Częstochowa, 14.02.2022

ZP.26.1.120.2021

Dot: Postępowania pn. „**Dostawa urządzeń i sprzętu medycznego dla Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie (dotyczy zadania nr 4)**

Zamawiający – Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie informuje, iż w niniejszym postępowaniu dokonał wyboru oferty dla zadania numer 4, złożonej przez:

Prestige-Med Spółka cywilna

Anna Lewandowska, Jakub Mądry

Ul. Sądowa 18A

86-100 Świecie

Dokonując wyboru oferty w zakresie zadania 4, Zamawiający kierował się kryteriami określonymi w SWZ:

**kryterium najniższej ceny brutto z wagą 100%**

W przedmiotowym postępowaniu wybrana oferta jest najkorzystniejsza, gdyż zawiera najkorzystniejszą cenę spośród ofert, które nie podlegają odrzuceniu. Cena wybranej oferty mieści się w możliwościach finansowych Zamawiającego.

Zestawienie ofert:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Wykonawca | Oferta |
| 1 | Prestige-Med Spółka cywilna Anna Lewandowska, Jakub MądryUl. Sądowa 18A86-100 Świecie | Cena brutto:77 891,70 zł  |
| 2 | Sinmed Spółka z ograniczoną odpowiedzialnościąUl. Graniczna 32B44-178 Przyszowice | Cena brutto:90 876,47 zł |
| 3 | Medeir Przemysław FilaUlica Ochla-Niedźwiedzia 866-006 Zielona Góra | Oferta odrzucona |

Oferty odrzucone:

Zamawiający odrzucił ofertę złożoną na zadanie 4 przez Wykonawcę Medeir Przemysław Fila

Ulica Ochla-Niedźwiedzia 8, 66-006 Zielona Góra.

Oferta podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp - jest niezgodna z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.

Uzasadnienie faktyczne:

1. Wykonawca w zakresie oferty na zadanie nr 4 w pozycji nr 1 w punkcie 24 specyfikacji technicznej zaoferował asortyment o następujących parametrach:

„Zestaw do wkłucia centralnego - 3 szt.

- 6 x kompres z gazy bawełnianej 7,5 cm x 7,5 cm
4 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki
1 x kleszczyki plastikowe, 14 cm
1 x pęseta plastikowa,12,5 cm
1 x serweta włókninowa, nieprzylepna 45 cm x 75 cm (barierowa)
1 x serweta włókninowa, 45 cm x 75 cm z regulacją otworu (serweta składa się z 2 oddzielnych części), otwor przylepny (barierowa)
1 x strzykawka Luer 10 ml, (zapakowana)
1 x igła 1,2 mm x 40 mm, 18G x 11/2 , rożowa (zapakowana)
1 x igła 0,8 mm x 40 mm, 21G x 11/2 , zielona (zapakowana)
1 x ostrze - skalpel 6,5 cm (zapakowane)
1 x igłotrzymacz, 13 cm
1 x opatrunek transparentny z folii poliuretanowej 10 cm x 15 cm, (zapakowany)
Opakowanie: Tacka typu blister z 2 wgłębieniami na płyny, może posłużyć jako pojemnik na odpadki”

podczas gdy zgodnie z treścią specyfikacji technicznej na zadanie nr 4 (opublikowanej na stronie zamawiającego w dniu 18.01.2022 r.) zamawiający wymagał:

„Zestaw do wkłucia centralnego - 3 szt.

-Serweta TF z otworem 90x75CM 1szt.

Kompresy z gazy 17N 8W 5x5cm 2szt.

Kompresy z gazy 17N 8W 7,5x7,5cm 6szt.

Tupfer 17N 30x30cm 5szt.

Opatrunek foliowy Tegaderm 10x12cm 1szt.

Dren w zwoju śr. 4,2/6mm

Igła iniekcyjna 18G X 1 1/2 (1,2X40MM) 2szt.

Kleszczyki metalowe do igły proste 13cm Webster 1szt.

Kleszczyki metalowe proste 14cm Rochester Pean 1szt.

Nożyczki metalowe 11cm Iris oriste O/O 1szt.

Pęseta anatomiczna plastikowa 13cm 1szt.

Skalpel chirurgiczny nr 11 z plastikową rączką 1szt.

Pojemnik plastikowy 13X11X2,5CM 250ml 1szt.

Strzykawka plastikowa 2-częściowa 10ml 1szt.

Strzykawka plastikowa 2-częściowa 20ml 1szt.

Serweta TF 90X75CM 1szt.

Rękawiczki lateksowe niepudrowane Ambulex P r. M 2szt.

Pakowany w torebka papierowo-foliowa gwarantującą bezpieczne zapakowanie wyrobu”

1. Wykonawca w zakresie oferty na zadanie nr 4 w pozycji nr 1 w punkcie 25 specyfikacji technicznej zaoferował asortyment o następujących parametrach:

„Prowadnica do intubacji min. rozmiar 8Fr, 11FR, 15Fr w ilości 4 kpl.

- Wyginana sterowalna końcówka

- Atraumatyczna silikonowa końcówka”

podczas gdy zgodnie z treścią specyfikacji technicznej na zadanie nr 4 (opublikowanej na stronie zamawiającego w dniu 18.01.2022 r.) zamawiający wymagał:

„Prowadnica do trudnej intubacji 8Fr, 11FR, 15Fr w ilości 4 kpl o następujących parametrach:

- jednorazowa, sterylna prowadnica do intubacji;

- posiada oznakowanie centymetrowe;

- zestaw zawiera 2 typy złączy O2”

1. Wykonawca w zakresie oferty na zadanie nr 4 w pozycji nr 2 w punkcie 4 specyfikacji technicznej zaoferował asortyment o następujących parametrach:

„Resuscytator dla dorosłego z 3 maskami 1 kpl.

- przeznaczenie: do wentylacji pacjentów dorosłych o masie ciała powyżej 30 kg

- zawór bezpieczeństwa: 40 cm H2O, możliwość wyłączenia zaworu

- objętość worka: 1475 ml Objętość oddechowa: 1100 ml

- objętość rezerwuaru tlenu wielorazowego użytku: 2600 ml

-rodzaj maski twarzowej: silikonowa, z pompowanym mankietem, rozmiar 5”

podczas gdy zgodnie z treścią specyfikacji technicznej na zadanie nr 4 (opublikowanej na stronie zamawiającego w dniu 18.01.2022 r.) zamawiający wymagał:

„Resuscytator dla dorosłego z 3 maskami 1 kpl.

- resuscytator silikonowy ręczny autoklawny ze złączkami polisulfonowymi wielorazowego użytku

- może być sterylizowany w całości, z wyjątkiem przewodu tlenowego

- zestaw zawiera: 3 maski nr 5, 1 zastawkę pacjenta, 1 worek resuscytacyjny, 1 rezerwuar tlenu i przewód tlenowy

- objętość pojedynczego ucisku: jedna ręką 900 ml

- objętość rezerwuaru: 2500 ml

- objętość resuscytatora: 1700 ml

- łącznik pacjenta: OD 22 ml (ISO)

- zastawka nadciśnieniowa: 60 cm H2O

- ID: 15 mm (ISO)

- oporność przepływu wydechowego: 2.2 cm H2O przy 50l/min

- rezystencja przepływu wdechowego: 3.3cm H2O przy 50l/min”

1. Wykonawca w zakresie oferty na zadanie nr 4 w pozycji nr 2 w punkcie 7 specyfikacji technicznej zaoferował asortyment o następujących parametrach:

„Laryngoskop światłowodowy wyposażony w łyżki w rozmiarach 1 ,2,3,4 - po 1 szt.

- oświetlenie LED 2,5 V

- styki ze stali nierdzewnej

- zestaw zapakowany w plastikową walizkę wstrząsoodporną

- łyżki niemagnetyczne”

podczas gdy zgodnie z treścią specyfikacji technicznej na zadanie nr 4 (opublikowanej na stronie zamawiającego w dniu 18.01.2022 r.) zamawiający wymagał:

„Laryngoskop światłowodowy - zestaw 4 łyżek McIntosh w rozmiarach 1, 2, 3, 4;

- oświetleniem halogenowym / xenonowym 2,5 V;

- styki ze stali nierdzewnej;

- zestaw zapakowany w plastikową walizkę wstrząsoodporną;

- łyżki niemagnetyczne wykonane z odpornej na rdzę austenitycznej stali nierdzewnej”

1. Wykonawca w zakresie oferty na zadanie nr 4 w pozycji nr 5 w punkcie 8 specyfikacji technicznej zaoferował asortyment o następujących parametrach:

„Unieruchomienia do zakładania wkłuć dla dzieci i dorosłych - po 1 szt. z każdego rodzaju

- wykonane z materiału unieruchomienia umożliwiają ich sterylizację i są transparentne dla promieni X.

- zewnętrzna powierzchnia wykonana z poliestru z powłoką poliuretanową”

podczas gdy zgodnie z treścią specyfikacji technicznej na zadanie nr 4 (opublikowanej na stronie zamawiającego w dniu 18.01.2022 r.) zamawiający wymagał:

„Unieruchomienia do zakładania wkłuć dla dzieci i dorosłych - po 1 szt. z każdego rodzaju

- Jednoczęściowa

- Szybkie i komfortowe założenie

- Miękki i delikatny materiał

- Wewnątrz aluminiowa blaszka umożliwiająca nadanie pożądanego kształtu

- Elastyczne paski zapewniające stabilizację w miejscu założenia

- Wygodne mocowanie na rzep

- Jednorazowego użytku”

Termin zawarcia umowy dla zadania 4 Zamawiający wyznacza na dzień 25.02.2022 r., zgodnie z art. 264 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

 Zastępca Kanclerza

mgr Anna Bojarska