

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu,**

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity – Dz.U. z 2019 poz.1843) Zamawiający – Instytut Techniki Budowlanej - informuje o otwarciu ofert w postępowaniu nr : TO-250-48TA/20, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, pod nazwą: „Dostawa i instalacja chromatografu gazowego z detektorem mas i termodesorberem”.

Przed otwarciem ofert Zamawiający poinformował, że na sfinansowanie zamówienia zamierza przeznaczyć kwotę do wysokości 492 000,00 zł brutto.

Kryteria oceny ofert: Cena netto [PLN] (C): 70%.
Szybkość chłodzenia pieca GC (SP) – 10 %.
Maksymalna prędkość zmiany temperatury w piecu GC(PT) – 10 %.
Wydajność pompy turbomolekularnej (W) – 10 %.

Termin wykonania zamówienia: Zamawiający wymaga, aby zamówienie zostało zrealizowane:
- dostawa do dnia 31 grudnia 2020,
- uruchomienie, instalacja, szkolenie pracowników Zamawiającego – w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego w 2021 roku, ale nie później niż do 31 marca 2021 r.

Warunki płatności: - zgodnie z §6 Umowy (Załącznik Nr 6 Istotne Postanowienia Umowy).

Oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	KRYTERIA	WARTOŚĆ BRUTTO
1	SHIM-POL A.M. Borzymowski E. Borzymowska-Reszka A. Reszka Spółka Jawna ul. Lubomirskiego 5, 05-080 Izabelin	Cena [PLN]	491 789,14
		Szybkość chłodzenia pieca GC (SP) [min]	3,4
		Maksymalna prędkość zmiany temperatury w piecu GC(PT) [°C/min]	250
		Wydajność pompy turbomolekularnej (W) [L/s]	360