



Poznań, 16.04.2021 r.

ADZP-381-11/21

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

Odpowiedzi na wyjaśnienia w sprawie SWZ oraz modyfikacja

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust.6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), prowadzonym w trybie **podstawowym bez negocjacji**, w przedmiocie: „**Sukcesywna dostawa sprzętu anestezjologicznego, oraz igieł do znieczuleń**”, udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1

Pakiet 4 pozycja 16,17- Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie wskazanych pozycji do oddzielnego pakietu? Podział umożliwi złożenie konkurencyjnych cenowo ofert większej liczbie Wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający dokonał stosownej modyfikacji.

Pytanie nr 2

Pakiet 2 poz. 11- Czy zamawiający dopuści system godzinowej zbiórki moczu Dover – 500 ml z bezigłowym złączem do pobierania moczu i wymiennym workiem na mocz 2600 ml, długość drenu 120 cm. Zawór opróżniający z przyciskiem – umożliwi obsługę jedną ręką dla szybkiego i łatwego opróżniania worka. Uniwersalne złącze zapewnia zgodność ze wszystkimi popularnymi typami cewników urologicznych. Zatrask drenu – mocuje dren do łóżka. Napowietrzana komora kroplowa z zaworem zwrotnym, zapobiegającym cofaniu się moczu. Bezigłowe złącze do pobierania próbek moczu zapobiega przypadkowym zakłuciom, zwiększając bezpieczeństwo personelu klinicznego. Podwójny wieszak – hak i taśma – zapewniają dodatkowe zabezpieczenie wypełnionego worka. Komora pomiarowa 500 ml z wymiennym workiem 2600 ml umożliwia prowadzenie dokładnej zbiórki godzinowej w zamkniętym systemie drenażu pęcherza. Skala w komorze od 4ml co 1ml do 50ml, od 50ml do 150ml co 5ml i od 150ml do 500ml co 10ml. Napowietrznik worka zapewnia optymalną równowagę ciśnień w worku i poprawia przepływ moczu. Sztwywny uchwyt kurka – pozwala na przechowywanie kurka drenu, gdy nie jest używany?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

Zamówienie częściowe nr 1 - Dostawa kołderki do ogrzewania pacjenta

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu równoważnego:

LP. 1 Kołderka grzewcza pod całe ciało pacjenta dorosłego: - wymiary 199.4cm x 101.6cm (+/-2%) - do użytku u jednego pacjenta - bezlateksowe - 2 warstwowe - wykonane z materiału nietkanego oraz folii - bez perforacji - równomierny przepływ powietrza zapewniony przez całą powierzchnię kołderki - przystosowane do pracy z Kołderka grzewczymi nisko przepływowymi o maksymalnych wartościach przepływu powietrza: 980 l/min - konstrukcja kołderki zapewniająca dodatkowe (obok filtra wbudowanego w urządzenie) filtrowanie nadmuchiwanego powietrza - system mocowania do węża urządzenia grzewczego za pomocą idealnie dopasowanego, rozkładanego adaptera - współpracujące z urządzeniami, Berhager (3M), WarmAir oraz Thermacare bez konieczności stosowania jakichkolwiek adapterów, czy osprzętu podłączeniowego - służące do położenia na nich pacjenta - praca jako materac grzewczy

LP. 2 Kołderka grzewcza na całe ciało pacjenta dorosłego: - wymiary 127cm x 233.7cm (+/-2%) - do użytku u jednego pacjenta - bezlateksowe - 3 warstwowe - wykonane z materiału nietkanego oraz folii - bez perforacji - równomierny przepływ powietrza zapewniony przez całą powierzchnię kołderki - przystosowane do pracy z Kołderka grzewczymi nisko przepływowymi o maksymalnych wartościach

przepływu powietrza: 980 l/min - konstrukcja kołderki zapewniająca dodatkowe (obok filtra wbudowanego w urządzenie) filtrowanie nadmuchiwanego powietrza - system mocowania do węża urządzenia grzewczego za pomocą idealnie dopasowanego, rozkładanego adaptera - współpracujące z urządzeniami, Berhager (3M), WarmAir oraz Thermacare bez konieczności stosowania jakichkolwiek adapterów, czy osprzętu podłączeniowego

Odpowiedź: Pytanie nie dotyczy powyższego postępowania.

Pytanie nr 4

Zamówienie Dostawa rurek anestezyjologicznych Prosimy Zamawiającego o wydzielenie produktu z pakietu. LP. 4 LP. 20-21 LP. 23

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji.

Pytanie nr 5

Zamówienie Dostawa filtrów i czujek Prosimy Zamawiającego o wydzielenie produktu z pakietu. LP. 5 i LP. 6.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji.

Pytanie nr 6

Zadanie Dostawa cewników i układów oddechowych

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie produktu z pakietu. LP. 11

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji.

Pytanie nr 7

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 4 oraz § 9 ust 1 pkt a):

Dot. §6

4. w przypadku niedostarczenia zamówionego asortymentu w terminie określonym w § 2 ust. 3,4 Umowy Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 0,5 % wartości brutto nie dostarczonego asortymentu zgodnie z zamówieniem Zamawiającego, za każdy dzień zwłoki, z jednoczesnym zastrzeżeniem, iż ta zwłoka nie może trwać dłużej niż 3 dni. Po upływie ww. określonego terminu Zamawiający dokona zakupu niedostarczonego asortymentu tej samej ilości i tego samego gatunku obciążając różnicą kosztów zakupu Wykonawcy,

Dot. §9

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu kary umowne:

a) w wysokości 10 % wartości brutto niezrealizowanej części umowy, gdy któraś ze Stron odstąpi od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź: Zamawiający dokonał stosownej modyfikacji.

Pytanie nr 9

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 8 ust. 2 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zmianę słów „...od jej otrzymania” na „...od jej uznania”.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 10

Część 2, pozycja 1 – Czy zamawiający dopuści 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki, przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnych z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 11

Część 2, pozycja 5 – Czy zamawiający dopuści rurkę tracheotomijną z oznaczeniem średnicy

zewnątrznej i wewnętrznej oraz rozmiaru rurki tylko na opakowaniu, reszta parametrów zgodna z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 12

Część 2, pozycja 6 – Czy zamawiający dopuści rurkę tracheotomijną z oznaczeniem średnicy zewnętrznej i wewnętrznej oraz rozmiaru rurki tylko na opakowaniu, reszta parametrów zgodna z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 13

Część 2, pozycja 7 – Czy zamawiający dopuści rurkę tracheotomijną z oznaczeniem średnicy wewnętrznej na kołnierzu, a rozmiaru rurki na obturatorze oraz na opakowaniu, reszta parametrów zgodna z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 14

Część 2, pozycja 8 – Czy zamawiający dopuści rurkę tracheotomijną z oznaczeniem średnicy wewnętrznej na kołnierzu, a rozmiaru rurki na obturatorze oraz na opakowaniu, reszta parametrów zgodna z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dokonał stosownej modyfikacji.

Pytanie nr 15

Część 2, pozycja 9 – Czy zamawiający dopuści opaskę mikrobiologicznie czystą?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 16

Część 2, pozycja 10 – Proszę o podanie średnicy zewnętrznej i wewnętrznej ustnika oraz informacji do jakiego spirometru będą przeznaczone?

Odpowiedź: Średnica zewnętrzna 30 mm firmy Micro Medical.

Pytanie nr 17

Część 2, pozycja 11 – Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny worek do godzinowej zbiórki moczu o następujących parametrach:

- Pojemność worka - 2 600 ml
- Tylina biała ściana wzmocniona stelażem
- Pojemność komory pomiarowej - 400 ml z trzema skalami pomiaru moczu
- Malejąca skala na worku i komorze pomiarowej
- Długość drenu 145 cm z kłamrą
- 2 filtry hydrofobowe, zastawka antyrefluksyjna
- Igłowy i bez igłowy port do pobierania próbek moczu
- Kranik spustowy Cross Valve (poprzeczny T)
- Nietoksyczny, niepirogeny
- Pakowany pojedynczo, sterylne?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 18

Część 2, pozycja 15 – Czy zamawiający dopuści obwód oddechowy dla dzieci o dł. 150 cm i dł. dodatkowego ramienia 75 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 19

Część 2, pozycja 16 – Czy zamawiający dopuści przewód z silikonu o dł. 110 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 20

Część 2, pozycja 16 – Czy zamawiający dopuści przewód z silikonu o dł. 150 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 21

Część 2, pozycja 17 – Czy zamawiający dopuści obwód oddechowy mikrobiologicznie czysty, wykonany

z PE, karbowany wewnątrz, o dł. 160cm ze standardowymi złączami?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 22

Część 2, pozycja 18 – Czy zamawiający dopuści obwód oddechowy mikrobiologicznie czysty, wykonany z PE, karbowany wewnątrz, o dł. 180 cm ze standardowymi złączami?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 23

Część 2, pozycja 19 – Czy zamawiający dopuści obwód oddechowy mikrobiologicznie czysty, wykonany z PE, karbowany wewnątrz, o dł. 160 cm ze standardowymi złączami?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 24

Część 2, pozycja 21 – Czy zamawiający dopuści linię próbkującą o dł. 305 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 25

Część 9, pozycja 1 – Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dzieci elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 15 g, przestrzeń martwa 12 ml, objętość 150-300 ml, oporność 1,2 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 24 mg/h₂₀, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M,sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 26

Część 9, pozycja 1 - Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 30 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h₂₀, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M,sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 27

Część 9, pozycja 2 - Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 30 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h₂₀, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M,sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 28

Część 9, pozycja 2 - Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dzieci elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 15 g, przestrzeń martwa 12 ml, objętość 150-300 ml, oporność 1,2 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 24 mg/h₂₀, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M,sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 29

Część 9, pozycja 3 - Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczny bez wymiennika ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 22 g, przestrzeń martwa 35 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 0,6 przy 30 l/min, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M,sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 30

Część 9, pozycja 4 - Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji

bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 30 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h20, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 31

Część 9, pozycje 1-4 – Czy zamawiający z uwagi na podobieństwo i ilość asortymentu wydzieli z części nr 9 pozycje nr 1, 2, 3 i 4 i utworzy z nich osobą część?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji.

Jednocześnie Zamawiający działając na podstawie art. 137 ust. 1 i 2 ustawy Pzp, informuje o dokonaniu zmian w zapisach Specyfikacji warunków zamówienia (zwanej dalej: SWZ) poprzez modyfikację następującego dokumentu:

- załącznik nr 4 do SWZ – wzór umowy.

Wszystkie zmiany zostały zaznaczone na czerwono. Poprawione załączniki są wiążące dla wszystkich wykonawców i należy je uwzględnić przy składaniu ofert. Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych


mgr inż. Marzena Krzymańska

Sprawę prowadzi: Karolina Hetmanowska-Prentke +48 61 850 62 295, karolina.prentke@szoz.pl, zampub@szoz.pl