



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Białymstoku
im. Mariana Zyndrama-Kościałkowskiego**

**15-471 Białystok ul. Fabryczna 27
Tel. : (85) 869 35 50 fax: (85) 869 35 66
NIP 542-25-13-061 REGON 050637922**



DZP.2344.27.2020

Białystok, dnia 10.08.2020 r.

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na dostawę obłożeń pola operacyjnego

Zamawiający, SP ZOZ MSWiA w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościałkowskiego, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, uprzejmie informuje, iż do prowadzonego postępowania wpłynęły następujące pytania o wyjaśnienie treści SIWZ:

Pakiet 11

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale wykonanego z materiału o gramaturze min. 55 g/m² i w którym klej nie jest repositionowany i jest wykonany z syntetycznego kauczuku?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisów umownych poprzez wprowadzenie do umowy nowego paragrafu regulującego skutki wystąpienia siły wyższej mającej wpływ na realizację obowiązków wynikających z łączącej strony umowy. Proponowane brzmienie:

Siła Wyższa

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

rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w części objętej działaniem siły wyższej. Rozwiązanie umowy ze skutkiem natychmiastowym następuje w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

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

Odpowiedź: Zgodnie z SWIZ

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 1, pozycji 1 zestawu uniwersalnego w skład którego wchodzi: serweta przylepna 250cm x 150cm, serweta przylepna 183cm x 183cm, 2 serwety przylepne 75cm x 75cm, serweta na stolik instrumentariuszki 200cm x 150cm, serweta na stolik Mayo 77cm x 145cm, 4 serwetki do rąk, 1 taśma samoprzylepna 10cm x 55cm. Materiał dwuwarstwowy: włóknina ekologiczna na bazie roślinnej bez celulozy i wiskozy, odnawialne surowce roślinne : minimum 90% włókniny lub 60% włókniny z laminatem, gramatura max. 65g/m², I klasa palności, antystatyczny, z akrylowym klejem repozycjonowalnym, opakowanie multi-vac z podwójną , samoprzylepną metką z kodem kreskowym, nr katalogowym, datą ważności i numerem serii służącą do prowadzenia dokumentacji medycznej. Zgodny z wymogami EN 13795+A1:2013-06 dla obszarów krytycznych na całej powierzchni obłożenia

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 9, pozycji 1 zestawu do artroskopii kolana z workiem jałowym w skład którego wchodzi: serweta 228cm x 300cm z otworem rozciągliwym elastometrycznym o średnicy 3cm, serweta nieprzylepna 150cm x 150cm, serweta na stolik instrumentariuszki 200cm x 150cm, serweta na stolik Mayo 78cm x 144cm, osłona na kończynę 35cm x 60cm, 4 serwetki do rąk, 2 taśmy samoprzylepne 10cm x 55cm. Materiał dwuwarstwowy: włóknina ekologiczna na bazie roślinnej bez celulozy i wiskozy, odnawialne surowce roślinne : minimum 90% włókniny lub 60% włókniny z laminatem, gramatura max. 65g/m², I klasa palności, antystatyczny, z akrylowym klejem repozycjonowalnym, opakowanie multi-vac z podwójną , samoprzylepną metką z kodem kreskowym, nr katalogowym, datą ważności i numerem serii służącą do prowadzenia dokumentacji medycznej. Zgodny z wymogami EN 13795+A1:2013-06 dla obszarów krytycznych na całej powierzchni obłożenia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 13, pozycji 1 zestawu uniwersalnego w skład którego wchodzi: serweta przylepna 250cm x 150cm, serweta przylepna 183cm x 183cm, 2 serwety przylepne 75cm x 75cm, serweta na stolik instrumentariuszki 200cm x 150cm, serweta na stolik Mayo 77cm x 145cm, 4 serwetki do rąk, 1 taśma samoprzylepna 10cm x 55cm. Materiał dwuwarstwowy: włóknina ekologiczna na bazie roślinnej bez celulozy i wiskozy, odnawialne surowce roślinne : minimum 90% włókniny lub 60% włókniny z laminatem, gramatura max. 65g/m², I klasa palności, antystatyczny, z akrylowym klejem repozycjonowalnym, opakowanie multi-vac z podwójną, samoprzylepną metką z kodem kreskowym, nr katalogowym, datą ważności i numerem serii służącą do prowadzenia dokumentacji medycznej. Zgodny z wymogami EN 13795+A1:2013-06 dla obszarów krytycznych na całej powierzchni obłożenia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 1

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego o niewielkich różnicach w wymiarach i wyższej

gramaturze w obszarze wzmocnionym:

1 taśma przylepna 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

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

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

Gramatura 60g/m² w części podstawowej, w obszarach wzmocnionych 140g/m².

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 – dyspenser + karton transportowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 3

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego w składzie: 2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

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

1 osłona na kończyne 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

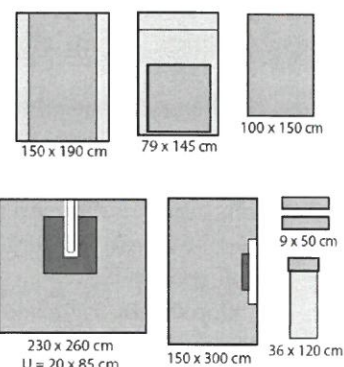
1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x 100 cm i organizatorami przewodów

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

Gramatura 60g/m² w części podstawowej, w obszarach wzmocnionych 140g/m².

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 – dyspenser + karton transportowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



Pakiet nr 4

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu włókniny 2 warstwowej 60g/m², składzie:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 przylepiec Velcro 2,5 x 30 cm

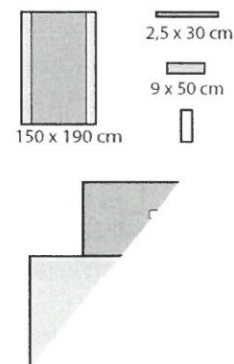
1 ręcznik do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta TUR 175/282 x 172 cm z osłoną na palec o średnicy 3 cm, otworem o średnicy 5 cm i przylepnym otworem o średnicy 8 cm, zintegrowana z torbą na płyny z filtrem i portem do ssaka

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

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 – dyspenser + karton transportowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



Pakiet nr 5

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego w, składzie:

1 taśma przylepna 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

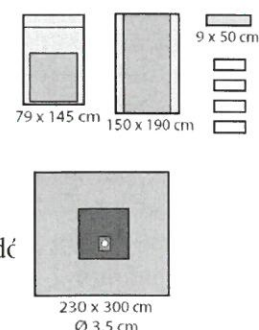
1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 3,5 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów

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

Gramatura 60g/m² w części podstawowej, w obszarach wzmocnionych 140g/m².

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 – dyspenser + karton transportowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



M
u

Pakiet nr 8

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego w, składzie i o parametrach:

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 osłona na kończynę 36 x 65 cm

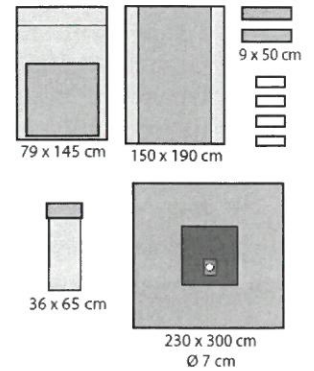
1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów

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

Materiał serwet głównych 2 warstwowy PE+PP na całej powierzchni (grubość folii 33µm). Gramatura 60g/m² w części podstawowej, w obszarach wzmocnionych 140g/m².

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 – dyspenser + karton transportowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



Pakiet nr 9

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego w, składzie i o parametrach:

1 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

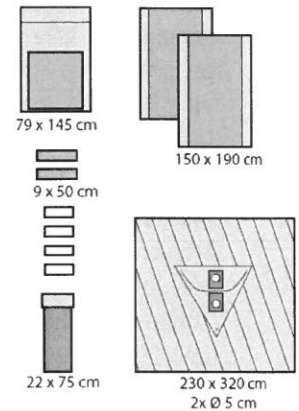
1 serweta do artroskopii kolana 230 x 320 cm z trójkątną torbą na płyny 105 x 90 cm, z filtrem i portem do odsysania i 2 elastycznymi otworami o średnicy 5 cm

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

Materiał serwet głównych 3 warstwowy na całej powierzchni PP+PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m².

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 – dyspenser + karton transportowy

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



Pakiet nr 13

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego w, składzie i o parametrach:

1 taśma przylepna 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

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami pr

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami

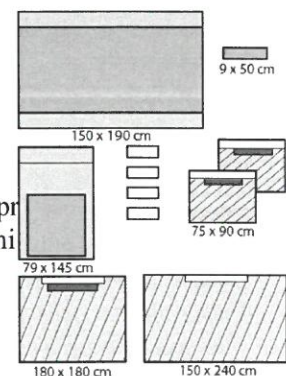
1 serweta przylepna 150 x 240 cm

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

Materiał serwet głównych 3 warstwowy na całej powierzchni PP+PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m² w części podstawowej + dodatkowa łata chłonna o gramaturze 80g/m².

Opakowanie zgodnie z zapisami nowego rozporządzenia UE 2017/745 dyspenser + karton transportowy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ



Prosimy o potwierdzenie iż mając na względzie bezpieczeństwo pacjenta, Zamawiający oczekuje zestawów pozbawionych pyłących włókien wiskozy i celulozy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

W związku z wejściem nowego rozporządzenia UE 2017/745 , a co za tym idzie wymagań dla dystrybutorów odnośnie dostaw w odpowiednich opakowaniach (dyspenser kartonowy (nie worek foliowy) + opakowanie kartonowe transportowe) zapewniających sterylność dostarczanych produktów w warunkach transportu, aż do otwarcia opakowania w miejscu zastosowania, zwracamy się z wnioskiem o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga, aby zaoferowany w niniejszym postępowaniu asortyment był w ten sposób pakowany. Nie spełnienie bowiem zapisów nowego rozporządzenia na etapie składania ofert uniemożliwi z dniem wejścia nowych przepisów dostarczanie wyrobów sterylnych pakowanych inaczej aniżeli nakazuje rozporządzenie.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie i parametrach:

serweta z przylepcem	1	Gram. 56 gm2 I łata chłonna gram. 63g/m2	240x150 (37,5x70)
serweta z przylepcem	1	Gram. 56 gm2 I łata chłonna gram. 63g/m2	200x170 (37,5x70)
serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku	2	Gram. 56 gm2 I łata chłonna gram. 63g/m2	90x75 (37,5x70)
taśma medyczna	1	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1	Wzmocnienie 66 x 190 cm	190x150
serweta na stolik Mayo	1	Wzmocnienie 76 x 85 cm	145x80
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 2, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw wykonany w całości z laminatu o gram. 56g/m2 bez wzmocnień o składzie:

serweta z wycięciem U i przylepcem	1	L2	240x200
serweta z przylepcem	1	L2	240x150
pokrowiec na kończynę górną pacjenta	1	L2	75x37
serweta pod kończynę górną pacjenta	1	L2	180x150
taśma medyczna	2	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1	Wzmocnienie 66 x 190 cm	190x150
serweta na stolik Mayo	1	Wzmocnienie 76 x 85 cm	145x80
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 10, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw zawierający dodatkowo pęsetę plastikową, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

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

Odpowiedź: Ze względu na specyfikę Zamawiającego realizacja umowy odbędzie się zgodnie z jego bieżącymi potrzebami

Czy Zamawiający zgadza się aby § 7 ust. 2 lit. b) i c) wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „Przed odstąpieniem od umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 8 ust. 1 lit. a) i b) wzoru umowy słowo „opóźnienia” zostało zastąpione słowem „zwłoki”? (...)

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Zważywszy na możliwość przedłużenia okresu obowiązywania umowy na podstawie § 9 ust. 2 lit. b) umowy, czy Zamawiający uzupełni wzór umowy o postanowienia wymagane przez art. 142 ust. 5 pkt 2) i 3) ustawy Prawo zamówień publicznych?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny z serwetami operacyjnymi o gramaturze w obszarze wzmocnionym 161 g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny z serwetą na stolik narzędziowy o wymiarach wzmocnienia 65x190cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny z samoprzylepną serwetą operacyjną o wymiarach 180 x 180 cm (w miejsce serwety 200-210 x 175-185 cm)?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny w opakowaniu typu TYVEC, do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – karton wewnętrzny oraz karton zewnętrzny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii stawu barkowego z serwetą główną wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m², o składzie:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie) zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm
- 1 x serweta o wymiarach 263cm x 406cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 13cm x 14cm, zintegrowana z organizatorami przewodów w formie taśmy typu rzep oraz z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 80cm x 100cm z samouszczelniającym się otworem o wymiarach 6cm x 8cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm
- 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm

Zestaw w opakowaniu typu folia-papier, produkt do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa i karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiety 1 - 5, 8, 9, 11

Czy Zamawiający dopuści potwierdzenie parametrów kartą techniczną gotowego wyrobu zamiast samej włókniny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do chirurgii biodra z serwetą główną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażoną we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów, o składzie:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm)
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm

- 1 x wzmocniona serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 300cm
- 1 x serweta samoprzylepna 200 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 8,5 cm x 85 cm, wzmocnienie o wymiarze 75cm x 100cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 35 cm x 120 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Zestaw w opakowaniu typu TYVEC, produkt do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa i karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do TUR z serwetą główną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², dolna część serwety wykonana z folii PE, skład:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, (wzmocnienie 65 x 190 cm)
- 1 x serweta o wymiarach 190 cm x 230 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzuszny o średnicy 6 cm oraz kroczywym 6 cm, zintegrowana z bez lateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Zestaw w opakowaniu typu folia-papier, produkt do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa i karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do TUR z serwetą główną wykonaną z chłonnej i nieprzemakalnej włókniny polipropylenowo-polietylenowej o gramaturze 56 g/m², o składzie:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, (wzmocnienie 65 x 190 cm)
- 1 x serweta o wymiarach 175 cm x 240 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzuszny oraz kroczywym, zintegrowana z bez lateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów
- 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 40 cm

Zestaw w opakowaniu typu TYVEC, do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – karton wewnętrzny oraz karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 5, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji dłoni/stopy z serwetą główną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażoną we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów, skład:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, (wzmocnienie 65 x 190 cm)
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 x 300cm z otworem samouszczelniającym się Ø 3,5cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm (z laminatu o gramaturze 56 g/m²)
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Zestaw w opakowaniu typu TYVEC, produkt do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa i karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

M
Pcy

Pakiet 8, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii z serwetą główną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażoną we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów, skład:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 6 cm x 8 cm, otoczony warstwą wysokochłonną w rozmiarze 75 x 100 cm,
- 1 x serweta elastyczna osłona na kończyne o wymiarach 30 cm x 60 cm
- 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 stół Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Zestaw w opakowaniu typu TYVEC, produkt do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa i karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 9, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii kolana z serwetą główną wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m², o składzie:

- 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
- 1 x elastyczna osłona na kończyne o wymiarach 22 cm x 75 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
- 1 x serweta wzmocniona o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 11, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw obłożeń do zabiegów PCNL z serwetą główną wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m², odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 120 cm H₂O, o składzie:

- 1 x serweta o wymiarach 180cm x 300cm z samoprzylepnym otworem prostokątnym o wymiarach 21.5cm x 24cm, zintegrowana z długim workiem do zbiórki płynów
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm

Zestaw w opakowaniu typu folia-papier, produkt do transportu zapakowany w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa i karton zewnętrzny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 12, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji tarczycy o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 280 cm z otworem o średnicy 10 cm, 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, odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O, odporność na rozzerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny o poziomie pylenia $3.5\log_{10}$?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw z ręcznikami chłonnymi w rozmiarze 30 x 40 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny z serwetami wykonanymi z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 105 g/m², zintegrowane z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 161 g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet 14, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z dwuwarstwowego laminatu (włóknina polipropylenowa i folia PE) o gramaturze 60g/m²?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pakiet 14, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150 x 100 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zakładu
Opieki Zdrowotnej MSWA w Białymstoku
im. Mariana Zyndrama-Kościńskiego

Alicja Skindzielewska

p.o. KIEROWNIKA
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ I PUBLICZNYCH
SP ZOZ im. MSWA w Białymstoku
im. Mariana Zyndrama-Kościńskiego

Urszula Małgorzata Kosiorek

M. Gwał

