



*Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
z Warmińsko-Mazurskim Centrum Onkologii
w Olsztynie*

Olsztyn, dnia 22.07.2020 r.

**Do wszystkich
uczestników postępowania**

ZPZ-19/05/20 Przetarg nieograniczony na dostawę obłożeń operacyjnych.

W związku z zapytaniami uczestników postępowania na dostawę obłożeń operacyjnych, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, **wyjaśnia i/lub zmienia** Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:

Pytanie 1

Dot. Wymogi ogólne – WYMÓG klej repozycjonowalny

Prosimy o wyjaśnienie co oznacza określenie „repozycjonowalny klej”. Nadmieniamy, iż zgodnie z zasadami aseptyki nie wolno przesuwac ani ponownie przyklejać w innym miejscu już wcześniej przyklejonej serwety. Przesuwanie lub „przeklejanie” może doprowadzić do niebezpiecznego przenoszenia mikroorganizmów. W związku z powyższym – jeśli Zamawiający miał na myśli właśnie takie postępowanie – wnioskujemy o odstąpienie od powyższego zapisu.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 2

Dot. Wymogi ogólne Pakiet 1, 3, 4, 9

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie, aby zaoferowane produkty posiadały dwie etykiety typu TAG z m.in. Kodem kreskowym, nazwa wyrobu, składem zestawu, indeksem wyrobu, numerem LOT, datą ważności, identyfikacją dostawcy (informacja o producencie na etykiecie głównej).

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie 2 etykiet. Reszta wymagań jak w SIWZ – w szczególności wymóg dot. identyfikacji producenta na etykiecie głównej.

Pytanie 3

Pakiet 1, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu, aby osłona na stolik Mayo była wykonana z folii piaskowej, produkt spełniający pozostałe wymogi specyfikacji.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 4

Pakiet 1 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu spełniającego wymogi specyfikacji posiadającego w składzie 4 sztuki rękawików do rąk.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia

Pytanie 5

Pakiet 1, poz. 3

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie poz. 3 z pakietu i utworzenie osobnego pakietu na tą pozycję.

Nie. Zamawiający nie zgadza się na zaproponowaną modyfikację SIWZ.

Pytanie 6**Pakiet 1, poz. 1 i 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawów wykonanych z 2-warstwowego laminatu o gramaturze min. 62g/m².

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia

Pytanie 7**Pakiet 1, poz. 1 i 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawów pakowanych w opakowanie jednostkowe oraz karton transportowy zabezpieczony dodatkowo od wewnątrz workiem z folii PE.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia

Pytanie 8**Pakiet 3, poz. 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu urologicznego w opakowaniu typu folia papier, o składzie:

1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm,

1 serweta główna o minimalnych wymiarach 185x200/260cm posiadająca : zintegrowane nogawice, torbę na płyny z sitem, zaworkiem i kształtownikiem, 2 samoprzylepne okna : okno nadłonowe o średnicy 7cm i okno do obłożenia okolic krocza o wymiarach 7x10cm, a także bezłateksową osłonę na palec o średnicy 3cm.

1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,

2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką o gramaturze 68gsm

Nie. Zamawiający nie zgadza się na zaoferowanie zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 9**Pakiet 3, poz. 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do artroskopii w opakowaniu typu folia papier, o składzie:

1 osłona na stolik Mayo 80x145cm, o grubości 0,065 mm ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m²

1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm,

1 serweta główna - minimalne wymiary 200x320cm posiadająca 2 elastometryczne (o zmiennej średnicy) otwory na nogę $\varnothing 7$ i $\varnothing 5$ cm, worek do przechwytywania płynów z zaworem spustowym i uchwyt („rzep”) do mocowania przewodów i drenów 2,5x25cm

1 nieprzylepna serweta pod kończynę 150x150cm,

1 osłona na kończynę 35x80cm,

2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9x50cm,

2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką o gramaturze 68gsm

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 10**Pakiet 3, poz. 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do zabiegów na stawie biodrowym w opakowaniu typu folia papier, o składzie:

1 osłona na stolik Mayo 80x145cm, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m²

1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 75x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm,

1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x260cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" o min. wym. 7x95cm, wzmocniona na powierzchni min. 150x160cm

1 nieprzylepna serweta 150x150cm,

1 nieprzylepna serweta 75x90cm,

1 serweta przylepna 170x300cm,

1 osłona na kończynę 35x120cm,

2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9x50cm,

4 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką o gramaturze 66gsm

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 11**Pakiet 3, poz. 4**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do zabiegów ginekologicznych w opakowaniu typu folia papier, o składzie:

1 czerwona osłona na stolik Mayo, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m².

serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE

0,050mm,

1 serweta główna o wym. 250/290x312cm, ze zintegrowanymi nogawicami i przyklepnym oknem 9x12 cm, otoczonym wzmocnieniem o wym. 50x140cm

przezroczysta serweta przyklepna z folii polietylenowej o grubości 0,08mm do zakrycia okolic odbytu - 50x50cm,

1 nieprzyklepna serweta pod pośladki 75x90cm,

1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,

2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką o gramaturze 68gsm

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 12

Pakiet 4, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu do zabiegów urologicznych w opakowaniu typu folia papier, posiadający dwie etykiety typu TAG, o składzie:

1 serweta urologiczna 185x260cm ze zintegrowanymi nogawicami, z torbą na płyny z sitem i zaworkiem spustowym,

1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm,

2 fartuchy chirurgiczne niewzmocnione XL,

1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,

2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką o gramaturze 68gsm

1 dren dł. 1,5m

Nie. Zamawiający nie zgadza się na zaferowanie zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 13

Pakiet 8, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania fartuchów o kroju reglan, które zapewniają wyższy komfort operatora, dostępnego w rozmiarach M-XXXL, o długości dla rozmiaru XXL 150cm oraz dla rozmiaru XXXL 160cm. Pozostałe parametry zgodne z siwz.

Zamawiający zgadza się na zaferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia

Pytanie 14

Pakiet 8, poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania fartuchów o poniższej długości:

ROZMIAR	DŁUGOŚĆ FARTUCHA
M	120cm
L	130cm
XL	140cm
XXL	150cm
XXXL	160cm
Tolerancja	+/- 2cm

Nie. Zamawiający nie zgadza się na zaferowanie zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 15

Pakiet 9, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania serwet w rozmiarze 150 x 200cm

Nie. Zamawiający nie zgadza się na zaferowanie zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 16

Pakiet 1 poz.1-3

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie zestawów pakowanych sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, zbiorczo pakowanych w worek foliowy, następnie w karton, pragniemy nadmienić, iż zestawy tak zapakowane zapewniają całkowite bezpieczeństwo sterylnych produktów.

Zamawiający zgadza się na zaferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 17

Pakiet 3 poz.1

Prosimy o dopuszczenie zestawu w składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm z ze wzmocnieniem 74x190 cm

1 x taśma przyklepna z włókniny 9 x 50 cm

2 x ręcznik chłonny

1x serweta do zabiegów TUR 175/290 x 242 cm ze zintegrowanymi długimi nogawicami z przylepnym otworem brzuszny \varnothing 8 cm, z otworem na pręcie \varnothing 5 cm, z osłoną na palec, z torbą na płyny z kształtką, z filtrem i portem do ssaka z zatyczką. Serweta wykonana z jednorodnego, chłonnego, 2-warstwowego laminatu o gramaturze 58g/m² pozbawionego pylących włókien celulozy i wiskozy i wysokiej odporności na przenikanie płynów > 175 cm H₂O. Osłony na kończyny wyposażone w dodatkowe przylepce służące do ich dopasowania do pacjenta. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany podwójnie we włókninę i sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia

Pytanie 18

Pakiet 3 poz.1

Czy Zamawiający oczekuje aby worek na płyny był wyposażony w troki i taśmę lepną do fiksacji serwety z fartuchem operatora?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 19

Pakiet 3 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie zestawu w składzie:

2 x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm ze wzmocnieniem 74x154 cm

1 x osłona na stolik Mayo 80x142 cm

1 x osłona na kończynę 36,5x72 cm

2 x taśma przylepna 9x50 cm,

2 x ręcznik chłonny

1 x osłona na kamerę video 13x240 cm składana teleskopowo, z naciętą końcówką, z kartonikiem i z taśmą samoprzylepną ułatwiającą aplikację,

1 x serweta do artroskopii 221/290x322 cm w kształcie litery T, z obłożeniem ramion stołu, z podwójnym, samouszczelniającym się otworem \varnothing 5 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z portem do ssaka z zatyczką, z pionowymi i poziomymi kształtkami usztywniającymi umożliwiającymi uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z zabezpieczeniem na końcach usztywnień torby, 2 zintegrowane organizatory przewodów typu rzep. Serweta wykonana z chłonnego bilaminatu o niskiej gramaturze 58g/m², o wysokiej odporności przenikanie płynów > 175 cmH₂O. Zestaw pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia

Pytanie 20

Pakiet 3 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie zestawu w składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy min. 140x190 cm z folii PE ze wzmocnieniem 74x190 cm

1 x serweta na stolik Mayo, 80x145 cm ze wzmocnieniem chłonnym 75x100cm +/-1cm

5 x taśma przylepna, przezroczysta 8x40 cm

1 x osłona na kończynę 35x120cm 2-warstwowa,

1x serweta 190x190 cm

1 x serweta górna 300x220 +/-2cm

1 x serweta do operacji biodra 230x305 +/-2 cm ze wzmocnieniem chłonnym 70x100 +/- 2cm cm, z wycięciem U 15x117 cm zaopatrzonym w taśmy lepne, które umożliwiają trójstopniową aplikację na pacjencie i obejmują precyzyjnie zaokrąglenia wycięcia U. Serwety okrywające pacjenta wykonane z bilaminatu o gramaturze 58g/m² wysokiej odporności przenikanie płynów > 175 cm H₂O. Zestaw pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy PN13795.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 21

Pakiet 3 Poz.4

Prosimy o dopuszczenie zestawu w składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190cm z folii PE ze wzmocnieniem 74x190 cm

1 x ręcznik chłonny 60x40 +/-2cm

1 x serweta pod pośladki 96x126cm ze wzmocnieniem 50x60 +/-2cm

1 x serweta przylepna 45x50cm z chłonnej włókniny dwuwarstwowej o gramaturze 58g/m²

1x serweta główna 89/312x229cm z przylepnym otworem krocзовym 6x17cm, ze zintegrowanymi nogawicami, wyposażona w 2 podwójne uchwyty na przewody wykonana z chłonnego laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66 g/m², odporna na penetrację płynów >200 cm H₂O. Obszar krytyczny ze wzmocnieniem chłonnym 50x60 +/-2cm. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 22

Pakiet 4 poz.1

Prosimy o wyjaśnienie czy w trosce o ochronę środowiska naturalnego Zamawiający oczekuje aby zaoferowane zestawy pochodziły od producentów spełniających wymogi normy **ISO 14001** (potwierdzone certyfikatem jednostki notyfikowanej załączonym do oferty), która odnosi się do zarządzania programami ochrony środowiska danego producenta. Obejmuje on strukturę organizacyjną, planowanie i zasoby służące rozwojowi, wdrażaniu i utrzymaniu polityki w zakresie ochrony środowiska. Celem systemu zarządzania środowiskowego jest zwiększenie przestrzegania zasad środowiskowych i zmniejszenie ilości odpadów.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 23

Pakiet 4 poz.1

W związku z dużym obciążeniem mechanicznym obłożenia w trakcie zabiegu chirurgicznego w trakcie zabiegu chirurgicznego prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje zaoferowania obłożenia, którego odporność na rozrywanie na sucho i mokro jest nie mniejsza niż 570kPa w obszarze będącym w bezpośrednim sąsiedztwie pola operacyjnego.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 24

Pakiet 4 poz.1

W uwagi na fakt, iż zabiegi urologiczne są zabiegami „mokrymi”, prosimy o doprecyzowanie czy zamawiający oczekuje aby odporności na penetrację płynów wynosiła >200 cm H₂O?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 25

Pakiet 7

Prosimy o dopuszczenie sterylnego zestawu do osłony w składzie:

- 1 owinięcie zestawu wykonane z miękkiej włókniny 30x30cm,
- 1 osłona sondy rozmiar 15x61 cm,
- 1 żel ultradźwiękowy 20g
- 2 elastyczne gumki

Opakowanie zbiorcze –20 szt.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 26

Pakiet 8

Poz. 1-2

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie fartuchów, w których szwy zostały wykonane metodą klejenia. Pragniemy nadmienić, iż jest to bezpieczniejsze rozwiązanie, ponieważ klejenie jest na całej powierzchni, a nie punktowo jak w przypadku ultradźwięków.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 27

Pakiet 8

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie rozmiarów L (120 cm), 2XXL (160 cm). Pozostałe zgodnie z SIWZ. Pragniemy nadmienić, iż fartuchy były testowane i uzyskały bardzo dobre opinie.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 28

Pakiet 9

Poz. 1 Prosimy o dopuszczanie serwety w rozmiarze 150x196 cm, pozostałe zgodne z SIWZ.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 29

Pakiet 9

Poz 4. Prosimy o dopuszczenie serwety z przylepnym otworem owalnym 6x8cm, pozostałe zgodne z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 30

Pakiet 9

Poz 5. Prosimy o dopuszczanie serwety w rozmiarze nieznacznie mniejszym 45x75 cm, pozostałe zgodne z SIWZ.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 31

Pakiet 2

Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie sterylnej torby na narzędzia 33x41cm, z przylepcem 1-komorowej. Torba wykonana jest z mocnej, przezroczystej folii polietylenowej. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 3 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 32

Pakiet 2

Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie sterylnej torby na narzędzia 17x29 cm, z przylepcem, 2-komorowej. Torba wykonana jest z mocnej, półprzezroczystej folii polietylenowej. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 3 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 33

Pakiet 2

Poz. 3 Prosimy o dopuszczenie sterylnego pełnobarierowego rękawa z dzianinowym mankietem, w rozmiarze 8x55 cm.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 34

Pakiet 6

Poz. 1

Czy nie nastąpiła omyłka pisarska i margines rozmiaru (+/- 5 cm) powinien dotyczyć długości 250 cm ?

Zamawiający wyjaśnia, iż zakres (+/- 5 cm) dotyczy długości 250 cm.

Pytanie 35

Pakiet 6

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie osłony na aparat RTG, gdzie wymiar osłony ramienia C jest o 1 cm dłuższy niż wymagany.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 36

Pakiet 6

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie sterylnej osłony na aparat RTG 2 częściowej wykonanej z mocnej przezroczystej folii polietylenowej, ściągniętej elastyczną gumką pakowanej pojedynczo, z odpowiednim przeliczeniem ilości. , Osłona pakowana jednostkowo w rozrywaną torebkę typu peel pouch, na opakowaniu min. 3 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Osłony pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ, przede wszystkim należy zachować w oferowanym asortymencie wymagane

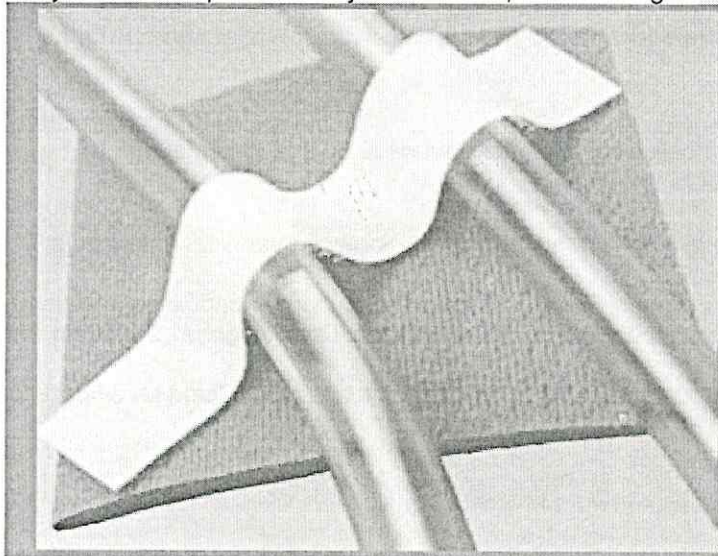
opisem rozmiary pokrowców i osłon. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 37

Pakiet 12

Poz1.

Prosimy o dopuszczenie uchwytu do mocowania przewodów i drenów 11x1,5cm, umożliwiającego utrzymanie kilku przewodów jednocześnie, mocowanego na rzep do podkładki 7,5x7 cm.

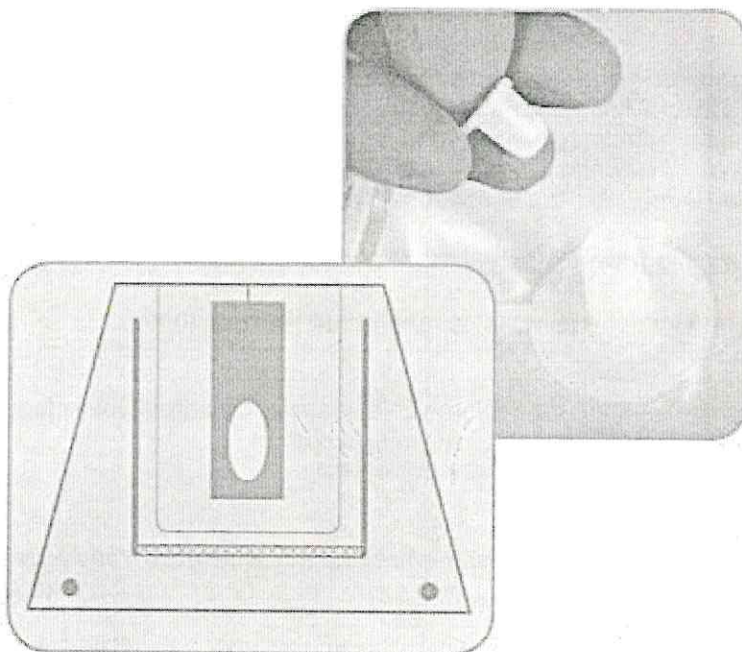


Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 38

Pakiet 12

Poz. 2 Prosimy o dopuszczenie sterylnej torby w rozmiarze 73x91 cm, z mocnej matowej folii PE, z owalnym otworem z rozcięciem, część przylepna wokół otworu 25 x 48 cm, torba wyposażona jest w 2 paski do formowania kształtu oraz 2 porty do odprowadzania płynu z zatyczkami.



Tak jak w SIWZ.

Pytanie 39

Pakiet 12

Poz. 3

Prosimy o dopuszczenie trzykomorowej torby na narzędzia 46x25 cm wykonanej z mocnej półprzezroczystej folii PE, przylepnej z góry i z dołu co umożliwia regulację głębokości. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 3 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 40**Pakiet nr 1, poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie obłożenia na stolik MAYO, z folii nie piaskowanej. Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 41**Pakiet nr 1, poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie możliwości zaoferowania następującego zestawu:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, składana w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm (łata chłonna: 20x50cm (+/- 0,5cm)

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm (łata chłonna: 20x50cm (+/- 0,5cm)

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150x250cm (łata chłonna: 20x50cm (+/- 0,5cm)

Gramatura łat chłonnych min. 50 g/m².

Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 42**Pakiet nr 1, poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie możliwości zaoferowania obłożenia stolika MAYO złożonego w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 43**Pakiet nr 2, poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie możliwości zaoferowania zaręczawka w rozmiarze: 22,5 cm x 50 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 44

Pakiet nr 3 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu urologicznego TUR o odporności na przenikanie cieczy min. 129 cmH₂O posiadającym w swym składzie uchwyt typu Velcro w rozmiarze 2,5cmx20/24cm zamiast 2 taśm samoprzylepnych 10x50cm, serweta główna posiadająca otwór w okolicy odbytu o średnicy 5 cm i otwór nadłonowy o średnicy 8 cm otoczonym taśmą lepnią, ze zintegrowaną torbą na płyny oraz z sitkiem i zaworem do podłączenia drenu?

Zestaw zapakowany do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Nie. Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania.

Pytanie 45

Pakiet nr 3 poz. 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do artroskopii kolana o odporności na przenikanie cieczy min. 129 cmH₂O o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm ze wzmocnieniem

o rozmiarze 75cmx190cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm złożonym w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację ze wzmocnieniem 75cmx90cm

1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm

1 taśma foliowa samoprzylepna 10 cm x 50 cm

1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 serweta do artroskopii kolana 225 cm x 320 cm z podwójnym samouszczelniającym się otworem o średnicy 6 cm i 7 cm ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów ze sztywnikiem, zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów oraz uchwytem typu rzep?

Zestaw zapakowany do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 46

Pakiet nr 3 poz. 3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do chirurgii biodra o odporności na przenikanie cieczy powyżej 125 cmH₂O, o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm ze wzmocnieniem

o rozm. 75cmx190cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm złożonym w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację ze wzmocnieniem 75cmx90cm, z folii niepiaskowanej

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 75 cm x 90 cm

1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 110 cm

2 taśmy foliowe samoprzylepne 10 cm x 50 cm

1 serweta operacyjna wzmocniona samoprzylepna (ekran anesteziologiczny) 225 cm x 270 cm z wycięciem "U" 45 cm x 65 cm, z osłoną podpórek kończyn górnych

1 serweta operacyjna wzmocniona samoprzylepna 225 cm x 280 cm z wycięciem "U" 10 cm x 100 cm ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów?

Zestaw zapakowany do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ, przede wszystkim zaoferowane obłożenie musi być składane teleskopowo/rewersowo. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 47

Pakiet nr 3, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do operacji ginekologicznych o odporności na przenikanie cieczy min 129 cmH₂O,

o następującym składzie :

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm ze wzmocnieniem

o rozm. 75cmx190cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm z dodatkowym wzmocnieniem 75cmx90cm, złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, bez folii piaskowej

1 uchwyt typu rzep do mocowania przewodów 2,5 x 20/24cm

1 serweta samoprzylepna (folia PE) 50 cm x 50 cm

1 serweta ginekologiczna 230 cm x 240/260 cm, chłonna na całej powierzchni, ze zintegrowanymi osłonami na

kończyny dolne, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm.

Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ, przede wszystkim zaoferowane obłożenie musi być składane teleskopowo/rewersowo. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 48

Pakiet nr 4, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie na zestaw do procedur TUR zgodny z opisem przedmiotu zamówienia, w którym występują następujące różnice:

1. Serweta na stolik instrumentariuszki 150x190 cm z folii nieteksturowanej,

2. Uchwyt na przewody typu rzep samoprzylepny ma wymiar 2,5x20/ 24 cm,

3. Kleszczyki plastikowe mają długość 18,5 cm

4. Osłona na kamerę złożona teleskopowo z kartonikiem i przylepcem ma wymiar 13x250 cm

5. Serweta do TUR ma wymiary 210x225/260 cm, posiada zintegrowane osłony kończyn dolnych (nogawice) oraz nieleprzy otwór w okolicy odbytu o średnicy 5 cm, bezlateksową osłonę na palec oraz samoprzylepny otwór nadłonowy 8 cm, bez zintegrowanych uchwytów na przewody. Serweta posiada zintegrowany worek do zbiórki płynów ze sztywnikiem do modelowania brzegów, z sitem oraz przylepcem do ufixowania z fartuchem a także dodatkowo 2 troki, którymi operator może obwiązać się wokół bioder. Worek posiada końcówkę odpływową.

Serweta zbudowana z laminatu 2- warstwowego folia polietylenowa + włóknina polipropylenowa na całej powierzchni o gramaturze 57,5 g/m².

Opakowanie jednostkowe zestawu- worek polietylenowy z marginesem zabezpieczającym przed przypadkowym rozjałowieniem w trakcie otwierania z papierową "klapką". Na zewnątrz naklejona etykieta główna oraz 4 naklejki do dokumentacji zawierające nazwę zestawu, nazwę producenta, datę ważności, nr REF i nr LOT. Na dwóch jest kod kreskowy, a na dwóch kolejnych kod QR. Zestawy bardzo bezpiecznie zapakowane do transportu w dwa kartony.

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pragniemy nadmienić, że aktualnie realizują Państwo umowę na zestaw do TUR, z taką samą serwetą główną i nie zanotowaliśmy dotychczas żadnych uwag, co do jej jakości oraz funkcjonalności.
Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 49

Pakiet nr 5, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania osłony ortopedycznej na kończynę z laminatu dwuwarstwowego o wymiarach 33 x 110 cm. Osłona posiada złożenie w taki sposób, że część włókninowa występuje wewnątrz osłony a na zewnątrz jest folia, co pozwala na większy komfort dla pacjenta. Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 50

Pakiet nr 6, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania pokrowca składanego rewersowo, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 51

Pakiet nr 8 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów wykonanych z włókniny SMMS, w których rozmiar XXL jest długości 150 cm large? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 52

Pakiet nr 8 poz. 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów wzmocnionych wykonanych z włókniny SMMS, w których wzmocnienie kończy się kilkanaście cm przed końcem dolnego brzegu fartucha. Dostępne rozmiary to: S/M (120 cm), L (130 cm), XL (150 cm), XL Long (170 cm)? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 53

Pakiet nr 9, poz. 1

Prosimy o zgodę na zaoferowanie:

Serweta 175 x 170 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 54

Pakiet nr 9, poz. 4

Prosimy o zgodę na zaoferowanie serwety z otworem o średnicy 8 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 55

Pakiet nr 9, poz. 5

Prosimy o zgodę na zaoferowanie serwety z otworem o średnicy 6 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 56

Zwracamy się z prośbą o wprowadzenie w § 11 wzoru umowy zapisu umożliwiającego stronom rozwiązanie umowy z 3 miesięcznym okresem wypowiedzenia. Proponujemy wprowadzenie następującego zapisu: „Każda ze stron może wypowiedzieć umowę z zachowaniem 3 miesięcznego okresu wypowiedzenia.”

Należy zauważyć, że w przypadku umów długoterminowych zawieranych na okres 1 - 2 lat w momencie zawierania umowy strony nie są w stanie przewidzieć wszystkich okoliczności oraz czynników mogących mieć negatywny wpływ na wykonywanie zobowiązań umownych dla każdej ze stron, jak również w sposób kompleksowy i wyczerpujący uregulować procedury postępowania w takich wypadkach, Wprowadzenie możliwości rozwiązania umowy za wypowiedzeniem ma na celu

stworzenie podstaw prawnych do zakończenia stosunku prawnego pomiędzy stronami, jeżeli z określonych powodów nie są one zainteresowane dalszym kontynuowaniem współpracy na dotychczasowych warunkach. Mając na względzie dynamikę życia gospodarczego, czyli pojawianie się nowych technologii wykonywania zamówień, czy też nowych środków, może po kilku latach dojść do sytuacji, gdy jedna ze stron w tym również zamawiający będzie chciał skorzystać z jednostronnego uprawnienia do zakończenia umowy przed upływem jej obowiązywania. Obowiązujące przepisy ustawy prawo zamówień publicznych nie zawierają w tym zakresie żadnych zakazów.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 57

W związku z możliwością problemów z realizacją dostaw w części lub w całości spowodowanych pandemią choroby COVID-19, która znacznie ograniczyła działalność wielu producentów wyrobów prosimy o dodanie w § 7 wzoru umowy proponowanego zapisu:

„Zamawiający zobowiązuje się odstąpić od dochodzenia kar odszkodowań lub różnicy pomiędzy ceną zakupu interwencyjnego, a ceną wyrobu z umowy zawartych niniejszej umowie z tytułu opóźnienia w dostawie wyrobów objętych niniejszą umową o ile opóźnienie to wystąpi z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, a spowodowanych epidemią Covid-19. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawiania Zamawiającemu wpływu okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19 na należyte wykonanie umowy oraz wpływu okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19, na zasadność ustalenia i dochodzenia tych kar lub odszkodowań, lub ich wysokość, stosownie do art. 15r ust. 6 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych.”

Nie. Zamawiający nie dopuszcza wyżej zaproponowanej modyfikacji.

Pytanie 58

Zwracamy się z prośbą o dopisanie do wzoru umowy następującego paragrafu:

„1. Żadna ze Stron Umowy nie będzie odpowiedzialna za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy spowodowane przez okoliczności niewynikające z winy danej Strony, w szczególności za okoliczności traktowane jako Siła Wyższa.

2. Dla celów Umowy "Siła Wyższa" oznacza zdarzenie zewnętrzne, pozostające poza kontrolą Stron oraz niewiążące się z zawinionym działaniem Stron, którego Strony nie mogły przewidzieć i które uniemożliwia proces realizacji Umowy. Takie zdarzenia obejmują w szczególności: wojnę, rewolucję, pożary, powódzie, epidemie, akty administracji państwowej itp.

3. W przypadku zaistnienia Siły Wyższej, Strona, której taka okoliczność uniemożliwia lub utrudnia prawidłowe wywiązanie się z jej zobowiązań, niezwłocznie powiadomi drugą Stronę o takich okolicznościach i ich przyczynie. Wówczas Strony niezwłocznie ustalą zakres, alternatywne rozwiązanie i sposób realizacji Umowy. Strona zgłaszająca okoliczności musi kontynuować realizację swoich zobowiązań wynikających z Umowy w takim stopniu, w jakim jest to możliwe i musi szukać racjonalnych środków alternatywnych dla realizowania zakresu, jaki nie podlega wpływowi Siły Wyższej.

4. Jeżeli Siła Wyższa, będzie trwała nieprzerwanie przez okres 180 dni lub dłużej, Strony mogą w drodze wzajemnego uzgodnienia rozwiązać Umowę bez nakładania na żadną ze Stron dalszych zobowiązań oprócz płatności należnych z tytułu prawidłowo wykonanych usług.

5. Stan Siły Wyższej powoduje odpowiednie przesunięcie terminów realizacji Umowy chyba, że Strony postanowiły inaczej.”

Nie. Zamawiający nie dopuszcza wyżej zaproponowanej modyfikacji.

Pytanie 59 – dotyczy etykiet typu TAG

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie asortymentu zawierającego na opakowaniu 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Etykiety bez naruszania struktury całej etykiety możliwe do wklejania do dokumentacji bloku operacyjnego i dokumentacji pacjenta

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 60 – dotyczy pakietu nr 1 poz. 1

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

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki, wykonana z folii piaskowanej

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm

1 serweta przylepna 180 x 180 cm

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze 60g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożeń zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłących włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącej. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 61 – dotyczy pakietu nr 1 poz. 2

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

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki, wykonana z folii piaskowanej

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

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze min. 55g/m², pady chłonne o gramaturze min. 60g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożeń zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłących włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącej. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 62 – dotyczy pakietu nr 1 poz. 2

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

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki, wykonana z folii piaskowanej

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

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 3-warstwowego (PP+PE+PP) o gramaturze 75g/m², pady chłonne o gramaturze 80g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożeń zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłących włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącej. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 63 – dotyczy pakietu nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 poz. 3 sterylne obłożenie stolika Mayo o wymiarze 79x145cm, w kształcie worka, wykonane z folii o gramaturze 55g/m² oraz zewnętrznej warstwy chłonnej (65x85cm) wykonanej z laminatu 2-warstwowego o gramaturze 85g/m². Obłożenie złożone w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki, wykonana z folii piaskowanej

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 64 – dotyczy kryterium oceny jakości w zakresie pakietu nr 1

Prosimy o podanie od jakiej minimalnej gramatury zostanie oceniana jakość (pod pakietem nr 1 widnieje zapis „o gramaturze min. 55-58 g/m²”. Prosimy również o wyjaśnienie jak zostanie oceniona jakość w zakresie pakietu nr 1 w przypadku, kiedy w każdej pozycji zostanie zaoferowany asortyment o innej gramaturze? Czy gramatury w formularzu ofertowym należy rozpisać na pozycje?

Zamawiający wyjaśnia, iż minimalna wymagana gramatura to 55 g/m². Zamawiający wymaga w każdej pozycji jednakowej gramatury.

Pytanie 65 – dotyczy pakietu nr 2 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 2 poz. 3 sterylnej zaręczawki chirurgicznej o długości 50cm wykonanej z nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego, z elastycznym mankietem o szerokości 7cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 66 – dotyczy pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 3 poz. 1 niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 przylepiec Velcro 2,5 x 30 cm

1 ręcznik do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta TUR 175/282 x 172 cm z osłoną na palec o średnicy 3 cm, otworem o średnicy 5 cm i przylepnym otworem o średnicy 8 cm, zintegrowana

z torbą na płyny z filtrem i portem do ssaka

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze 60g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożeń zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłających włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącą. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 67 – dotyczy pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 3 poz. 2 niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 elastyczna osłona na kończynę 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

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 3-warstwowego o gramaturze 75g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożeń zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłających włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącą. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 68 – dotyczy pakietu nr 3 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 3 poz. 3 niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna 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

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze 60g/m² z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożeń zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłających włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącą. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 69 – dotyczy pakietu nr 3 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie nr 3 poz. 4 niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta brzuszno-kroczoowa 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zaslonienia otworu, kiedy nie jest używany)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety dedykowane dla pacjenta wykonane na całej powierzchni z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze 60g/m². Zestaw spełniający wymogi dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Zestawy w opakowaniach zawierających 4 etykiety typu TAG z nr REF, lot, datą ważności oraz nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Opisy opakowań jednostkowych i transportowym w języku polskim. Zestawy obłożone zawierające system oznaczeń ułatwiający prawidłowe i szybkie rozłożenie. Serwety pozbawione pyłających włókien wiskozy i celulozy. Klej niezawierający czynników alergizujących, hipoalergiczną warstwę klejącą. Podwójny system pakowania: wewnętrzny dyspenser kartonowy oraz karton transportowy.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 70 – dotyczy pakietu nr 8 i 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie nr 8 i 9 fartuchów bez ręczników do osuszania rąk?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 71 – dotyczy pakietu nr 8 i 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie nr 8 i 9 fartuchów z ręcznikami owiniętych dodatkowo w papier krepowy?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 72 – dotyczy pakietu nr 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie nr 8 fartuchów o długościach: M-125cm, L-135cm, XL -145cm, XXL-155cm?

Zamawiający zgadza się na zaferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 73 – dotyczy pakietu nr 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie nr 9 fartuchów o długościach: M-126cm, L-137cm, XL -147cm, XXL-155cm?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 74 i 75

PAKIET NR 4

1. **Poz. nr 1-** czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu urologicznego, w którym serwety wykonane są z 2- warstwowego laminatu (PP-PE) o min. gramaturze 55 g/m² bez wzmocnień i następującym składzie:

1 x serweta na stół narzędziowy 190 x 150 cm (opakowanie zestawu)

1 x serweta urologiczna 200/260 x 185 cm, otwór 7 x 10 cm i 7 cm. Wbudowany otwór do badania per rectum. Wbudowany worek na płyny z sitem i zaworem

1 x fartuch chirurgiczny, standard L (125 cm), włóknina SMS o gramaturze min. 35 g/m²

1 x fartuch chirurgiczny TUR XL Spunlaced

10 x kompres z gazy RTG 10 x 10 cm 12 warstw 17 nitek a 10 sztuk krep

1 x strzykawka Luer 20 ml 2 części przezroczysta

2 x osłona na kable video 15 x 244 cm

1 x dren do ssaka 26/8,67 CH/mm 200 cm

1 x worek na mocz 2000 ml

1 x Ecospike zestaw do cystoskopu 1 torowy 210 cm

LUB

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 140 cm (opakowanie zestawu)

1 x serweta urologiczna 200/260 x 185 cm, otwór 7 x 10 cm i 7 cm. Wbudowana osłona do badania per rectum. Wbudowany worek na płyny. Wbudowane legginsy

1 x fartuch chirurgiczny, standard L (125 cm), włóknina SMS o gramaturze min. 35 g/m²

1 x fartuch chirurgiczny TUR spunlaced XL

1 x osłona na kable video 12,5 x 230 cm

20 x kompres z gazy 7,5 x 7,5 cm 12 warstw 17 nitek
1 x OR Sticker 6 x 6 cm
1 x uchwyt Velcro 2 x 23 cm
1 x taśma przylepna 10 x 50 cm
4 x ręcznik celulozowy 33 x 30 cm

Pozostałe parametry bez zmian.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanych rozwiązań.

Pytanie 76

PAKIET NR 9

Poz. nr 1-5- czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet operacyjnych posiadających taśmę przylepną z klejem nierepozycjonowanym?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 77

PAKIET NR 13

Poz. nr 1- czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do zakładania szwów o następującym składzie:

1 x kleszczyki plastikowe 14 cm
1 x pęseta metalowa chirurgiczna 12 cm
6 x tampony z gazy bawełnianej wielkości śliwki
1 x igłotrzymacz 12 cm
1 x nożyczki metalowe ostre/ostre 11 cm
1 x strzykawka typu Luer-Lock 10 ml, (zapakowana)
1 x igła 1,2 mm x 40 mm, 18 G x 11/2, różowa (zapakowana)
1 x igła 0,8 mm x 40 mm, 21 G x 11/2, zielona (zapakowana)
1 x serweta włókninowa 50 cm x 50 cm z przylepnym otworem 5 cm x 10 cm
1 x serweta włókninowa nieprzylepna 60 cm x 60 cm

Opakowanie: Tacka typu blister z 3 wgłębieniami na płyny, może posłużyć jako pojemnik na odpadki.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 78

ZAPISY SIWZ

PROJEKT UMOWY

1. **§ 3, ust. 1-** W związku z zastrzeżeniem w umowie uprawniającym zamawiającego do niezrealizowania całości zamawianego asortymentu bez jednoczesnego określenia minimum gwarantowanego wnosimy o jego zmianę poprzez wpisanie gwarantowanego minimum poziomu realizacji przedmiotu zamówienia na poziomie 70%

Zrezygnowanie przez Zamawiającego z określenia minimalnej wysokości realizacji umowy i przyjęcie dowolności w tym zakresie, stanowi dla potencjalnego Wykonawcy niepewność obrotu gospodarczego. W przedmiotowym postępowaniu można dostrzec dysproporcję między świadczeniami Zamawiającego i Wykonawcy, przy czym ten pierwszy przyjmuje pozycję dominującą, znacznie ograniczając prawa Wykonawcy. W owym stosunku to Wykonawca będzie ponosił znaczące ryzyko realizacji zamówienia; po pierwsze, w zakresie obowiązku zabezpieczenia realizacji umowy, a po drugie – zabezpieczenia swojej odpowiedzialności przewidzianej w umowie i w przepisach prawa. Rażąca dysproporcja między stronami, może stanowić podstawę naruszenia zasad współżycia społecznego.

2. **§ 7, ust. 2, pkt. 2-** wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących zastrzegania kar umownych poprzez wykreślenie w/w punktu z projektu umowy bądź obniżenie wysokości kary do 1% wartości niezrealizowanej dostawy.

Należy się zgodzić ze stanowiskiem Sądu Najwyższego, który traktuje karę umowną wprowadzoną do umowy w ramach swobody kontraktowania, jako tę której celem jest zapewnienie skuteczności więzi powstałej między stronami w ramach zawartej umowy, a także służy realnemu wykonaniu zobowiązań (Wyrok SN z 08.08.2008 r., V CSK 85/08, LEX nr 457785). Tenże zaznacza jednak, że „W sytuacji, gdy kara umowna równa się bądź zbliżona jest do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania, w związku z którym ją zastrzeżono, można ją uważać za rażąco wygórowaną” (Wyrok SN z 20.05.1980 r., I CR 229/80, LEX nr 2534), także wtedy kara umowna może zostać uznana za rażąco wygórowaną, gdy „w zastrzeżonej wysokości jawić się będzie jako nieadekwatna” (Wyrok SA w Katowicach z 17.12.2008 r., V ACa 483/08, LEX nr 491137). Kara umowna ma na celu zdyscyplinowanie wykonawcy, jednakże określenie jej przez Zamawiającego na rażąco

wysokim poziomie prowadzi do naruszenia zasady współżycia społecznego i powoduje nadmierną nierówność stron

3. **§ 12, ust. 1-** wnosimy o zmianę zapisów umowy poprzez wprowadzenie nowego paragrafu regulującego skutki wystąpienia siły wyższej mającej wpływ na realizację obowiązków wynikających z łączącej strony umowy. Proponowane brzmienie:

Siła Wyższa

- a) Strony umowy zgodnie z postanawiają, że nie są odpowiedzialne za skutki wynikające z działania siły wyższej, w szczególności pożaru, powodzi, ataku terrorystycznego, klęsk żywiołowych, zagrożeń epidemiologicznych, a także innych zdarzeń, na które strony nie mają żadnego wpływu i których nie mogły uniknąć bądź przewidzieć w chwili podpisania umowy (siła wyższa).
- b) Strona umowy, u której wyniknęły utrudnienia w wykonaniu umowy wskutek działania siły wyższej, jest obowiązana do bezzwłocznego poinformowania drugiej strony o wystąpieniu i ustaniu działania siły wyższej. Zawiadomienie to określa rodzaj zdarzenia, jego skutki na wypełnianie zobowiązań wynikających z Umowy, zakres asortymentu, którego dotyczy, i środki przedsięwzięte, aby te konsekwencje złagodzić.
- c) Strona, która dokonała zawiadomienia o zaistnieniu działania siły wyższej, jest zobowiązana do kontynuowania wykonywania swoich zobowiązań wynikających z Umowy, w takim zakresie, w jakim jest to możliwe, jak również jest zobowiązana do podjęcia wszelkich działań zmierzających do wykonania przedmiotu umowy, a których nie wstrzymuje działanie siły wyższej.
- d) Obowiązki, których Strona nie jest w stanie wykonać na skutek działania siły wyższej, na czas działania siły wyższej ulegają zawieszeniu, tzn. w czasie działania siły wyższej ww. obowiązki nie są wykonywane, a terminy ich wykonania ulegają przedłużeniu o okres działania siły wyższej. W czasie istnienia utrudnień w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej w szczególności nie nalicza się przewidzianych kar umownych ani nie obciąża się drugiej strony umowy kosztami zakupów interwencyjnych.
- e) W przypadku, gdy utrudnienia w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej utrzymują się dłużej niż trzy miesiące od czasu stwierdzenia wystąpienia siły wyższej, każda ze stron może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w części objętej działaniem siły wyższej. Rozwiązanie umowy ze skutkiem natychmiastowym następuje w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

Wprowadzenie powyższej regulacji pozwoli na jednoznaczne określenie obowiązków stron w przypadku wystąpienia siły wyższej. Wskazać bowiem należy, iż siła wyższa traktowana jest jako jedna z przesłanek wyłączających odpowiedzialność na zasadzie ryzyka, a więc również umożliwiających wykonawcy uwolnienie się od ponoszenia odpowiedzialności za niewykonanie lub niewłaściwe wykonanie tej umowy, w tym za uchybienia terminowi wykonania zakontraktowanych prac czy dostaw. Jednakże w celu zapewnienie ochrony interesów obu stron umowy w przypadku wystąpienia siły wyższej wprowadzenie powyższych zapisów pozwoli na podjęcie działań mających na celu ograniczenie negatywnych skutków wynikających z tego stanu.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 79

Czy Zamawiający dokona modyfikacji w § 6 ust. 4 projektu umowy i dopuści prawo Wykonawcy do wstrzymania dostaw towaru, w przypadku braku zapłaty zobowiązań Zamawiającego, do czasu uregulowania przez niego płatności.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 80

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 2 pkt 2:

2. W razie opóźnienia w dostawie zamówionych wyrobów lub niemożności wykonania zamówienia przez Wykonawcę, Zamawiający może zrezygnować z dostawy tych wyrobów i nabyć od podmiotów trzecich taką samą ilość wyrobów lub wyrobów równoważnych, jak wskazana w złożonym zamówieniu (zakup interwencyjny). W sytuacji opisanej powyżej Wykonawca nie będzie zobowiązany do dostarczenia Zamawiającemu wyrobu objętego zakupem interwencyjnym natomiast będzie zobowiązany do:

- 2) zapłaty kary umownej w wysokości 2% wartości niezrealizowanej części dostawy brutto.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 81

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu uniwersalnego składającego się z:

- a) serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm – 1 szt.
- b) serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 175cm – 1 szt.
- c) serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm – 2 szt.
- d) ręcznik chłonny o wymiarach 25 cm x 19 cm – 4 szt.
- e) taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny – 1 szt.
- f) osłona na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie chłonnej 65 g/m². Osłona w postaci umożliwiającej aseptyczną aplikację – 1 szt.
- g) serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190 cm, warstwa chłonna o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 83 g/m² – 1 szt.

Zestaw serwet uniwersalnych wykonany z dwuwarstwowego (polipropylen/polietylen) na całej powierzchni, chłonnego i mocnego laminatu (zgodnie z normą EN 13795 1,2,3), nieprzemakalnego o gramaturze min. 57,5 g/m². Podwójny system pakowania: opakowanie foliowe oraz opakowanie transportowe (karton).

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 82

Dotyczy Pakietu Nr 1 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania sterylnego obłożenia uniwersalnego wzmocnionego składającego się z:

- a) serweta samoprzylepna o wymiarach 150 x 240 cm, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o wymiarach 20 x 50 cm – 1 szt.
- b) serweta samoprzylepna o wymiarach 180 x 175 cm, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o wymiarach 20 x 50 cm – 1 szt.
- c) serweta samoprzylepna o wymiarach 75 x 90 cm, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o wymiarach 20 x 50 cm – 2 szt.
- d) ręcznik chłonny o wymiarach 25 x 19 cm – 4 szt.
- e) taśma samoprzylepna o wymiarach 10 x 50 cm, łatwa w aplikacji, repozycjonowalna – 1 szt.
- f) osłona na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie chłonnej 65 g/m². Osłona w postaci umożliwiającej aseptyczną aplikację – 1 szt.
- g) serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190 cm, warstwa chłonna o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 83 g/m² – 1 szt.

Serwety (dolna, górna i boczne) wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 57,5 g/m², strefa krytyczna trójwarstwowa (PE/2xwiskoza) o gramaturze min. 94 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej min. 151,5 g/m². Odporność na przenikanie cieczy min. 230 cm H₂O, wytrzymałość na rozerwanie min. 125 kPa.

Podwójny system pakowania: opakowanie foliowe oraz opakowanie transportowe (karton).

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 83

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania osłonę na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 65 g/m². Osłona w postaci umożliwiającej aseptyczną aplikację.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 84

Dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu do TUR składającego się z:

- a) serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190 cm, warstwa chłonna o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 83 g/m² – 1 szt.
- b) ręcznik 25 x 19 cm - 1 szt.
- c) taśma przylepna 5 x 10cm – 1 szt.

- d) serweta do procedur TUR 250/190x150 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne z otworem na prącie 5 cm, z bezlateksową osłoną na palec, ze zintegrowaną torbą na płyny ze sztywnikiem i z sitem - 1 szt.

Sterylnie obłożenia wykonane z dwuwarstwowej pełnobarierowej włókniny (zgodnie z EN 13795 1, 2, 3) o łącznej gramaturze min. 57,5 g/m² w tym folia PE oraz włóknina polipropylenowa. Odporność na penetrację płynów >200 cmH₂O. Zestaw zapakowany w torbę foliową typu Tyvec z wytrzymałej, grubej i przezroczystej folii polietylenowej z jedną papierową wstawką oraz oznakowanym miejscem otwarcia z jednej strony. Możliwość repositionowania taśmy. Podwójny system pakowania: opakowanie foliowe oraz opakowanie transportowe (karton).

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 85

Dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu do artroskopii kolana składającego się z:

- a) serweta na stół instrumentariuszki, wzmocniona 150 x 190 cm wykonana z PE/Wiskoza stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz warstwy chłonnej o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej – 104,5 g/m² – 1 szt.
- b) ręczniki 19 x 25 cm – 4 szt.
- c) osłona na stół Mayo o wym. 80 x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie chłonnej 65 g/m² – 1 szt.
- d) osłona ortopedyczna na kończynę 23 x 75 cm – 1 szt.
- e) taśma foliowa samoprzylepna 10 x 50 cm – 2 szt.
- f) serweta operacyjna 150 cm x 100 cm – 1 szt.
- g) serweta do artroskopii kolana 220 cm x 320 cm samouszczelniającym się otworem o średnicy 5 cm i ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów ze sztywnikiem, zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów – 1 szt.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu minimum dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu minimum 57,5 g/m². Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw zapakowany w torbę foliową typu Tyvec z wytrzymałej, grubej i przezroczystej folii polietylenowej z jedną papierową wstawką oraz oznakowanym miejscem otwarcia z jednej strony. Możliwość repositionowania taśmy. Podwójny system pakowania: opakowanie foliowe oraz opakowanie transportowe (karton).

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 86

Dotyczy Pakietu nr 3 poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu do operacji biodra składającego się z:

- a) samoprzylepna serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu polietylen/polipropylen o gramaturze min. 57,5 g/m² i o wym. 260 x 220 cm z wycięciem w kształcie „U” o wym. 105 x 7 cm i wzmocnieniem wykonanym z trójwarstwowego laminatu polietylen/2x wiskoza o gramaturze min. 94 g/m² i wymiarach min. 100 x 87 cm – 1 szt.
- b) samoprzylepna serweta o wym. 150 x 240 cm z taśmą lepną 60 x 5 cm na krótszym boku – 1 szt.
- c) ręczniki o wym. 25 x 19 cm - 4 szt.
- d) osłona na kończynę wykonana z dwuwarstwowego laminatu PE/PP o wym. 30 x 100cm – 1 szt.
- e) osłona na stół Mayo o wym. 80 x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie chłonnej 65 g/m² – 1 szt.
- f) serweta operacyjna o wym. 150 x 180cm – 1 szt.
- g) serweta operacyjna o wym. 75 x 90cm – 1 szt.
- h) taśma przylepna 10 x 50 cm – 2 szt.
- i) serweta na stół instrumentariuszki, wzmocniona 150 x 190 cm wykonana z PE/Wiskoza stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz warstwy chłonnej o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej – 104,5 g/m² – 1 szt.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu minimum dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego minimum 57,5 g/m². Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej minimum 151,5 g/m². Odporność na penetrację płynów - min. 150 cm H₂O. Zestaw zapakowany w torbę foliową typu Tyvec z wytrzymałej, grubej i przezroczystej folii polietylenowej z jedną papierową wstawką oraz oznakowanym miejscem otwarcia z jednej strony. Możliwość repositionowania taśmy. Podwójny system pakowania: opakowanie foliowe oraz opakowanie transportowe (karton).

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 87**Dotyczy Pakietu nr 3 poz. 4**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu do operacji ginekologicznych składającego się z:

- a) serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190 cm, warstwa chłonna o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 83 g/m² – 1 szt.
- b) ręczniki do rąk 25 x 19 cm – 2 szt.
- c) taśma przylepna 10 x 50 cm – 1 szt.
- d) serweta ginekologiczna w kształcie litery T 180/250 x 200 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny, samoprzylepnym otworem 9 x 13 cm i zbiornikiem na płyny – 1 szt.
- e) osłona na stolik Mayo o wym. 80 x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 65 g/m² – 1 szt.
- f) serweta nieprzylepna 75 x 90 cm dołączona osobno do zestawu – 1 szt.

Serwety wykonane z dwuwarstwowego (polipropylen/polietylen) na całej powierzchni, chłonnego i mocnego laminatu (zgodnie z normą EN 13795 1,2,3), nieprzemakalnego o gramaturze min. 57,5 g/m². Zestaw zapakowany w torbę foliową typu Tyvec z wytrzymałej, grubej i przezroczystej folii polietylenowej z jedną papierową wstawką oraz oznakowanym miejscem otwarcia z jednej strony. Możliwość repositionowania taśmy. Podwójny system pakowania: opakowanie foliowe oraz opakowanie transportowe (karton).

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 88**Dotyczy Pakietu Nr 2 poz. 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie próbki zestawu do ginekologii bez serwety na stolik Mayo i serwety 75 x 90 cm? Próbką serwety na stolik Mayo i serweta będzie dostarczona osobno wraz z próbką zestawu.

W przypadku wybrania oferty jako najbardziej korzystnej, oferent zobowiązuje się do dostawy zestawu zgodnie z wymaganiami Zamawiającego.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 89**Pakiet 2, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie zarękawków o długości 45 cm? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 90

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 12 ust. 2 wzoru umowy słowa „Zamawiający zastrzega sobie” zostały zastąpione słowami „każda ze stron zastrzega sobie”? Mając na względzie potrzebę zrównoważenia interesów obu stron umowy, uzasadnione jest przyznanie wykonawcy takich samych praw w zakresie rozwiązania umowy, jakie ma Zamawiający. Nie ma uzasadnienia uprzywilejowanie Zamawiającego w tym zakresie.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 91

Czy Zamawiający zgadza się aby § 12 ust. 3 wzoru umowy otrzymał następującą (lub podobną) treść: „Każda ze stron ma prawo do rozwiązania umowy bez zachowania okresu wypowiedzenia w przypadku rażącego naruszenia jej postanowień przez drugą stronę, po uprzednim pisemnym wezwaniu tej strony do należytego wykonywania umowy.”?

Mając na względzie potrzebę zrównoważenia interesów obu stron umowy, uzasadnione jest przyznanie wykonawcy takich samych praw w zakresie rozwiązania umowy, jakie ma Zamawiający. Nie ma uzasadnienia uprzywilejowanie Zamawiającego w tym zakresie.

Poza tym, zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne rozwiązania umowy, celowe jest aby przed rozwiązaniem umowy druga strona została wezwana do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej zmobilizuje drugą stronę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć rozwiązania umowy, a tym samym uniknąć skutków rozwiązania umowy, które są niekorzystne dla obu stron.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 92

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 12 wzoru umowy został dodany podpunkt ust. 3 o następującej (lub podobnej) treści: „Strony dopuszczają jednak podwyższenie cen w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy; lub w przypadku gdy suma miesięcznych lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3% - pod warunkiem uzgodnienia zmiany cen w aneksie do umowy.”?

Dodanie powyższego podpunktu nie zagraża interesom Zamawiającego. Chodzi o to, aby zgodnie z art. 144 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zachował możliwość podjęcia w przyszłości decyzji w sprawie ewentualnej zmiany cen w szczególnych okolicznościach takich jak inflacja lub znaczna zmiana kursów walut. Jeżeli Zamawiający nie będzie akceptował zmiany cen, będzie mógł odmówić podpisania aneksu o zmianie umowy.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 93

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę z przyklepcem w rozmiarze 180x180cm w miejsce serwety min. 175-180x170cm?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 94

Pakiet 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 180x180cm ze wzmocnieniem o wymiarach 35x80cm w miejsce serwety min. 170x190cm (łata chłonna min. 67x25cm)?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 95

Pakiet 1, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zaręczawkę o długości 54cm?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 96

Pakiet 1, pozycja 3

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 97

Pakiet 1, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści alternatywne podwójne pakowanie transportowe - karton zewnętrzny oraz karton wewnętrzny? W Rozporządzeniu PE i Rady EU z 5 kwietnia 2017 w sprawie wyrobów medycznych w artykule 62 zostały zawarte następujące wytyczne odnośnie pakowania wyrobów medycznych:

Artykuł 62 Ogólne wymogi dotyczące badań klinicznych prowadzonych w celu wykazania zgodności wyrobów z wymogami

- a) stwierdzenie i weryfikacja, czy wyrób został zaprojektowany, wyprodukowany i jest pakowany w taki sposób, by – w normalnych warunkach użytkowania – był odpowiedni do przynajmniej jednego ze szczególnych celów wymienionych w art. 2 pkt 1, i czy wykazuje działanie wskazane przez producenta;

7. Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by ich właściwości i działanie podczas przewidzianego użytkowania nie ulegały pogorszeniu podczas transportu i przechowywania, na przykład w wyniku wahań temperatury i wilgotności, przy uwzględnieniu instrukcji i informacji dostarczonych przez producenta.

10.2 Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by zminimalizować powodowane zanieczyszczeniami i pozostałościami ryzyko dla pacjentów – z uwzględnieniem przewidzianego zastosowania wyrobu – i dla osób uczestniczących w transporcie, przechowywaniu i używaniu wyrobów. Szczególną uwagę należy zwrócić na tkanki narażone na te zanieczyszczenia i pozostałości oraz na czas trwania i częstotliwość narażenia.

W powyższym artykule nie zawarte zostały informacje o wymogu posiadania opakowań wyrobów medycznych wyposażonych w dyspenser.

Lub dla folia-karton zewnętrzny:

Czy Zamawiający dopuści alternatywne podwójne pakowanie transportowe - karton zewnętrzny oraz wewnętrzny worek wykonany z folii PE? W Rozporządzeniu PE i Rady EU z 5 kwietnia 2017 w sprawie wyrobów medycznych w artykule 62 zostały zawarte następujące wytyczne odnośnie pakowania wyrobów medycznych:

Artykuł 62 Ogólne wymogi dotyczące badań klinicznych prowadzonych w celu wykazania zgodności wyrobów z wymogami

- a) stwierdzenie i weryfikacja, czy wyrób został zaprojektowany, wyprodukowany i jest pakowany w taki sposób, by – w normalnych warunkach użytkowania – był odpowiedni do przynajmniej jednego ze szczególnych celów wymienionych w art. 2 pkt 1, i czy wykazuje działanie wskazane przez producenta;

7. Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by ich właściwości i działanie podczas przewidzianego używania nie ulegały pogorszeniu podczas transportu i przechowywania, na przykład w wyniku wahań temperatury i wilgotności, przy uwzględnieniu instrukcji i informacji dostarczonych przez producenta.

10.2 Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by zminimalizować powodowane zanieczyszczeniami i pozostałościami ryzyko dla pacjentów – z uwzględnieniem przewidzianego zastosowania wyrobu – i dla osób uczestniczących w transporcie, przechowywaniu i używaniu wyrobów. Szczególną uwagę należy zwrócić na tkanki narażone na te zanieczyszczenia i pozostałości oraz na czas trwania i częstotliwość narażenia.

W powyższym artykule nie zawarte zostały informacje o wymogu posiadania opakowań wyrobów medycznych wyposażonych w dyspenser.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanych rozwiązań, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia oraz informację, które rozwiązanie ostatecznie zostało zaoferowane ...

Pytanie 98

Pakiet 5

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę wykonaną z dwuwarstwowego laminatu z włókninową wyściółką od strony pacjenta?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 99

Pakiet 6, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na przewody w rozmiarze 14x250cm, taśmami lepnyymi wykonanymi z folii?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 100

Pakiet 6, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę na ramię C uniwersalna 3 częściowa:

górną z elastyczną gumką 100 x 160 cm,

dolną z elastyczną gumką 80x150cm,

2 taśmy przylepne 3 x 100 cm?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 101

Pakiet 6, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuchy o następujących długościach: M- 124cm, L – 128cm, XL – 138cm, XXL – 157cm?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 102

Pakiet 6, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuchy o następujących długościach: M- 124cm, L – 128cm, XL – 138cm, XXL – 157cm i XXXL – 170cm?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 103

Pakiet 9, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwety w rozmiarze 150x180cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 104

Pakiet 9, pozycja 1-5

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby klej miał możliwość repositionowania.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 105

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw z serwetą podfoliowaną w rozmiarze 50x75cm z centralnym otworem przylepnym o średnicy 7 cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 106

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw z imadłem metalowym 15cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 107

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści pęsetę metalowa chirurgiczną 14,5 cm, 1x2 ząbki?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 108

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw w opakowaniu typu folia-papier?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 109

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści wskaźnik informujący o sterylizacji znajdujący się bezpośrednio na opakowaniu?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 110

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę z przylepcem w rozmiarze 180x180cm w miejsce serwety min. 175-180x170cm?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 111

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo 80cm x 145cm (± 5 cm) wykonana z folii PE o gramaturze 30 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 45 g/m² oraz wymiarach 65 cm x 90 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 75 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana z zaznaczonym kierunkiem rozwijania? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ, przede wszystkim zaoferowane obłożenie na stolik Mayo musi być składane teleskopowo/rewersowo. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 112

Pakiet 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę równoważną w rozmiarze 180x180cm z większym wzmocnieniem o wymiarach 80x35cm w miejsce serwety min. 170x190cm (łata chłonna min. 67x25cm)?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 113

Pakiet 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw zawierający 4 sztuki ręczników 30x40cm (± 5 cm) zamiast 2 sztuk?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 114

Pakiet 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny o następującym składzie:

Serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażone w wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 30 cm x 80 cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 50 cm x 80 cm
2 x wysokochłonna serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm wzmocniona na całej powierzchni o gramaturze 96 g/m²
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 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?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 115

Pakiet 1, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści alternatywne podwójne pakowanie transportowe - karton zewnętrzny oraz karton wewnętrzny? W Rozporządzeniu PE i Rady EU z 5 kwietnia 2017 w sprawie wyrobów medycznych w artykule 62 zostały zawarte następujące wytyczne odnośnie pakowania wyrobów medycznych:

Artykuł 62 Ogólne wymogi dotyczące badań klinicznych prowadzonych w celu wykazania zgodności wyrobów z wymogami

- b) stwierdzenie i weryfikacja, czy wyrób został zaprojektowany, wyprodukowany i jest pakowany w taki sposób, by – w normalnych warunkach użytkowania – był odpowiedni do przynajmniej jednego ze szczególnych celów wymienionych w art. 2 pkt 1, i czy wykazuje działanie wskazane przez producenta;

7. Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by ich właściwości i działanie podczas przewidzianego użytkowania nie ulegały pogorszeniu podczas transportu i przechowywania, na przykład w wyniku wahań temperatury i wilgotności, przy uwzględnieniu instrukcji i informacji dostarczonych przez producenta.

10.2 Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by zminimalizować powodowane zanieczyszczeniami i pozostałościami ryzyko dla pacjentów – z uwzględnieniem przewidzianego zastosowania wyrobu – i dla osób uczestniczących w transporcie, przechowywaniu i użytkowaniu wyrobów. Szczególną uwagę należy zwrócić na tkanki narażone na te zanieczyszczenia i pozostałości oraz na czas trwania i częstotliwość narażenia.

W powyższym artykule nie zawarte zostały informacje o wymogu posiadania opakowań wyrobów medycznych wyposażonych w dispenser.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 116

Pakiet 2, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zarękawek o długości 54cm ± 3cm (zamiast 60cm ± 3cm)?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 117

Pakiet 2, pozycja 3

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 118

Pakiet 2, pozycja 1-2

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu spełniania normy EN 13795, która odnosi się do produktów włókninowych a nie produktów wykonanych z folii PE tak jak oczekiwane wyroby.

Zamawiający wymaga spełnienia normy dot. produktów włókninowych.

Pytanie 119

Pakiet 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestawów alternatywny o następującym składzie:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², dolna część serwety wykonana z folii PE:

- 1 x serweta o wymiarach 190 cm x 230 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzuszny o średnicy 6 cm oraz kroczywym 6 cm, zintegrowana z bez lateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 120

Pakiet 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestawów alternatywny o następującym składzie:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 6 cm x 8 cm, zintegrowana z organizatorami przewodów i torbą na płyny o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym
- 1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm
- 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta elastyczna osłona na kończybę o wymiarach 30 cm x 60 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 121

Pakiet 3, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zestawów alternatywny o następującym składzie:

Serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

- 1 x serweta samoprzylepna 200 cm x 260 cm, z wycięciem "U" o wymiarach 8,5 cm x 85 cm, wzmocnienie o wymiarze 75cm x 100cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 300cm wzmocnienie o wymiarze 30cm x 80cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 1 x elastyczna osłona na kończybę o wymiarach 35 cm x 120 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 122

Pakiet 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestawów alternatywny o następującym składzie:

Serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

- 1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyby, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35 x 50cm
- 1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 123

Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści alternatywne podwójne pakowanie transportowe - karton zewnętrzny oraz opakowanie foliowe? W Rozporządzeniu PE i Rady EU z 5 kwietnia 2017 w sprawie wyrobów medycznych w artykule 62 zostały zawarte następujące wytyczne odnośnie pakowania wyrobów medycznych:

Artykuł 62 Ogólne wymagania dotyczące badań klinicznych prowadzonych w celu wykazania zgodności wyrobów z wymogami

- a) stwierdzenie i weryfikacja, czy wyrób został zaprojektowany, wyprodukowany i jest pakowany w taki sposób, by – w normalnych warunkach użytkowania – był odpowiedni do przynajmniej jednego ze szczególnych celów wymienionych w art. 2 pkt 1, i czy wykazuje działanie wskazane przez producenta;

7. Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by ich właściwości i działanie podczas przewidzianego użytkowania nie ulegały pogorszeniu podczas transportu i przechowywania, na przykład w wyniku wahań temperatury i wilgotności, przy uwzględnieniu instrukcji i informacji dostarczonych przez producenta.

10.2 Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by zminimalizować powodowane zanieczyszczeniami i pozostałościami ryzyko dla pacjentów – z uwzględnieniem przewidzianego zastosowania wyrobu – i dla osób uczestniczących w transporcie, przechowywaniu i użytkowaniu wyrobów. Szczególną uwagę należy zwrócić na tkanki narażone na te zanieczyszczenia i pozostałości oraz na czas trwania i częstotliwość narażenia.

W powyższym artykule nie zawarte zostały informacje o wymogu posiadania opakowań wyrobów medycznych wyposażonych w dispenser.

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 124

Pakiet 5

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę wykonaną z dwuwarstwowego laminatu z włókninową wyściółką od strony pola operacyjnego?

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 125

Pakiet 6, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na przewody w rozmiarze 14x250cm, taśmami lepnyymi wykonanymi z folii?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 126

Pakiet 6, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę na ramię C uniwersalna 3 częściowa:

górną z elastyczną gumką 100 x 160 cm,

dolną z elastyczną gumką 80x150cm,

2 taśmy przylepne 3 x 100 cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 127

Pakiet 8, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuchy o następujących długościach: M- 124cm, L – 128cm, XL – 138cm, XXL – 157cm?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Pytanie 128

Pakiet 8, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuchy o alternatywnych długościach:

Zamawiający	Oferowane długości
M (130cm)	L (128cm ± 2cm)
L (140cm)	XL (138cm ± 2cm)
XL (150cm)	XXL (157cm ± 2cm)
XXL (165cm)	XXXL (170cm ± 2cm)

Tak jak w SIWZ.

Pytanie 129

Pakiet 9, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwety w rozmiarze 150x180cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.**Pytanie 130**

Pakiet 9, pozycja 1-5

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby klej miał możliwość repozycjonowania.

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.**Pytanie 131**

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw z serwetą podfoliowaną w rozmiarze 50x75cm z centralnym otworem przylepnym o średnicy 7 cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.**Pytanie 132**

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw z imadłem metalowym 15cm?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.**Pytanie 133**

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści pęsetę metalowa chirurgiczną 14,5 cm, 1x2 ząbki?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.**Pytanie 134**

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw w opakowaniu typu folia-papier?

Nie. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania wyżej zaproponowanego rozwiązania.**Pytanie 135**

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści wskaźnik informujący o sterylizacji znajdujący się bezpośrednio na opakowaniu?

Zamawiający zgadza się na zaoferowanie wyżej opisanego rozwiązania, pozostałe wymagania jak w SIWZ. Zamawiający zaleca zamieszczenie informacji o dopuszczeniu zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego z dnia ...

Z-CA DYREKTORA DS. TECHNICZNO-LOGISTYCZNYCH
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
z Warmińsko-Mazurskim Centrum Psychologii w Olsztynie

inż. Jolanta Grabińska

Sporządził w 1 egz. – T. Baranowski

Egz. nr 1 - a/a

Otrzymują: uczestnicy postępowania / platforma zakupowa