|  |
| --- |
| logo 70 lecie 1950-2020_logo  50-367 Wrocław, Wybrzeże L. Pasteura 1  **Dział Zamówień Publicznych UMW**  Ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocław  fax 71 / 784-00-45  e-mail: edyta.szyjkowska@umed.wroc.pl |
|

UMW/AZ/PN-145/20 Wrocław, 29.12.2020 r.

**UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA**

**W ZAKRESIE CZĘŚCI 2**

NAZWA POSTĘPOWANIA

Dostawa sprzętu laboratoryjnego na potrzeby jednostek Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiudziękuje Wykonawcy za udział w ww. postępowaniu.

Zgodnie z art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawa zamówień publicznych (tekst jedn. –   
Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.), zwanej dalej „Pzp”, zawiadamiamy o jego **wyniku.**

**Część 2**

Laboratoryjna chłodziarka wody na potrzeby Zakładu Chemii Klinicznej i Hematologii Laboratoryjnej Katedry Analityki Medycznej

Zamawiający niniejszym unieważnia ww. postępowanie, na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 4 Pzp, ponieważ oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, a Zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny tej oferty.

Zamawiający stwierdził, że ceny wszystkich złożonych w przedmiotowym postępowaniu ofert, tj.:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Wykonawca, adres | Cena brutto przedmiotu zamówienia | Termin realizacji przedmiotu zamówienia | Okres gwarancji przedmiotu zamówienia |
| 1. | ALCHEM GRUPA Sp. z o.o. ul. Polna 21  87-100 Toruń | 14 122,88 zł | 1 tydzień | 24 m-ce |
|  |  |  |
| 2. | Th. Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A  03-902 Warszawa | 11 931,00 zł | 5 tygodni | 24 m-ce |
|  |  |  |
| 3. | Witko Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 143 92-332 Łódź | 12 884,74 zł | 5 tygodni | 36 m-cy |
|  |  |  |

przewyższają kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia t.j. brutto 11 000,00 PLN.

Wobec powyższego Zamawiający nie kontynuował badania i oceny ofert Wykonawców, lecz podjął decyzję o unieważnieniu postępowania.

Z upoważnienia Rektora UMW

Kanclerz

mgr Patryk Hebrowski