Dot. WB-372-MW-003-2022 Warszawa 05.05.2023

**Do wszystkich zainteresowanych**

**INFORMACJE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Dotyczy: postępowania o udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr WB-372-MW-003-2022 pn.:

„ Sukcesywna dostawa odczynników, laboratoryjnych wyrobów szklanych ,plastików, pipet i akcesoriów laboratoryjnych „ dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego .

Zamawiający działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) zwanej dalej „ustawą”, informuje, że w wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr WB-372-MW-003-2022, informuje, że dokonał wyboru ofert najkorzystniejszych dla części 6,12,14,15 :

**Część 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Cena (brutto)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Eppendorf Poland Sp. z o.o.  Al. Jerozolimskie 212, 02-486 Warszawa NIP 7010276552 | 508 436,70 zł | 28 dni |
| 2 | Th. Geyer Polska Sp.z o.o.Czeska 22 A, 03-902 Warszawa NIP 113-29-53-594   | 460 450,00 zł | 5 dni |

 **Ocena Ofert:**Zamawiający dokonał oceny punktowej ofert **niepodlegających odrzuceniu** złożonych w niniejszym postępowaniu zgodnie z zapisami SWZ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Punktacja w kryterium oceny ofert** | **Punkty łącznie** |
| **Cena (brutto)****(PLN)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Eppendorf Poland Sp. z o.o.  Al. Jerozolimskie 212, 02-486 Warszawa NIP 7010276552 | **60** | **40** | **100** |

Uzasadnienie wyboru:

**Oferta nr. 1** **uzyskała 100 pkt oraz spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnych w SWZ i jest najkorzystniejsza w niniejszym postępowaniu.**

**Część 12**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Cena (brutto)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1** | A.G.A. ANALYTICAL Sp. z o. o. Sp. k. ul. Dzierzby 17A, 02-836 Warszawa NIP 951-241-44-71 | 116 177,20 zł | 30 dni |
| **2** | Th. Geyer Polska Sp.z o.o.  Czeska 22 A,03-902 WarszawaNIP 113-29-53-594  aa | 70 758,20 zł | 3 dni |

**Ocena Ofert:**Zamawiający dokonał oceny punktowej ofert **niepodlegających odrzuceniu** złożonych w niniejszym postępowaniu zgodnie z zapisami SWZ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Punktacja w kryterium oceny ofert** | **Punkty łącznie** |
| **Cena (brutto)****(PLN)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | **A.G.A. ANALYTICAL Sp. z o. o. Sp. k. ul. Dzierzby 17A,  02-836 Warszawa****NIP 951-241-44-71** | **60**  | **40** | **100** |

**Uzasadnienie wyboru:
Oferta nr. 1 uzyskała 100 pkt oraz spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnych w SWZ i jest najkorzystniejsza w niniejszym postępowaniu**

**Część 14**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Cena (brutto)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Linegal Chemicals Spółka z o. o adres ul. Warszawska 35 E, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego NIP 5270103882 | 92 197,40 zł | 14 dni |
| 2 | Th. Geyer Polska Sp.z o.o.  Czeska 22 A, 03-902 Warszawa NIP 113-29-53-594  | 118 200,75 zł | 7 dni  |

 **Ocena Ofert :**
Zamawiający dokonał oceny punktowej ofert **niepodlegających odrzuceniu** złożonych w niniejszym postępowaniu zgodnie z zapisami SWZ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Punktacja w kryterium oceny ofert** | **Punkty łącznie** |
| **Cena (brutto)****(PLN)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Linegal Chemicals Spółka z o. o.adres ul. Warszawska 35 E, 05-082 Blizne ŁaszczyńskiegoNIP 5270103882 | 60,00 | 20,00 | 80,00 |
| **2** | **Th. Geyer Polska Sp.z o.o.** **Czeska 22 A,****03-902 Warszawa****NIP 113-29-53-594** | **46,80** | **40,00** | **86,80** |

**Uzasadnienie wyboru:**

 Oferta nr. 1 uzyskała 80,00 pkt oraz spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnych w SWZ

**Oferta nr. 2 uzyskała 86,80 pkt oraz spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnych w SWZ i jest najkorzystniejsza w niniejszym postępowaniu.**

**Część 15**

| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Cena (brutto)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | ELEKTRO MED Grzegorz Pałkowski ,ul. Zabierzowska 11, 32-005 Niepołomice, NIP 683-149-14-75 | 32 000,00 zł | 1 dzień |
| 2 | Medlab-Products Sp. z o.o. adres ul. Gałczyńskiego 8, ,05-090 Raszyn , NIP 522-000-30-55 | 45 700,00 zł | 3 dni  |
| 3 | Th. Geyer Polska Sp.z o.o.  Czeska 22 A, 03-902 Warszawa ,NIP 113-29-53-594   | 33 600,00 zł | 3 dni |

**Ocena ofert:**

Zamawiający dokonał oceny punktowej ofert **niepodlegających odrzuceniu** złożonych w niniejszym postępowaniu zgodnie z zapisami SWZ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Wykonawca** | **Punktacja w kryterium oceny ofert** | **Punkty łącznie** |
| **Cena (brutto)****(PLN)** | **Termin realizacji pojedynczego zamówienia** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | **ELEKTRO MED Grzegorz Pałkowski ul. Zabierzowska 11,****32-005 Niepołomice****NIP 683-149-14-75** | **60** | **40** | **100** |
| 2 | Medlab-Products Sp. z o.o. adres ul. Gałczyńskiego 8, 05-090 Raszyn NIP 522-000-30-55 | 42,01 | 13,33 | 55,34 |

**Uzasadnienie wyboru:**

**Oferta nr. 1 uzyskała 100,00 pkt oraz spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnych w SWZ i jest najkorzystniejsza w niniejszym postępowaniu.**

Oferta nr. 2 uzyskała 55,34 pkt oraz spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnych w SWZ .

 **Zatwierdził:**

**Prodziekan Wydział Biologii UW**

**prof. dr hab. Łukasz Drewniak**