

**Postępowanie: WFA.2710.162.2023.JK**

Wrocław, 21 grudnia 2023 r.

PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA**Postępowanie pn.: Zakup komory rękawicowej (glove box) na potrzeby realizacji projektu badawczego**

Postępowanie prowadzone jest z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) z uwagi na wartość zamówienia poniżej kwoty 130.000 zł netto w związku z art. 11 ust. 5 pkt 1 ww. ustawy.

Porównanie ofert:

1. Dnia **29 listopada 2023 r.** ogłoszenie o udzielanym zamówieniu z dziedziny nauki zostało opublikowane na platformie zakupowej pod numerem (ID 852531)
2. Do terminu wyznaczonego na zadawanie pytań wpłynęły od Wykonawców zapytania. Zamawiający odpowiedział na pytania Wykonawców i opublikował treść odpowiedzi na platformie („Odpowiedzi na pytania”; „Informacja nr 2 dla Wykonawców”; „Informacja nr 3 dla Wykonawców”)
3. Otwarcie ofert nastąpiło w dniu **20 grudnia 2023 r. o godz.: 11:00**, do postępowania **wpłynęły trzy oferty (wykaz ofert w Tabeli 1).**
4. Zamawiający przeznaczył na realizację postępowania kwotę **maksymalnie 120 000,00 zł brutto.**
5. Uniwersytet Wrocławski Wydział Fizyki i Astronomii uznał, że w przedmiotowym postępowaniu pn.: **Zakup komory rękawicowej (glove box) na potrzeby realizacji projektu badawczego unieważnia postępowanie** na podstawie IX ust. 1 pkt. b) „cena najkorzystniejszej oferty przewyższy wartość, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację przedmiotowego zamówienia” Ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dziedziny nauki

ZATWIERDZAM:

Dziekan Wydziału Fizyki i Astronomii
prof. dr hab. Michał Tomczak

Tabela 1: Informacja o Wykonawcach, którzy złożyli oferty i złożonych ofertach wraz z zaoferowaną ceną:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa netto (zł)	Wartość podatku VAT (zł)	Cena ofertowa brutto (zł)
1.	TECHNOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 99-400 Łowicz, ul. Wiejska 7 NIP 8341891470	182 400,00 PLN	41 952,00 PLN	224 352,00 PLN
2.	CEMIS-TECH sp. za o.o., Ul. Ludwika Rydygiera 8/24/1015 NIP 5252870832	161.000,00 PLN	37.030,00 PLN	198.030,00 PLN
3.	A.G.A. Analytical Sp. z o.o. Sp. k. 02-836 Warszawa, Dzierzby 17A NIP 9512414471	129 000,00 PLN	29 670,00 PLN	158 670,00 PLN

ZATWIERDZAM:

Dziekan Wydziału Fizyki i Astronomii
prof. dr hab. Michał Tomczak