

**Odpowiedzi na pytania do postępowania na zadanie**  
***Dostawa Sprzętu Medycznego***

**Pytanie nr 1:**

**do części 5**

Prosimy o dopuszczenie najwyższej klasy pulsoksymetru transportowego w technologii Masimo Set z parametrami:

Ad. 5 Zakres pomiaru tętna 25-240 BPM

Ad 7 Wyświetlacz LCD, kolorowy, dotykowy

Ad 8 Zasilanie z wewnętrznego akumulatora jonowo-litowego ładowanego sieciowo

Ad 9 Czas pracy na w pełni naładowanym akumulatorze min. 20 h ciągłego monitorowania

Ad 11 Praca z czujnikami w technologii Masimo Set

Ad 12 Wbudowana bateria litowo-jonowa i ładowarka w zestawie

Ad 13 Czujnik wielorazowy typu klips na palec dla wszystkich pacjentów >3kg – 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza parametry w następujących zakresach:

Ad. 5 Zakres od **25** 30 –250 BPM

Ad 7 Wyświetlacz 3 cyfrowy lub wyświetlacz LCD, kolorowy, dotykowy

Ad 11 Praca z czujnikami w technologii Nellcor lub w technologii Masimo Set

Ad 13 Czujnik wielorazowego użytku dla dorosłych – 1 szt. oraz czujnik wielorazowego użytku dla dzieci lub czujnik wielorazowy typu klips na palec dla wszystkich pacjentów >3kg – 1 szt.

**Pytanie nr 2:**

**do części 5**

Mając na uwadze fakt iż Zamawiający w pkt 9 wymaga urządzenia umożliwiającego pracę na jednym komplecie baterii przez min 20 godz. Prosimy o modyfikację parametrów punktowanych w pozycji 8 w poniższy sposób:

20 godzin – 0 pkt

Powyżej 20 godz. – 5 pkt

Powyżej 20 godz. przy użyciu wbudowanego akumulatora zasilanego sieciowo – 10 pkt

Takie rozwiązanie przyczyni się do mniejszego zużycia baterii oraz znacznego ograniczenia kosztów eksploatacji

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów.

**Pytanie nr 3:**

**do części 5**

Czy Zamawiający wymaga pulsoksymetru umożliwiającego dodatkowy pomiar oceniający nawodnienie pacjenta PVI oraz mierzący ilość oddechów na podstawie krzywej pletyzmograficznej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza

Gwarancja	
38	Autoryzowany serwis gwarancyjny na terenie Polski
39	Okres gwarancji min. 24 miesiące
40	Instrukcja obsługi w języku polskim

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów, oferowany respirator winien spełniać minimalne wymagania opisane w dokumentacji postępowania.

**Pytanie nr 6:**

Czy dopuszczą Państwo możliwość na usunięcie awarii w ciągu 30 dni od zgłoszenia jeżeli naprawa będzie wymagała sprowadzenia części z zagranicy ?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis w umowie na okres 12 dni.

**Pytanie nr 7:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w części nr 3 ssak elektryczny z regulacją siły ssania w zakresie od 0 do 84 kPa oraz o wadze 4,2 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zakres regulacji do 84 kPa, w zakresie wagi urządzenia Zamawiający nie zmienia zapisów

Odpowiedzi należy uwzględnić przy sporządzaniu oferty.

W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający dokonuje zmianę w dokumentacji zamówienia (oznaczone kolorem) w załączniku:

[zał\\_nr\\_1\\_cz\\_nr\\_5\\_pulsometr\\_form\\_of\\_str.\\_2-korekta 25.01.2024](#)

[zał\\_nr\\_1\\_cz\\_nr\\_3\\_ssak\\_elek\\_form\\_of\\_str.\\_2- korekta 25.01.2024.docx](#)

**Zamawiający**

Z-ca Dyrektora  
ds. Ekonomiczno-Administracyjnych  
Marek Maślerek