



**SZPITALE
TCZEWSKIE SA**

OGŁOSZENIE

Odpowiedzi do zapytań, do postępowania 26/PN/2013

Z dnia: 16-12-2013r. (aktualizacja)

Nazwa (firma) Zamawiającego

SZPITALE TCZEWSKIE SPÓŁKA AKCYJNA

Adres Zamawiającego

UL. 30 STYCZNIA 57/58, 83-110 TCZEW. TEL. 58.777.66.73, FAX 58.531.38.30, www.szpitaletczewskiesa.pl

Pytanie 1

Pakiet nr 4

Przedmiot zamówienia:

Dostawa resuscytatorów dla dorosłych - 12 szt.

Prosimy o dopuszczenie jako równoważnego resuscytatora renomowanej firmy Ambu:

- Resuscytator dla dorosłych dla pacjentów o wadze od 30 kg wielorazowego użytku, wykonany z silikonu z maskami, worek o pojemności 1475 ml (pojemność wyrzutowa 1100 ml) w komplecie z maską silikonową nr 3, 4, 5
- Autoklawowalny w temperaturze 134 st. C, sterylizacji podlegają wszystkie części resuscytatora włącznie z rezerwuarem tlenu
- Zawór bezpieczeństwa 40cm H₂O z możliwością wyłączenia
- Zastawka PEEP precyzyjnie skalowana (0 - 10cm H₂O) montowana bez dodatkowych złączy
- Obrotowe złącze zaworu pacjenta
- Rezerwuar tlenowy o pojemności 1500 ml umożliwiający podawanie do 100% tlenu w mieszaninie oddechowej
- Dren tlenowy PCV o długości 2,4 m
- Pasek gwarantujący pewny i wygodny uchwyt
- Cały zestaw zapakowany w plastikowe zamykane pudełko

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 2

Zad.1- Ssaki medyczne

Pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści ssak o wadze 5.9kg?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 3

Dotyczy Zadania nr 3 Dostawa przenośnych ssaków akumulatorowo-sieciowych

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie ssaka w torbie transportowej, torba wyposażona w specjalne miejsce na przewód ssący, kieszenie na ładowarkę sieciową oraz kable oraz kieszeń na zapasowy wkład jednorazowy, zamiast ssaka posiadającego wbudowany, oryginalny, uchwyt na przewód ssący pozwalający na zwinięcie i ochronę przewodu w trakcie przenoszenia **Pozostałe parametry zgodne z SIWZ**

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych warunków zgodnie ze SIWZ

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści do przetargu koncentrator tlenu:

- bezobsługowy, nie posiadający filtrów, które powinny być wymieniane przez użytkownika
- nie wymagający zgodnie z zaleceniami producenta zapobiegawczej obsługi okresowej (przeглядów). Obsługa okresowa polega jedynie na pomiarze stężenia tlenu przez personel odwiedzający pacjenta za pomocą odpowiedniego miernika stężenia tlenu.

Oferowany przez nas koncentrator tlenu produkowany przez amerykańską firmę charakteryzuje się niskim zużyciem energii w całym zakresie przepływu, małymi gabarytami, niską wagą, bezobsługową pracą (brak konieczności wymiany filtrów).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych warunków zgodnie ze SIWZ

Pytanie 5

Pakiet nr 1 – Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt. 15 Zasilanie ze zintegrowanego akumulatora na min. 10 godzin pracy- respiratora wraz z wbudowanym źródłem powietrza

Czy zamawiający dopuści 1respirator który ma zintegrowanego akumulatora na min. 7 godzin pracy- respiratora (waga respiratora jest 4 kg)

wraz z wbudowanym źródłem powietrza, oraz dołączona bateria zew co daj nam 8 godzin (1 kg) pracy gdzie w sumie mamy około 15 godzin pracy

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 6

Pakiet nr 1 – Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt. 69 Obsługa i menu aparatu w języku polskim

Czy zamawiający dopuści respirator który ma Menu w języku angielskim w momencie kiedy będzie w języku polskim będzie upgradowany na język polski

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 7

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 5. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator o wadze 6,9 kg?

Różnica w stosunku do maksymalnej dopuszczalnej masy wynosi tylko 400 g co jest praktycznie niewyczuwalne przy przenoszeniu respiratora.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 8

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 10. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez prezentacji krzywych zamkniętych, ale z możliwością jednoczesnego wyświetlania na ekranie 3 krzywych oddechowych: ciśnienia, przepływu i objętości w funkcji czasu?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 9

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 20. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez gwarantowanej wentylacji minutowej MVG?

Gwarantowaną objętość minutową można osiągnąć w wentylacji objętościowo kontrolowanej poprzez ustawienie odpowiedniej częstości oddechowej i objętości pojedynczego oddechu.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 10

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkty 25 i 29. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator wyposażony we wspomaganie oddechu spontanicznego ciśnieniem PSV, ale bez docelowej objętości? Respirator posiada zabezpieczenie przed wentylacją zbyt niskimi objętościami w postaci alarmu niskiej objętości minutowej.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 11

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 28. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator o objętości oddechowej w

zakresie 50 – 2200 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 12

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 35. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator o czułości przepływowej wyzwalania oddechu w zakresie: 0,1 – 10 l/min?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 13

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 39. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez westchnień automatycznych?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 14

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 46. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez pomiaru czasu wdechu?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 15

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 55. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez alarmu niskiej objętości oddechowej ale z alarmem wysokiej objętości oddechowej?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 16

Dotyczy pakietu nr 1 - Dostawa respiratorów do wentylacji pacjenta w warunkach domowych i szpitalnych - 12 zest.

Punkt 66. Czy Zamawiający zgodzi się aby zamiast masek zaoferować nowoczesne hełmy oddechowe do wentylacji nieinwazyjnej, wyposażone w szczelny zamek ZIP, umożliwiający toaletę pacjenta bez rozłączania od respiratora? W przypadku dopuszczenia proponowanego rozwiązania, do każdego respiratora dołączymy hełmy w rozmiarach S, M oraz L.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 17

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Pkt. 2 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr posiadający kolorowy ekran TFT LCD o przekątnej 3” o rozdzielczości 240x400 pikseli?

Oferowany pulsoksymetr z pewnością będzie łatwy w obsłudze co w znaczący sposób wpłynie na komfort użytkownika zarówno środowisku domowym jak i szpitalnym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 18

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Parametry- pkt b – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr nie posiadający analizy APG? Jest to technologia stosowana przez jedną firmę co jest niezgodne z ustawą o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 19

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Trendy- pkt a – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr posiadający 48 godzinna pamięć trendów?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 20

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Interfejs- pkt a – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr nie posiadający portu kart SD ale posiadający możliwość przesyłu danych przy pomocy bezpośredniego połączenia urządzenia z komputerem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 21

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Saturacja Pkt. c,d – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr posiadający zakres pomiarowy pulsu 15-300 bpm z dokładnością w całym zakresie +/- 3 jednostki? Jest to wystarczający zakres do monitorowania wszystkich grup wiekowych pacjentów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 22

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Saturacja -Pkt. 9 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr będącym w gotowości do pracy (wyświetlanie krzywych i % SpO2 do 10 sekund ?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 23

dotyczy: pakiet nr 2 dostawa pulsoksymetrów -14 szt.

Saturacja -Pkt. 14 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr posiadający czas pracy na zasilaniu akumulatorowym do 10 godzin ?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 24

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania puls oksymetr z ekranem monochromatycznym LCD o rozdzielczości 240 x 64 piksele?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 25

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania puls oksymetr z trendami 48,72,120,240 h zapisywanych na karcie

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 26

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Prosimy o doprecyzowanie co Zamawiający ma na myśli pisząc „dwuczęściowy puls oksymetr”. Czy chodzi o urządzenie + czujnik czy też jakieś inne rozwiązanie konstrukcyjne?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ. Chodzi o urządzenie + czujnik

Pytanie 27

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania puls oksymetr z czasem pracy na zasilaniu akumulatorowym na poziomie co najmniej 5h?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 28

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania puls oksymetr, którego waga nie przekracza 650 g wraz z akumulatorem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 29

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania puls oksymetr z ekranem LCD /TFT

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 30

Pakiet nr 2. Dostawa pulsoksymetrów - 14 szt.

Co zamawiający rozumie przez analizę APG?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 31

Pakiet nr 4. Dostawa resuscytatorów dla dorosłych - 12 szt.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania resuscytator o pojemności worka 1750ml zmiana zapisu nie istotna do potrzeb wykonywania CPR

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 32

Dot. zapisów umowy

Paragraf 1 ust. 11

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „Wykonawca oświadcza, że udziela Zamawiającemu gwarancji jakości na dostarczone Urządzenia, na okres wskazany w ofercie Wykonawcy, złożonej do postępowania 26/PN/2013, lecz nie krótszy niż 24 miesiące. Wykonawca jednocześnie udziela Zamawiającemu rękojmi na dostarczone Urządzenia na okres równy okresowi gwarancji.”

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 33

Dot. zapisów umowy

Paragraf 1 ust. 17

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „Zamawiający może także odmówić przyjęcia dostarczonych przez Wykonawcę Urządzeń, w przypadku ich dostarczenia przez Wykonawcę z opóźnieniem tj.: po terminie obowiązywania niniejszej umowy. W takim wypadku Zamawiający ma prawo obciążyć Wykonawcę karą za zwłokę w dostawie.”

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 34

Dot. zapisów umowy

Paragraf 2 ust. 3 pkt. a

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „W trakcie

obowiązywania niniejszej umowy strony dopuszczają możliwość zmiany wartości (ceny) Urządzeń wobec wartości ustalonej w ust. 1 niniejszego paragrafu wyłącznie w przypadku:
a) zmiany stawki podatku VAT obejmującej Urządzenia, przy czym zmianie ulegnie wyłącznie cena brutto, cena netto pozostanie bez zmian.”

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 35

Dot. zapisów umowy

Paragraf 8 ust. 2 pkt. a

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „Zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy mogą mieć miejsce tylko w przypadkach określonych w Ustawie Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) lub w przypadku wystąpienia następujących zdarzeń:

- a) ustawowej zmiany podatku VAT (zmianie ulegnie tylko cena brutto).”

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 36

Dot. zapisów umowy

Paragraf 3 ust. 1 pkt. a

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty na rzecz Zamawiającego kar umownych w następujących przypadkach:

- a) opóźnienia w dostawie Urządzeń - Wykonawca zapłaci na rzecz Zamawiającego karę umowną w wysokości 1% wartości brutto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki, z zastrzeżeniem pkt. b) niniejszego ustępu.”

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 37

Dot. zapisów umowy

Paragraf 7 ustęp 1

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o wykreślenie niniejszego zapisu z umowy.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 38

Dot. pakiet nr 3

Czy zamawiający dopuści urządzenie ,którego czas pracy ciągłej akumulatora wynosi do 50 min?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 39

Dot. pakiet nr 3

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało system ostrzegania o niewystarczającej pojemności baterii?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 40

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela

monitor graficzny pkt 9

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z manualną regulacją skali wyświetlanych krzywych oddechowych ?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 41

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela

monitor graficzny pkt 10

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator bez możliwości wyświetlania pętli oddechowych?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 42

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela

zasilanie respiratora pkt 14

Ze względu na planowane wykorzystanie respiratora do transportu wewnątrzszpitalnego, oraz terapii domowej, czy Zamawiający odstąpi od wymogu zasilania z gniazda 12-15V?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 43

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela

zasilanie respiratora pkt 14

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z wbudowanym akumulatorem na 3 godz. pracy i dodatkowym, wymienianym przez użytkownika, akumulatorem na kolejne 3 godz. (łącznie 6 godz. pracy)?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 44

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela

tryby wentylacji pkt 20

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator bez trybu MVG?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 45

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
parametry regulowane pkt. 27

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z zakresem częstości oddechów 0-60 bpm?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 46

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
parametry regulowane pkt. 30

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z regulacją czasu wdechu w zakresie 0,3 – 5 sek.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 47

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
parametry regulowane pkt. 31

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z szczytowym ciśnieniem wdechowym w zakresie 4-50 cmH₂O?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 48

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
parametry regulowane pkt. 32

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z regulacją ciśnienia wspomagania w zakresie 0-30 cmH₂O?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 49

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
parametry regulowane pkt. 34 i 35

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z przepływowym trybem rozpoznania oddechu własnego pacjenta w zakresie 1-9 L/min, oraz automatyczny system skutecznego wykrywania wysiłków oddychania spontanicznego? Pozwala on na wyzwolenie przez respirator wdechu i przejście do wydechu. Ponieważ nie można zdefiniować wartości progowej, która zapewniałaby synchronizację pacjenta z urządzeniem przy wysiłkach oddychania o zmiennej sile, urządzenie przez cały czas śledzi próby oddychania pacjenta oraz automatycznie wykrywa zmiany w celu zapewnienia optymalnej czułości przy zmianie siły pacjenta lub zmianie wpływów poprzez nieszczelności.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 50

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
pomiarów parametrów wentylacji pkt 49 i pkt 53

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator bez pomiaru stężenia wdechowego tlenu oraz bez alarmu zbyt wysokiego stężenia tlenu w ramieniu wdechowym? Proponowane przez nas urządzenie nie posiada czujnika tlenu, a regulacja zadanego stężenia 21-100% odbywa się poprzez pomiar przepływu gazu w układzie.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 51

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
inne pożądane funkcje i wymagane wyposażenie dodatkowe

Czy Zamawiający zaakceptuje respirator z możliwością zapisania i zapamiętania dwóch różnych konfiguracji (np. dzień- noc, lub dla różnych pacjentów)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych wymagań SIWZ

Pytanie 52

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
inne pożądane funkcje i wymagane wyposażenie dodatkowe

Czy Zamawiający zaakceptuje wysokiej klasy pełnotwarzowe maski wielopacjentowe? Maski takie są znacznie bardziej komfortowe dla pacjenta niż standardowe maski twarzowo nosowe.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 53

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela
inne pożądane funkcje i wymagane wyposażenie dodatkowe

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu dostarczenia toreb transportowych do respiratorów? Proponowane przez nas rozwiązanie posiada wygodny uchwyt do przenoszenia respiratora.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 54

Pakiet nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – tabela

Czy w związku z planowanym użyciem respiratorów w terapii domowej Zamawiający oczekuje rozbudowanych opcji służących odzwyczajaniu pacjenta od respiratora? M.in. regulowanym poziomem wyzwalacza przy wydechu w zakresie 10-90% przepływu, oraz automatycznego dopasowania algorytmów wyzwalania i taktowania celem utrzymania optymalnej wydajności przy przeciekach, funkcji mających na celu poprawę komfortu Pacjenta poprzez obniżenie ciśnienia w fazie wdechowej.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 55

Pytania dot. pak. 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w wyświetlacz typu LED o wymiarach 154 x 85 mm, który prezentuje wartości pomiarów SpO2 oraz pulsu? Ponadto wyświetla wskaźnik siły sygnału tętna, wskaźnik amplitudy pulsu (PI), oraz wskaźniki: wyciszenia alarmów, zasilania sieciowego i poziomu naładowania akumulatora.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 56

Pytania dot. pak. 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie pozwalające na przegląd trendów na wydruku?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 57

Pytania dot. pak. 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie nie posiadające modułu analizy APG oraz portu na karty SD?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 58

Pytania dot. pak. 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie dokonujące pomiaru saturacji w zakresie 0-100%, z dokładnością ± 2 w zakresie 70-100%, natomiast poniżej 70% producent nie określa poziomu dokładności?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 59

Pytania dot. pak. 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie dokonujące pomiaru pulsu w zakresie 20-300 bpm, z dokładnością ± 2 w zakresie 30-254 bpm oraz ± 3 w zakresie 30-250 przy niskiej perfuzji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 60

Pytania dot. pak. 2:

Czy Zamawiający dopuści czujnik posiadający od środka gumową wyściółkę dla pacjenta, z zewnątrz sztywną obudowę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ