

Wrocław, 28-04-2020

Dotyczy: **Dostawa aparatury laboratoryjnej – 5 zadań dla INTiBS we Wrocławiu**

Numer postępowania: **DZ.262.1.5-9.2020/ŻBH**

Informacja z otwarcia ofert

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przekazuje następujące informacje dotyczące:

1. Kwoty jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

Nazwa części	Wartość brutto
Zadanie nr 1 - Dostawa spektrofotometrycznego do pomiarów fotoluminescencji stacjonarnej oraz czasów zaniku fosforescencji.	500 000,00 PLN
Zadanie nr 2 – Dostawa systemu do pomiarów VSM (Vibrating Sample Magnetometry) – zestaw.	400 000,00 PLN
Zadanie nr 3 - Dostawa pieca do homogenizacji próbek z zestawem elementów do pieca.	35 000,00 PLN
Zadanie nr 4 - Dostawa młynka kulowego do mielenia próbek z naczyniami.	65 000,00 PLN
Zadanie nr 5 - Dostawa stolików z kontrolą temperatury do spektrometru i mikroskopu wraz z wyposażeniem.	160 000,00 PLN

2. Firm oraz adresów Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie, ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji, warunków płatności:

Zadanie nr 1 - Dostawa spektrofotometrycznego do pomiarów fotoluminescencji stacjonarnej oraz czasów zaniku fosforescencji.					
Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto (PLN)	Termin dostawy (T) (Tygodnie)	Okres gwarancji	Warunki płatności
1	Spectro-Lab sp. z o.o., Warszawska 100/102, 05-092 Łomianki	490 770,00 PLN	18	Zgodnie z SIWZ	Zgodnie z SIWZ
Zadanie nr 2 – Dostawa systemu do pomiarów VSM (Vibrating Sample Magnetometry) – zestaw.					
Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa netto (PLN)	Termin dostawy	Dodatkowy okres gwarancji	Warunki płatności
3	Quantum Design GmbH, Im Tiefen See 58, 64293 Darmstadt	355 000,00 PLN (VAT odwrócony)	Zgodnie z SIWZ	NIE (Wykonawca udziela gwarancji na okres 12 m-cy)	Zgodnie z SIWZ

Zadanie nr 3 - Dostawa pieca do homogenizacji próbek z zestawem elementów do pieca.

Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto (PLN)	Termin dostawy	Dodatkowy okres gwarancji	Warunki płatności
4	EKMA KRZYSZTOF ANTOSIK, ul. Juliana Ursyna Niemcewicza 26 lok. 87, 02-306 Warszawa	42 435,00 PLN	Zgodnie z SIWZ	TAK, o 1 rok (Wykonawca udziela gwarancji na okres 24 m-cy)	Zgodnie z SIWZ

Zadanie nr 4 - Dostawa młynka kulowego do mielenia próbek z naczyniami.

Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto (PLN)	Termin dostawy	Dodatkowy okres gwarancji	Warunki płatności
2	Atest Sp. z o.o., Malików 146 B, 25-639 Kielce	24 326,94 PLN	Zgodnie z SIWZ	TAK, o 1 rok (Wykonawca udziela gwarancji na okres 24 m-cy)	Zgodnie z SIWZ
5	ALCHEM GRUPA Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń	71 094,00 PLN	Zgodnie z SIWZ	TAK, o 1 rok (Wykonawca udziela gwarancji na okres 24 m-cy)	Zgodnie z SIWZ

Zadanie nr 5 - Dostawa stolików z kontrolą temperatury do spektrometru i mikroskopu wraz z wyposażeniem.

Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto (PLN)	Termin dostawy (T) (Tygodnie)	Okres gwarancji	Warunki płatności
1	Spectro-Lab sp. z o.o., Warszawska 100/102, 05-092 Łomianki	153 368,70 PLN	12	Zgodnie z SIWZ	Zgodnie z SIWZ

Zgodnie z art. 24 ust. 11 ustawy Pzp Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Podpisano podpisem elektronicznym:

Mgr inż. Mariusz Pypka
Z-ca Dyrektora INTiBS