

KAI.262.12.2022

Ciechanów 11.05.2022 r.

### **INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji, o którym mowa w art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 1129 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, pn.: **„Dostawa i montaż wyposażenia do akredytowanego laboratorium inżynierii mechanicznej i materiałowej z podziałem na zadania”**

Zgodnie z art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz.2019) Zamawiający – Państwowa Uczelnia Zawodowa im. Ignacego Mościckiego w Ciechanowie informuje, iż:

**1.** Otwarcie ofert rozpoczęło się w dniu 11.05.2022 r. o godz. 11:00 w siedzibie Zamawiającego.

**2.** Kwota, jaką Zamawiający przeznaczył na realizację niniejszego zamówienia wynosi: 400 000,00 zł (słownie: czterysta tysięcy złotych 00/100).

Zadanie nr 1 - Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego do badania właściwości powierzchni - 70 000,00 zł

Zadanie nr 2 - Dostawa, montaż i uruchomienie stanowiska laboratoryjnego do badania w zmiennych warunkach klimatycznych - 128 000,00 zł

Zadanie nr 3 - Dostawa, montaż stanowiska laboratoryjnego do badania odporności na zmienne warunki korozyjne - 85 000,00 zł

Zadanie nr 4 - Dostawa i montaż stanowiska laboratoryjnego do badania odporności na promieniowanie świetlne – 80 000,00 zł

Zadanie nr 5 - Dostawa i montaż stanowiska laboratoryjnego do badania wytrzymałości materiałów - 37 000,00 zł

**3.** W wyznaczonym przez Zamawiającego terminie tj. do 11.05.2022 r. do godz. 10:00 wpłynęły n/w oferty na realizację przedmiotowego zamówienia:

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa firmy Adres firmy</b>	<b>Cena brutto</b>	<b>Gwarancja</b>
<b>Oferta nr 1</b>	<b>KLIMATEST Przemysław Trzynadłowski Sp. J. Obrońców Poczty Gdańskiej 5C 52-204 Wrocław</b>	Zadanie nr 3 - <b>294 954,00 zł</b>	<b>12 m-cy</b>

<b>Oferta nr 2</b>	<b>MERAZET Spółka Akcyjna J. Krauthofera 36 60-203 Poznań</b>	Zadanie nr 1 - <b>46 740,00 zł</b> Zadanie nr 2 - <b>80 684,31 zł</b>	<b>12 m-cy</b> <b>36 m-cy</b>
<b>Oferta nr 3</b>	<b>Agencja Anticorr Gdańsk Sp. z o.o. Tarcice 11 80-718 Gdańsk</b>	Zadanie nr 1 - <b>44 895,00 zł</b> Zadanie nr 4 - <b>73 800,00 zł</b>	<b>24 m-cy</b> <b>24 m-cy</b>
<b>Oferta nr 4</b>	<b>ELHYS Sp. z o.o. Naukowa 45 02-463 Warszawa</b>	Zadanie nr 5 - <b>98 387,70 zł</b>	<b>36 m-cy</b>
<b>Oferta nr 5</b>	<b>Spectro-Lab Jan Borkowski Aleja 3 Maja 2/170 00-391 Warszawa</b>	Zadanie nr 4 - <b>19 368,81 EUR</b>	<b>24 m-cy</b>
<b>Oferta nr 6</b>	<b>SHIM-POL A.M. BORZYMOWSKI E. Borzymowska–Reszka, A. Reszka Spółka Jawna Lubomirskiego 5 05-080 Izabelin</b>	Zadanie nr 5 - <b>92 250,00 zł</b>	<b>36 m-cy</b>

4. Uwagi – brak.

5. Na tym otwarciu ofert zakończono.

Z up. Kierownika Zamawiającego  
Kancelarz PUZ im. Ignacego Mościckiego  
/-/ mgr inż. Piotr Wójcik