



Numer sprawy: **SPZOZ-ZP/2/24/242/15/2022**

Do wszystkich zainteresowanych wykonawców,
którzy pobrali SWZ

ODPOWIEDZI NA WNIOSKI WYKONAWCÓW O WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ – CZĘŚĆ II

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n. **Sukcesywne dostawy jednorazowych materiałów medycznych i drobnego sprzętu medycznego**. Zamawiający: SPZOZ w Wieluniu informuje, że za pomocą środków komunikacji elektronicznej (platforma zakupowa) zostały złożone wnioski wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia.

Spełniając wymóg art. 135 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. 2022.1710 t.j ze zm. zwanej dalej "PZP poniżej udostępniamy treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 52

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu? 1 niebieska serweta stołu Mayo, wzmocniona 79 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm), wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2), 2 ręczniki do rąk celulozowe 30,5x34cm, 2 taśmy przyklepne 9 x 50 cm, 1 serweta brzuszno-kroczoza 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przyklepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zasłonięcia otworu, kiedy nie jest używany) 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm) (owinięcie zestawu) Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu polietylenu i włókny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m2, współczynnika absorpcyjności 458%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H2O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności oraz dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 53

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu? 2 taśmy przyklepne 9 x 50 cm, 1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2), 4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm, 1 elastyczna osłona na kończyne 22 x 75 cm, 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm, składana, 1 serweta do artroskopii kolana 230 x 320 cm z trójkątną torbą na płyny 105 x 90 cm, z filtrem i portem do odsysania i 2 elastycznymi otworami o średnicy 5 cm, 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu). Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu włókny polipropylenowej i polietylenu o gramaturze 75 g/m2 i współczynnika absorpcyjności 458%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H2O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności oraz dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 54

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu? 2 taśmy przyklepne 9 x 50 cm, 1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2), 1 osłona na kończyne 36 x 120 cm, 1 serweta 100 x 150 cm, 1 przyklepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x 100 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta na stół do



instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu). Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m² wzmocnionego włókniną typu polipropylenową o gramaturze 80g/m² (łącznie gramatura 140g/m²) współczynnika absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności oraz dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 55

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanej serwety? Jałowa serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram. 60 g/m² Rozmiar 100x150cm.

Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 56

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanej serwety? Jałowa serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram. 60 g/m², Rozmiar 150x180cm.

Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 57

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanej serwety? Jałowa serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram. 60 g/m² z dodatkowym padem chłonnym (50x50cm) o gramaturze 80g/m². Rozmiar 150 x 250cm z wycięciem U o wymiarach 7x70cm, otoczonym taśmą przylepną. Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, nazwę marki numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 58

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 7. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanej serwety? Jałowa serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram. 60 g/m². Rozmiar 75x90cm z umieszczonym centralnie otworem przylepnym 6x8m. Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, nazwę marki numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 59

Dotyczy Pakietu nr 17 poz. 8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanej serwety? Osłona na stół Mayo niebieska, jałowa o wym. 79x145cm, niezawierająca wiskozy ani celulozy, wykonana z folii PE o min. grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m². Całkowita gramatura w części chłonnej 140g/m². Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, nazwę marki numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 60

Dotyczy Pakietu nr 18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm, 1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2), 4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm, 2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu). Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60g/m2 z dodatkowym wzmocnieniem o gramaturze 80g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2) o współczynniku absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy – 165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 61

Dotyczy Pakietu nr 18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm, 1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2), 4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm, 2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów, 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

- 1 dwukomorowa samoprzylepna kieszeń na narzędzia chirurgiczne o wym. 30x40cm – **dostarczana oddzielnie**

Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60g/m2 z dodatkowym wzmocnieniem o gramaturze 80g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2) o współczynniku absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy – 165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 62

Dotyczy Pakietu nr 49. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm, 1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łącznie gramatura 140g/m2), 4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm, 1 serwetka do owinięcia dziecka 75 x 120 cm, 1 serweta do cięcia cesarskiego 180/250 x 330 cm z torbą na płyny 72 x 72 cm, folia operacyjna z otworem 18 x 16 cm, organizatory przewodów, 2 porty do ssaka, 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu). Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60g/m2 i o współczynniku absorpcyjności 458%. Odporność na przenikanie cieczy – 165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 63

Dotyczy Pakietu nr 49. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przyklepna 9 x 50 cm, 1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²), 4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm, 1 serwetka do owinięcia dziecka 75 x 120 cm, 1 serwetka do cięcia cesarskiego 180/250 x 330 cm z torbą na płyny 72 x 72 cm, folia operacyjna z otworem 18 x 16 cm, organizatory przewodów, 2 porty do ssaka, 1 serwetka na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu). Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60g/m² i o współczynniku absorpcyjności 458%. Odporność na przenikanie cieczy – 165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

- 3 x fartuch chirurgiczny wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m², złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz zewnętrzne łączone kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep, rozmiar L – dostarczane oddzielnie

- 1 x opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym 10x20cm - dostarczany oddzielnie

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 64

Dotyczy Pakietu nr 58 poz. 1,2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanych fartuchów? Jałowy fartuch chirurgiczny, barierowy wykonany z włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m². Odporność na przenikanie cieczy – 40 cm H₂O. Kolor niebieski, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności tylnej części w czasie wiązania, tylne części zachodzą na siebie, krój typu raglan, rękaw zakończony elastycznym ściągaczem z dzianiny. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Pakowany indywidualnie z dwoma ręcznikami do osuszania rąk, zawinięty w papier krepowy 60x60cm. Na opakowaniu informacja o sposobie sterylizacji oraz 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające marki, numer referencyjny, numer serii i datę ważności oraz dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Rozmiary L oraz XL

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 65

Dotyczy Pakietu nr 58 poz. 3,4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanych fartuchów? Jałowy wzmocniony fartuch chirurgiczny, barierowy wykonany z włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m² wzmocniany wewnątrz z przodu na rękawach laminatem dwuwarstwowym o gramaturze 50g/m². Odporność na przenikanie cieczy w obszarze krytycznym min. 100 cm H₂O. Kolor niebieski, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności tylnej części w czasie wiązania, tylne części zachodzą na siebie, krój typu raglan, rękaw zakończony elastycznym ściągaczem z dzianiny. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Pakowany indywidualnie z dwoma ręcznikami do osuszania rąk, zawinięty w papier krepowy 60x60cm. Na opakowaniu informacja o sposobie sterylizacji oraz 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające marki, numer referencyjny, numer serii i datę ważności oraz dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Rozmiary M, L, XL oraz XXL.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 66

Dotyczy Pakietu nr 94. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wyrobu medycznego w postaci sterylnego (sterylizacja radiacyjna), rozpuszczalnego w wodzie żelu, używanego do ułatwienia wprowadzania cewników oraz innych urządzeń medycznych podczas zabiegów dotyczących cewki moczowej jak np. cewnikowanie, endoskopia czy cystoskopia oraz do zabiegów odbytniczych i okrężniczych jako żel lubrykacyjny.

100 g żelu zawiera:

- Wodę destylowaną
- Glikol propylenowy, hydroksyetylocelulozę
- 2g chlorowodorek lidokainy
- 0.250g glukonian chloroheksydyny (stężenie 20%)
- 0.060g hydroksybenzoat metylu
- 0.025g hydroksybenzoat propylu

Produkt w bezlateksowych i wygodnych ampułkostrzykawkach z podziałką o pojemności 6ml w opakowaniu zawierającym 25szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 67

Dotyczy Pakietu nr 94. Prosimy o potwierdzenie, iż mając na uwadze warunki przechowywania produktu, Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu, którego przechowywanie może odbywać się w temperaturze 5-30 stopni. Obecnie na rynku oferowane są preparaty, których przechowywanie wymaga zachowania w pomieszczeniu temperatury 20-30 stopni, co w wielu przypadkach jest niemożliwe do spełnienia. Produkt, który nie jest przechowywany zgodnie z informacją w Instrukcji Użycia i na opakowaniu, może zmienić swoje właściwości, a co za tym idzie stanowić zagrożenie dla pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 68

Dotyczy normy 13795. Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie asortymentu zgodnego z wymaganiami obecnie obowiązującej normy EN 13795-1:2019.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania asortymentu zgodnego z obowiązującymi normami.

Pytanie 69

Pakiet nr.29. poz.1,2,3,4. Zgodnie z oczekiwaniem zamawiającego i ustawą o ZP, oferujemy system równoważny w skutecznym odsysaniu a zarazem bezpieczny ze względu na właściwości antybakteryjne(badania do wglądu zamawiającego) o następujących cechach szczegółowych - prosimy o dopuszczenie. Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy i sposobie mocowania drenu, co zapobiega mylnemu podłączeniu. Króćciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny(odsysanie standardowe oraz ortopedyczne): gładki, rozszerzający się, nie obrotowy, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu, zatyczkę do zabezpieczenia portu pacjenta oraz duży otwór do pobierania próbek wydzieliny. Wkłady(certyfikowane jako produkt medyczny ze znakiem CE, spełniający wszystkie wymagania określone w odpowiednich regulacjach prawnych). Wkłady okrągłe, wykonane z polietylenu pakowane w formie częściowo sprasowanej dla zmniejszenia objętości. Wkłady o pojemności 1000ml,2000ml.Kanistry(okrągłe) kompatybilne z oferowanymi wkładami, ze skalą pomiarową(która umożliwia prowadzenie dokładnego bilansu płynów, bez stosowania dodatkowych urządzeń), z możliwością mycia ręcznego, mechanicznego i sterylizacji w temp.121st.C, wyposażone tylko w zaczep do mocowania. Kanistry z przezroczystego tworzywa, odporne na uszkodzenia mechaniczne, certyfikowane jako produkt medyczny, spełniający wszystkie wymagania określone w odpowiednich regulacjach prawnych. Wkłady i pojemniki są oznakowane znakiem CE (do wglądu deklaracja zgodności). Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie nowoczesnych, bezpiecznych wkładów, ze względu na cechy użytkowe(szczelność, prostotę użytkowania) oraz na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196 – do wglądu dla zamawiającego). Oferowany system jest konkurencyjny cenowo. Opisane powyżej wkłady i kanistry, są użytkowane w Państwie jednostce od prawie dwóch lat.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 70

Pakiet nr.29. Pyt.2. poz.3,4. Czy Zamawiający wymaga, aby na każdym wkładzie była umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii? Zamawiający ma wówczas pełną kontrolę nad używanym asortymentem pod względem przydatności(data ważności) i identyfikacji(numer serii) nad asortymentem, po dekompletacji opakowania zbiorczego poprzez wydawkę na oddziały. Fabrycznie nadrukowana data ważności, warunkuje także, kontrolę nad skutecznością i przydatnością filtrów we wkładzie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 71

Zadanie 18 , poz. 1 Ze względu na możliwość złożenia konkurencyjnej pod względem cenowym i jakościowym oferty prosimy o dopuszczenie zestawu wykonanego z z materiału pełnobarierowego, dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m2.Serweta Mayo wykonana z folii o gramaturze 40 mikronów. Zestaw nie zawiera lateksu, potwierdzenie w postaci oświadczenia producenta. **Proponowany zestaw spełnia pozostałe wymagania SIWZ.**

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 72

Zadanie 72. Poz. 1. Termometr elektroniczny bezdotykowy. Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy termometr medyczny z zakresem pomiaru 34 to 43 °C i dokładnością 0.1 °C

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 73

Zadanie 72. Poz. 2. Aparat do mierzenia ciśnienia zegarowy. Czy Zamawiający dopuści do postępowania mankiet wielokrotnego użycia dedykowany dla obwodu ramienia 25-34cm, wyposażony w złącze typu FlexiPort umożliwiające szybkie odłączenie przewodu bądź zmianę rozmiaru mankieta. Na mankiet udzielana jest 3 letnia gwarancja.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 74

Pakiet nr 96, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści pętlę do polipektomii w osłonce o średnicy 2,4 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 75

Pakiet nr 96, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści pętlę do polipektomii w osłonce o średnicy 2,4 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 76

Pakiet nr 96, poz. 3. Czy Zamawiający dopuści pętlę do polipektomii w osłonce o średnicy 2,4 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 77

Pakiet 15, pozycja nr 3 Prosimy o wydzielenie pozycji nr 3 : Jednorazowe, nieprzemakalne pokrycie higieniczne wykonane z pulpy laminowanej w rolce do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 78

Pakiet nr 123 .Prosimy o dopuszczenie maty biobójczej dekontaminacyjnej w rozmiarze 90 x 115 cm z dodatkowym środkiem BIOMASTER (posiadamy certyfikaty badań przeciwbakteryjnych o skuteczności mat 99% a także na szczep wirusa SARS-CoV-2_COV2019 ITALY/INMI1), zamiast maty z aktywnymi jonami srebra.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 79

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 1 chusteczki nasączone płynem zmywającym, przeznaczone do usuwania nieczystości oraz pozostałości sprzętu stomijnego, ułatwiające zdejmowanie sprzętu stomijnego, świeży zapach, opakowanie 30 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 80

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 2 chusteczki nasączone płynem ochraniającym, płyn tworzy na skórze cienką warstwę ochronną zabezpieczającą skórę przed podrażnieniami, ułatwia przyklejanie płytek, zwiększa ich przyczepność oraz szczelność, opakowanie 30 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 81

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 3 spray przeznaczony do bezbolesnego i szybkiego usuwania przylepca ze skóry wokół stomii, zawiera silikon, do wrażliwej skóry

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 82

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 4 puder stomijny wykonany z materiału hydrokolidowego składającego się z dwóch różnych hydrokolidów, zapobiega powstawaniu stanów zapalnych, podrażnieniom skóry, pochłania wilgoć, zapewniając lepsze przyleganie sprzętu stomijnego oraz przedłuża czas jego noszenia, opakowanie 25 g.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 83

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 5 środek do stosowania na skórę wokół stomii w postaci płynu do zmywania, do usuwania resztek i kleju, przygotowuje skórę do nałożenia sprzętu stomijnego

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 84

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 6 worek stomijny otwarty, przezroczysty z przylepcem do docinania nożyczkami, zaopatrzony w filtr węglowy w kształcie półksiężyca umieszczony w górnej części worka, worek z dodatkową warstwą osłaniającą filtr przed kontaktem z treścią jelitową, worek o prostym symetrycznym kształcie, z miękkimi krawędziami, plastikowa zapinka niepochlaniająca zapachów, zapinana na rzep, worek z możliwością schowania zamkniętego ujścia worka, możliwość docięcia płytki od 10 do 76 mm

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 85

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 7 worek ileostomijny otwarty, przezroczysty w rozmiarze 60 mm, kompatybilny z płytką tego samego systemu dwuczęściowego w rozmiarze 60 mm, z filtrem węglowym w kształcie półksiężyca umieszczonym w górnej części worka, worek z dodatkową warstwą ochraniającą filtr przed kontaktem z treścią jelitową, worek o prostym, symetrycznym kształcie, z miękkimi krawędziami, z

nieprzepuszczalnego materiału, plastikowa zapinka niepochłaniająca zapachów, zapinana na rzep, worek z możliwością schowania zamkniętego ujścia worka.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 86

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 8 płytka wypukła convex rozmiar 60 mm, przeznaczona dla stomii płaskiej lub wklęsłej, z materiału hydrokolidowego, działającego ochronnie na skórę, możliwość docięcia płytki od 15 do 43 mm do rozmiaru i kształtu stomii, pierścień zapewniający skuteczne i sprawne zapięcie worka

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 87

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 9 płytka stomijna z elastycznym pierścieniem zatraskowym w rozmiarze 60 mm, nie powodującym ucisku na powłoki brzuszne, hydrokolidowa warstwa przylepna, nie powodująca podrażnień skóry wokół stomii, przylepiec do docinania nożyczkami w celu dopasowania do indywidualnych kształtów Stomil

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 88

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 10 pasta stomijna wykonana z materiału hydrokolidowego, składającego się z czterech różnych hydrokolidów, posiada właściwości ochronne, konsystencja pasty doskonale uszczelnia przestrzeń pomiędzy stomią a płytką, wyrównuje nierówności na skórze, zapobiega przeciekaniu treści jelitowej i moczu, zawiera alkohol, tuba 60 g., opakowanie 12 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 89

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 10 pasta stomijna wykonana z materiału hydrokolidowego, składającego się z czterech różnych hydrokolidów, posiada właściwości ochronne, konsystencja pasty doskonale uszczelnia przestrzeń pomiędzy stomią a płytką, wyrównuje nierówności na skórze, zapobiega przeciekaniu treści jelitowej i moczu, nie zawiera alkoholu, jest delikatna dla skóry, tuba 60 g., opakowanie 1 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 90

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 11 płytka ochronna, działa ochronnie na skórę wokół stomii, do umieszczania pod płytkę stomijną, pochłania wilgoć i minimalizuje zagrożenie maceracją skóry, przygotowuje do założenia sprzętu stomijnego, rozmiar 10 x 10 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 91

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 11 opatrunek o właściwościach przeciwbakteryjnych, z pianki poliuretanowej, zawiera kompleks srebra, z przepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą wymianę gazową, z wodoodporną barierą zabezpieczającą przed bakteriami, z dużą możliwością absorpcji, pochłania wysięk i dokładnie dopasowuje się do rany, przeznaczony do ran zakażonych lub zagrożonych zakażeniem, nieprzylepny, rozmiar 10 x 10 cm, opakowanie 5 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 92

Czy Zamawiający w pakiecie 112 dopuści. Poz. 11 opatrunek o właściwościach przeciwbakteryjnych, włókniniowy, z alginianem wapnia, kwasem guluronowym, karboksymetylocelulozą oraz kompleksem jonów srebra, wspomaga autolityczne oczyszczanie rany poprzez wchłanianie wysięku przez formujący się w żel alginian, zapewnia wilgotne środowisko leczenia, przeznaczony do ran zakażonych lub zagrożonych zakażeniem, nieprzylepny, rozmiar 10x10 cm, opakowanie 10 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 93

Pak. 112. Czy Zamawiający dopuszcza składanie zamówień w pełnych opakowaniach handlowych (worki stomijne pakowane po 30 szt, płytki stomijne po 5 szt., chusteczki po 30 szt. w opakowaniu handlowym)? W przypadku naszej firmy nie ma możliwości sprzedawania w pojedynczych sztuk, gdyż magazyn znajduje się na Węgrzech skąd bezpośrednio wysyłany jest towar do Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 94

Czy Zamawiający w pak 61 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego producenta zgodnie z opisem: Kleszczyki do usuwania zszywek w ilości 108 jednego kodu oraz 12 kleszczyków drugiego kodu? Powodem jest inna od opisanej w SIWZ ilość w niepodzielonym opakowaniu zbiorczym oferowanych produktów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem że kleszczyki są tak zapakowane ,że będzie możliwość wydawania ich na sztuki na oddziały.

Pytanie 95

Czy Zamawiający w pak 107 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego producenta zgodnie z opisem: "Klipsy tytanowe, atraumatyczne do zamykania naczyń , kompatybilne z klipsownicą Ackermann, pakowane po 6 szt, Rozmiar średnio-duże ML. Możliwość zastosowania papierowej części blistra celem dołączenia do dokumentacji medycznej, zawierającej nazwę producenta, datę ważności , datę produkcji, numer serii"?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Do oferty proszę dołączyć dokument potwierdzający kompatybilność z kalibrownicą Ackermann.

Pytanie 96

W rozporządzeniu ministra zdrowia z dnia 5 listopada 2010 zamieszczonego w Dzienniku Ustaw nr 215, poz 1416, paragraf 4.1, reguła 8; dotyczącym wyrobów do implantacji i chirurgicznych inwazyjnych wyrobów medycznych do długotrwałego użytku wskazano, że wyroby takie powinny posiadać klasę IIB. Natomiast w przypadku wyrobów medycznych przeznaczonych do użytku ale w bezpośrednim kontakcie z ośrodkowym układem krążenia lub sercem podniesiono ten wymóg do posiadania klasy wyższej czyli klasy III. Czy zgodnie z powyższym rozporządzeniem, przepisami oraz aktualnymi standardami medycznymi Zamawiający w zad 4 wymaga, by klipsy jako wyroby medyczne stosowane w Państwa szpitalu, przeznaczone do użytku w bezpośrednim kontakcie z ośrodkowym układem krążenia, posiadały klasę III?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 97

Pytanie dot. pakietu 35 pozycji 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtrów oddechowych intermolekularnych (elektrostatyczny filtr z wymiennikiem ciepła i wilgoci w postaci zwiniętej harmonijki celulozowej), sterylnych z wymiennikiem ciepła i wilgoci stosowanych do respiratorów, aparatów do znieczuleń, resuscytatorów. Skuteczność filtracji bakteryjnej i wirusowej >99,998 % potwierdzona niezależnymi protokołami, wydajność nawilżania min 32,3 mg/l H₂O przy przepływie min. VT=180ml, zalecana objętość oddechowa od 180ml, złącza proste 22/15 mm, port kapno luer lock z zamykanym kapturkiem.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 98

Pytanie dot. pakietu 35 pozycji 2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtrów oddechowych - wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych i intubacyjnych tzw. Sztuczny nos, sterylny, dwumembranowy (celulozowy), z możliwością podłączenia drenu tlenowego i możliwością odsysania bez zdejmowania, wydajność nawilżania 26.1 mg/l H₂O.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 99

Dotyczy projektowanych postanowień umowy. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisów wynikających z § 6 na następujące?

„§ 6. Odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy

1. W przypadkach wymienionych poniżej, Zamawiający uprawniony będzie do obciążenia Wykonawcy następującymi karami umownymi:

a) za zwłokę w realizacji złożonego zamówienia względem terminu określonego § 3 ust. 3 umowy, w wysokości 0,5% wartości netto tego zamówienia za każdy dzień zwłoki, nie więcej jednak niż 10% wartości netto opóźnionego zamówienia;

b) za zwłokę w realizacji obowiązków reklamacyjnych określonych w § 4 względem terminu określonego w § 4 ust. 2, w wysokości 0,5% wartości netto reklamowanej części zamówienia za rozpoczęty każdy dzień opóźnienia zwykłego, nie więcej jednak niż 20% wartości reklamowanej części zamówienia;”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy Projektu umowy.

Pytanie 100

Pakiet 64 Pozycja 1. Czy zamawiający dopuści produkt równoważny: Kabel do jednorazowej elektrody neutralnej 5 m firmy BOWA?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 101

Dotyczy Pakietu nr 107. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 107 klipsy tytanowe M/L wraz z bezpłatnym użyczeniem klipsownicy na czas trwania umowy, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 102

Pakiet 104. Poz. 1. Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler zamykająco tnący, wraz z ładunkiem, artykulacja w ładunku (45° non-stop w obie strony), długość linii szycia 45 mm, długość linii cięcia 43,5mm, dwa potrójnie ułożone rzędy zszywek, tworzące kształt litery „B” po zamknięciu. Zszywki wykonane ze stopu tytanu, kompatybilne z MRI i biologicznie zgodne. Wysokość zszywki 1,5 mm, 1,8 mm lub 2 mm, ilość zszywek 66. Zamawiający dokona wyboru ładunku przy składaniu zamówienia?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SWZ i należy je uwzględnić w treści składanej oferty.

Zatwierdził:

.....

podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej

(Na oryginale właściwy podpis: Dyrektor SPZOZ w Wieluniu Anna Freus)