



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ -52/454/2019

Wrocław, dnia 30.09.2019 r.

INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „**Dostawa sterylnych fartuchów i obłożeń**” znak sprawy: Szp/FZ-52/2019

Pytanie nr 1 - dotyczy Pakietu nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch sterylny ze wzmocnieniami pakowany podwójnie – ze sterylnym opakowaniem wewnętrznym – serweta włókninowa, z 2 ręcznikami wysoko chłonnymi o wymiarach 40x40cm, zapięcie na rzep w górnej części fartucha o wymiarach 2x6 cm, metka z rozmiarem wszyta widoczna przed rozłożeniem, fartuch spełnia wymagania normy EN 13795: 2011+A1:2013 w zakresie odporności na przenikanie płynów, na opakowaniu zewnętrznym znajdują się 3 etykiety samoprzylepne z oznaczeniem wyrobu, serią, datą produkcji i datą ważności, w standardowych rozmiarach M-XXL zgodnych z normą europejską? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 2 - dotyczy treści SIWZ

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

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza złożenie wraz z ofertą oświadczenia Wykonawcy o braku przynależności do jakiegokolwiek grupy kapitałowej bądź przynależności do grupy kapitałowej z zastrzeżeniem, iż zmiana sytuacji Wykonawcy będzie powodowała obowiązek aktualizacji takiego oświadczenia ze strony Wykonawcy.

Pytanie nr 3 – dotyczy Pakietu nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji nr 3 do oddzielnego pakietu, co pozwoli na przystąpienie do przetargu większej liczby Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert, a Zamawiającemu pozwoli na osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 4 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 poz. 1 niżej opisanego zestawu?

- Zestaw z wycięciem U ze wzmocnieniem
- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm
- 4 ręczniki 30,5x34cm
- 1 serweta na stolik Mayo 78 cm x 145 cm
- 1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm
- 1 serweta samoprzylepna 75 cm x 90 cm

1 serweta samoprzylepna z wycięciem "U" wzmocniona 230 cm x 260 cm wycięcie 20 cm x 100 cm, organizatory przewodów

1 serweta samoprzylepna 150 cm x 240 cm z paskiem samoprzylepnym o długości 100cm
Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trójwarstwowego: włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa i włóknina polipropylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 75 g/m². W serwecie z wycięciem U wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna o wymiarze 140 x 75cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 155 g/m². W obszarze wzmocnionym wytrzymałość na rozerwanie na sucho 314kPa, wytrzymanie na rozerwanie na mokro 290kPa zdolność absorpcji cieczy 990%. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę jednoznacznie identyfikującą dostawcę. Na opakowaniu powinien być wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Taśma mocująca w serwetach operacyjnych pokryta klejem repozycjonowalnym (umożliwiającym swobodne odklejenie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału), szerokości min. 5 cm, wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego. Zestaw sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 5 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 poz. 2 niżej opisanego zestawu?

Zestaw uniwersalny wzmocniony

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30,5x34cm

1 serweta na stolik Mayo 79cm x 145 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm, z organizatorami przewodów

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 180 cm x 180 cm z paskiem samoprzylepnym 100cm, z organizatorami przewodów

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150 cm x 250 cm z paskiem samoprzylepnym 100cm, z organizatorami przewodów

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 60 g/m². Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 15x50cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 140 g/m². w obszarze wzmocnionym wytrzymałość na rozerwanie na sucho 168 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 168kPa, zdolność absorpcji cieczy 990%. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę jednoznacznie identyfikującą dostawcę. Na opakowaniu powinien być wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Taśma mocująca w serwetach operacyjnych pokryta klejem repozycjonowalnym (umożliwiającym swobodne odklejenie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału), szerokości min. 5 cm, wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego. Zestaw sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 6 – dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 2 niżej opisanych fartuchów?
Sterylny fartuch ze wzmocnieniami
Sterylny fartuch chirurgiczny ze wstawkami, zapewniający wysoki komfort termiczny pracy operatora, wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny typu SMMMS o gramaturze 35 g/m², wyposażony w nieprzemakalne, wstawki wykonane z dwuwarstwowego laminatu - włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa w części przedniej 50 g/m² i na rękawach 50 g/m², – odporność na przenikanie cieczy na przodzie na powierzchni krytycznej 100 cm H₂O (strefa krytyczna), na powierzchni mniej krytycznej 40cmH₂O. Fartuch powinien być złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzepy nie mniejszy niż 2,5x3,5 oraz 2,5x10 cm, mankiety o długości 6 cm, wykonane z poliestru, szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Fartuch podwójnie pakowany ze sterylnym opakowaniem wewnętrznym - papier krepowy, min. 2 ręczniki wysoko chłonne o wymiarach 30 x 40 cm. Indywidualne oznakowanie rozmiaru w postaci nadruku na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem.

Rozmiar fartucha oznaczony na dwa sposoby: w centymetrach oznaczających jego długość - (+/- 5 cm): 126 cm(literowo M), długość rękawa od wycięcia pod szyją do mankieta 75,5cm (+/-2cm) ,szerokość pod pachami 66,5 (+/-2cm), 137 cm literowo L, długość rękawa od wycięcia pod szyją do mankieta 80cm (+/-2cm), szerokość pod pachami 68cm (+/-2cm), 147 cm(literowo XL), długość rękawa od wycięcia pod szyją do mankieta 88cm (+/-2cm), szerokość pod pachami 72,5cm (+/-2cm), 155cm (literowo XXL) długość rękawa od wycięcia pod szyją do mankieta 89cm(+/-2cm),szerokość pod pachami 80,5cm (+/-2cm). Na opakowaniu zewnętrznym znajdują się cztery etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające: nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę identyfikującą dostawcę. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Fartuch zapakowany w opakowanie folia -papier.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 7 Pakiet Nr 2

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy, fartuch chirurgiczny do zabiegów ginekologicznych, urologicznych, endoskopowy, wykonany z wielowarstwowej włókniny hydrofobowej SMS o gramaturze 35 g/m² i wzmocniony na rękawach, w okolicy brzucha i klatki piersiowej na całej długości, chłonnym i nieprzemakalnym dwuwarstwowym laminatem o gramaturze 40 g/m². Rękaw zakończony elastycznym mankiem z dzianiny poliestrowej 7,5cm. Fartuch posiadający zapięcie na rzep w okolicy karku (lewy rzep 3cm x 13cm, prawy 3cm x 7cm) Odporność na przenikanie cieczy 66cm H₂O w Stefie krytycznej, 50,5cm H₂O w strefie mniej krytycznej. 2 ręczniki o wymiarach 30cm x 30cm pakowane razem z fartuchem,?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 8 Pakiet Nr 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny typu SMS bądź SMMMS?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza fartuch wykonany z włókniny typu SMS bądź SMMMS.

Pytanie nr 9 Pakiet Nr 2

Czy Zamawiający dopuści odporność na przenikanie cieczy 66cm H₂O w Stefie krytycznej, 50,5cm H₂O w strefie mniej krytycznej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 10 Pakiet Nr 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch dostępny w 4 rozmiarach: M- 124cm, L-128cm, XL-138cm, XXL-157cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza fartuch dostępny w 4 rozmiarach: M- 124cm, L-128cm, XL-138cm, XXL-157cm.

Pytanie nr 11 Pakiet Nr 2

Czy Zamawiający dopuści wymiary fartucha: długości rękawa od wycięcia pod szyją pod szyją do mankietu, szerokość pod pachami +/-10% od podanej wartości w SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 12 Pakiet Nr 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch owinięty w serwetkę włókninową?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 13 Dotyczy Pakietu nr 2 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania sterylnego fartucha ze wzmocnieniami o poniższym opisie:

„Sterylny fartuch ze wzmocnieniami Sterylny fartuch chirurgiczny ze wstawkami, zapewniający wysoki komfort termiczny pracy operatora, wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny typu SMMMS o gramaturze 35 g/m², wyposażony w nieprzemakalne, wstawki wykonane z dwuwarstwowego laminatu - włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa w części przedniej min. 40 g/m² i na rękawach min. 40 g/m², – odporność na przenikanie cieczy na przodzie na powierzchni krytycznej 112 cm H₂O (strefa krytyczna), na powierzchni mniej krytycznej min. 41cmH₂O. Fartuch powinien być złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep, mankiety o długości min. 7 cm, wykonane z poliestru, szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Fartuch owinięty w serwetkę włókninową, opakowanie zewnętrzne folia – papier, min. 2 ręczniki wysoko chłonne o wymiarach 30 x 40 cm. Indywidualne oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki naklejone na opakowaniu zewnętrznym, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem.

Rozmiar fartucha oznaczony na jeden sposób (nadrukowany rozmiar literowy)

Fartuch posiada rozmiary: M (długość: 115 cm) L (długość: 127 cm), XL (długość 135 cm), XXL (długość: 140 cm). Wymaga się, aby na opakowaniu zewnętrznym znajdowały się min. dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające: nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę producenta. Fartuch zapakowany w opakowanie folia -papier.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk