



SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
PN-N18001:2004

Tel. 52/36-55-352, 52/36-55-296, 52/36-55-495, 52/36-55-521
Fax. 52/36-55-496

NZZ/86/P/11

Bydgoszcz, dnia 23.12.2011 r.

Dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę jednorazowych obłożeń operacyjnych, odzieży ochronnej oraz odzieży operacyjnej jednorazowego użytku

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z póź. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1 – dotyczy grupy nr 1, pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1 x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z oznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta o wym. 170x180cm

Serweta samoprzylepna, dolna z łatą chłonną o wym. 50x80cm i pojedynczym organizerm na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny, z łatą chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. 50x80cm. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 240cm

Serweta samoprzylepna, górna, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny z łatą chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. 30x80cm i pojedynczym organizerm na przewody. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

2 x Serweta samoprzylepna 2-warstwowa o wym. 70 x 90cm

Serweta 2 warstwowa, samoprzylepna. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 2 – dotyczy grupy nr 1, pozycja 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1x Serweta na stolik o wym. 150x190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1x Serweta na stolik MAYO wzmocniona o wym. 80x140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z

zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1x Serweta z wycięciem U o wym. 150x200 cm

Serweta, z wycięciem U o wym. 6x65cm przylepnym, łatą chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym, 2ma organizatorami na przewody. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1x Serweta o wym. 150x180cm

Serweta 3-warstwowa przylepna. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1x Serweta o wym. 75x90cm

Serweta 2-warstwowa samoprzylepna. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1x Taśma przylepna o wym. 10x50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30cmx30cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 3 – dotyczy grupy 1, poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1 x Serweta na stolik o wym. 150 x 190cm

Serweta 2-warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta do histerektomii o wym. 170 x 200

Serweta 3-warstwowa, z folią chirurgiczną, otwór o wym. 30x30cm

1x Serweta genitalna o wym. 75 x 100 cm

Serweta 2-warstwowa samoprzylepna z otworem 6 x 14cm na narządy płciowe. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

2 x Nogawica o wym. 70x120cm

Nogawica wykonana z włókniny, z podwójnie wywiniętym brzegiem

1 x Serweta samoprzylepna 2-warstwowa 75 x 90cm

1 x Torebka do zbiórki płynów o wym. 80x50cm

Torebka w kształcie stożka posiada filtr w dolnej wewnętrznej części, usztywnienie/wzmocnienie/kształtka metalowa/ w górnym brzegu, port do odsysania treści umieszczony w dolnej części torebki, budowa końcówek portu umożliwia dopasowanie drenów o różnej średnicy

1 x Przylepiec Velcro o wym. 2 x 22cm

1x taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4x ręcznik do rąk o wym. 30 x 30 cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 4 – dotyczy grupy 1, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1 x Serweta na stoliki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2-warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1x serweta o wym. 200 x 320cm

Serweta z włókniny, z folią operacyjną, otwór z folią o wym. 25 x 30cm, z torbą na płyny o wym. 75x85cm, wysokość ścianki torby 20 cm, usztywnienie do formowania torby w górnej części każdej ścianki, z 2 portami do odsysania treści umieszczonymi po obu stronach dolnej części worka, budowa końcówek portów umożliwia dopasowanie do nich drenów o różnej średnicy.

1x chłonny ręcznik dla noworodka o wym. 75 x 80cm

1x taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4x ręczniki do rąk o wym. 30x30 cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 5 – dotyczy grupy 2, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta do artroskopii o wym. 200 x 320cm

Serweta 3 - warstwowa z otworem elastycznym samouszczelniającym się o wym. 6 x 8cm. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Nogawica o wym. 30 x 60cm

Nogawica 2 - warstwowa. Gramatura 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Taśma przyklepna o wym. 10 x 50cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 6 – dotyczy grupy 2, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta do artroskopii o wym. 200 x 320cm

Serweta z otworem elastycznym samouszczelniającym się o wym. 6 x 8cm. Serweta wykonana w polu niekrytycznym z włókniny z łata chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. min 75x50cm i 2oma organizernami na przewody. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187kPa.

1 x Pokrowiec na przewody Comfort o wym. 14 x 250cm.

Pokrowiec z przezroczystego polietylenu, składany teleskopowo, z przylepcem

1 x Nogawica o wym. 30 x 60cm

Nogawica 2 - warstwowa. Gramatura 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Taśma przyklepna o wym. 10 x 50cm

2x Ręcznik do rąk o wym. 30x30 cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 7 – dotyczy grupy 2, poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta z wycięciem U o wym. 200 x 260cm

Serweta z wycięciem U samoprzylepną o wym. 8,5 x 85 cm, z łata chłonną o wym. 75x50cm i 2oma organizernami na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 150x180cm

Serweta 3-warstwowa, samoprzylepna. Gramatura serwety 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta o wym. 170x180cm

Serweta samoprzylepna z łata chłonną o wym. 80x50cm i 1dnym organizernem na przewody, wykonana w polu niekrytycznym

z włókniny. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Rękaw o wym. 30 x 60cm

Rękaw 2 - warstwowy. Gramatura 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 40x40cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 8 – dotyczy grupy 2, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 180cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta na kończynę (ręka, kolano) o wym. 200 x 300cm

Serweta z otworem samouszczelniającym się, otwór śr. 3,5 cm. Serweta 3-warstwowa, z łatą chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym, z 2ma organizerami do mocowania przewodów. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 180cm

Serweta wykonana z włókniny, samoprzylepna.

1 x Taśma przylepna 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 40x40cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta.

Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 9 – dotyczy grupy 2, poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

Obłożenie przezroczyste z folii chirurgicznej, dwoma kieszeniami na narzędzia i zbiornikiem na płyny (podłączenie ssaka), część przylepna górny brzeg 240 x 330cm, otwór 25 x 45cm

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 10 – dotyczy grupy 2, poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie następującego zestawu:

1 x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta z wycięciem U o wym. 200 x 260cm

Serweta z wycięciem U samoprzylepną o wym. 8,5 x 85 cm, z łatą chłonną o wym. 80x30cm i 2ma organizerami na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa. 1 x

Serweta o wym. 170 x 300cm

Serweta samoprzylepna z łatą chłonną o wym. 80x30cm i pojedynczym organizerem na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 180cm

Serweta z włókniny, samoprzylepna

1 x Nogawica o wym. 3 5 x 120 cm

Nogawica 2 - warstwowa. Gramatura 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

2 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30 cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta. Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 11 - dotyczy grupy 3, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z przyłepcem, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 12 - dotyczy grupy 3, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety o rozm. 150 x 220cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 13 - dotyczy grupy 4, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie maski trójwarstwowej?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 14 - dotyczy grupy 4, poz.3

Czy Zamawiający wydzieli tą pozycję z pakietu i utworzy z niej odrębne zadanie ? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 15 - dotyczy grupy 4, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie czepka z wstawką chłonącą pot na czole wiązanego z tyłu?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 16 - dotyczy grupy 4, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie czepka bez wstawki chłonącej pot?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 17- dotyczy grupy 4 poz.4-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie czepka w opakowaniu foliowym a 100szt?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 18 - dotyczy grupy 4, poz.7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrania bez kieszeni, wykończenie pod szyją w kształcie litery U, w pasie na gumkę?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 19 - dotyczy grupy 5, poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrania z krótkim rozcięciem na plecach niewiązanego, o uniwersalnych rozmiarach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 20 - dotyczy grupy 5, poz.2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha tylko z trokami na plecach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 21 - dotyczy grupy 5, poz.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pościeli o rozm. koldry 210 x 160 i prześcieradła 210 x 150, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 22 - dotyczy grupy 5, poz.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pościeli o gram. 25 lub 40g?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga pościeli o gramaturze minimum 40 g.

Pytanie nr 23 - dotyczy grupy 5, poz.8

Czy Zamawiający wydzieli tą pozycję z pakietu i utworzy z niej odrębne zadanie ? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 24 - dotyczy grupy 6, poz.2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety 4W, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 25 - dotyczy grupy 6, poz.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwet z nitką RTG, pakowanych a 20szt. pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 26 - dotyczy grupy 7, poz.2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kieszeni o rozm. 30 x 40 cm z dwoma komorami pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 27 - dotyczy grupy 7, poz.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kieszeni o rozm. 30 x 40 cm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 28 - dotyczy grupy 7, poz.4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony o rozm. 14 x 250 cm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 29 - dotyczy grupy 7, poz.6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony na kończynę o rozm. 30 x 60 lub 30 x 80cm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza osłonę na kończynę o rozm. 30x80.

Pytanie nr 30 - dotyczy grupy 7, poz.7-8

Czy Zamawiający wydzieli te pozycje z pakietu i utworzy z nich odrębne zadanie ? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 31 - dotyczy grupy 8, poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha z włókniny SSMMS, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 32 - dotyczy projektu umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów §5:

1.W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy lub jej części przez Wykonawcę, Wykonawca zapłaci na rzecz Zamawiającego karę umowną w wysokości 0,2% wartości nie dostarczonego w przewidzianym terminie lub dostarczonego niezgodnie z postanowieniami niniejszej umowy przedmiotu umowy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki

4.W przypadku rozwiązania umowy lub odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy Zamawiający ma prawo obciążyć go karą umowną w wysokości 5% niezrealizowanej wartości przedmiotu niniejszej umowy, chyba że umowa przewiduje karę w innej wysokości.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zamawiający