Nowe Miasto Lubawskie, dnia 23 września 2020 roku

## L.dz.SZP/ZP/2413/2020

 **Wszyscy Wykonawcy**

**dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu, aparatury medycznej oraz wyposażenia (postępowanie nr 14/PN/2020)**

W związku z wpłynięciem od Wykonawców zapytań Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pyt. 1

Dot. Grupy 1 i 2

Czy Zamawiający wyraz zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia pocztą kurierską? Wyrób nie wymaga instalacji, jest dostarczany z przejrzystą instrukcją w języku polskim, a przyjęcie takiego rozwiązania obniży koszty i ograniczy ryzyko transmisji chorób zakaźnych.

Odp. Tak, ale wymagany protokół zdawczo-odbiorczy.

Pyt. 2

Grupa 4. Kardiomonitor EKG SpO2 NIBP + ETCO2

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z trendami graficznymi i tabelarycznymi z 120 godz. i z pamięcią krzywych 48 godz.?

Odp. Dopuści z trendami graficznymi i tabelarycznymi z 120 godz. Pamięć krzywych zgodnie z SIWZ.

Pyt. 3

Grupa 4. Kardiomonitor EKG SpO2 NIBP + ETCO2

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor w zestawie ze stojakiem wykonanym z materiałów nieulegających korozji innych niż stal nierdzewna, stojak o stabilnej konstrukcji na 5 kołach (z blokadą wszystkich kół)?

Odp. Tak.

Pyt. 4

Grupa 5. Kardiomonitor EKG SpO2 NIBP

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z trendami graficznymi i tabelarycznymi z 120 godz. i z pamięcią krzywych 48 godz.?

Odp. Dopuści z trendami graficznymi i tabelarycznymi z 120 godz. Pamięć krzywych zgodnie z SIWZ.

Pyt. 5

Grupa 5. Kardiomonitor EKG SpO2 NIBP

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor w zestawie ze stojakiem wykonanym z materiałów nieulegających korozji innych niż stal nierdzewna, stojak o stabilnej konstrukcji na 5 kołach (z blokadą wszystkich kół)?

Odp. Tak.

Pyt. 6

Grupa nr 3: Monitor do aparatu; Pomiary gazowe

Czy spełni wymagania Zamawiającego pomiar gazowy, pomiar stężenia gazów anestetycznych, realizowany i wyświetlany w aparacie do znieczuleń?

Odp. Tak.

Pyt. 7

Grupa nr 4; Kardiomonitor;

Czy spełni wymagania Zamawiającego, kardiomonitor jezdny ze stojakiem wykonanym z trwałych materiałów, wyposażonym w koszyk, uchwyt do prowadzenia, o stabilnej konstrukcji opartej na 5 kołach jezdnych z możliwością zablokowania?

Odp. Tak.

Pyt. 8

Grupa nr 5; Kardiomonitor;

Czy spełni wymagania Zamawiającego, kardiomonitor jezdny ze stojakiem wykonanym z trwałych materiałów, wyposażonym w koszyk, uchwyt do prowadzenia, o stabilnej konstrukcji opartej na 5 kołach jezdnych z możliwością zablokowania?

Odp. Tak.

Pyt. 9

Grupa nr 4, Grupa nr 5; Kardiomonitor:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania, stabilne stojaki pod kardiomonitory jezdne, przedstawione na poniższym zdjęciu?



Odp. Tak.

Pyt. 10

Wzór umowy, załącznik nr 5 do SIWZ:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę brzmienia § 6 ust 2 na następujące: Za każdy dzień opóźnienia w realizacji przedmiotu umowy Zamawiającemu przysługuje prawo do żądania od Wykonawcy kary umownej w wysokości 0,2% wartości brutto umowy.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt. 11

Grupa 6 . Pompa strzykawkowa dwustrzykawkowa

Czy Zamawiający wymaga funkcji programowania i obsługi pompy za pomocą klawiatury numerycznej oraz kolorowego ekranu dotykowego? Dodatkowa funkcja umożliwia szybsze (bardziej intuicyjne) i co za tym idzie bezpieczniejsze programowanie pompy.

Odp. Dopuszcza.

Pyt. 12

Grupa 7 . Pompa PCA - Leczenie bólu

Czy Zamawiający wymaga funkcji programowania i obsługi pompy za pomocą klawiatury numerycznej oraz kolorowego ekranu dotykowego? Dodatkowa funkcja umożliwia szybsze (bardziej intuicyjne) i co za tym idzie bezpieczniejsze programowanie pompy.

Odp. Dopuszcza.

Pyt. 13

Czy Zamawiający wymaga pompę wyposażona w Klawiaturę numeryczną do wprowadzania wartości parametrów infuzji oraz kolorowy, dotykowy wyświetlacz, na którym w czasie infuzji stale wyświetlane są min. następujące informacje:

* nazwa leku,
* szybkość dozowania leku
* objętość i typ stosowanej strzykawki,
* poziom ciśnienia dozowania oraz zaprogramowany próg alarmu okluzji,
* stan naładowania akumulatora.

Odp. Kolorowy wyświetlacz dopuszcza, pozostałe ww. wymaga.

Pyt. 14

Grupa 16. Transportowe komory izolacyjne (komplet).

Czy Zamawiający zgodzi się na dopuszczenie wysokiej klasy urządzenia o wymiarach 198X52X60 cm?

Odp. Ww. wymiary dopuszcza, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pyt. 15

Dot. pakietu nr 9

Czy zamawiający dopuści regulator z zestawem bez zaworu na wężu ssącym? Regulator posiada zawór odcinający na korpusie urządzenia.

Odp. Tak.