* + - * 1. **INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

1. Znak sprawy: SOZ.383.44.2022
2. Data: 21.11.2022

**Dotyczy: postępowania na dostawy odczynników i innych materiałów zużywalnych oraz dzierżawa aparatury**

1. Dyrektor Warmińsko-Mazurskiego Centrum Chorób Płuc w Olsztynie, na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 roku, poz. 1710 ze zm.) informuje, iż w niniejszym postępowaniu do dnia 18.11.2022 roku wpłynęły 4 oferty:

**Pakiet 1a**

**Kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia: 485 993,40 zł brutto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | Cena  brutto |
| 1 | Grifols Polska Sp. z o.o., ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa, Regon 015643114, | 481 387,05 zł |

1. **Pakiet 1b**

**Kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia: 264 240,00 zł brutto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | Cena  brutto |
| 2 | bioMérieux Polska Sp. z o.o., ul. Gen Józefa Zajączka 9, 01-518 Warszawa, Regon 010565119 | 278 235,00 zł |

2. **Pakiet 2b**

**Kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia: 562 585,87 zł brutto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | Cena  brutto |
| 3 | Becton Dickinson Polska Sp. z o.o., ul. Osmańska 14, 02-823 Warszawa, Regon 011697403 | 569 696,22 zł |

1. **Pakiet 3b**

**Kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia: 1 403 060,83 zł brutto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | Cena  brutto |
| 3 | Becton Dickinson Polska Sp. z o.o., ul. Osmańska 14, 02-823 Warszawa, Regon 011697403 | 1 399 749,86 zł |

1. **Pakiet 4b**

**Kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia: 181 654,88 zł brutto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | Cena  brutto |
| 4 | Grazyna Konecka Diag-Med., ul. Modularna 11a bud.H3, 02-238 Warszawa | 180 372,60 zł |

Z upoważnienia Dyrektora

Zastępca Dyrektora ds .technicznych

Mirosław Zdunek