



Poznań, dnia 21.07.2020r.

Dz. Z. P. 24/ 24/ 20

**Uczestnicy postępowania
prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia powyżej równowartości kwoty
określonej w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy - Prawo zamówień
publicznych na dostawę wyrobów medycznych - opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w
dniu 10.07.2020 r. pod numerem 2020 /S 132-323035**

WYJAŚNIENIE NR 2 TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W związku z otrzymanymi zapytaniami dotyczącymi treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U z 2018 r poz. 1986) poniżej zamieszcza treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Zestaw 1

Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą?

Odp: Tak

Dotyczy pakietu nr 7

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy jednorazowego użytku do aparatu do resuscytacji , ramię wdechowe niepodgrzewane, długość linii wdechowej 150 cm, o średnicy 10 mm, na końcu układu znajduje się zastawka PEEP. Wejście do zastawki o parametrach: 15 mm średnica wewnętrzna, 19 mm średnica zewnętrzna. Układ kompatybilny z maseczkami do resuscytacji w każdym rozmiarze?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7 maski do resuscytacji w rozmiarze 0 – 50 mm (średnica zewnętrzna) 1- 64 mm (średnica wewnętrzna) reszta parametrów zgodnie z SIWZ?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ



Dział Zamówień Publicznych
tel. 61 841 95 15
e-mail: aszczeblovska@gpsk.ump.edu.pl





Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wymaga maseczek do resuscytacji wielorazowych?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga maseczek do resuscytacji sterylnych?

Odp: Nie

Dotyczy pakietu nr 36

Pytanie nr 1 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy kompatybilny z aparatem CPAP Infant Flow w skład którego wchodzi:

Jednorazowy układ oddechowy do nCPAP, podgrzewany odcinek wdechowy 1 x 120 cm, średnica 10 mm, z wycięciem pozycjonującym oraz gniazdem podgrzewania węża w kształcie koniczynki (do MR850), linia łącząca aparat z komorą nawilżacza 60 cm (sucha), Odcinek wdechowy podgrzewany, pomiarowy dren ciśnieniowy, złącze typu TWIN z zatrzaskiem do zamocowania generatora dający stabilne zamocowanie. Gniazdo zasilania grzałki typu trójkątne, jednorazowa komora nawilżacza z automatyczną regulacją poziomu wody kompatybilna z nawilżaczem typ F&P MR 850. W zestawie generator.

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści Generator nCPAP wraz z końcówkami donosowymi w trzech rozmiarach (S, M, L). Generator / przyłączy pacjenta z zabudowaną w jednym przewodzie linią wdechową i wydechową, w komplecie końcówki donosowe w trzech rozmiarach. Przystosowany do zamocowania na czapeczce. Wykonany z PCV bez lateksu.

Odp: Nie zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 3 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści opaski (uprząże) do generatorów oddechów CPAP IF posiadające rzepy, dzięki którym w bardzo łatwy sposób można dokonać ewentualnej repozycji opaski na główce w celu wykonania, na przykład wkłucia. Dodatkową zaletą opaski zaoferowanej przez nas jest fakt, iż dzięki odkrytej powierzchni głowy można prowadzić fototerapię, gdzie głowa noworodka jest tą częścią ciała, która najlepiej i najszybciej chłonie fale ultrafioletowe w celu eliminacji bilirubiny podczas fototerapii. Kompatybilne z układem oddechowym z pozycji 1 uprząże w rozmiarach

- 18-22 cm,
- 22-26 cm,
- 26-30 cm,
- 30-36 cm,
- 36-42 cm.

Odp: Nie zamawiający nie dopuszcza





Dotyczy pakietu nr 41

Pytanie nr 1 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści komorę do nawilżacza z automatyczną regulacją poziomu wody?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2 pozycja 2

Czy Zamawiający wymaga aby komora nawilżacza F&P była pakowana każda z osobna w foliowe opakowanie? Zapobiega to uszkodzeniu elementów komory oraz zabrudzeniu. Komora dzięki ochronnej folii pozostaje czysta mikrobiologicznie.

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ.

Zestaw 2

Pytanie 1 do pakietu 36

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 1 układów o poniższych parametrach;

UKŁAD - Jednorazowy, noworodkowy układ oddechowy: ramię podgrzewane, kompatybilne z markami popularnych nawilżaczy używanych na oddziałach szpitalnych. Odcinek podgrzewany wdechowy o długości 140 cm, (odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – długość 30 cm), dren ciśnieniowy o długości 180 cm.

Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający zredukować kondensację i sprzyja idealnemu nawilżeniu podawanego gazu.

Lekki i elastyczny materiał, z którego wykonane są rury zapewnia prawidłowe, wysokowydajne ogrzewanie. Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody o pojemności 245 ml. Komora wyposażona w dwa pływaki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta.

Układ i komora stanowią komplet tj. znajdują się w jednym opakowaniu. Etykieta zawiera datę ważności produktu. Możliwość stosowania układu 30 dni u jednego pacjenta, układ wykonany z materiałów niezawierających DEHP, BPA

GENERATOR - wytwarzający i utrzymujący ciśnienie nCPAP oraz zmieniający kierunek gazów oddechowych zgodnie z wysiłkiem oddechowym noworodka. Generator zawierający cztery dysze zasilane mieszką powietrze-tlen o ciśnieniu około 60 cm H₂O, posiadający port do zamocowania końcówki donosowej lub maski nosowej, łączący się z układem rur złączką dwudrożną, wykonany z przezroczystego tworzywa umożliwiającego obserwację jego wnętrza, mocowany poprzez zaczep w kształcie litery „T” - kołyskowy do mocowania (uprząży), wykonany z materiału wolnego od ftalanów, lateksu i bisfenolu,

- wąż wdechowy o regulowanej długości pomiędzy 45-60 cm z zabezpieczeniami chroniącymi przed nadmiernym wzrostem ciśnienia,

- wąż pomiaru ciśnienia w drogach oddechowych zakończony końcówką cylindryczno-stożkową o średnicy około 4-4,8 mm oraz długości minimum 175 cm,

- wąż łączący aparat z nawilżaczem o \varnothing wewnętrznej 10 mm oraz długości minimum 55 cm,

- końcówka donosowa wykonana z miękkiego silikonu w różnych rozmiarach S; M; L; oznaczone kolorami i literami. Kształt końcówki zapewniający szczelność oraz minimalizujący urazy i jej kontakt ze skórą.

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

W pozycji 2 maseczek o poniższych parametrach:

Maska nosowa wykonana z miękkiego silikonu o różnicowanej grubości ścianek z małą przestrzenią martwą, w różnych rozmiarach XS; S; M; L; XL oznaczone kolorami i literami, łącząca generator z noworodkiem, posiadająca przeziernie okienko do obserwacji wnętrza oraz kontroli stanu i drożności nosa. Kształt maski anatomiczny zapewniający szczelność oraz zapobiegająca urazom nosa w miejscu kontaktu z pacjentem

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza





W pozycji 3 kaniul o poniższych parametrach:

Końcówka wykonana jest z wysokogatunkowego miękkiego silikonu, wyposażona w dwie cylindrycznostożkowe końcówki nosowe zapewniające szczelne połączenie noworodka nie powodując urazów nosa. Końcówka jest osadzona kuliście w korpusie końcówki, co dodatkowo uszczelnia otwory nosowe. Końcówka dopasowuje się do zarysu nosa. Rozmiar jest oznaczony kolorem i dodatkowo opisany symbolem na końcówce. Dostępnych jest pięć rozmiarów końcówek oznaczonych kolorami. Do ustalenia prawidłowego rozmiaru końcówki służy miarka.

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

W pozycji 4 czapeczek o poniższych parametrach:

Wykonane z bawełny, wyposażone w trzy zapięcia na rzepy do mocowania węzy. Wielkość czapeczki oznaczona jest kolorem w sposób trwały. Czapeczkę można rozwiązać by uzyskać dostęp do ciemiączka. W 10 rozmiarach do wyboru dla Zamawiającego każdy rozmiar oznaczony innym kolorem.

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Zestaw 3

Część 4, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści regulator skalowany dla gęstości 10% : 5,10,20,30,42,50,63,75,83,104,125,150,167,200,250 Dla gęstości 40%: 5,10,20,42,62,83,104,125,167,200?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych parametrów wyrobu.

Część 5, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści łyżkę laryngoskopową typ Macintosh rozmiar 3 : 135 mm, rozmiar 4: 155mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ ?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 8, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci, sterylny o skuteczności 99,999%, wydajność nawilżania 24 mg H₂O przy VT= 500 ml, przestrzeń martwa 15 ml, waga 15 g , zakres objętości 150-300 ml?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Część 8, pozycja 2- Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 8 pozycję 2 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę .

Odp: Zamawiający nie wydzielił z części nr 8 pozycji 2.

Część 8, pozycja 4- Czy zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem z balonikiem w kształcie beczułki?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Część 8, pozycja 4 - Czy zamawiający dopuści łącznik prosty o karbowanym wnętrzu, prosta 15F/22 cm ze złączem 22 F?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 8, pozycja 5- Czy zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem z balonikiem w kształcie beczułki?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza





www.gpsk.ump.edu.pl

Część 24, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny przyrząd do ćwiczeń oddechowych, który prowadzi do poszerzenia pęcherzyków płucnych i zwiększenia przepływu dróg oddechowych

- urządzenie dokonuje pomiaru za pomocą trzech komór, na których przedziałki ukazują trzy różne wartości - 600, 900 oraz 1200cm³

- wskazane objętości obrazują objętość wdychanego powietrza na sekundę

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Część 26, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści łyżkę laryngoskopową wielokrotnego użytku światłowodową prostą typ Miller rozmiar 00 / dł 65mm, 0/ dł 78mm, 1. Dł 102 mm?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 26, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści łyżkę laryngoskopową wielokrotnego użytku światłowodową prostą typ Miller z gwarancją 3 letnią?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 26, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści łyżkę laryngoskopową wielokrotnego użytku światłowodową prostą typ Miller z możliwością sterylizacji w autoklawie w tem 134 stopnie do 3000 cykli?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 26, pozycja 2- Czy zamawiający dopuści rękojeść laryngoskopową LED na baterię o mocy 3.0V?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 26, pozycja 2- Czy zamawiający dopuści rękojeść laryngoskopową LED bez funkcji ostrzegania o stanie baterii?

Odp: Nie, zgodnie z SIWZ

Z poważaniem



Dział Zamówień Publicznych
tel. 61 841 95 15
e-mail: aszczeblovska@gpsk.ump.edu.pl

