

**ZESTAWIENIE OFERT**  
w postępowaniu nr 21/ZA/20  
na zakup i dostawę aparatury i sprzętu medycznego

Kwota, jaką Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia: **501 500,00 zł brutto**, w tym:

Nr pakietu	Wartość brutto
<b>Pakiet nr 1 Respirator</b>	222 000,00 zł
<b>Pakiet nr 2 USG 1</b>	110 000,00 zł
<b>Pakiet nr 3 USG 2</b>	65 000,00 zł
<b>Pakiet nr 4 Defibrylator</b>	57 000,00 zł
<b>Pakiet nr 5 Pulsoksymetr</b>	5 000,00 zł
<b>Pakiet nr 6 Kardiomonitor</b>	25 000,00 zł
<b>Pakiet nr 7 Pompa infuzyjna z funkcją PCA</b>	5 000,00 zł
<b>Pakiet nr 8 Pompa infuzyjna dwutorowa</b>	10 000,00 zł
<b>Pakiet nr 9 Ssak</b>	2 500,00 zł

**Termin płatności: 60 dni od daty otrzymania oryginału prawidłowo wystawionej faktury VAT**

**Do postępowania przetargowego wpłynęło 7 ofert:**

Numer oferty	Nazwa Wykonawcy
1	Ascord Med Sp. z o. o. ul. Syta 177 02-987 Warszawa
2	Walmed Sp. z o. o. ul. Ptaków Leśnych 73 05-500 Jastrzębie k/Warszawy
3	Anmar Sp. z o. o. Sp. k. ul. Strefowa 22 43-100 Tychy
4	Wiridian Polska Sp. z o. o. ul. Morgowa 4 04-224 Warszaw
5	Intimex Sp. z o. o. Sp. k. ul. Egejska 19 lok 39 02-764 Warszawa
6	MS Medical Sp. z o. o. Sp. k. ul. Ks. Kana Gałęczki 54 41-500 Chorzów
7	NETMED Joanna Kraińska ul. Agrestowa 5 53-006 Wrocław

**Pakiet nr 1 Respirator**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
3	PHU ANMAR Sp. z o. o. Sp. k. ul. Strefowa 22 43-100 Tychy	231 336,00 zł	Wyzwalanie oddechu ciśnieniem regulowane w szerokim zakresie min – 1 do 20 cm H2O – TAK  Automatyczna kompensacja podatności układu oddechowego z możliwością włączania i wyłączania funkcji w trakcie wentylacji – TAK  Ciśnienie wdechowe PCV (regulacja w szerokim zakresie min. 0 – 95 cm H2O) – TAK  Ciśnienie wspomaganie PSV (regulacja w szerokim zakresie min. 0 – 95 cm H2O) – TAK  PEEP regulacja w szerokim zakresie min. 1 – 50 cm H2O – TAK  Odporny na uszkodzenia system pomiaru przepływu – pomiar ultradźwiękowy - TAK	24 miesiące

**Pakiet nr 2 USG 1**

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Wartość brutto	Wymagania techniczne – parametry punktowane	Gwarancja
5	Intimex Sp. z o. o. Sp. k. ul. Egejska 19/39 02-764 Warszawa	114 900,00 zł	<p>Możliwość rozbudowy aparatu obrazowania 3D+color, power doppler do określenia kształtu naczyń, obrazowanie 3D w czasie rzeczywistym (tzw. 4D) z maksymalną prędkością min. 40 objętości na sekundę. Funkcja 4D z automatyczną detekcją płynu i korektą bramki skanującej i funkcją biopsji w trybie 4D – TAK</p> <p>Możliwość rozbudowy aparatu o głowicę wolumetryczną convex – typu 2D, 3D, 4D, częstotliwość pracy głowicy min. 2 do 8 MHz +/- MHz, kąt widzenia min 90° , ilość fizycznych elementów piezoelektrycznych min 190 – TAK</p> <p>Możliwość rozbudowy aparatu o głowicę wolumetryczną endowaginalną – typu 2D, 3D, 4D, częstotliwość pracy głowicy min. 2 do 8 MHz +/- MHz, kąt widzenia min 90° , ilość fizycznych elementów piezoelektrycznych min 190 – TAK</p>	36 miesięcy

**Pakiet nr 3 USG 2**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
6	MS Medical Sp. z o. o. Sp. k. ul. Gałeczki 54 41-500 Chorzów	55 000,00 zł	<p>Aparat przenośny z panelem dotykowym z możliwością zamontowania na wózku jezdnym dedykowany do zastosowań na bloku operacyjnym – TAK, urządzenie w wersji demonstracyjnej 3 letnie</p> <p>Waga aparatu bez głowic max 6kg – TAK 5,12kg</p> <p>Przekątna monitora min. 30cm – TAK 30CM</p> <p>System nawigacji ułatwiający prowadzenie igły w tkankach poprzez jej wizualizację na ekranie monitora. Urządzenie wskazuje właściwą trajektorię igły w technikach (in plane oraz out of plane) oraz aktualne położenie igły kodujące właściwym kolorem jej położenie. Możliwość wizualizacji dla minimum 10 igieł. - TAK</p>	24 miesiące

**Pakiet nr 4 Defibrylator**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
3	Viridian Polska Sp. z o. o. ul. Morgowa 4 04-224 Warszawa	68 040,00 zł	Czas ładowania do energii 200 J max 6 sek. - TAK, poniżej 6sek.  Niewielkie wymiary i masa urządzenia – wraz z łyżkami wielorazowymi i akumulatorem poniżej 8 kg – Tak, 6,9kg  Zasilanie awaryjne akumulatorowe umożliwiające wykonanie co najmniej 100 defibrylacji z maksymalną dostępną energią – tak  Prezentacja danych na ekranie kolorowym LCD TFT o przekątnej co najmniej 5 cali – TAK, przekątna 7 cali	24 miesiące

**Pakiet nr 5 Pulsoksymetr**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
2	Walmed Sp. z o. o. ul. Ptaków Leśnych 73 05-500 Jastrzębie	4 536,00 zł	Możliwość pracy na zasilaniu akumulatora – TAK, 8h  Możliwość podłączenia zewnętrznego czujnika oksymetru - NIE	24 miesiące

**Pakiet nr 6 Kardiomonitor**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
3	Viridian Polska Sp. z o. o. ul. Morgowa 4 04-224 Warszawa	27 000,00 zł	<p>Pamięć trendów tabelarycznych oraz graficznych dla wszystkich mierzonych parametrów min. 10 dni – TAK</p> <p>Pamięć min. 48 godzin wszystkich krzywych w czasie rzeczywistym – TAK</p> <p>Sygnalizacja alarmów widoczna w promieniu 360° – TAK</p> <p>Własne zasilanie – akumulator litowo – jonowy o min. pojemności 7 800mAh. Czas pracy do 6 godzin (monitorowanie EKG, oddechu, SpO2 i pomiar NIBP co 15 minut), możliwość zastosowania 2 – ego akumulatora z łącznym czasem pracy do min. 12 godz., ładowanie baterii do 90% w czasie do 5 godzin – TAK</p> <p>Funkcja opóźnienia alarmów SpO2 (w tym desaturacji) konfigurowana przez Użytkownika – do min. 30 sekund – TAK</p> <p>Zaawansowany pomiar arytmii z rozpoznawaniem min. 25 typów zaburzeń rytmu oraz poniższych funkcjonalności: prezentacja odchyleń ST w postaci wykresu kołowego - TAK</p>	36 miesięcy

**Pakiet nr 7 Pompa infuzyjna z funkcją PCA**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
3	PHU ANMAR Sp. z o. o. Sp. k. ul. Strefowa 22 43-100 Tychy	6 327,72 zł	Waga pompy max 2 kg – TAK 1,4kg  Możliwość opcjonalnego rozszerzenia oprogramowania pompy o tryb TIVA / TCI – TAK  Możliwość opcjonalnego rozszerzenia oprogramowania pompy o tryb PCA i PCEA – TAK	24 miesiące

**Pakiet nr 8 Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
1	ASCOR MED Sp. z o. o. ul. Syta 177 02-987 Warszawa	8 529,84 zł	Waga pompy z akumulatorem max 2,4kg – TAK, 4,2kg  Możliwość programowania nazwy oddziału – TAK  Możliwość zaprogramowania profili podaży powiązanych z nazwami określonego leku (minimum) 16 profili - TAK	48 miesięcy
7	NETMED Joanna Kraińska ul. Agrestowa 5 53-006 Wrocław	8 521,20 zł	Waga pompy z akumulatorem max 2,4kg – TAK, 4,2kg  Możliwość programowania nazwy oddziału – TAK  Możliwość zaprogramowania profili podaży powiązanych z nazwami określonego leku (minimum) 16 profili - TAK	48 miesięcy

**Pakiet nr 9 Ssak**

<b>Numer oferty</b>	<b>Nazwa i adres Wykonawcy</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Wymagania techniczne – parametry punktowane</b>	<b>Gwarancja</b>
2	Walmed Sp. z o. o. ul. Ptaków Leśnych 73 05-500 Jastrzębie	10 044,00 zł	Poziom hałasu max 65dB – TAK,60 dB Waga 4,5kg – TAK 4,3kg Długość drenu ssącego min. 1,5m – TAK 2m	24 miesiące
7	NETMED Joanna Kraińska ul. Agrestowa 5 53-006 Wrocław	3 741,30 zł	Poziom hałasu max 65dB – TAK 60,5dB Waga 4,5kg – TAK 3,6kg Długość drenu ssącego min. 1,5m – TAK 2m	24 miesiące