



Parczew, 30.04.2020 r.



SPZOZ.ZP.3520.4.(3).2020

Dział Zamówień Publicznych
fax (83) 355 21 13
zamowienia@spzozparczew.pl

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „zakup sprzętu medycznego dla SPZOZ w Parczewie”



Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z prośbami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, działając na podstawie art. 38 ust. 1 - 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.), Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Parczewie udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawcę.

Treść niniejszego wyjaśnienia, bez ujawniania źródła zapytania, przesyła się wszystkim Wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza się na stronie internetowej Zamawiającego.



Pytanie 1 dotyczy Pakiet 1 Pulsoksymetr

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji 3 - Pulsoksymetry i utworzenie odrębnego pakietu, w celu złożenia atrakcyjnej

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2 dotyczy Pakiet 1 Pulsoksymetr

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pulsoksymetru amerykańskiej Firmy MASIMO RAD-5, pracującego w technologii Masimo SET, stanowiącej tzw. „złoty standard” pomiarów pulsoksymetrycznych – pomiar pomimo ruchu i przy niskiej perfuzji, z eliminacją artefaktów ruchowych dzięki eliminacji sygnałów z krwi żyłnej, zarówno do pomiarów ciągłych jak i wyrwykowych, zasilanego bateriami (4 baterie typu AA), z dwoma niezależnymi wyświetlaczami LED, z krzywą pletyzmograficzną wyświetlaną w postaci słupka barycznego, z możliwością czasowego wyciszenia, o następujących parametrach technicznych:



Parametry techniczne Pulsoksymetru RAD 5, z technologią Masimo SET
--

pulsoksymetr ręczny/transportowy z obudową gumową

Aparat prezentuje dane: Spo2, częstość pulsu, indeks perfuzji, komunikaty alarmowe,

Zasilanie akumulatorowe z wewnętrznych akumulatorów, min. 30 godzin

Wymienialna osłona gumowa

Dwa niezależne wyświetlacze LED

Wymiary urządzenia 158 x 76 x 36 mm

Waga urządzenia 320 g

Pomiar saturacji w zakresie (1-100)%



Dokładność pomiaru saturacji max. \pm 3 cyfry w zakresie min. 70-100%
Rozdzielczość pomiaru saturacji min. 1%
Pomiar częstości pulsu w zakresie min (25-240) uderzeń/min.
Dokładność pomiaru częstości pulsu max. \pm 3 uderzenia/min.
Rozdzielczość pomiaru częstości pulsu min. 1 uderzenia/min.
Rozdzielczość pomiarów:
Saturacja (%SpO ₂): 1 %
Częstość pulsu (BPM) 1 BPM
Technologia umożliwiająca pomiar saturacji i tętna u pacjentów o niskiej perfuzji
Indeks perfuzji (PI) wskazujący na perfuzję w miejscu pomiaru, wykres słupkowy - wysoki w kolorze zielonym wskazuje na silny sygnał, kiedy indeks perfuzji jest słaby wykres słupkowy jest niski i w kolorze czerwonym
Zakres perfuzji 0-20,0%
Dźwiękowa sygnalizacja częstości pulsu z możliwością ustawienia natężenia dźwięku i jego wyłączenia
Eliminacja artefaktów ruchowych dzięki eliminacji sygnałów z krwi żyłnej
Wyświetlanie wyników pomiaru saturacji i częstości pulsu w formie cyfrowej
Graficzny wskaźnik aktualnego poziomu naładowania akumulatora stale widoczny na ekranie urządzenia
Alarmy dźwiękowe i świetlne pomiaru saturacji i częstości pulsu
Indywidualne ustawienia granic alarmów i zapamiętywanie ich przez urządzenie
Czasowe zawieszenie generowania sygnału alarmowego
Trendy 72 godziny
Możliwość ustawienie czułości pomiaru w 3 zakresach: NORM, MAX i APOD
Tryby uśredniania: 2,4,8,10,12,14,16 sekund

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3 dotyczy Pakiet 1 Pulsoksymetr

Ponieważ pomiar saturacji, polega na pomiarze wysycenia krwi tętniczej, a w trakcie ruchu pacjenta sztucznie wzbudza się również puls żylny, co powoduje, że dochodzi do wymieszania wysokiej wartości wysycenia tętniczego z niską wartością wysycenia żylnego, a w konsekwencji tego dochodzi do błędów pomiarowych i fałszywych alarmów. Czy Zamawiający wymaga, żeby Pulsoksymetry były w technologii saturacji, która eliminuje puls żylny, dzięki czemu wykazuje minimum 97% prawdziwych alarmów i eliminuje minimum 95% fałszywych alarmów, (potwierdzone niezależnymi badaniami Klinicznymi).

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4 dotyczy Pakiet 1 Pulsoksymetr

W związku z aktualną sytuacją związaną z COVID 19, Firma Masimo chwilowo wstrzymuje produkcję czujników wielorazowych, w trosce o bezpieczeństwo pacjentów i personelu medycznego, związane z ryzykiem ewentualnego zakażenia. W związku z tym, prosimy Zamawiającego o możliwość zaproponowania zamiast czujników wielorazowych -

czujników jednopacjentowych dla dzieci i dla dorosłych Masimo SET, w ilości 20 sztuk do każdego pulsoksymetru.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 5 dotyczy Pakiet 1 Videolaryngoskop

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu nr 1 pozycje nr: 1 do osobnego pakietu? Wydzielenie w/w pozycji pozwoli na przygotowanie korzystniejszej oferty dla szpitala.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6 dotyczy Pakiet 1 Videolaryngoskop

Punkty 1-11:

Skład zestawu:

Rękojeść wideolaryngoskopu z torem wizyjnym, bezprzewodowa ze zintegrowanym kolorowym wyświetlaczem o przekątnej 2,4”

Wyświetlacz zintegrowany na stałe z rękojeścią. Bez możliwości regulacji ustawienia pozycji monitora. Wyświetlacz LCD ustawiony w stałej pozycji z maksymalnym kątem widzenia do 155°

Rozdzielczości kamery 640x480 VGA

Zasilany trzema bateriami AAA gwarantującymi czas pracy 80minut – na wyposażeniu 3 komplety baterii, pozwalające na 4h pracy, bez ładowarki sieciowej z uwagi, na zasilanie bateryjne.

Bez Pamięci wewnętrznej do zapisu zdjęć i filmów, lecz z możliwością podłączenia w celu przeniesienia aktualnego obrazu do zewnętrznego monitora, w zestawie przewód do połączenia z monitorem.

Waga urządzenia 220 g

Urządzenie nadające się do powierzchniowego mycia i dezynfekcji za pomocą wilgotnych ściereczek.

Łyżki w rozmiarach 1,2,3 z kanałem roboczym lub bez, do wyboru Zamawiającego w ilości 40 szt

Łyżki czyste mikrobiologicznie z powłoka przeciwdziałająca parowaniu na soczewkach umieszczonych w dalszej części łyżki — bez konieczności oczekiwania na rozgrzanie. Wykonane z poliwęglanu i ABS

Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2019

Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

**Pakiet nr 2- wyposażenie medyczne ruchome
I Łóżko leżące OIOM- 1 szt.**

Pytanie 7 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, którego konstrukcja jest oparta na dwóch kolumnach o przekroju kołowym?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, w którym wszystkie segmenty leżą wypełnione są płytami HPL, które jednak są przymocowane na stałe? Płyty można zdjąć jednak przy użyciu narzędzi?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, w którym narożniki segmentów oparcia pleców oraz podudzia nie są zakończone metalowymi ogranicznikami zabezpieczającymi materac przed przemieszczaniem wzdłuż oraz na boki?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko w którym zewnętrzne elementy konstrukcyjne ramy leżą nie są osłonięte estetycznym tworzywem?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z segmentem oparcia pleców wyposażonym w prowadnicę, umożliwiającą wsunięcie tacy na kasetę RTG. Taca na kasetę wykonana jest ze stali, o wymiarach 460x 375 mm, posiada pokrętło do regulacji wielkości kasety w dwóch rozmiarach; pokrętło może służyć również jako uchwyt; tacę można ustawić w dwóch położeniach?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko w którym barierki oraz szczyty posiadają wyprofilowane, wygodne uchwyty ułatwiające pacjentowi wstawanie z łóżka. Uchwyty te nie są dostępne po opuszczeniu barierki?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 13 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z barierkami bocznymi o wysokości 360 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 14 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko które nie posiada w barierkach bocznych wskaźników kąta nachylenia segmentu oparcia pleców. Trendelenburga i anty-trendelenburga? wskaźniki te znajdują się w ramie leżą w postaci poziomic z ciecżą?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 15 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z panelami bocznymi, które wyposażone są w przycisk aktywacji panela i przyciski funkcyjne? Należy najpierw aktywować panel a po jego aktywacji można wykonywać dostępne funkcje? Panele nie są wyposażone w diody LED i nie informują ani o zablokowanej funkcji ani o najniższym położeniu łóżka?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 16 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z panelem sterowniczym, na którym możliwe jest selektywne blokowanie funkcji, o czym informuje tylko jedna dioda (świeci w przypadku zablokowania wszystkich funkcji)? Panel nie posiada także diody sygnalizującej proces ładowania akumulatora?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 17 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, w którym wykrywanie pozycji horyzontalnej poprzez przycisk „0” na minimalnej wysokości łóżka?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 18 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z zakresem elektrycznych regulacji:

- Trendelenburg 15 °
- Anty Trendelenburg 15 °
- Regulacja wysokości leża 380- 780 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 19 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, którego narożniki wyposażone są w krążki odbojowe o wysokości 2 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 20 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z wyjmowanymi szczytami.; które nie mają możliwości zablokowania na czas transportu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 21 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko którego podstawa wyposażona jest w system centralnej blokady oraz koło kierunkowe. Koła są tworzywowe o średnicy 150 mm ale nie są antystatyczne?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 22 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko w którym dźwignia hamulca centralnego wykonana jest z tworzywa (plastik), dostępna przy dwóch kołach od strony nóg pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 23 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko o wymiarach: długość całkowita 2280 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 24 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z możliwością przedłużenia leża o 200 mm? Dopuszczalne obciążenie elementu przedłużenia to 140 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 25 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z trzema listwami do mocowania wyposażenia dodatkowego oraz worków urologicznych i drenażowych, które są stalowe, nierdzewne i nielakierowane? Dwie listwy po bokach łóżka od strony nóg i jedna za głowa pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 26 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko bez metalowych uchwytów do mocowania pasów unieruchamiających?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 27 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z półką na pościel, która wypełniona jest stalową kratką?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 28 dotyczy Pakiet 2 Łóżko leżące OIOM

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko w układzie elektrycznym o klasie szczelności IP-X4?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

II Wózek transportowy leżący- 2 szt.

Pytanie 29 dotyczy Pakiet 2 Wózek transportowy leżący

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z leżem dwusegmentowym z trzema tunelami na kasetę RTG (dwa w oparciu pleców, jeden w segmencie środkowym)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 30 dotyczy Pakiet 2 Wózek transportowy leżący

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z materacem z pianki poliuretanowej z pokryciem wykonanym ze skaju ale bez uchwytów do przenoszenia?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 31 dotyczy Pakiet 2 Wózek transportowy leżący

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości leża 650 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 32 dotyczy Pakiet 2 Wózek transportowy leżący

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z regulacją wysokości w zakresie 600-900 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

podpisał:

Dyrektor
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej
w Parczewie
mgr Janusz Hordejuk