

UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY
im. L. Zamenhofs w Białymstoku

15-274 Białystok, ul. Waszyngtona 17; tel. (85)7450595, fax (85) 7450595

Białystok, 21.02.2020 r.

**Wszyscy uczestnicy
postępowania przetargowego**

PN-3/20/7/1

Dotyczy: przetargu nieograniczonego PN – 3/20/7 na dostawę bielizny i odzieży jednorazowej, odzieży ochronnej i roboczej.

Informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęły zapytania o przytoczonej poniżej treści: na mocy art. 38 ust. 1-2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, z póź. zm.) udzielamy **wyjaśnień do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.**

Treść pytań:

1. Dot. pakietu nr 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 9 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

Serweta główna wykonana z laminatu trzywarstwowego (włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa + włóknina polipropylenowa) o gramaturze 75g/m². Materiał antystatyczny zgodny z wymogami EN 13795. Zestaw w opakowaniu typu Tyvec-folia z 4 etykietami zawierającymi REF, LOT, datę ważności, identyfikację dostawcy, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2. Dot. zapisów dotyczących klasy palności

Mając na uwadze poniższe wyjaśnienia, prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający odstępuje od wymogu dotyczącego palności obłożenia

Zgodnie z obowiązującą w Unii Europejskiej Dyrektywą Medyczną EEC 93/42, wymagania dotyczące między innymi obłożenia chirurgicznych określa najnowsza wersja normy EN 13795. Norma ta dotyczy następujących wyrobów medycznych: **„Obłożenia chirurgiczne, fartuchy chirurgiczne i odzież dla bloków operacyjnych, stosowane jako wyroby medyczne dla pacjentów, personelu medycznego i wyposażenia -- Wymagania ogólne dotyczące wytwórców, przetwórców i wyrobów, metod badań, wymagań użytkowych i poziomów wymagań”** W żadnym z zapisów tej normy nie ma wymienionego badania palności materiałów, z którego wykonane są obłożenia.

Istotnym pozostaje fakt, że wyżej opisana metoda badawcza 16 CFR 1610 (PN-EN ISO 6941) nie jest zharmonizowana z Dyrektywą Medyczną EEC 93/42, a co za tym idzie wymaganie wykonania badania

wyrobu medycznego na podstawie nie zharmonizowanej z Dyrektywą normy lub norm, jest **wymaganiem bezzasadnym**.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

3. Dot. pakietu nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 17 poz. 2 trójkątnej kieszeni do przechwytywania płynów o wymiarach 50x62cm z sitem, filtrem i portem do podłączania drenu?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

4. Dot. pakietu nr 21 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 21 poz. 1 niżej opisanej serwety?
Serweta operacyjna sterylna z taśmą 75x90 cm, wykonana z trzywarstwowego, nieprzemakalnego laminatu, wytrzymała na pęknięcie w trakcie zabiegu, serweta wykonana z trzywarstwowego laminatu, z chłonną warstwą zewnętrzną, serweta nieodparzająca, hypoalergiczna, zapewniająca skórze w czasie zabiegu możliwość oddychania i wydzielania potu, gramatura całkowita 75 g/m², taśma lepna nieodklejająca się w trakcie zabiegu, serweta pakowana pojedynczo w opakowanie papierowo- foliowe w sposób zapewniający aseptyczne przechowywanie, otwarcie i aplikację.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

5. Dot. pakietu nr 21 poz. 1

Serweta operacyjna sterylna z taśmą 75x100 cm, wykonana z trzywarstwowego, nieprzemakalnego laminatu, wytrzymała na pęknięcie w trakcie zabiegu, serweta wykonana z trzywarstwowego laminatu, z chłonną warstwą zewnętrzną, serweta nieodparzająca, hypoalergiczna, zapewniająca skórze w czasie zabiegu możliwość oddychania i wydzielania potu, gramatura całkowita 75 g/m², taśma lepna nieodklejająca się w trakcie zabiegu, serweta pakowana pojedynczo w opakowanie papierowo- foliowe w sposób zapewniający aseptyczne przechowywanie, otwarcie i aplikację.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

6. Dot. pakietu nr 21 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 21 poz. 2 niżej opisanej serwety?
Serweta operacyjna sterylna 50x550x60cm, wykonana z dwuwarstwowego laminatu nieprzemakalnego o gramaturze 60g/m², z chłonną warstwą zewnętrzną.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

7. Dot. pakietu nr 35

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 35 niżej opisanego zestawu?
Zestaw do cystoskopii sterylny, wykonany z włókniny dwuwarstwowej o gramaturze 60g/m²:
- jedna serweta na stolik narzędziowy o wymiarach 150x100 cm,
- jedna serweta do cystoskopii z otworem przylepnym 9x15 cm, wymiary 100x175 cm,
- dwie osłony na kończynę 75x120 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

8. Dot. pakietu nr 9, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do artroskopii o składzie i parametrach:

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 kończynę 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 stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

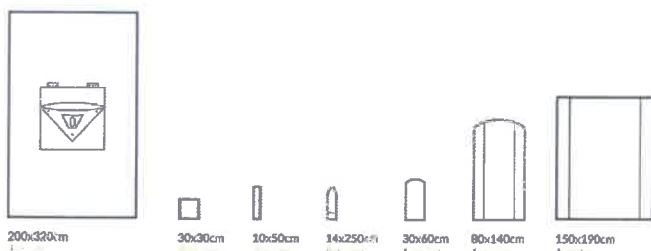
Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m².

Serweta na stolik Mayo wykonana 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.

I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę 2-warstwową, celulozowo - foliową o gramaturze 54g/m² i chłonności 180%, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu.

Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Dodatkowo serweta stanowiąca owinięcie zestawu posiada taśmę mocującą do stołu instrumentalnego i naklejkę służącą jako zamknięcie zestawu. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.



Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

9. Dot. pakietu nr 9, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do artroskopii o składzie i parametrach:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m²:

- 1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm , zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm

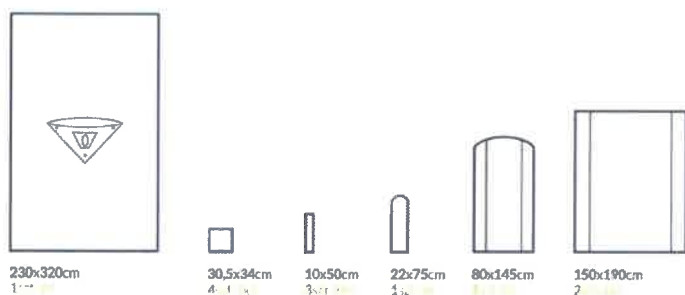
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 2 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m².

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m² oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.



Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

10. Dot. pakietu nr 11, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści komplet pościeli o składzie: prześcieradło 150 cm x 210 cm , poszwa na kołdrę 160 cm x 210 cm, poszewka na poduszkę 70 cm x 80 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

11. Dot. pakietu nr 11, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści komplet pościeli o gramaturze 25g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

12. Dot. pakietu nr 11, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści komplet pościeli o składzie: prześcieradło 150 cm x 210 cm , poszwa na kołdrę 160 cm x 210 cm, poszewka na poduszkę 70 cm x 80 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

13. Dot. pakietu nr 11, pozycja 2

Czy Zamawiający zgodzi się, w przypadku udzielenia negatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie, na wydzielenie pozycji nr 2 do osobnego zadania? Państwa zgoda zwiększy konkurencyjność postępowania umożliwiając złożenie ofert większej liczbie wykonawców co pozwoli Państwu na lepszy wyrób oferty najkorzystniejszej.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

14. Dot. pakietu nr 12, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch ochronny foliowy zakładany przez głowę, wiązany z tyłu na troki, pakowany pojedynczo w opakowanie foliowe a następnie zbiorczo a'100 szt w kartonik?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

15. Dot. pakietu nr 12, pozycja 1

Czy nie zaszła omyłka pisarska i Zamawiający podając j.m. szt miał na myśli opakowanie a'100szt? W opisie przedmiotu zamówienia widnieć zapis op. 100szt a w ilości 12sztuk.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje 12 opakowań po 100 sztuk.

16. Dot. pakietu nr 12, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści ubranie wykonane z włókniny SMS o gramaturze 35g/m2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

17. Dot. pakietu nr 16, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

18. Dot. pakietu nr 17, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści torbę do przechwytywania płynów o wymiarach 50cm x 50cm wyposażoną w sztywnik w górnej części torebki, filtr w dolnej, wewnętrznej części torby i port do odsysania treści w dolnej części worka, którego budowa umożliwia podłączania drenów o różnej średnicy.



Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

19. Dot. Pakietu nr 17, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści torbę do przechwytywania płynów o wymiarach 60cm x 100cm wyposażoną w samouszczelniający się otwór o wymiarach 6cm x 8cm, sztywnik w górnej części torebki z 2ma przylepcami w przedniej części torby służącymi do ufiksowania do serwet operacyjnych i port do odsysania treści w dolnej części worka, którego budowa umożliwia podłączania drenów o różnej średnicy.



Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

20. Dot. Pakietu nr 19, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło wzmocnione niejałowe wykonane z papieru laminowanego folią, wzmocnionego 48 nitkami o gramaturze 40g/m2 (23gr/m2 papier. 17gr/m2 folia) w rozmiarze 80x210cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

21. Dot. Pakietu nr 19, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści podkład wykonany z włókniny polipropylenowej foliowanej o gramaturze 45g/m2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

22. Dot. Pakietu nr 19, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze tylko L i XL?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

23. Dot. Pakietu nr 19, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch o gramaturze 30g/m2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

24. Dot. Pakietu nr 19, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści koszulę w rozmiarze uniwersalnym wykonaną z włókniny SMS o gramaturze 33g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

25. Dot. Pakietu nr 21, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 60g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

26. Dot. Pakietu nr 24, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę operacyjną jałową 75cm x 80cm 2 warstwową (włóknina+laminat) do znieczuleń przewodowych, z otworem przylepnym 6 x 15cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

27. Dot. Pakietu nr 24, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę operacyjną jałową 75cm x 90cm 2 warstwową (włóknina+laminat), do znieczuleń przewodowych, z otworem przylepnym 10 x 15cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

28. Dot. Pakietu nr 24, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończyne w rozmiarze 30x80cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

29. Dot. Pakietu nr 24, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończyne w rozmiarze 35x120cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

30. Dot. Pakietu nr 24, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne jako wzór oferowanego zestawu?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

31. Dot. Pakietu nr 24, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw z uwzględnieniem zmian zaznaczonych na czerwono?

Zestaw do małych zabiegów laryngologicznych wykonany z 2 warstwowej włókniny, posiadający dodatkowe wzmocnienia w obszarach krytycznych, laminowany na całej powierzchni. Wymogi dla serwet operacyjnych - gramatura materiału podstawowego 55 g/m², gramatura w obszarach wzmocnionych 110 g/m². Uwaga - Wzmocnienia spoczywają bezpośrednio na materiale bazowym zwiększając jego chłonność (bez warstwy pośredniej folii). W skład zestawu wchodzi:

1. Serweta wzmocniona na stolik Mayo o rozmiarze 145 x 80 cm (wzmocnienie 60 x 80cm); złożona teleskopowo na całej długości, grubości folii 60um - szt. 1 (**140 x 80 cm, 50g/m², w strefie wzmocnionej łączna gramatura 80g/m²**),
2. Serweta samoprzylepna (szerokość taśmy przylepnej 2,5 cm) dwuwarstwowa 150 x 175 - szt. 1 (**150 x 180 cm, szerokość taśmy przylepnej 5 cm**)
3. Serweta nieprzylepna dwuwarstwowa 150 x 175 – szt. 1 (**150 x 180 cm**)
4. Kompresy gazowe 7,5 x 7,5 cm z nitką Rtg, 17-nitkowe 12 warstw - 20 szt.
5. Tupfery z mocno zwiniętej gazy o rozm. 12 x 12cm, z nitką Rtg, 24 - nitkowe – 10 szt. (**17-nitkowe, 15 x 15 cm**)
6. Pojemnik na ostrza 3 miejsca – szt. 1
7. Dren sterylny do odsysania z pola operacyjnego o długości 200 cm, CH26, średnica zewnętrzna 8,67mm, końcówka zielona żeńska -szt. 1 (**210cm, CH24, średnica zewnętrzna 8mm, zakończony łącznikiem niebieskim żeńskim**)

8. Fartuch chirurgiczny wzmocniony rozmiar L zakończony czerwoną lamówką pod szyją i posiadający zapięcie typu combitape umożliwiające indywidualne dopasowanie rozmiaru fartucha – szt.1 (**tylne części fartucha zachodzą na siebie, 2 zewnętrzne troki w specjalnym kartoniku, umożliwiające zawiązanie ich aseptycznie, rzep na karku, zielona lamówka**)
9. Fartuch chirurgiczny wzmocniony rozmiar XL zakończony czerwoną lamówką pod szyją i posiadający zapięcie typu combitape umożliwiające indywidualne dopasowanie rozmiaru fartucha – szt. 1 (**tylne części fartucha zachodzą na siebie, 2 zewnętrzne troki w specjalnym kartoniku, umożliwiające zawiązanie ich aseptycznie, rzep na karku, fioletowa lamówka**)
10. Ręcznik celulozowy 33 cm x 30 – szt. 2 (**40 x 40 cm**)

Zestaw nie zawierający tabliczki check out – 1 szt

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

32. Dot. Pakietu nr 25, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych o składzie i parametrach:

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 i 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.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m².

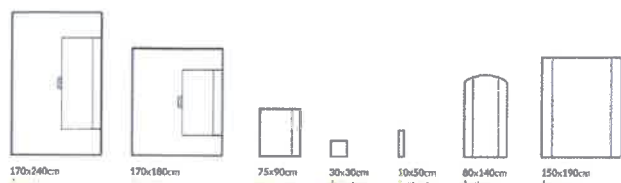
Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m² oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O. Współczynnik pylenia 1.4log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę 2-warstwową, celulozowo - foliową o gramaturze 54g/m² i chłonności 180%, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu.

Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.



Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

33. Dot. Pakietu nr 25, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych o składzie i parametrach:

Zestaw serwet uniwersalnych wzmocniony o minimalnym składzie:

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 105 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 161 g/m².

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 40 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 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 28 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 56 g/m².

Serweta na stolik Mayo 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 teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania suchy/mokro w obszarze krytycznym 280.3/252 kPa. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.5log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 715%.

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie typu TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

34. Dot. Pakietu nr 25, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych o składzie i parametrach:

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 72 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 152 g/m².

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 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 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

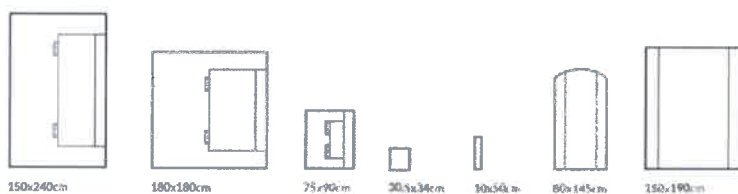
Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m².

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m² oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 195/180 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 147/113 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 207 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.4log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.



Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

35. Dot. Pakietu nr 26, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny na stół operacyjny w rozmiarze 100 x 225cm z wkładem chłonnym 50 x 208cm ±2,5 cm; wykonany z pięciu warstw tj. włókniny polipropylenowej 18g/m², warstwy celulozowej 16 g/m², pulpy celulozowej 81,5g z superabsorbentem SAP27g , warstwy celulozowej 16 g/m², niebieskiej folii PE 40 g/m². Waga całkowita podkładu 280 g ±5g, chłonność 3820,18 ml; opakowanie 10 szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

36. Dot. Pakietu nr 27, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

37. Dot. Pakietu nr 28, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'10szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

38. Dot. Pakietu nr 28, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'24szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

39. Dot. Pakietu nr 28, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'40szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

40. Dot. Pakietu nr 30, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło w rolce 60cm x 80m z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

41. Dot. Pakietu nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści maskę ochronną z filtrem o klasie FFP3?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

42. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści serwetę operacyjną o gramaturze 60g/m2 i chłonności 600%?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

43. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę operacyjną w rozmiarze 150x180cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

44. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę operacyjną pakowaną w opakowanie papier-folia bez opakowania wewnętrznego z papieru krepowego?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

45. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści obłożenie do operacji okulistycznych o minimalny 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 okulistyczna wzmocniona o wymiarach 120 cm x 170 cm z otworem o wymiarach 10 cm x 10 cm wypełnionym folią operacyjną, zintegrowana z 2 torbami do zbiórki płynów
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 100 cm x 150 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

46. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści obłożenie do operacji okulistycznych o minimalny 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 okulistyczna wzmocniona o wymiarach 140 cm x 240 cm z otworem o wymiarach 10 cm x 10 cm wypełnionym folią operacyjną, zintegrowana z 2 torbami do zbiórki płynów
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

47. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne jako wzór oferowanego zestawu?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

48. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw z uwzględnieniem zmian zaznaczonych na czerwono?

Zestaw do obłożenia pola operacyjnego dla dużych dzieci sterylne, wykonany z dwuwarstwowej włókniny o gramaturze 55g/m², ze wzmocnieniami w miejscach krytycznych o gramaturze 110 g/m²(**80g/m²**), minimalna chłonność 900%(**minimalna chłonność 600%**), zapakowany w folię i karton.

W skład zestawu wchodzi: 1 serweta na stół narzędziowy 150 x 190 cm - opakowanie zestawu(**50g/m²,600%**);

1 serweta wzmocniona 170 x 175 cm, przylepna na dłuższym boku; (**180x180**)

1 serweta wzmocniona 170 x 200 cm przylepna na dłuższym boku; (**150x240**)

2 serwety wzmocnione 75 x 90 cm, wzmocnione na całej długości dłuższego boku;

1 serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm, składana teleskopowo;

1 serweta gazowa 20 x 30 cm, zielona, wstępnie prana, 4 warstwy, 20 nitek, ze znacznikiem RTG; (**45x45,biała**)

1 pojemnik magnetyczny na igły i skalpele, z funkcją zdejmowania, 30 miejsc, 11,5 x 5,5 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

49. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści wzmocnioną osłonę (serwetę) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana 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. Nie piaskowana. Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

50. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę chirurgiczną jałową 50cm x 60cm 2 warstwowa, z centralnym otworem przylepnym 6x8cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

51. Dot. Pakietu nr 33, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę chirurgiczną jałową 50cm x 75cm 2 warstwowa, z centralnym otworem przylepnym 6x8cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

52. Dot. Pakietu nr 35, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji urologiczno-ginekologicznych o minimalnym składzie:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m².

• 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75 cm x 200 cm z otworem w kształcie rombu o wymiarach 8 cm x 12 cm

• 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

• 2 x osłona na kończynę o wymiarach 70 cm x 120 cm

• 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 100 cm x 150 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

53. Dot. Pakietu nr 36, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

54. Dot. Pakietu nr 37, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści podkład o szerokości 50cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

55. Dot. Pakietu nr 37, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści podkład o perforacji co 38cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

56. Dot. Pakietu nr 38, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści myjkę jednorazowego użytku w formie rękawicy wykonaną z materiału celulozowego Airlaid pokrytego od wewnątrz folią?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

57. Dot. Pakietu nr 38, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

58. Dot. Pakietu nr 39, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści czepek w rozmiarze uniwersalnym?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

59. Dot. Pakietu nr 39, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

60. Dot. Pakietu nr 40, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'1szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

61. Dot. Pakietu nr 40, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę długą i płaską na aparaturę medyczną w kształcie walca wyposażoną w gumkę umożliwiającą stabilne umieszczenie osłony na aparaturze. Wykonaną z przeźroczystej folii polietylenowej w rozmiarze 70 cm x 80 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

62. Dot. Pakietu nr 40, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę długą i płaską na aparaturę medyczną w kształcie walca wyposażoną w gumkę umożliwiającą stabilne umieszczenie osłony na aparaturze. Wykonaną z przeźroczystej folii polietylenowej w rozmiarze 90 cm x 100 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

63. Dot. Pakietu nr 40, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści podkład z możliwością przenoszenia pacjenta do 150 kg, z wkładem chłonnym zawierającym superabsorbent, umożliwiający trwałe zatrzymanie płynu w rdzeniu, w rozmiarze 210x80 cm(wkład chłonny 200x60), w kolorze białym; przyjazny dla skóry, z gładkim wkładem chłonnym, pokryty włókniną PP, wzmocniony co umożliwia przenoszenie pacjenta do 150 kg.

Chłonność min. 1,5 litra. Zapewnia trwałe zatrzymanie bakterii, w tym MRSA, E. Coli, redukuje zapach. Opakowanie a'20szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

64. Dot. Pakietu nr 42, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'10szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

65. Dot. Pakietu nr 43, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch jednorazowego użytku, przód i rękawy wykonane z odpornego na krew, wirusy i cytostatyki materiału, wiązany na troki w talii oraz na szyi, rękawy długie zakończone poliestrowym mankietem, kolor żółty. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kategorii I, rozmiar uniwersalny (wymiar 130cm). Bez lateksu. Opakowanie a'10szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

66. Dot. Pakietu nr 44, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści poszewkę na poduszkę w rozmiarze 60x80cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

67. Dot. Pakietu nr 46, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50szt z przeliczeniem podanych ilości do pełnego opakowania w górę?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

68. Dot. Pakietu nr 46, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe ręczniki do osuszania ciała wykonane z wysokiej jakości celulozy. Lekko tłoczona powierzchnia przyspiesza absorpcję wody. Wysoka gramatura materiału - 50g/m² zapewnia dokładne osuszenie skóry. Miękkie i wytrzymałe. Rozmiar 40 cm x 70 cm. Opakowanie foliowe, 50 sztuk w opakowaniu. Jednorazowego użytku. Niesterylne?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

69. Dot. Pakietu nr 47, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch jednorazowego użytku, przód i rękawy wykonane z odpornego na krew i wirusy materiału typu Splash+ o gramaturze 25g/m², tył wykonany z oddychającej włókniny o gramaturze 13g/m², wiązany na troki w talii oraz na szyi, rękawy długie zakończone poliestrowym mankietem, kolor żółty. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kategorii I. Dostępny w rozmiarze L (długość 136cm) i XL (długość 140 cm). Bez lateksu. Opakowanie 10 szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

70. Dot. Pakietu nr 47, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch medyczny z mankietami, włókninowy, foliowany, niebieski, w rozmiarze uniwersalnym L o gramaturze 30g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

71. Dot. Pakietu nr 47, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'20szt z przeliczeniem podanych ilości? Apteka

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

72. Dot. Pakietu 12, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch foliowy pakowany nie w rolkach, ale w opakowaniach po 100 sztuk?
Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

73. Dot. Pakietu 12, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści ubranie chirurgiczne o gramaturze 35 g/m²? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

74. Dot. Pakietu 16, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści włókninowy czepek chirurgiczny ściągnięty z tyłu gumką. Wykonany z jednolitej włókniny (niebieskiej, zielonej lub fioletowej) poliestrowo – wiskozowej o gramaturze 28g/m². Pakowany po 120 sztuk w formie kartoika. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

75. Dot. Pakietu 16. Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści czepek chirurgiczny, wykonany w całości z chłonnej i przewiewnej włókniny perforowanej wiązany natroki o wymiarze denka 26cm x 19,5cm?
Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

76. Dot. Pakietu 17, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę chirurgiczną o gramaturze 49 g/m²?
Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

77. Dot. Pakietu 17, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kieszeń samoprzylepną o wymiarze 50cm x 60cm ?
Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

78. Dot. Pakietu 23

Czy Zamawiający dopuści sterylne fartuch chirurgiczny ze wstawkami - do długich procedur, wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m²; wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze: przód fartucha 33 g/m², rękawy 40 g/m² (rękawy na wysokości wstawki szyte techniką ultradźwiękową, zapewniające pełną barierowość). Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem (troki klejone nie szyte), z tyłu zapięcie na rzep. Indywidualne oznakowanie rozmiaru i rodzaju nadrukowane na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Opakowanie folia-papier z dwiema etykietami samoprzylepnymi. Wewnętrzne owinięcie fartucha wykonane z papieru, dodatkowo pakowane z dwoma celulozowymi ręczniczkami do osuszania rąk.. Zgodny z normą PN EN 13795 - wymagania wysokie. Fartuch charakteryzuje się bardzo niskim poziomem pylenia 2,1 Log 10 (liczby cząstek). Dostępne rozmiary: L, LL, XL, XXL, przy czym wymiary mieszczą się w normach ustalonych dla symboli odpowiednio M, L, XL, XXL?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

79. Dot. Pakietu 35

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cystoskopii w składzie:

1. serweta chirurgiczna główna o wymiarach 75x175 cm, posiadająca otwór w okolicy krocza w kształcie rombu o wymiarach 9x15 cm.....	75x175	1
2. osłony na kończyny.....	75x120	2
3. serweta na stolik - (owinięcie zestawu)	150x190	1

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

80. Dot. Pakietu 40

Prosimy o dopuszczenie podkładów pakowanych po 24szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości tj. 125op.

Podkład spełniający wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

81. Dot. Pakietu 11,poz.1-2,poz.4,

Czy zamawiający dopuści gramaturę 25 g/m2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

82. Dot. Pakietu 11, poz. 1,4

Czy zamawiający wydzieli poz.1, poz.4 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?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

83. Dot. Pakietu 19, poz. 3

Czy zamawiający wydzieli poz.3 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?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

84. Dot. Pakietu 19, poz.3

Czy zamawiający dopuści fartuch włókninowy, z rozcięciem w tylnej części, poły do zakładania z tyłu na plecach, wiązany w talii, w kolorze zielonym, o gramaturze 20 g/m2, długi rękaw, zakończony mankietem z bawełnianym ściągaczem o długości 5,5 cm, wiązany z tyłu w talii, niesterylny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

85. Dot. Pakietu 19, poz.3

Czy zamawiający dopuści rozmiar uniwersalny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

86. Dot. Pakietu 27, poz.1-2

Czy zamawiający dopuści maskę chirurgiczną trójwarstwową, wysokobarierową spełniającą normę PN-EN 14683 w zakresie filtracji BFE 99,5% aerozoli biologicznych?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

87. Dot. Pakietu 30, poz. 1

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 79,8 mt, perforacja co 38 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

88. Dot. Pakietu 30, poz. 1

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 65,36 mt, perforacja co 38 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

89. Dot. Pakietu 30, poz. 1

Czy zamawiający dopuści podkład o wymiarach 50 cm x 45,9 mt, perforacja co 34 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

90. Dot. Pakietu 30, poz. 2

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 79,8 mt, perforacja co 38 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

91. Dot. Pakietu 30, poz. 2

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 65,36 mt, perforacja co 38 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

92. Dot. Pakietu 37, poz. 1

Czy zamawiający dopuści medyczny podkład ochronny, składający się z warstwy bibuły i folii, o wymiarach 38 cm x 50 m, z perforacją co 50 cm, o gramaturze bibuły ok. 24 g/m², grubość folii ok. 15 mikrometrów, chłonność 90 g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

93. Dot. Pakietu 39, poz.1

Czy zamawiający dopuści czepki typu beret, niesterylne, wykonane z włókna polipropylenowego o gramaturze 16 g/m², w kolorze zielonym, o wymiarach : w stanie luźnym: średnica wewnętrzna 16 cm, średnica zewnętrzna 30 cm ± 1 cm ; długość gumki po rozciągnięciu czepka – 50-53 cm, rozmiar uniwersalny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

94. Dot. Pakietu 39, poz.1

Prosimy o dopuszczenie czepki pakowanej w opakowanie foliowe, taki sposób pakowania zmniejsza powierzchnię magazynowania lub/i przechowywania, opakowanie w folię gwarantuje również higieniczne przechowywanie i wyjmowanie - sposób pakowania nie wpływa na jakość.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

95. Dot. kryterium oceny ofert

Zamawiający jako jedno z kryteriów oceny ofert wyznaczył termin realizacji zamówienia, podając maksymalny termin 7 dni kalendarzowych. W przypadku wyrobów wielokrotnego użytku, które mają być dodatkowo oznakowane nadrukiem, tak krótki termin realizacji podlegający ocenie nie może korzystnie przekładać się na jakość dostaw. Czy w związku z powyższym, Zamawiający zmodyfikuje minimalny termin realizacji zamówienia na 7 dni roboczych?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

96. Dot. Pakietu 1

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 1 ubrania operacyjne typu unisex – jednakowe dla kobiet i mężczyzn?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

97. Dot. Pakietu 1

Zamawiający wymaga, aby odzież operacyjna była wykonana z tkaniny o właściwościach bakteriostatycznych, zapobiegającej namnażaniu się drobnoustrojów. Wykończenie bakteriostatyczne tkaniny jest nietrwałe i neutralizowane przez pranie po kilkunastu cyklach. W przypadku standardowej żywotności ubrań operacyjnych, która wynosi około 200 prań, bakteriostatyczność można potraktować jedynie jako chwyt marketingowy, a nie fizyczne właściwości wyrobów. Czy Zamawiający, mając na uwadze powyższe, odstąpi od wymogu posiadania przez odzież operacyjną właściwości bakteriostatycznych?

Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.

98. Dot. Pakietu 3

Czy Zamawiający dopuści w fartuchach barierowych wszywki poliestrowe, zamiast żakardowych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

99. Dot. pakietu 3

Czy Zamawiający dopuści pokrowce z Zadania nr 3 wykonane z tkaniny poliestrowej o gramaturze 135 gm²? Pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

100. Dot. Pakietu 12 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów połączonych w bloku do odrywania, po 50 szt., z przeliczeniem ilości tj. 24 op.?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

101. Dot. Pakietu 12 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrań z włókniny SMS, gramatura min. 38 g/m kw., nie prześwitujące, dostępne w 4 kolorach?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

102. Dot. Pakietu 26

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie prześcieradeł celulozowo-foliowych, wzmacnianych min. 48 nitkami z poliestru, wymiary 80 x 210 cm, gramatura min. 38 g/m kw.?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

103. Dot. Pakietu 41 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kocy o wymiarach 110 x 110 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

104. Dot. Pakietu 41 Poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę kocy o wymiarach 110 x 220 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

105. Dot. Pakietu 41 Poz. 1 i 2

Prosimy o odstąpienie od wymogu zgodności kocy ogrzewających od zgodności z normą EN 13795:2011+A1:2013, gdyż ma ona zastosowanie do włóknin i laminatów stosowanych do produkcji obłożeń i odzieży na blok operacyjny (fartuchy i ubrania). W związku z powyższym należy uznać, iż

Zamawiający błędnie wprowadził wymóg zgodności z normą dla produktu, który nie jest obłożeniem bądź odzieżą medyczną na blok operacyjny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

106. Dot. Pakietu 12 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów połączonych w bloku do odrywania, po 50 szt., z przeliczeniem ilości tj. 24 op.?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie fartuchów połączonych w bloku do odrywania, po 50 szt., z przeliczeniem ilości tj. 24 op

107. Dot. Pakietu 12 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrań z włókniny SMS, gramatura min. 38 g/m kw., nie prześwitujące, dostępne w 4 kolorach?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

108. Dot. Pakietu 26

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie prześcieradeł celulozowo-foliowych, wzmacnianych min. 48 nitkami z poliestru, wymiary 80 x 210 cm, gramatura min. 38 g/m kw.?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

109. Dot. Pakietu 41 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kocy o wymiarach 110 x 110 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

110. Dot. Pakietu 41 Poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę kocy o wymiarach 110 x 220 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

111. Dot. pakietu 41 poz. 1 i 2

Prosimy o odstąpienie od wymogu zgodności kocy ogrzewających od zgodności z normą EN 13795:2011+A1:2013, gdyż ma ona zastosowanie do włóknin i laminatów stosowanych do produkcji obłożeń i odzieży na blok operacyjny (fartuchy i ubrania). W związku z powyższym należy uznać, iż Zamawiający błędnie wprowadził wymóg zgodności z normą dla produktu, który nie jest obłożeniem bądź odzieżą medyczną na blok operacyjny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

112. Dot. Pakietu 11 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw pościeli o następującym składzie:

Skład	NIEBIESKI
powłoka	200 x 150cm
powłoczka	90 x 75cm
prześcieradło	210 x 150cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

113. Dot. Pakietu 11 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw pościeli o następującym składzie:

Skład	NIEBIESKI
powłoka	125 x 150cm
powłóczka	70 x 70cm
prześcieradło	180 x 150cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

114. Dotyczy Pakietu 17 poz. 2

Czy Zamawiający wyłączy wyżej wymienioną pozycję i utworzy z niej odrębny pakiet?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

115. Dotyczy Pakietu 21 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50 x 60 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

116. Dotyczy Pakietu 44 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści poszewkę na poduszkę w rozmiarze 75 x 90 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

117. Dotyczy treści umowy:

1. Czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Odpowiedź: Za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy.

2. Zważywszy na treść § 1 ust. 5 wzoru umowy, jaką minimalną ilość (jaki procent ilości wskazanych w SIWZ) Zamawiający na pewno zamówi?

Odpowiedź na powyższe pytanie ma istotne znaczenie dla odpowiedniej kalkulacji oferowanej ceny. Zgodnie z poglądem Krajowej Izby Odwoławczej wyrażonym m.in. w wyroku z dnia 18 czerwca 2010 r. KIO 1087/10, z art. 29 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych wynika obowiązek dokładnego określenia przez zamawiającego ilości zamawianych produktów; zamawiający nie jest zwolniony z tego obowiązku nawet jeżeli nie jest w stanie przewidzieć dokładnych ilości zamawianych produktów. W wyroku z dnia 7 maja 2014 r. KIO 809/14 Krajowa Izba Odwoławcza stwierdziła, że „nie można zaakceptować postanowień umowy dających zamawiającemu całkowitą, nieograniczoną pod względem ilościowym i pozostającą poza wszelką kontrolą dowolność w podjęciu decyzji o zmniejszeniu zakresu dostaw będących przedmiotem zamówienia”

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

3. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 1 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 przez Zamawiającego wykonawca został wezwany 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.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dopisanie zaproponowanego zdania, o to pełne brzemienne § 7

:

1. W przypadku wystąpienia rażących uchybień ze strony Wykonawcy w zakresie realizacji umowy, a w szczególności powtarzających się co najmniej dwukrotnie: odmowie realizacji dostawy, nieterminowych lub niezgodnych pod względem asortymentu bądź ilości dostaw, a także uchybień w zakresie jakości dostarczanych towarów lub terminów ważności, Zamawiający może rozwiązać umowę w trybie natychmiastowym, stosując § 5 ust. 1 pkt a) niniejszej umowy. Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.
2. Wykonawca ma prawo wstrzymać dostawę towaru w przypadku, gdy Zamawiający nieterminowo reguluje swoje płatności, przy czym Wykonawca jest obowiązany zawiadomić na piśmie Zamawiającego o zamiarze wstrzymania dostaw z co najmniej 7 – dniowym wyprzedzeniem. Z chwilą poinformowania przez Wykonawcę o zamiarze wstrzymania dostaw z tytułu nieterminowego regulowania płatności, Zamawiający nie może zrealizować całości zamówienia.

Udzielając odpowiedzi na powyższe pytania proszę wziąć pod uwagę bieżące orzecznictwo Krajowej Izby Odwoławczej dotyczące umów.

Zgodnie z wyrokiem Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 29 czerwca 2009 r. KIO/UZP 767/09, „*mimo iż sytuacja Zamawiającego przy kształtowaniu treści umowy jest silniejsza, powinien on brać pod uwagę nie tylko swoje interesy, ale także interesy Wykonawcy i starać się ułożyć stosunek prawny tak, aby te interesy były jak najbardziej zrównoważone*”. Podobne stanowisko Krajowa Izba Odwoławcza zajęła w wyroku z dnia 21 lutego 2008 r. KIO/UZP 97/08, w wyroku z dnia 27 grudnia 2011 r. KIO 2649/11, w wyroku z dnia 17 grudnia 2012 r. KIO 2631/12, KIO 2655/12 oraz w wielu innych orzeczeniach.

118. Dot. pakietu nr 11 poz. 1

Czy Zamawiający miał na myśli trzyczęściowy zestaw pościeli, której w skład wchodzi:

- Poszwa 200cm x 160cm
- Prześcieradła 210cm x 160cm
- poszewka 80cm x 70cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

119. Dot. Pakietu nr 11 poz. 2

Czy Zamawiający miał na myśli trzyczęściowy zestaw pościeli, której w skład wchodzi:

- Poszwa 140cm x 100cm
- Prześcieradła 200cm x 130cm
- poszewka 60cm x 50cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

119. Dot. Pakietu nr 11 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie powyższej pozycji do osobnego pakietu. Wydzielenie w/w pozycji do oddzielnego pakietu, pozwoli na złożenie większej liczby konkurencyjnych ofert dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

120. Dot. Pakietu nr 12 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania ubrania chirurgicznego tylko w dwóch kolorach, tj. zielonym i niebieskim.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

121. Dot. Pakietu 12 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania ubrania chirurgicznego o gramaturze 38 g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

122. Dot. Pakietu 23 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania zgodnie z poniższym opisem:

„Fartuch chirurgiczny wzmocniony, jednorazowe, jałowy, pełnobarierowy zgodny z EN 13795 1-3. wykonane z włókniny typu SMMMS o gramaturze min. 35 g/m², wzmocnienia min. 40 g/m² zapinany na rzep umożliwiające indywidualne dopasowanie rozmiaru fartucha. Posiadają nieprzemakalne wstawki w rękawach, które są do połowy łokcia i na przodzie fartucha. Rękaw typu prostego zakończony elastycznym mankietem 100 % poliester. Szerokość mankieta + - 7 cm . Troki łączone kartonikiem; sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski. Odporność na przeziąkanie cieczy materiału podstawowego min. 40 cm H₂O, na wzmocnieniach min. 165 H₂O, BI materiału wzmocnionego = 6, wytrzymałość na wypychanie na sucho min. 231 kPa, na mokro min. 225 kPa, Pylenie min. 1,9 Log 10. Rozmiar: M – XXL”

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

123. Dot. Pakietu 37 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania podkładu higienicznego z perforacją co 50 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

124. Dot. Pakietu 38 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania myjki do mycia pacjentów zgodnie z poniższym opisem:

„Myjka w formie rękawicy o szybkim działaniu, przeznaczona do codziennej higieny osobistej ciała. Produkt wykonany z dwóch warstw włókien: molton 120g nasączona jednostronnie mydłem dermatologicznym o neutralnym pH 5,5 oraz molton 100g (bez mydła). Wyrób jest hypoalergiczny, nie zawiera lateksu ani formaldehydu. Rozmiar: 17 cm x 24.5 cm”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

125. Dot. pakietu 38 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania myjek w opakowaniu a'20 z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości na 1825 opakowań a'20 sztuk.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

126. Dot. pakietu 41 poz. 1 oraz poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania koców ogrzewających bez szwów ultradźwiękowych?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

127. Dot. pytania do umowy

Zwracamy się zapytaniem, czy jest możliwość dopisania do umowy adresu mailowego przedstawiciela/osoby odpowiedzialnej za realizację umowy po stronie Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający dopisze do umowy adres mailowy jednostki odpowiedzialnej za realizację umowy. Jest to dział administracyjno – gospodarczym, Małgorzata Majewska mail: dag@udsk.pl.

128. Dot. pakietu 28 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści myjkę nasączoną środkami myjącymi jednostronnie, o gramaturze 100g/m², opakowanie jednostkowe 24 sztuki?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

129. Dot. pakietu 28 poz. 1

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „z dodatkiem aloesu oraz rumianku”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

130. Dot. pakietu 28 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści myjkę o gramaturze 100g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

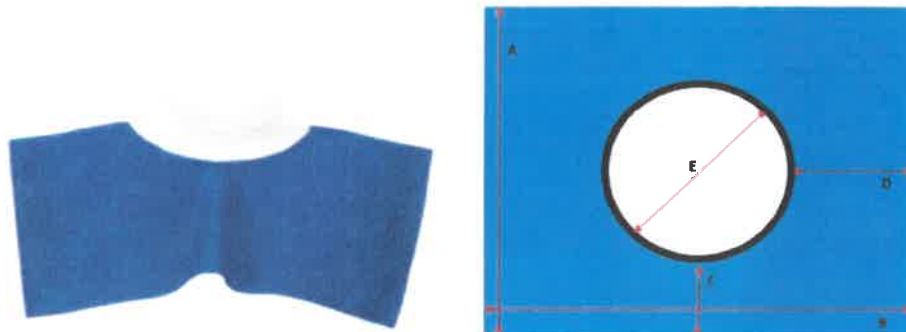
131. Dot. pakietu 38 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści myjkę wykonaną z 50% wiskozy i 50% poliestru?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

132. Dot. pakietu nr 10

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania niesterylne kołnierza, który może zostać wykorzystany jako pokrowiec na wielorazową osłonę do tarczycy, wykonanego z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 44 g/m², o następujących wymiarach:



A – szerokość głównej części kołnierza – 45cm

B – długość głównej części kołnierza – 55cm

- C – odległość golfa do dłuższej strony głównej części kołnierza – 14cm
- D – odległość golfa do krótszej strony głównej części kołnierza – 19cm
- E – średnica golfa – 17cm

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie niesterylnej kołnierza o powyższych parametrach.

133. Dot. pakietu 17:

Poz. nr 1 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety chirurgicznej dwuwarstwowej 75cm x 90cm, sterylnej, z okrągłym otworem samoprzylepnym o średnicy 7cm w środkowej części serwety – pozostałe parametry techniczne zachowane?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższych serwet.

Poz. nr 2 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania kieszeni samoprzylepnej do przechwytywania płynów w rozmiarze 50cm x 70cm – pozostałe parametry techniczne zachowane?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania zaproponowanej kieszeni.

134. Dot. pakietu 20:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartuchów zgodnych z opisem, ale wykonanych z włókniny polipropylenowej typu SMS oraz zapinanych przy szyi na taśmę typu Combitape, umożliwiającą indywidualne dopasowanie rozmiaru fartucha (poprzez możliwość zapięcia taśmy w dowolnym miejscu)? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania powyższego fartucha.

135. Dot. Pakietu 33:

Poz. nr 1 i 2 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet w pełni zgodnych z opisem, ale o chłonności 285%?

Poz. nr 4 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu w pełni zgodnego z opisem, ale o chłonności 285% i 350% w obszarach wzmocnionych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania powyższych serwet.

136. Dot. Pakietu 38:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania myjek zgodnych z opisem, ale wykonanych z innego niż wiskoza materiału, laminowanego folią?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

137. Dot. wzoru umowy

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 5 ust. 1 a) wzoru umowy wyrażenie „5% wartości umowy brutto” zostało zastąpione wyrażeniem „5% niezrealizowanej części umowy brutto”? Uzasadnione jest aby kara umowna za odstąpienie/wypowiedzenie/rozwiązanie umowy była naliczana od wartości niezrealizowanej części umowy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie, w przypadku odstąpienia/wypowiedzenia/rozwiązania umowy po zrealizowaniu jej znaczącej części, kara umowna byłaby niewspółmiernie wysoka w stosunku do wartości niezrealizowanej części umowy, a nawet mogłaby 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.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

138. Dot. pakietu 9

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższego sterylnego zestawu do artroskopii: Skład zestawu: 2 x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm (wzmocnienie chłonne 74x190 cm) 1 x osłona na stolik Mayo 80x142 cm 1 x osłona na kończynę 37,5 x 55 cm 2-warstwowa, 2 x taśma przylepna 9x50 cm, 2 x ręcznik chłonny 30x20 cm, 1 x osłona na kamerę video 13x240 cm składana teleskopowo, z naciętą końcówką, z kartonikiem ułatwiającym aplikację, z taśmą samoprzylepną, 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 laminatu 2-warstwowego na całej powierzchni (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58 g/m².

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy przez sformułowanie 'zintegrowany ekran anestezjologiczny' Zamawiający ma na myśli serwetę w „kształcie litery T”.

Odpowiedź: Zamawiający ma na myśli serwetę w kształcie litery T.

139. Dot. pakietu 12 poz.2

Prosimy o dopuszczenie jednorazowego kompletu chirurgicznego składający się z wygodnej bluzy i spodni. Nogawki spodni bez ściągaczy, spodnie ściągane w pasie trokami. Wycięcie pod szyją w kształcie V. Bluza o kroju „bell-shape” z trzema dużymi kieszeniami: jednej na wysokości klatki piersiowej, dwiema na dole bluzy. Komplet wykonany z bardzo miękkiej włókniny SMS o gramaturze 35 g/m², bez dodatku lateksu. Komplet chirurgiczny w kolorze niebieskim i ciemnozielonym, w dostępnych rozmiarach: XS-3XL. Wytrzymałość na rozerwanie na sucho min. 130 kPa. Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

140. Dot. pakietu 17

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety w rozmiarze 75x90cm z otworem o średnicy 10cm. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

141. Dot. pakietu 20

Czy zamawiający oczekuje fartuchów, w których szwy są wykonane metodą klejenia? Jest to bezpieczniejsze rozwiązanie, ponieważ materiał jest zintegrowany na całej powierzchni, a nie punktowo jak w przypadku innych rozwiązań.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ, nie Zamawiający nie oczekuje fartuchów, w których szwy są wykonane metodą klejenia.

142. Dot. pakietu 21

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety o gramaturze 58g/m².

2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższej serwety:

Sterylna serweta do zabiegów chirurgicznych.

Sterylna, przylepna serweta 75x90cm wykonana z bilaminatu o gramaturze min. 58g/m², odpornego na penetrację płynów >200 cmH₂O, o niskim współczynniku pylenia ($\leq 1,9 \log_{10}$) odpornego na penetrację krwi wg ASTM F1670 – (zaliczane testy odporności na przenikanie krwi syntetycznej). Nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepą ułatwiającą mocowanie serwet na pacjencie, klej repositionowalny. Serweta spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowana sterylnie w rozrywaną typu peel pouch, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Serwety pakowane w karton wewnętrzny, następnie karton transportowy. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

143. Dot. pakietu 23

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższego fartucha: Fartuch chirurgiczny jałowy z włókniny polipropylenowej SMMMS o gramaturze max. 35 g/m², repelentnej dla alkoholu z widocznym kodem kolorystycznym na fartuchu i etykiecie wskazującym na barierowość fartucha. Dodatkowo wzmocniony bilaminatem: Folia polietylenowa + Spunbond w części przedniej i rękawach, gramatura w miejscu wzmocnienia min. 90 g/m². Rękawy fartucha klejone w obszarze krytycznym, zakończone elastycznym mankietem, krój prosty. Z tyłu zapinany na rzep. Pakowany podwójnie w opakowanie papier/folia i we włókninę, z 2-ma ręcznikami w zestawie, na opakowaniu zewnętrznym min. 3 samoprzylepne etykiety. Na wewnętrznej stronie fartucha oznaczenie rozmiaru i długości co najmniej w 2 miejscach. Parametry fartucha – obszar niekrytyczny: penetracja wody min. 46 cmH₂O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I B) – min. 2,8 – obszar krytyczny: penetracja wody – min. 175 cmH₂O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I B) – 6,0. Dostępny w rozmiarach S/M- 2XLL. Dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań. Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

144. Dot. pakietu 24, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety z bilaminatu o gramaturze 58g/m² w rozmiarze 60x80cm posiadającej przylepny otwór w kształcie rombu 8x8cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

145. Dot. pakietu 24, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie taśmy w rozmiarze 9x50cm, pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

146. Dot. pakietu 24, poz. 3

Prosim Sterylina, jednorazowa stokineta 36,5x72cm, bezłateksowa, wykonana z chłonnego i nieprzepuszczalnego bilaminatu (polipropylen + polietylen), niepyłącego (współczynnik pylenia $\leq 1,9 \log_{10}$) o gramaturze max. 58g/m², odpornego na przenikanie płynów (> 200 cm H₂O), odpornego na penetrację krwi wg ASTM F1670, pakowana dodatkowo z taśmą przylepną w 9x50cm. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 3 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Stokinety w zestawie z taśmą pakowane zbiorczo w 4 dozowniki po 35 szt., następnie karton transportowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Producent spełnia wymogi normy

środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem. y Zamawiającego o dopuszczenie poniższej sterylnej osłony na kończyne.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

147. Dot. pakietu 30, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prześcieradła w rozmiarze 60cmx80m.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

148. Dot. pakietu 35

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie zestawu do cystoskopii o niewiele różniących się parametrach, o gramaturze 58 g/m², - serweta na stolik narzędziowy w rozmiarze 190 x 140 cm - dwie osłony na kończyne 79 x 140 cm -serweta do cystoskopii z otworem 8 x 18 cm w kształcie rombu w rozmiarze 75 x 120 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

149. Dot. pakietu 37

1.Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie podkładów w rolce o szerokości 38 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2.Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie ilu warstw celulozy oczekuje-Jedna warstwa folii i jedna warstwa celulozy, czy jedna warstwa folii i 2 warstwy celulozy

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza oba warianty.

150. Dot. pakietu 40 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższej torby: Osłona okrągła na głowicę nie zawierająca lateksu, wykonana z przezroczystej folii PE o grubości 50 µm i gramaturze 46 g/m², o wymiarach: 58 x 50 cm (szer. x wys.), średnica otworu po rozciągnięciu min. 100 cm, jałowa, 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. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Osłony pakowane zbiorczo po 25 szt. w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

151. Dot. pakiet 40, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie poniższego podkładu:

Serweta ochronna na stół operacyjny, przeciwoleżynowa, 5-cio warstwowa, zintegrowana wielopunktowo na całej powierzchni chłonnej, bez przeszyć, samowygładzająca się, zapobiegająca przesuwaniu się warstwy zewnętrznej względem rdzenia; wykonana z włókniny polipropylenowej, wysokochłonnej polimerowej warstwy środkowej i spodniej pełnobarierowej teksturowanej folii polietylenowej, zabezpieczającej przed przesuwaniem się i ślizganiem podkładu po powierzchni. Parametry: - chłonność min. 35ml/100cm², - gramatura podstawowa: 295 g/m² - wymiary: min. 100 x 225cm ±5cm, rdzeń chłonny o długości co najmniej 51x205+/-3 cm zakończony dodatkowymi marginesami z nieprzeziernego laminatu o szerokości nie większej niż 10 +/-3 cm po obu stronach na całej szerokości podkładu. - zgodne z ISO 9073-6: odprowadzanie wilgoci min. 45 mm w czasie

60s, wskaźnik chłonności min. 2650 % - pakowana po 20 sztuk/najmniejsze opakowanie jednostkowe.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

152. Dot. pakietu 46

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ręcznika wykonanego z celulozy w rozmiarze 37x69 cm pakowanego po 2 sztuki. Zadanie 28 poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki w formie rękawicy, do mycia ciała pacjenta - jednostronnie impregnowanej mydłem o neutralnym pH 5,5, jednorazowego użytku - gotowej do użycia po aktywacji wodą, zgrzewanej termicznie, hipoalergicznnej, wykonanej z jednej strony z tkaniny bawełnianej (biało-niebieskie paski) dwustronnie drapanej, impregnowanej mydłem, podfoliowanej wewnątrz, z drugiej strony z włókniny podfoliowanej wewnątrz. Impregnacja mydłem w formie poziomych, równoległych ułożonych pasków umożliwia równomierne rozprowadzenie mydła. Wymiary 24,2 cm x 17,2 cm (+/- 1,0cm), waga pojedynczej myjki 6,3 g, grubość myjki 3 mm. 20 sztuk w op. jednostkowym.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

153. Zadanie 28 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki w formie rękawicy, do mycia ciała pacjenta - jednostronnie impregnowanej mydłem o neutralnym pH 5,5, jednorazowego użytku - gotowej do użycia po aktywacji wodą, zgrzewanej termicznie, hipoalergicznnej, wykonanej z jednej strony z tkaniny bawełnianej (biało-niebieskie paski) dwustronnie drapanej, impregnowanej mydłem, podfoliowanej wewnątrz, z drugiej strony z włókniny podfoliowanej wewnątrz. Impregnacja mydłem w formie poziomych, równoległych ułożonych pasków umożliwia równomierne rozprowadzenie mydła. Wymiary 24,2 cm x 17,2 cm (+/- 1,0cm), waga pojedynczej myjki 6,3 g, grubość myjki 3 mm. 20 sztuk w op. jednostkowym.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

154. Dot. pytania 28 poz. 1 i 2.

1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki w formie rękawicy do toalety pacjenta o naturalnym pH, hipoalergicznnej, bezzapachowej, wstępnie nawilżonej o wymiarach 15,5 x 21 cm (+/- 0,5cm), 125 GSM (g/m²), w składzie: nie wymagający splukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością aloesu, witaminy E, bez lateksu, parabenów, w całości izolowanym, zamykanym opakowaniu, możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 45 sekund przy mocy 750 W. W opakowaniu 8 rękawic. Instrukcja użycia w formie piktogramu oraz opis w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki w formie rękawicy do toalety pacjenta o naturalnym pH, antybakteryjnej, hipoalergicznnej, bezzapachowej, wstępnie nawilżonej o wymiarach 15,5 x 21 cm (+/- 0,5cm), 125 GSM (g/m²), w składzie: nie wymagający splukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością substancji o działaniu p/bakteryjnym chlorku benzalkoniowego oraz pielęgnującym aloes i witaminy E, bez lateksu, parabenów, w całości izolowanym, zamykanym opakowaniu, możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 45 sekund przy mocy 750 W. W opakowaniu 8 rękawic. Instrukcja użycia w formie piktogramu oraz opis w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

155. Dot. pytania 38 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: sucha, miękka myjka bez elastycznego ściągacza w formie prostokątnej rękawicy wykonana z tkaniny bawełnianej typu Molton (65g/m²), pokrytej od wewnątrz obustronnie folią PE (20g/m²) Jednorazowa myjka zmniejsza jakąkolwiek możliwość rozprzestrzeniania się infekcji, zapobiega zakażeniom drobnoustrojami, mikroorganizmami, które

mogą znaleźć się w zwykłej gąbce wielokrotnego użytku, zapewniając jednocześnie efektywną higienę w wygodny i bezpieczny dla pacjenta sposób. Rozmiar/opakowanie/gramatura/inne: 23 cm x 16 cm (+/- 1 cm). Waga pojedynczej myjki - 6,0 g Grubość pojedynczej myjki - 1 mm Kolor biały

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

156. Dot. pakietu 39 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie okrągłego czepka w kształcie beretu, z nadrukami, o średnicy ok.60cm ściągniętego nieuciskającą gumką, z materiału SMS o gramaturze 10 g/m2. Zgodny z EN 13485 i EN 14001, potwierdzone certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

157. Dot. pakietu 25, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie zestawu uniwersalnego wykonanego , w którym gramatura w obszarze wzmocnionym wynosi 110 g/m2. Opakowanie torba foliowa z etykietą

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

158. Dot. Pakietu 30 poz. 2.

Prosimy o dopuszczenie prześcieradeł celulozowych o szerokości rolki 59-60cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

159. Dot. Pakietu 37

Prosimy o dopuszczenie prześcieradła na rolce o szerokości 39-40 cm, perforowanej co 38 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych


mgr Iwona Kisiel