



Poznań, dnia 10.05.2021 roku

Oznaczenie sprawy: PN – 11/21

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie
zamówienia publicznego**

Wyjaśnienie treści SIWZ nr 1

**dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę
wyrobów medycznych sterylnych, materiałów szewnych, jednorazowych**

W związku z otrzymanymi zapytaniem dotyczącym treści SWZ, na podst. art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2019 r. poz. 2019) Zamawiający poniżej przytacza treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Zestaw nr 1

Czy zamawiający w zadaniu 8 dopuszcza zestaw do laparoskopii w składzie:

- 1 x Serweta samoprzylepna 200 x 320cm, wzmocniona, z otworem o wymiarach 25 x 30cm wypełnionym folią chirurgiczną, z organizatorami przewodów
- 1 x Podwójna kieszeń na narzędzia instrumentalne 30 x 30cm
- 1 x Serweta na stół instrumentalny 140 x 190cm
- 1 x Osłona wzmocniona na stolik Mayo 80 x 145cm
- 4 x Ręcznik chłonny 30 x 40cm
- 1 x Taśma samoprzylepna 10 x 50cm
- 2 x Fartuch chirurgiczny Standard L

Odp Nie dopuszczamy, zgodnie z SWZ

Zestaw nr 2

Część nr 1

Pozycja 1 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania opatrunku pokrytego hipoalergicznym klejem z syntetycznego kauczuku, pakowanego pojedynczo po 50 sztuk w opakowniu z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości tj. 100 opakowań – pozostałe parametry zgodne z opisem SWZ?

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza opatrunek pokryty hipoalergicznym klejem z syntetycznego kauczuku, pakowany pojedynczo po 50 sztuk w opakowniu z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości tj. 100 opakowań, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Część nr 1

Pozycja 2 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania opatrunku pokrytego hipoalergicznym klejem z syntetycznego kauczuku – pozostałe parametry zgodne z opisem SWZ?





Odp. Tak, zamawiający dopuszcza opatrunek pokryty hipoalergicznym klejem z syntetycznego kauczuku, pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów.

Część nr 11

Pozycja 1 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania serwety operacyjnej 17 nitkowej i 4 warstwowej - pozostałe parametry zgodne z opisem SWZ?

Odp. Nie dopuszczamy, zgodnie z SWZ.

Zestaw nr 3

Pytanie 1 Część nr 1 poz. 2 W ww. pozycji Zamawiający oczekuje opatrunku w 2 rozmiarach, proszę o podanie wymaganych ilości dla każdego z rozmiarów.

Odp: Zamawiający podał wymaganą ilość całkowitą dla dwóch rozmiarów i zamierza dokonywać wyboru rozmiaru każdorazowo, zgodnie z zapotrzebowaniem z oddziału. Szacunkowo, z praktyki lat ubiegłych, zapotrzebowanie kształtuje się w proporcji 80% (10 x25cm) i 20% (10 x 30cm).

Pytanie 2 Część nr 10 poz. 1-2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaferowania serwety z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m², sterylizowanej tlenkiem etylenu? Chłonność 340%, odporność na przenikanie drobnoustrojów na sucho CFU 0, odporność na przenikanie drobnoustrojów na mokro IB = 6, czystość mikrobiologiczna CFU/100cm²≤100, czystość pod względem cząstek stałych IPM=1,8, pylenie Log₁₀ (liczba cząstek) 2,2 odporność na przenikanie cieczy 129cm H₂O.

Odp: Nie, zgodnie z SWZ

Pytanie 3 Część nr 10 poz. 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaferowania serwety na stolik Mayo w rozmiarze 80 x 145 cm, zielonej, wykonanej z folii polietylenowej, obszar wzmocniony wykonany z włókniny polipropylenowej, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 83 g/m², wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm? Boki i część dolna serwety jednowarstwowe z PE o gramaturze min. 50g/m². Serweta składana w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację. Chłonność serwety zgodna z wymaganiami normy EN ISO 9073-6.

Odp: Nie, zgodnie z SWZ

Pytanie 4 Część nr 10 poz. 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaferowania serwety z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność serwety 340%? Opakowanie jednostkowe posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające dane producenta, nr katalogowy, LOT i datę ważności

Odp. Nie, zgodnie z SWZ

Zestaw nr 4

Pakiet 1, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku z włókniny hydrofobowej w rozmiarze 5 cm x 7,5 cm w opakowaniu 10 szt. z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo- cenowym?





Odp: Tak, zamawiający dopuszcza opatrunek z włókniny hydrofobowej w rozmiarze 5 cm x 7,5 cm przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z SWZ, w opakowaniu 10 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości tj. 500 op./10 szt.?

Pakiet 1, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku z włókniny hydrofobowej w rozmiarze 10 cm x 55 cm oraz 10 cm x 30 cm w opakowaniu 25 szt. z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo- cenowym?

Odp: Nie, zamawiający nie wyraża zgody, tak jak w SWZ

Pakiet 4, poz. 1-4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki dwuczęściowej j.u. z rozszerzoną skalą: 2-3 ml; 5-6 ml; 10-12 ml; lub 20-24 ml?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza strzykawek ze skalą rozszerzoną

Pakiet 5, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny za strzykawkę 3 częściową, Luer Lock 20 ml za opakowanie 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo-cenowym?

Odp: Zamawiający wyraża zgodę na podanie ceny za opakowanie 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem wymaganej ilości, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Pakiet 5, poz. 1

Czy Zamawiający wydzieli poz. 1 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odp: Nie, zamawiający nie wyraża zgody i wymaga zaferowania zgodnie z SWZ

Pakiet 6, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej j.u o poj. 1 ml?

Odp: Nie, zamawiający nie wyraża zgody i wymaga zaferowania zgodnie z SWZ

Pakiet 6, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki 2 częściowej o poj. 2 ml?

Odp: Nie, zamawiający nie wyraża zgody i wymaga zaferowania zgodnie z SWZ

Pakiet 12, poz. 1

Czy Zamawiający wymaga aby zacisk rolkowy w przyrządzie do przetaczania płynów wyposażony był w dodatkowy element konstrukcyjny na zabezpieczenie igły biorczej po użyciu, a nie żeby igła była wciskana w miejsce wlotu lub wylotu drenu?

Odp: Nie, zgodnie z SWZ

Pakiet 12, poz. 1





Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przyrzędu do przetaczania płynów posiadającego logo umożliwiające identyfikację wyrobu?

Odp: Tak, dopuszczamy

Zestaw nr 5

Część 1, pozycja 2

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'25 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości, tj. 100 opakowań? Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'25 sztuk w ilości 100 op.

Część 3

Czy Zamawiający dopuści równoważne rękawice chirurgiczne lateksowe sterylne, bezpydrowe, rolowany mankiet, obustronnie polimerowane, kolor brązowy, kształt anatomiczny, warstwie antypoślizgowa na całej powierzchni zewnętrznej rękawicy. Grubość ścianki na palcu $0,17 \pm 0,02$ mm, na dłoni $0,15 \pm 0,02$ mm, na mankiecie $0,13 \pm 0,02$ mm, długość min 278 mm, poziom protein lateksowych poniżej $35 \mu\text{g/g}$, siła zrywu przed starzeniem (mediana) min 15 N - potwierdzone badaniami producenta wg EN 455, nie starszymi niż 2016 r. AQL 0,65 - potwierdzone badaniami wg EN 455-1 z jednostki notyfikowanej. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Zgodne z normą EN 374-1,2,3. Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kategorii III. Pozbawione DPT, ZMBT, MBT- potwierdzone raportem z badań jednostki niezależnej. Pakowane podwójnie – opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne folia. Nie składane na pół. Sterylizowane radiacyjnie promieniami gamma. Rozmiar 6,5-8,5?

Odp: Nie, zamawiający nie wyraża zgody

Część 4 pozycje 1-4

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z przedłużoną skalą uwzględniającą 10% rozszerzenia pojemności nominalnej?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza strzykawek ze skalą rozszerzoną, zgodnie z SWZ

Część 4 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści strzykawki 20ml pakowane w opakowaniu a'50szt z przeliczeniem zamawianych ilości na 352 opakowania?

Odp: Nie zamawiający nie dopuszcza proponowanej zmiany

Część 5 pozycje 1-2

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z zielonym kontrastującym tłokiem, skalowane co 0,5ml?

Odp: Nie zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ





Część 5 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę pakowaną w opakowaniu a'50szt z przeliczeniem zamawianych ilości do 1300 opakowań?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 7 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z pomarańczowym tłokiem oraz z igłą 0,45x13?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta 180/280 cm x 220 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w kształcie trapezu o wymiarach 30 cm x 20 cm x 20 cm oraz otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm zabezpieczonym klapką
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x taśma samoprzylepna typu rzep 2 cm x 22 cm
- 1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?
- + kieszeń dwukomorowa 30x40cm (15x30cm kieszeń lewa, 25x30cm kieszeń prawa) dołączona osobno?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo wykonaną z folii PE o gramaturze 50 g/m² oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza serwetę o proponowanych parametrach

Część 8

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby na opakowaniu znajdowały się samoprzylepne testy sterylności?

Odp: Nie, zgodnie z SWZ





Część 9, pozycja 1, składowa 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stół do instrumentarium o wymiarach 100cm x 150cm, wykonaną z nieprzemakalnej folii polietylenowej, ze wzmocnieniem chłonnym z włókniny polipropylenowej w rozm. 60cm x 150cm. Łączna gramatura dwuwarstwowego laminatu 63 g/m². Odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, chłonność wzmocnienia w strefie krytycznej 350%?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 9, pozycja 1, składowa 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę na przewody min. 15cm x 250cm, wykonaną z przezroczystej folii?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Część 9, pozycja 1, składowa 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną 160cm/240cm x 180cm zintegrowaną z osłonami na kończyny i z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10cm x 15cm, zintegrowaną z torbą na płyny 35cm x 50cm wyposażoną w sztywnik, filtr i port do odsysania. Serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu (włóknina PP + folia PE) o gramaturze 56 g/m², chłonności 350%. Serweta posiada oznaczenia kierunku rozkładania w postaci czytelnych piktogramów?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 9, pozycja 1, składowa 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną 160cm/240cm x 180cm zintegrowaną z osłonami na kończyny i z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10cm x 15cm otoczonym łata chłonną 30cm x 30cm, zintegrowaną z torbą na płyny 35cm x 50cm wyposażoną w sztywnik, filtr i port do odsysania. Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny typu SMS o gramaturze 50 g/m², wzmocnienie w strefie krytycznej SM (spunbond, meltblown) o gramaturze 80 g/m² i chłonności 680%. Łączna gramatura w strefie wzmocnienia 130 g/m². Serweta posiada oznaczenia kierunku rozkładania w postaci czytelnych piktogramów?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 9, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny do zabiegów ginekologicznych, urologicznych, endoskopowy, wykonany z 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 57 g/m². Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny poliestrowej 7,5cm, fartuch z poszerzoną konstrukcją umożliwiającą pracę w pozycji siedzącej. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Posiada 4 wszywane troki o długości min.45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 6,5-7,5 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha. Szwy wykonane techniką tradycyjnego podwójnego szwu. Oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę. Do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura 56 g/m². Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową lub papier krepowy o wymiarach 60 cm x 60 cm, dostępny w rozmiarze XXL o długości 154cm, szerokości od pachy do pachy 60cm?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ





Część 10, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści serwety o CFU ≤ 300 ?

Odp: Tak, dopuszczamy serwetę o wymienionych parametrach, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Część 10, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści serwety o czystości mikrobiologicznej CFU/100cm² 1.18?

Odp: Tak, dopuszczamy serwetę o wymienionych parametrach, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Część 12

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z elastyczną komorą kroplową o wielkości 5,5 cm?

Odp: Tak, dopuszczamy przyrząd z elastyczną komorą kroplową o wielkości 5,5 cm

Część 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści, aby oznaczenie CE znajdowało się w jednym miejscu na etykiecie zestawu wyposażonej w 4 naklejki typu TAG z kodami kreskowymi?

Odp: Nie, zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 1, składowa 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną 160cm/240cm x 180cm zintegrowaną z osłonami na kończyny i z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10cm x 15cm, zintegrowaną z torbą na płyny 35cm x 50cm wykonaną z przezroczystej folii PE o gramaturze 65 g/m², wyposażoną w sztywnik, filtr i port do odsysania. Serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu (włóknina PP 28 g/m² + folia PE 28 g/m²) o łącznej gramaturze 56 g/m², chłonności 350%, odporności na przenikanie cieczy 188 cm H₂O?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaferowania zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 1, składowa 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stół do instrumentarium o wymiarach 100cm x 150cm, obszar chłonny o wymiarach 60cm x 150cm, wykonana z włókniny 28 g/m², folia PE 35 g/m², odporna na przenikanie cieczy?

Odp: Tak, dopuszczamy serwetę o wymienionych parametrach, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 1, składowa 5

Czy Zamawiający dopuści tufier okrągły gazowy 50cm x 50cm, gaza 17-nitkowa, znacznik RTG, biały?

Odp: Tak, dopuszczamy tufier o wymienionych parametrach, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 1, składowa 9

Czy Zamawiający dopuści rękawice chirurgiczne polimerowane od wewnątrz, AQL=1,0, reszta parametrów zgodnie z SIWZ?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaferowania zgodnie z SWZ





Część 13, pozycja 1, składowa 10

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę 5ml, 3-częściową?

Odp: Tak, dopuszczamy strzykawkę 3-częściową zamiast 2-częściową

Część 13, pozycja 1, składowa 12

Czy Zamawiający dopuści worek na mocz 2000ml, z zaworem spustowym z podziałką, przezroczysty dren długość 90 cm, z możliwością podwieszenia do stołu operacyjnego?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 1, składowa 12

Czy Zamawiający dopuści worek na mocz 2000ml, z zaworem spustowym z podziałką, przezroczysty dren długość 150 cm, z możliwością podwieszenia do stołu operacyjnego?

Odp: Tak, dopuszczamy worek na mocz z drenem o długości 150cm

Część 13, pozycja 1, składowa 13

Czy Zamawiający dopuści fartuchy wzmocnione o odporności na przenikanie płynów w strefie krytycznej front/rękaw >100 cm H₂O, wytrzymałości na rozerwanie na sucho/mokro w strefie krytycznej min. 149/125 kPa, reszta parametrów zgodnie z SIWZ?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 1, składowa 15

Czy Zamawiający dopuści serwetę (owinięcie zestawu) o wymiarach 100cm x 150cm wykonaną na całej powierzchni z dwuwarstwowego laminatu (włóknina PP 30 g/m² + folia PE 30 g/m²), odporna na przenikanie cieczy?

Odp: Tak, dopuszczamy serwetę o proponowanych parametrach, reszta zgodnie z SWZ

Część 13, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści kieszeń dwukomorową 30x40cm (15x30cm kieszeń lewa, 25x30cm kieszeń prawa), wykonaną z przezroczystej folii polietylenowej 0,065mm?

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza i wymaga zaoferowania zgodnie z SWZ

Zestaw nr 6

Część nr 12, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjny wyposażony w odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykanym kłapką w kolorze mlecznym, nazwą producenta tylko na opakowaniu jednostkowym oraz z nazwą identyfikującą produkt na opakowaniu?

Odp: Tak, dopuszczamy

Zestaw nr 7





Pytanie 1

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Części 8** serwety o wymiarze 200x270cm zamiast 180x270cm. Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odp: dopuszczamy, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Pytanie 1

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Części 8** serwety do laparoskopii z otworem w części centralnej w kształcie prostokąta o wymiarze 25x30cm (zamiast trapezu 20x30x20) otoczony taśmą lepłą. Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odp: Nie dopuszczamy

Pytanie 1

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Części 8** jednej taśmy samoprzylepnej w rozmiarze 10x50cm zamiast 9x49cm.

Odp: dopuszczamy, pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Pytanie 2

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Części 8** osłony na stolik Mayo o wym. min.79x145cm z mocnej folii z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w części górnej (pod narzędzia) o wym. 70x75cm zamiast 65x85cm. Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odp: Dopuszczamy

Pytanie 2

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Części 8** serwet wykonanych z laminatu min. dwuwarstwowego o gramaturze min. 59g/m² zamiast 63g/m². Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odp: Nie dopuszczamy, zgodnie z SWZ

Zestaw nr 8

Część 1 poz. 1-2: Czy Zamawiający dopuści opatrunki pokryte hypoalergicznym klejem typu hot-melt z kauczuku syntetycznego, który redukuje ryzyko wystąpień podrażnień i nie pozostawia śladów na ciele pacjenta?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza

Część 8: Czy Zamawiający dopuści sterylny zestaw do zabiegu laparoskopii brzusznej w ułożeniu ginekologicznym, skład obłożenia:

- 1) serweta wykonana z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego o wym. 180 x 265 cm, zintegrowana z nogawicami, w części centralnej otwór w kształcie trapezu o wym. 20 x 28x 19cm otoczony taśmą lepłą, a w części kroczonej otwór o wym. 10 x 15cm również otoczony taśmą lepłą wraz z przykrywającą go klapką;
- 2) Taśma samoprzylepna 9 x 50 cm 1szt.;
- 3) osłona na stolik Mayo o wym. min. 79 x 145cm z mocnej folii z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w części górnej (pod narzędzia) o wym. 76 x 85cm, wyściółka min. 24g/m²- 1szt., odporna na przenikanie cieczy i rozerwanie;
- 4) Sterylna, dwukomorowa kieszeń przylepna na ssak i koagulację, wykonana z półprzezroczystej, mocnej folii o wym. 35 x 42 cm-1szt.;
- 5) Całość owinięta w serwetą 150 x 200cm, która może służyć jako przykrycie stolika.





Wymagane parametry dla serwet: serwety wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego. Gramatura laminatu 56g/m² powinien spełniać wymagania wysokie strefy krytycznej na całej powierzchni, zgodnie z normą PN-EN13795 lub równoważną, zapewniającą bezpieczeństwo i ochronę personelu jak również pacjentów poprzez stosowanie do produkcji obłożenia materiałów barierowych. Odporne na przenikanie cieczy. Opakowanie typu papier-folia, z samoprzylepnymi etykietami do wklejenia do dokumentacji, na opakowaniu wskaźnik sterylności?

Odp., Nie dopuszczamy, zgodnie z SWZ

Część nr 9 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści zestaw, w którym serweta główna jest wykonana z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowo-polipropylenowa, gramatura 56g/m²) o chłonności 570%, a w strefie krytycznej wokół otworu posiada dodatkową łąkę chłonną z włókniny wiskozowej o gramaturze 74 g/m² łączna gramatura laminatu i łąki 130g/m²) o chłonności 570%?

Odp: Dopuszczamy wymienione parametry, pozostały opis zgodnie z SWZ

Część nr 9 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści sterylny wzmocniony fartuch chirurgiczny z miękkiej i przewiewnej włókniny typu spunlace o gramaturze min. 68g/m² o składzie 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru, wzmocniony w części przedniej i przedramionach dwuwarstwowym laminatem barierowym o gramaturze min. 40g/m², antystatyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610. W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. min. 41cm(XL). Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm. Elementy fartucha łączone overlockiem, rękawy i troki w strefie krytycznej klejone. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikami sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiar XL długość 150 (±2cm), szerokość (połowa obwodu klatki piersiowej mierzona na linii pach) 74 (±1cm). Termin ważności 5 lat. Fartuch pakowany z dwoma rękawami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram rękawików umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy 60x60cm zgodny z EN 868-2. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 220cmH₂O, mniej krytycznej min. 23cmH₂O. Wytrzymałość dla powierzchni krytycznych na wypychanie na sucho i mokro min. 400kPa - parametry potwierdzone kartą danych technicznych?

Odp: Dopuszczamy proponowany fartuch o wymienionych parametrach

Część 10 poz. 1-2: Czy Zamawiający dopuści serwety dwuwarstwowe o gramaturze 56 g/m² oraz spełniające wymogi normy EN-PN 13795, sterylne, sterylizowane tlenkiem etylenu, o parametrach:

- chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzieranie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzieranie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa i mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941), odporność na przenikanie drobnoustrojów na sucho CFU < 1 czystość mikrobiologiczna CFU/dm²=29 czystość pod względem cząstek stałych IPM=1,1, pylenie Log₁₀ (liczba cząstek) 1,3. Opakowanie papier-folia. Opakowanie posiada 2 naklejki typu TAG służące do wklejania w dokumentacji. Na każdej naklejce znajdują się następujące informacje: kod produktu, data ważności, nr serii, identyfikacja wytwórcy?

Odp: Nie dopuszczamy, zgodnie z SWZ

Część 10 poz. 3: Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo o gramaturze 130 g/m², składaną teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację, o rozmiarze 145x80 cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 60 g/m² w rozmiarze 85 cm x 76 cm, grubość folii 70µm - folia wzmocniona wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥40 kPa, barierowość dla wody 175 cm H₂O, kolor niebieski serweta jałowa, sterylizowana tlenkiem etylenu. Opakowanie papier-folia. Opakowanie posiada 2 nakleji typu TAG służące do wklejania w dokumentacji pacjenta. Na każdej naklejce znajdują się następujące informacje: kod produktu, data ważności, nr serii, identyfikacja wytwórcy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795 lub równoważnej?

Odp: Dopuszczamy serwetę o proponowanych parametrach





Część 10 poz. 4: Czy Zamawiający dopuści serwetę samoprzylepna dwuwarstwowa (włóknina + laminat) 2 x 75x90cm z regulowanym otworem w centralnej części serwety o rozmiarze 7,5x10cm; warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa laminatu zapobiega przemakaniu. Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56g/m². Chłonność serwety: 570%. Opakowanie zawiera serwetę w dwóch częściach. Sterylizowane tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykietce samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Serweta spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795 lub równoważnej?

Odp: Tak dopuszczamy serwetę o proponowanych parametrach

Część 10 poz. 4: Czy Zamawiający dopuści serwetę samoprzylepna dwuwarstwowa (włóknina + laminat) 2 x 75x90cm z regulowanym otworem w centralnej części serwety o rozmiarze 15x10cm; warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa laminatu zapobiega przemakaniu. Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m². Chłonność serwety: 570 %. Opakowanie zawiera serwetę w dwóch częściach. Sterylizowane tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykietce samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Serweta spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795 lub równoważnej?

Odp: Tak dopuszczamy serwetę o proponowanych parametrach

Część 10 poz. 4: Czy Zamawiający dopuści serwetę samoprzylepna dwuwarstwowa (włóknina + laminat) 2 x 75x90cm z regulowanym otworem w centralnej części serwety o rozmiarze 7,5x10cm; warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa laminatu zapobiega przemakaniu. Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 43g/m². Chłonność serwety: 617 %. Opakowanie zawiera serwetę w dwóch częściach. Sterylizowane tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykietce samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Serweta spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795 lub równoważnej?

Odp: Tak dopuszczamy serwetę o proponowanych parametrach

Część 11: Czy Zamawiający wymaga przedstawienia raportu walidacji procesu sterylizacji oferowanych wyrobów?

Odp: zgodnie z SWZ

Część 11: Czy Zamawiający wymaga 5 500 sztuk czy 5 500 opakowań a'2 sztuki serwet?

Odp: zamawiający wymaga 5500 opakowań a'2 sztuki serwet

Pytania dot. projektu umowy:

1. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 9 ust. 1 pkt a) wzoru umowy zostały dodane słowa „jednak łącznie nie więcej niż 100% wartości brutto tego towaru”?
 Odp: Zgodnie z wzorem umowy – załącznikiem do SWZ
2. Czy Zamawiający zgadza się na obniżenie kary umownej do 0,5% lub na inne złagodzenie kary umownej z § 9 ust. 1 pkt a) wzoru umowy?
 Odp: Zgodnie z wzorem umowy – załącznikiem do SWZ
3. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 9 ust. 1 lit. b) i c) wzoru umowy wyrażenie „10% wartości umowy brutto określonej w § 4 ust. 1” zostało zastąpione wyrażeniem „10% niezrealizowanej wartości umowy”?





**GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY
SZPITAL KLINICZNY
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO**

Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
ul. Polna 33, 60-535 Poznań

NIP: 781-16-21-484
REGON: 000288840
KRS: 0000002866

www.gpsk.ump.edu.pl

Uzasadnione jest aby kara umowna za odstąpienie od umowy była naliczana od wartości niezrealizowanej części umowy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie, zwłaszcza w przypadku odstąpienia od umowy po zrealizowaniu jej znaczącej części, kara umowna byłaby niewspółmiernie wysoka w stosunku do wartości niezrealizowanej części umowy, a nawet mogłaby znacznie przewyższać wartość niezrealizowanej części umowy. Taka kara byłaby rażąco wygórowana w rozumieniu art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego i naruszałaby zasadę proporcjonalności wyrażoną w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Odp: Zgodnie z wzorem umowy – załącznikiem do SWZ

4. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 10 ust. 5 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.”? Zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne rozwiązania umowy, celowe jest aby przed rozwiązaniem umowy Zamawiający wezwał wykonawcę do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć rozwiązania umowy, a tym samym uniknąć skutków rozwiązania umowy, które są niekorzystne dla obu stron.

Odp: Zgodnie z wzorem umowy – załącznikiem do SWZ



Dział Zamówień Publicznych
tel. 61 84 19 673
e-mail: mforminska@gpsk.ump.edu.pl

