzenia do rozbudowy o moduł umożliwiający wykonywanie pomiarów przewodności termicznej materiałów polimerowych – 10%	Maksymalna siła: co najmniej 25 kN – 10%	Razem
1	KLIMATEST Trzynadlowski i Wspólnicy Sp. J. Ul. Obrońcy Poczty Gdańskiej 5c 52-204 Wrocław	54,08	20,00	10,00	0,00	84,08
2	Spectro-Lab Jan Botkowski al. Maja 2/170 00-391 Warszawa	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00

Jednocześnie informuję, że:

- 2) żaden z Wykonawców nie został wykluczony;
- 3) oferta żadnego z Wykonawców nie została odrzucona.

Zamawiający
REKTOR

prof. dr hab. oż. Marek Adamski

