

Pleszew, dn. 15.11.2023 r.

## Do Wszystkich Zainteresowanych

Dotyczy: Dostawa sprzętu medycznego stanowiącego wyposażenie ambulansu.  
Znak sprawy: Te 2300-37/2023

Poniżej przedstawiamy treść pytań zadanych przez Wykonawcę, dotyczących niniejszego postępowania oraz odpowiedzi na te pytania:

### Pytanie 1

Zadanie 4 Pulsoksymetr - szt. 1

Prosimy o dopuszczenie pulsoksymetru, który zapewnia szybkie, wiarygodne pomiary SpO2 i tętna o następujących parametrach:

- Zakres pomiaru saturacji: 0-100%.
- Zakres pomiaru tętna: 30-250 ud/min.
- Dokładność: Bezruch: +2%, ruch: +3 % przy 70-100%
- <70%, nieokreślony

Idealnie nadaje się do stosowania na oddziałach intensywnej opieki medycznej, w przychodniach, izbach przyjęć, podczas transportu lądowego, w ratownictwie medycznym. Ergonomicznie zaprojektowany, aby wygodnie mieścił się w dłoni.

Parametry:

- Bateria polimerowa Li-ion 3,7V 4400mAh.
- Czas pracy ok 20 godzin po naładowaniu.
- Jasny, czytelny 3,5 calowy wyświetlacz LCD wskazuje procentowy pomiar SpO2,
- częstotliwość pulsu, pletyzmogram i zestawienie trendów. Czujnik na palec (dla dorosłych, dla dzieci)
- Ochrona przed kroplami-monitor- IP22
- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym typ BF Temperatura pracy +5 do +40 st.C
- Stacja dokująca do mocowania urządzenia i ładowania w tym samym czasie.
- Ochronny pokrowiec (opcja).

ad.pt1 cz. 111

- Gwarancja 12 miesięcy.



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

### Pytanie 2

Pakiet nr 1 - respirator - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania respirator o wadze do 3 kg? Respiratory o takiej wadze są powszechnie wykorzystywane zarówno w szpitalach jak i ambulansach.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### Pytanie 3

Pakiet nr 1 - respirator - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania na zasadzie równoważności powszechnie stosowany respirator transportowy z trybem CPAP regulowanym w zakresie 0-20 cmH<sub>2</sub>O nie wymagającym do tego posiadania zintegrowanego przepływomierza o zakresie regulacji przepływu min. 1-35 l/min? W oferowanym przez nas respiratorze poziom CPAP równoważony jest za pomocą zmiennego natężenia przepływu (niezależnego od użytkownika) a wartości ciśnienia ustalone są zgodnie z ustawieniami zadanymi przez użytkownika przy wykorzystaniu odpowiedniego, umieszczonego na przednim panelu respiratora pokrętła w zakresie od 0-20 cmH<sub>2</sub>O. Dzięki takiemu rozwiązaniu konstrukcyjnemu ciśnienie, które jest zależne od współpracy pacjenta oraz oparu dróg oddechowych utrzymywane jest na zadanym poziomie bez konieczności manualnej zmiany przepływu.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### Pytanie 4

Pakiet nr 1 - respirator - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania respirator pneumatyczny, w który posiada dwa poziomy stężenia tlenu 100 i 60%? Wartość znamionowa stężenia O<sub>2</sub> w respiratorach zasilanych pneumatycznie wykorzystujących tzw. zwężkę Venturiego jest zależna od aktualnie ustawionych parametrów oddechowych dla pacjenta – zakres ten może się wahać nawet do 85% tlenu i jest niezależny od żądania Użytkownika. Osoba obsługująca respirator nie ma wpływu na ustawioną wartość. Może tylko na podstawie tabelki dołączonej do instrukcji obsługi dowiedzieć się jakie uzyska stężenie tlenu w mieszaninie oddechowej dla ustawionych ilości oddechów oraz objętości pojedynczego oddechu.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### Pytanie 5

Pakiet nr 1 - respirator - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania respirator pneumatyczny, którego konstrukcja została tak zaprojektowana aby zarówno do pracy jak i sterowania alarmami wykorzystywał jedynie tlen, bez konieczności posiadania zasilania bateryjnego?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

### Pytanie 6

Zadanie nr 3:

Dot. par. 5 ust. 6 wzoru umowy – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby łączna maksymalna wysokość kar umownych, którą ewentualnie będą mogły dochodzić strony nie mogła przekroczyć 20 % wartości brutto umowy, określonej w § 6 ust.1?

**Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia zapisów dotyczących tej kwestii**



### Pytanie 7

Dotyczy: Zadanie 2 - Defibrylator

Czy Zamawiający dopuści do postępowania defibrylator wyprodukowany w 2022r?

Oferowane urządzenie jest fabrycznie nowe oraz posiada pełny okres gwarancji a dopuszczenie go pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie najkorzystniejszej oferty.

**Odpowiedź: Tak, - Zamawiający dopuszcza**

### Pytanie 8

Dotyczy: Zadanie 2 - Defibrylator

Czy Zamawiający wymaga, żeby wszystkie funkcje opisane w specyfikacji technicznej defibrylatora (Defibrylacja, kardiowersja, stymulacja, tryb AED, SpO2, NiBP, EtCO2) mogły być zgodnie z zaleceniami producenta stosowane u wszystkich grup wiekowych pacjentów: dorosłych, dzieci i noworodków.

**Odpowiedź: Tak, - Zamawiający stawia taki wymóg.**

### Pytanie 9

Dotyczy: Zadanie 2 - Defibrylator

Ze względu na wymaganie przez Zamawiającego dostarczenia urządzenia z dwufazową falą defibrylacji, która działa w pełni jedynie przy działającym układzie automatycznej kompensacji impedancji ciała pacjenta, czy Zamawiający oczekuje aby urządzenie miało aktywny układ kompensacji impedancji ciała pacjenta z każdym akcesorium do defibrylacji (łyżki twarde i elektrody terapeutyczne)?

**Odpowiedź: Tak, - Zamawiający stawia taki wymóg.**

### Pytanie 10

Dotyczy: Zadanie 2 - Defibrylator

Ze względu na możliwość różnej interpretacji zapisów Załączników do SWZ w części dotyczącej monitorowania 12 odpr. EKG prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający oczekuje widoczności wszystkich 12 odpr. jednocześnie na ekranie? Wszystkie nowoczesne defibrylatory mają taką funkcję, a nie jest to jednoznacznie określone.

**Odpowiedź: Zamawiający oczekuje widoczności wszystkich 12 odprowadzeń jednocześnie jednocześnie na ekranie.**

### Pytanie 11

Pytania do projektu umowy stanowiącej załącznik nr 3 do swz

Czy zamawiający wyrazi zgodę za naliczenie kar umownych od wartości netto wynagrodzenia należnemu wykonawcy? Z uwagi na to, że wynagrodzenie brutto zawiera w sobie należy podatek VAT, naliczenie kary umownej powinno być oparte na art. 32 pzp. Przepis ten wskazuje na podstawę oznaczania wartości zamówienia, od której zależy, czy zamówienia należy udzielić zgodnie z przepisami pzp. Zgodnie z tym przepisem podstawą ustalenia wartości zamówienia jest całkowite szacunkowe wynagrodzenie wykonawcy, bez podatku od towarów i usług.

**Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia zapisów dotyczących tej kwestii**

### Pytanie 12

Czy Zamawiający dopuszcza zawarcie umowy w formie elektronicznej. Jeśli tak proszę o dodanie postanowienia do umowy, określającego, iż za datę podpisania umowy uznaje się złożenie kwalifikowanego podpisu elektronicznego przez ostatnią ze stron.

**Odpowiedź: Tak, - Zamawiający dopuszcza zawarcie umowy w formie elektronicznej. W tym przypadku datą zawarcia umowy będzie data złożenia podpisu przez ostatnią ze stron.**



### Pytanie 13

Dotyczy deska pediatryczna :

Czy Zamawiający wymaga zaoferowanie deski pediatrycznej wraz z stabilizatorem i pasami , czy ma to być zestaw do stabilizacji pacjenta pediatrycznego do mocowania na noszach?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zaoferowania zestawu do stabilizacji pacjenta pediatrycznego do mocowania na noszach.

### Pytanie 14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie deski pediatrycznej renomowanego włoskiego producenta o poniższych parametrach:

Deska pediatryczna Meber Duck do pełnej stabilizacji kręgosłupa u dzieci podczas ewakuacji i transportu, jest najwyższej jakości, przez co gwarantuje bezpieczeństwo pacjenta jak również trwałość i niezawodność.

DUCK to najbardziej odporna na przeciążenia deska pediatryczna dostępna na rynku, wyróżnia się profilowanym zagłówkiem, dzięki któremu łatwo stabilizuje się dziecko w pozycji fizjologicznej.

Deska DUCK jest odporna na urazy mechaniczne oraz niskie i wysokie temperatury. Jest prześwietlana dla promieni X.

Posiada 10 wbudowanych ergonomicznych uchwytów do wygodnego trzymania i przenoszenia. Wyposażona jest w uniwersalny system pediatrycznego unieruchomienia głowy składający się z podkładki, dwóch klocków do stabilizacji bocznej oraz dwóch pasków mocujących głowę w osi na wysokości czoła i żuchwy. Wykonany jest z miękkiego winylowego, niebieskiego materiału, łatwego w czyszczeniu i dezynfekcji. Stabilizator przepuszcza promienie X, nie zawiera metalowych elementów. Bezpieczny i trwały pediatryczny stabilizator głowy pozwala na łatwe ustabilizowanie kręgosłupa szyjnego zarówno przy desce ortopedycznej pediatrycznej, jak i standardowej dla dorosłych.

Oparcie potylicy mocowane jest do deski za pomocą czterech pasków, co pozwala na szybkie przełożenie stabilizatora.

Deska wyposażona jest również w uniwersalny system pasów pajęczynowych do unieruchomienia pediatrycznego. Dzięki poprzecznym elementom przesuwным oraz systemem zapinania na rzepy , można doskonale dopasować pasy do idealnego unieruchomienia dzieci. Wprowadzony jest system szelkowy, pasy spinające klatkę piersiową oraz kończyny. Pasy są kodowane kolorami.

Nie zawierają metalowych elementów - przepuszczalne dla promieni X.

Zintegrowana konstrukcja pasów pajęczynowych ułatwia użytkowanie oraz zapobiega przypadkowemu zagubieniu poszczególnych pasów, jak to ma miejsce w przypadku standardowych pasów.

Komplet składa się z deski pediatrycznej, stabilizatora pediatrycznego oraz pasów pediatrycznych pajęczynowych. Dodatkowo pokrowiec transportowy.

Wymiary deski : 125cm x 41cm x 5cm; waga 4kg; ładowność do 100 kg.

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zaoferowania zestawu do stabilizacji pacjenta pediatrycznego do mocowania na noszach

### Pytanie 15

Dotyczy zadania nr 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie systemu upręży do transportu niemowląt o poniższych parametrach:

KIDDY system do unieruchamiania dziecka na noszach, składający się ze specjalnego splotu pasów z szybko-złączem.

a) system 4 pasów zabezpieczających o regulowanej długości, czteropunktowy zamek łączący pasy

b) przeznaczony do transportu niemowląt i dzieci,

c) zapewniający optymalne bezpieczeństwo podczas transportu przy użyciu standardowych noszy, możliwy do zastosowania na fotelu,

- d) prosty w obsłudze, zapewnia szybkie mocowanie do noszy lub fotela oraz szybki dostęp do pacjenta,
  - e) opakowanie transportowe,
- Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 16**

Dotyczy zadania nr 10 – kamizelka ortopedyczna przeznaczona do ewakuacji i transportu pacjentów z podejrzeniem urazu kręgosłupa - szt. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kamizelki spełniającej opis posiadającej łącznie 5 par pasów ( trzy różnokolorowe spinające tułów i dwa pasy biodrowe )?

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu pasów nylonowych ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 17**

Dotyczy terminu dostawy :

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 20 grudnia 2023?

**Odpowiedź: Nie, - Zamawiający nie wyraża zgody.**

Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić treść niniejszego pisma w treści składanych ofert.

Z poważaniem

  
KIES ZARZĄDU  
w Pleszewie Sp. z o.o.  
mgr Górczyński

