



WSZYSCY UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej równowartość 214000 euro na dostawę sprzętu i aparatury medycznej wg dodatku nr 2 i 5 do SIWZ CPV – 33100000-1 Urządzenia medyczne na podstawie programu „Poprawa dostępności do usług w obszarze chorób będących przyczyną dezaktywizacji zawodowej w SP ZOZ w Sokółce.

Znak sprawy: SPZOZ APMED 1 / 2020 Nr ogłoszenia – 2020/S 010-018936 z dnia 15 - 01- 2020r

Zamawiający zgodnie z art. 38 Ustawy PZP informuje, iż wpłynęły pytania mające wpływ na treść SIWZ:

1. Pytanie, dot. zadanie 4 – Defibrylator: dot. Punktu 19 – Czy Zamawiający dopuści defibrylator z pomiarem częstości akcji serca w zakresie od 15 do 300 B/min? Zakres oferowany przez nasz defibrylator nieznacznie odbiega od wymaganego zakresu i jest w pełni wystarczającym zakresem do funkcjonalnej i komfortowej pracy z defibrylatorem. Z doświadczenia wiemy, że wartości zakresu pomiarowego powyżej 300B/min nie są wykorzystywane w praktyce i nie mają uzasadnienia klinicznego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

2. Pytanie, dot. zadanie 4 – Defibrylator: dot. Punktu 34 - Czy Zamawiający dopuści defibrylator z możliwością przekazywania danych o stanie pacjenta przy pomocy nośnika danych typu pendrive bez możliwości przenoszenia do zainstalowanych już w szpitalu defibrylatorów? Oferowany przez nas defibrylator umożliwia archiwizację danych na poziomie minimum 10000 zapamiętanych zdarzeń oraz zapis trendów wszystkich parametrów na poziomie 72 godzin. Urządzenie zapamiętuje krzywe EKG monitorowane podczas zdarzenia, stan urządzenia oraz mierzone parametry takie jak: HR, SPO2, NIBP, przyczyna zdarzenia, energia impulsu, stan filtrów EKG. Generowanie zdarzenia odbywa się przez dostarczenie impulsu lub alarm parametrów fizjologicznych (przekroczone limity, błędy czujników). Obsługa zdarzeń odbywa się przez dedykowane menu oraz przycisk na defibrylatorze. Wszystkie trendy i zdarzenia możemy eksportować na pamięć typu pendrive i przeglądać je na komputerze. Trendy możemy przeglądać bezpośrednio na urządzeniu. Oferowany przez nas defibrylator spełnia wszelkie wymagania dotyczące archiwizacji danych wykorzystywane w praktyce.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

3. Pytanie, dot. zadanie 4 – Defibrylator: dot. Punktu 37 – Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy defibrylator z akumulatorem NiMh o pojemności 3000mAh? W żadnej technologii wykonania akumulatorów efekt pamięci nie został całkowicie wyeliminowany. Występuje on nawet w technologii litowo-jonowej, lecz jest on na tyle mały, że zostaje pomijany przez producentów. Akumulator, który oferuje nasz defibrylator jest wykonany z ogniw najwyższej jakości co przekłada się na jego bardzo długą żywotność. W bateriach opartych na technologii nikielowo-metalowo-wodorkowe (NiMh) znacząco zredukowano efekt pamięci, w porównaniu do baterii NiCd z uwagi na brak kadmu. Atutem akumulatora NiMh jest jego znacząco niższa cena w porównaniu do akumulatorów litowo-jonowych. Oferowany przez nas akumulator NiMh jest optymalnym wyborem ze względu na bardzo dobre parametry przy zachowaniu niskiej ceny co przekłada się na niższe koszty eksploatacyjne. Powyższe parametry akumulatora są w pełni wystarczające do obsługi wszelkich zadań wewnątrzszpitalnych oraz transportowych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

4. Pytanie, dot. zadanie 4 – Defibrylator: dot. Punktu 43 - Czy Zamawiający dopuści defibrylator o wadze 7,2 kg (waga defibrylatora z akumulatorem, łyżkami twardymi)? Waga defibrylatora przy podstawowej konfiguracji bez akumulatora i łyżek wynosi jedynie 6,3 kg. Z praktycznego punktu widzenia zastosowanie nieco cięższego defibrylatora nie ma wpływu na użyteczność urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Sporządził:

St. inspektor d/s zamówień publicznych

Andrzej Dowgiert

Zatwierdził:

Dyrektor SPZOZ w Sokółce

Jerzy Kułakowski