

WYJAŚNIENIE DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na „Dostawę kardiomonitorów oraz defibrylatora w ramach rozbudowy, przebudowy i doposażenia – III etap modernizacji Szpitala Powiatowego w Krotoszynie”. Nr sprawy: RZP-VI/1/11/15

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych wyjaśnia:

Pytania dot. Zał. 7 – Defibrylator.

Pytanie 1

Mając na uwadze fakt wskazywania w postępowaniu na konkretną markę i model defibrylatora, tj. defibrylator marki Emtel model DefiMax znajdujący się w ofercie firmy EMTEL z siedzibą przy ul. A.Mickiewicza 66 w Zabrze, pragniemy zadać pytanie, czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności defibrylator Lifepak 20e o następujących parametrach: rodzaj fali defibrylacyjnej – dwufazowa, defibrylacja ręczna i tryb AED, metronom z możliwością ustawień rytmu częstotliwości uciśnień dla pacjentów zaintubowanych i nie zaintubowanych, oraz dla dorosłych i dzieci, urządzenie wyposażone w trybie AED w algorytm wykrywający ruch pacjenta, zakres wyboru energii w J min. 2-360 J w trybie manualnym, zakres wyboru energii w J min.150J-360J w trybie AED, ilość stopni dostępności energii zewnętrznej 25, czas ładowania do energii 200 J poniżej 5 s, ekran monitora kolorowy LCD, przekątna ekranu monitora 5,7 cali, zasilanie sieciowo – akumulatorowe, możliwość wykonania kardiowersji, ciężar defibrylatora wraz z akumulatorem 5,58 kg, możliwość defibrylacji dorosłych i dzieci, wydruk zapisu na papierze o szerokości 50mm, codzienny autotest bez udziału użytkownika, bez konieczności manualnego włączania urządzenia w trybie pracy akumulatorowej oraz z zasilania zewnętrznego 230V, monitorowanie EKG - przewody dla 3 odprowadzeń bez konieczności pomiaru respiracji pacjenta, zakres pomiaru tętna 20-300 u/min, zakres wzmocnienia sygnału EKG na poziomach 0,25; 0,5; 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4 cm/Mv, możliwość wykonania stymulacji w trybach „na żądanie” i asynchronicznym przez elektrody defibrylacyjno-stymulacyjne, częstotliwość stymulacji w zakresie 40-170 imp./min, natężenie prądu stymulacji w zakresie 0-200 mA, z możliwością wyciszenia alarmów w menu alarmowym od 2 do 15 minut bez konieczności ich gradacji czy ustawiania poszczególnych granic, z możliwością drukowania listy zdarzeń i krzywych z monitora, pomiar saturacji krwi tętniczej przez czujnik wielorazowy typu klips w zakresie od 1 do 100 % w technologii cyfrowej eliminacji zakłóceń Masimo, możliwość obserwacji krzywej pletyzmograficznej na ekranie, możliwość rozbudowy o moduł EtCO2, możliwość rozbudowy o moduł WiFi, pamięć wewnętrzna do 100 raportów o krzywych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności defibrylator Lifepak 20e o parametrach jak wyżej.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga, aby defibrylator posiadał opcję automatycznego wykrywania stymulatora serca pacjenta?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga, aby defibrylator posiadał opcję automatycznego wykrywania stymulatora serca pacjenta.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wymaga, aby defibrylator posiadał metronom uciśnięć klatki piersiowej i sztucznego oddechu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga, aby defibrylator posiadał metronom uciśnięć klatki piersiowej i sztucznego oddechu.

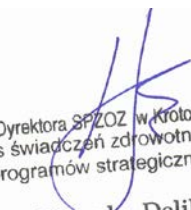
Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga aby defibrylator posiadał możliwość pomiaru SPO2 w nowoczesnej technologii Masimo z największą dostępną na rynku dokładnością pomiaru?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość pomiaru SPO2 w technologii Masimo.

Zamawiający wymaga aby Wykonawca potwierdził w opisie przedmiotu zamówienia załącznik nr 7 - opis techniczny defibrylatora dodatkowe wymagania wynikające z odpowiedzi na powyższe pytania. **Dodatkowe wymagania należy dopisać na końcu załącznika nr 7.**

Z poważaniem



Z-ca Dyrektora SP ZOZ w Krotoszynie
d/s świadczeń zdrowotnych
i programów strategicznych
mgr Urszula Delikat