

Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.

„Dostawa sprzętu medycznego dla Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Brzeskiego Centrum Medycznego w Brzegu”

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2015 r, poz. 2164 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” Zamawiający informuje, że dnia 29 listopada 2016 r. wpłynął do Zamawiającego wniosek od Wykonawcy o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia i udziela w przedmiotowym postępowaniu następujących odpowiedzi:

Dotyczy Pakietu nr 1

1. Czy Zamawiający dopuści równoważny, wysokiej klasy pulsoksymetr, amerykańskiego producenta o opatentowanej technologii pomiaru z krwi tętniczej, w ruchu i przy niskiej perfuzji o następujących parametrach:

1. Pulsoksymetr dla noworodków, dzieci i dorosłych, stacjonarno-transportowy z wbudowanym akumulatorem i zasilaczem sieciowym w technologii Masimo.
2. AC 220 VAC 50 Hz \pm 10%,
3. Awaryjne zasilanie z wewnętrznego akumulatora na 7 godzin pracy
4. Waga poniżej 1 kg
5. Zintegrowany z obudową uchwyt do przenoszenia urządzenia
6. Zakres pomiaru saturacji 1-100%
7. Dokładność pomiaru saturacji w zakresie:
70% - 100% \pm 3 cyfry
60% - 80% \pm 4 cyfry.
8. Zakres pomiaru pulsu 25 -240 uderzeń na minutę
9. Dokładność pomiaru w całym zakresie \pm 3 bpm
10. Ciągły tryb monitorowania parametrów
11. Wyświetlacz typu LED , z możliwością regulacji kontrastu wyświetlacza
12. Wyświetlanie wartości pulsu i saturacji oraz krzywej pletyzmograficznej w postaci wykresu słupkowego, tzw. SIQ, w przypadku niskiej jakości sygnału (niskich wartości) zmieniającego kolor na czerwony
13. Posiadający wskaźnik wyciszenia alarmów
14. 72 godzinne trendy SpO2 i pulsu z możliwością prezentacji tabelarycznej oraz opcją wydruku na zewnętrznej drukarce.
15. Szeregowe wyjście cyfrowe RS-232, funkcja przywołania pielęgniarki
16. Alarm dźwiękowy i wizualny dla pulsu
17. Alarm dźwiękowy i wizualny dla saturacji
18. Zmienna wysokość tonu saturacji podczas zmian jej wartości pozwalająca na śledzenia zmian SpO2 bez podchodzenia do monitora
19. Alarm dźwiękowy odłączenia czujnika
20. Alarm dźwiękowy wyładowania akumulatora
21. Możliwość regulacji głośności alarmu
22. Możliwość regulacji czasu wyciszenia alarmu
23. Czas uśredniania 2,4,8,10,12,14 lub 16 sekund
24. Wskaźnik pomiaru perfuzji (PI), oceniający perfuzję w miejscu pomiaru

25. Zakres pomiaru perfuzji 0,02% - 20%
26. Możliwość ustawienie czułości pomiaru w 3 zakresach: NORM, MAX i APOD
27. Funkcja HOME MODE-zabezpiecza urządzenie przed zmianą ustawień przez niepowołane osoby
28. Funkcja SLEEP MODE-zapisuje stan pacjenta bez wzbudzania alarmów w trakcie nocy.

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści pulsoksymetr o powyższych parametrach.

Zamawiający przypomina, że przekazane Wykonawcom odpowiedzi na pytania stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i wiążą Wykonawców.

z up. STAROSTY

Genowefa Prorok
Sekretarz