

**Sygnatura: ZP/220/47/24**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

**Dostawa filtrów oddechowych oraz zestawów do higieny jamy ustnej dla USK-2.**

**WYJAŚNIENIA DO SWZ**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2021 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 tj. z dnia 2021.06.24), Zamawiający udziela wyjaśnień na pytania zadane przed wykonawców dotyczące treści swz:

**Wykonawca I**

**PYTANIE 1**

Czy zamawiający wykreśli z pakietu nr 1 poz. 6 „Zestaw filtracyjny wydechowy do respiratora Puritan Bennett 980,gdyż jest to produkt jednego producenta – firmy Medtronic, nie ma dla togo produktu zamiennika? Taka budowa pakietu stawia firmę Medtronic w uprzywilejowanej sytuacji i uniemożliwia innym Wykonawcom specjalizującym się w filtrach oddechowych na złożenie oferty.

**ODPOWIEDŹ:**

**Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Wykonawca II**

Pakiet 1 poz. 1

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o objętości oddechowej 150-1500 ml, przestrzeni martwej 53 ml, z oporami przepływu przy 30 l - 1,0 cm H2O  
przy 60 l - 2,2 cm H2O. Pakowane pojedynczo, w opakowaniu zbiorczym 45 szt. Filtr spełnia pozostałe wymagania.

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

Pakiet 1 poz. 2

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci pediatryczny o przestrzeni martwej 21,5 ml, przy 15 l - 1,0 cm H2O przy 30 l - 2,4 cm H2O. Pakowane pojedynczo, w opakowaniu zbiorczym 50 szt. Filtr spełnia pozostałe wymagania.

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

Pakiet 1 poz. 3

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr elektrostatyczny noworodkowy o objętości oddechowej >35 ml, przestrzeni martwej 11 ml, z oporami przepływu przy 5 l - 0,65 cm H2O, przy 10 l - 1,4 cm H2O. Pakowane pojedynczo, w opakowaniu zbiorczym 50 szt. Filtr spełnia pozostałe wymagania.

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

Pakiet 1 poz. 4

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr mechaniczny z wymiennkiem ciepła i wilgoci z poziomem nawilżania 30 mg H20 przy Vt=500, przestrzenią martwą 50 ml, oporami przepływu przy 30 l - 1,3 cm H2O przy 60 l - 3,1 cm H2O. Pakowane pojedynczo, w opakowaniu zbiorczym 50 szt. Filtr spełnia pozostałe wymagania.

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

Pakiet 1 poz. 5

Czy Zamawiający zgodzi się na wymiennik ciepła i wilgoci pakowany pojedyczno, w opakowaniu zbiorczym po 50 szt., spełniający pozostałe wymagania?

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

**Wykonawca III**

Zadanie 2

1. Ze względu na zróżnicowane ilości w opakowaniach zbiorczych oryginalnych producenta prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania opakowań zbiorczych przygotowanych przez Wykonawcę zawierających pełne komplety opisanych w punktach 1-6 wyrobów medycznych tak jak obecnie dostarczane.

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Wykonawca IV**

SWZ 1.1 Filtr oddechowy elektrostatyczny

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 1 poz. 1 filtra elektrostatycznego sterylnego z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji >99,998% potwierdzonej niezależnymi protokołami testowymi w niezależnym laboratorium , bez oznaczenia skuteczności filtracji względem NaCl, dla minimalnej objętości oddechowej wynoszącej >180ml, przestrzeń martwa 57 ml, waga 31 g, o skuteczności nawilżania 32,3 mg H2O/L przy VT 500ml, w opakowaniu zbiorczym wynoszącym 50 sztuk, przy spełnieniu pozostałych wymogów SWZ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

SWZ 1.2 Filtr oddechowy elektrostatyczny pediatryczny

Pytanie 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 1 poz. 2 filtra oddechowego elektrostatycznego pediatrycznego sterylnego z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji względem wirusów i bakterii wynoszącym > 99,99% potwierdzonej niezależnymi protokołami testowymi w niezależnym laboratorium, bez oznaczenie skuteczności filtracji względem NaCl, o skuteczności nawilżania 30,2 mg H2O/L przy VT 500ml, przestrzeń martwa 28 ml, opór przepływu 2,2 cm H2O przy 30 L/ min, waga 20 g, w opakowaniu zbiorczym wynoszącym 50 sztuk, przy spełnieniu pozostałych wymogów SWZ ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

SWZ 1.3 Filtr oddechowy elektrostatyczny noworodkowy

Pytanie 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 1 poz. 3 filtra oddechowego elektrostatycznego noworodkowego mikrobiologicznie czystego z wymiennikiem ciepła i wilgoci, o skuteczności filtracji względem wirusów i bakterii wynoszącym >99,9% potwierdzonej niezależnymi protokołami testowymi w niezależnym laboratorium , bez oznaczenia filtracji dla NaCl, dla minimalnej objętości oddechowej wynoszącej >35ml, z poziomem nawilżania 26,8 mg H2O/L przy Vt 500 ml, przestrzeń martwa 11 ml, waga 11g, w opakowaniu zbiorczym wynoszącym 20 sztuk, przy spełnieniu pozostałych wymogów SWZ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

SWZ 1.4 Filtr oddechowy mechaniczny

Pytanie 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 1 poz. 4 filtra oddechowego mechanicznego mikrobiologicznie czystego dla dorosłych hydrofobowy z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci z wkładem harmonijkowym- plisowanym, z portem do kapnografii , o wydajności nawilżania wynoszącym 30,6 mg H2O/L przy VT 500ml, utrata wilgoci 8 ml H2O/L przy VT 500 ml, przestrzeń martwa 125 ml, dla minimalnej objętości oddechowej >300 ml, skuteczność filtracji względem wirusów i bakterii >99,9999%, bez oznaczenia dla parametru laboratoryjnego NaCl, o wadze 49 g, w opakowaniu zbiorczym wynoszącym 50 sztuk, przy spełnieniu pozostałych wymogów SWZ ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

SWZ 1.5 Wymiennik ciepła i wilgoci do tracheotomii

Pytanie 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 1 poz. 5 wymiennika ciepła i wilgoci do tracheostomii sterylnego, dwumembranowego z systemem antyokluzyjnym, z zatrzaskową klapką do odsysania i bronchoskopii , z centralnie umieszczonym portem tlenowym, o wydajności nawilżania wynoszącym 26,1 mg H2O/L przy VT 500 ml potwierdzonej niezależnymi protokołami testowymi w niezależnym laboratorium, waga 9g, przestrzeń martwa 19ml, w opakowaniu zbiorczym wynoszącym 100 sztuk, przy spełnieniu pozostałych wymogów SWZ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający wyraża zgodę**

SWZ 1.6 Zestaw filtracyjny wydechowy do respiratora.

Pytanie 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z zadania 1 poz.6 do osobnego zadania w celu umożliwienie złożenia konkurencyjnej oferty ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

SWZ 2.1 Zestaw do higieny jamy ustnej

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu 2 poz. 1 zestawu do higieny jamy ustnej jednorazowego użytku do dobowej pielęgnacji jamy ustnej co 8 godzin ( 3 procedury na dobę ) o potwierdzonej badaniami skuteczności w profilaktyce VAP ? Zestawu składającego się z : 1 saszetki zawierającej szczoteczkę z możliwością odsysania z wbudowanym złączem do linii odsysającej, bez konieczności stosowania dodatkowej końcówki typu yankuaer, wykonanej z jednego odlewu, co eliminuje ryzyko wypadania włosia, o małej główce i długiej, smukłej szyjce szczoteczki pozwalającej na dotarcie do wszystkich obszarów jamy ustnej; chlorheksydynę, kieliszek, gąbkę do nawilżania ust oraz 2 saszetek zawierających aplikator czyszcząco – odsysający z główką aplikatora zbudowaną z miękkich płytek umożliwiającej delikatne czyszczenie z równoczesnym odsysaniem zębów, dziąseł, języka i podniebienia, o unikatowej konstrukcji główki, która ułatwia nanoszenie roztworów antybakteryjnych stosowanych do higieny jamy ustnej ; saszetka z chlorheksydyną, kieliszek, gąbka do nawilżania ust, z możliwością zawieszenia zestawu za pomocą dołączonego uchwytu, zestaw dedykowany jednemu pacjentowi ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

**Wykonawca V**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr o zakresie objętości 150-1500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr o przestrzeni martwej 40ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr o wadze 30g?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr o oprze przepływu 1,0hPa przy 30l/min?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr o skuteczności nawilżania na poziomie 32mg/l przy Vt=500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr pakowany zbiorczo po 100 sztuk?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu filtracji względem NaCl, ponieważ producent oferowanych filtrów nie określił dla nich takiego parametru?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści filtr o skuteczności filtracji przeciwwirusowej 99,999%?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu filtracji względem NaCl, ponieważ producent oferowanych filtrów nie określił dla nich takiego parametru?

**Odpowiedź**

**Zamawiający odstępuje od wskazanego wymogu.**

**Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści filtr o skuteczności nawilżania na poziomie 24mg przy Vt500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści filtr o przestrzeni martwej 12ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści filtr o oporze przepływu 1,2hPa przy 30l/min?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści filtr pakowany zbiorczo po 200 sztuk?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr o skuteczności filtracji przeciwwirusowej 99,999%?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr o zakresie objętości 150-300ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr pediatryczny?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu filtracji względem NaCl, ponieważ producent oferowanych filtrów nie określił dla nich takiego parametru?

**Odpowiedź**

**Zamawiający odstępuje od wskazanego wymogu.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr o skuteczności nawilżania na poziomie 24mg przy Vt500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr o przestrzeni martwej 12ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr o oporze przepływu 1,2hPa przy 30l/min?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr o wadze 15g?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści filtr pakowany zbiorczo po 200 sztuk?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr hydrofobowy z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci oraz celulozową plisowaną wkładką mechaniczną?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr o skuteczności nawilżania 30mg przy Vt500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr o utracie wilgoci min. 12,8mg przy Vt500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr o przestrzeni martwej 70ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr o oporze przepływu 1,0hPa przy 30l/min?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr o objętości oddechowej 150-1500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu filtracji względem NaCl, ponieważ producent oferowanych filtrów nie określił dla nich takiego parametru?

**Odpowiedź**

**Zamawiający odstępuje**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr o wadze 36g?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści filtr pakowany zbiorczo po 100 sztuk?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania na poziomie 24mg przy Vt500ml?

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci pakowany zbiorczo po 200 sztuk?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zadanie nr 1, pozycja 6**

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z Zadania nr 1 pozycję 6 do osobnego pakietu. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na złożenie oferty w pakiecie większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.**

**Zadanie nr 2, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw umożliwiający wykonanie 6 procedur toalety jamy ustnej przez 2 doby (3 procedury/dobę). Zawierający dwa osobne opakowania każde zawierające: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z manualną zastawką do regulacji siły odsysania ściętą pod kątem 45° i gładką gąbką na górnej powierzchni, 10 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworem chlorheksydyny w saszetce z nacięciem ułatwiającym otwieranie, 1 gąbkę aplikator oraz cztery osobne opakowanie zawierające: 1 gąbkę pokrytą dwuwęglanem sodu z odsysaniem z manualną zastawką do regulacji siły odsysania ściętą pod kątem 45° oraz z zagiętą końcówką, 10 ml bezalkoholowego płynu do

płukania jamy ustnej z 0,1% roztworem nadtlenku wodoru w saszetce z nacięciem ułatwiającym otwieranie o właściwościach myjących i dezynfekujących, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z aloesem i wyciągiem z rumianku oraz 1 gąbkę aplikator. Każde pojedyncze opakowanie typu blister z fabrycznym zamknięciem w postaci zgrzewów na całym obwodzie opakowania, z wyprofilowaną i oddzieloną przegrodą częścią pełniącą jednocześnie funkcję pojemnika na płyn, pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Zestaw umożliwia postawienie go przy łóżku pacjenta. Dodatkowo pakowane oddzielnie 2 szczoteczki z odsysaniem i gąbką na górnej powierzchni?

W razie niedopuszczenia ww. prosimy o wskazanie merytorycznych, uzasadnionych medycznie argumentów wyjaśniających stanowisko Zamawiającego.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza - brak trzech otworów ssących oraz brak możliwości zawieszenia zestawu na wieszaku.**

**Zadanie nr 2, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw nie posiadający uchwytu do yankauera? Oferowany zestaw pozwala na bezpośrednie połączenie szczoteczki i gąbki do urządzenia ssącego.

W razie niedopuszczenia ww. prosimy o wskazanie merytorycznych, uzasadnionych medycznie argumentów wyjaśniających stanowisko Zamawiającego.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający używa i potrzebuje cewnika yankauera.**

**Zadanie nr 2, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw nie posiadający cewnika Yankauer?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza**

**Zadanie nr 2, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw z cewnikiem typu Yankauer wykonany plastiku medycznego bez zawartości DEHP z osłonką i silikonowym oringiem, umożliwiającym dokładne samoczyszczenie cewnika w technologii PEEP co gwarantuje bezpieczne, wielorazowe jednodobowe użytkowanie cewnika, wymienna końcówką, o dł. min.14cm, uchwyt ssący z suwakową regulacją ssania umożliwiający podłączanie dodatkowych akcesorii (np. szczoteczka do mycia zębów z otworem, gąbka czyszcząca z otworem); łącznik Y do układu ssącego?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza**

**Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe wyjaśnienia podczas sporządzania formularzy i składania ofert.**

***Z poważaniem***

Dyrektor USK-2

Sprawę prowadzi: Anna Skrzypiec,

a.skrzypiec@usk2.szczecin.pl