



Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem
w Poznaniu

ul. Bolesława Krysiwicza 7/8, 61-825 Poznań

Bank Słaski S.A. O/Poznaniu Nr 93 1050 1520 1000 0005 0332 1192

tel. 61 850 62 00
fax. 61 852 98 06
e-mail: sekretariat@szoz.pl
www.szoz.pl
NIP: 778 11 28 565
REGON: 630863147

Poznań, 06.07.2020 r.

ADZP-381-29/20

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

Odpowiedź na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy iż w dniach 23.06.2020 r., 01.07.2020 r., 02.07.2020 r. do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), w trybie przetargu nieograniczonego, w przedmiocie: **"Sukcesywna dostawa obłożeń, podkładów higienicznych, czepków oraz ubrań niesterylnych jednorazowych oraz masek chirurgicznych dla Specjalistycznego Zespołu Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu"**.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1: Część 4-Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ostatniej (11) pozycji z pakietu, celem umożliwienia złożenia korzystnej cenowo oferty?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający dokonał stosownej modyfikacji formularza cenowego zamówienie częściowe nr 4.

Pytanie nr 2 – dotyczy Pakietu nr 1

Mając na względzie zapisy obowiązującej ustawy PZP, a w szczególności zapis dotyczący zachowania zasady uczciwej konkurencji i równego traktowania, zwracam się z wnioskiem o możliwość złożenia oferty w zakresie pakietu nr 1 na pozycje. Jednym z głównych założeń nowelizacji ustawy z 2016 roku było dążenie ustawodawcy do podziału zamówień na jak najmniejsze części, w celu zwiększenia konkurencyjności między wykonawcami oraz dostępu do zamówień dla mniejszych przedsiębiorstw.

Opisanie 24 specjalistycznych zestawów, serwet i akcesoriów w jednym pakiecie skutecznie blokuje możliwość złożenia oferty wielu Wykonawcom, co zaś skutkuje ograniczeniem zachowania zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania.

Ponadto pragniemy nadmienić, iż podzielenie pakietu pozwoli na przystąpienie do przetargu większej liczby Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert, a Zamawiającemu pozwoli na osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi.

Odpowiedź: Uwzględniając fakt, iż zadane pytanie pomimo zastosowania formy pytania w istocie nie jest pytaniem, a prośbą negocjowania z Zamawiającym zmiany treści opisu przedmiotu zamówienia. W takim stanie rzeczy Zamawiający nie zgadza się na zmianę treści tych postanowień objętych Państwa prośbą.

Pytanie nr 3 – dotyczy Pakietu nr 1

W przypadku negatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie poz. 2 do oddzielnego pakietu co pozwoli na przystąpienie do przetargu większej liczby Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert, a Zamawiającemu pozwoli na osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi.

Odpowiedź: W związku z udzieleniem negatywnej odpowiedzi na pytanie nr 2 Zamawiający pragnie zauważyć, że brak jest normy prawnej nakazującej Zamawiającemu dokonanie wnioskowanego podziału zamówienia na części. Zarówno przepis art. 36aa ust. 1 ustawy Pzp, jak również art. 96 ust. 1 pkt 11 ustawy Pzp nie wskazują na taki obowiązek. Przeciwnie w art. 36aa ust. 1 zawarto uprawnienie dla

Szpital św. Józefa
ul. Krysiwicza 7/8
61-825 Poznań
tel. 61 850 62 00
fax. 61 852 98 06

Szpital św. Józefa
ul. Nowowiejskiego 56/58
60-734 Poznań
tel. 61 852 44 91

Szpital św. Rodziny
ul. Jarochońskiego 18
60-235 Poznań
tel. 61 866 50 12
fax. 61 866 23 24

Zamawiającego, zgodnie bowiem z treścią tego przepisu Zamawiający może podzielić zamówienie na części, określając zakres i przedmiot tych części. Oznacza to, że jedynym uprawnionym podmiotem do dokonania podziału zamówienia na część jest organizator postępowania przetargowego, co więcej każde uprawnienie wskazane w ustawie nie może być źródłem zarzutów ze strony potencjalnych Wykonawców. Przepis art. 96 ust. 1 pkt 11 ustawy Pzp stanowi co prawda o obowiązku, ale w zakresie sporządzenia przez Zamawiającego uzasadnienia do protokołu postępowania o powodach niedokonania podziału zamówienia na części. Przepis ten jednak nie dotyczy procedury przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, która może mieć wpływ na udział wykonawców w postępowaniu i jako taki nie może być również źródłem zarzutu. Powyższe zagadnienie jest słusznie w sposób jednolity interpretowane w orzecznictwie Krajowej Izby Odwoławczej, tj.:

- Artykuł 36aa p.z.p. nie nakłada bezwzględnego obowiązku podziału zamówienia na części, stanowi natomiast o uprawnieniu zamawiającego do podziału zamówienia i nie zawiera wprost obowiązku wyjaśniania przez zamawiającego przyczyn, dla których nie zastosował podziału zamówienia na części. Taki obowiązek wynika natomiast z normy ujętej w art. 96 ust. 1 pkt 11 p.z.p., dotyczącej prowadzenia protokołu postępowania (tak wyrok z dnia 13 listopada 2017 r. KIO 2261/17; KIO 2269/17; KIO 2270/17; KIO 2287/17).
- Zarówno decyzja w zakresie samego podziału, jak też co do samego sposobu w jaki zostanie podzielone zamówienie, pozostawione jest autonomicznej woli Zamawiającego, który określa w tym zakresie swoje potrzeby, mając na uwadze w szczególności przedmiot zamówienia publicznego (tak wyrok z dnia 10 listopada 2017 r. KIO 2236/17).

Ponadto Zamawiający pragnie zaznaczyć, że KIO w uzasadnieniu orzeczenia KIO 1985/17 (wyrok z dnia 6 października 2017 r.) wskazał, że „Ustawodawca krajowy nie skorzystał z uprawnienia określonego w dyrektywie nr 2014/24/UE w sprawie zamówień publicznych, uchylającej dyrektywę nr 2004/18/WE, i nie wprowadził obowiązku podziału zamówienia na części. Oznacza to, po pierwsze brak w przepisach krajowych normy o charakterze ius cogens, po drugie brak możliwości konwalidacji czynności polegającej na niedopuszczeniu składania w postępowaniu ofert częściowych przez organy rozpoznające środki ochrony prawnej. Brak bowiem obowiązku w tym zakresie powoduje, że nie sposób sformułować w tym zakresie zarzutu wobec podmiotu zamawiającego”. Wskazania również wymaga, że stosownie do motywu 78 dyrektywy 2014/24/UE z dnia 26 lutego 2014 „Wielkość i przedmiot poszczególnych części zamówienia powinny być dowolnie określane przez instytucję zamawiającą, która zgodnie z odnośnymi przepisami o obliczaniu szacunkowej wartości zamówienia, powinna także mieć prawo do tego, by udzielić niektórych z tych części zamówienia bez stosowania procedur niniejszej dyrektywy. Instytucja zamawiająca powinna mieć obowiązek rozważenia celowości podziału zamówień na części, jednocześnie zachowując swobodę autonomicznego podejmowania decyzji na każdej podstawie, jaką uzna za stosowną, nie podlegając nadzorowi administracyjnemu ani sądowemu. W przypadku gdy instytucja zamawiająca zdecyduje, że podział zamówienia na części nie byłby właściwy, stosowne indywidualne sprawozdanie lub dokumenty zamówienia powinny zawierać wskazanie głównych przyczyn decyzji instytucji zamawiającej. Przyczyny te mogłyby być na przykład następujące: instytucja zamawiająca mogłaby stwierdzić, że taki podział groziłby ograniczeniem konkurencji albo nadmiernymi trudnościami technicznymi lub nadmiernymi kosztami wykonania zamówienia, lub też potrzeba skoordynowania działań różnych wykonawców realizujących poszczególne części zamówienia mogłaby poważnie zagrozić właściwemu wykonaniu zamówienia”. Takie stanowisko za własne przyjęła Izba w wyroku z dnia 7 czerwca 2018 KIO 878/18 KIO 886/18.

Pytanie nr 4 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

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

Sterylny zestaw do operacji kończyn, Skład zestawu:

2 taśmy przyłepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół 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

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego polipropylen + polietylen o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na

sucho/mokro 168/168 kPa . W strefie krytycznej dodatkowa warstwa chłonna z włókniny PP w rozmiarze (75x80cm), łączna gramatura 140g/m2, odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168/168 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20 05. 2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespoleń serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włóknin w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 5 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

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

Sterylny zestaw do operacji kończyn, Skład 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 150 x 190 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 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

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego polipropylen + polietylen + polipropylen o gramaturze 75g/m2, odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 188/185 kPa . W strefie krytycznej dodatkowa warstwa chłonna z włókniny PP w rozmiarze (50x100cm), łączna gramatura 155g/m2, odporność na przenikanie cieczy 167 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 314/290 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20 05. 2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespoleń serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włóknin w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 6 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 2

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

Sterylny zestaw uniwersalny, Skład zestawu:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

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

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm

1 serweta przylepna 180 x 180 cm

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

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

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego polipropylen + polietylen o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168/168 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dispenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20 05. 2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespolecie serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włóknin w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 7 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 3

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

Sterylny zestaw do operacji, Skład zestawu:

3 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 30 x 120 cm

1 elastyczny bandaż 12 cm x 6 m

2 przylepne serwety 75 x 90 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 przylepna serwetka 180 x 180 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 przylepna serwetka 150 x 240 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serwetka 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 100 cm z padem chłonnym 75 x 140 cm i organizatorami przewodów

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

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego polipropylen + polietylen + polipropylen o gramaturze 75g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 188/185 kPa . W strefie krytycznej dodatkowa warstwa chłonna z włókniny PP, łączna gramatura 155g/m², odporność na przenikanie cieczy 167 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 314/290 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dispenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20 05. 2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespolecie serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włóknin w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 8 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 poz. 5 niżej opisanego zestawu?

Sterylny zestaw do operacji, Skład 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 osłona na kończynę 36 x 65 cm

1 serwetka 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

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego polipropylen + polietylen o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168/168 kPa . W strefie krytycznej dodatkowa warstwa chłonna z włókniny PP w rozmiarze (75x80cm), łączna gramatura 140g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168/168 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw sterylizacji (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20.05.2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespolecie serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włóknin w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 poz. 5 niżej opisanego zestawu?

Sterylny zestaw do operacji, Skład 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 150 x 190 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 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

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego polipropylen + polietylen + polipropylen o gramaturze 75g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 188/185 kPa . W strefie krytycznej dodatkowa warstwa chłonna z włókniny PP w rozmiarze (50x100cm), łączna gramatura 155g/m², odporność na przenikanie cieczy 167 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 314/290 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Zestaw sterylizacji (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20.05.2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespolecie serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włóknin w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 10 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 6 (pierwotnie 7)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Sterylny zestaw do operacji, Skład zestawu:

1 ręcznik do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta okulistyczna 150 x 140 cm z torbą na płyny 30 x 20 cm,

okno z folią operacyjną 8 x 10 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 140 cm, wzmocnienie 75 x 140 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego polipropylen + polietylen o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165 cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168/168 kPa .

Zestaw posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stół instrumentariuszki. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz transportowy karton zewnętrzny.

Oferowane zestawy spełniają warunki Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20.05.2010 r. oraz aktualnej normy PN -EN 13795; 1-3. Zespoleń serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych z włókien w skład których wchodzi folia PE zapewnia ciągłość i barierowość.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 11 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 7 (pierwotnie 8)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Serweta z przylepnym otworem.

- 1 x serweta 230x250 cm, z przylepnym otworem o średnicy 12 cm.

Serweta wykonana na całej powierzchni z jednorodnego, chłonnego laminatu dwuwarstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 60g/m², pozbawionego pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia ≤1,9 log10), odpornego na przenikanie płynów (165 cm H₂O) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (168 kPa). Wytrzymałość na rozciąganie na mokro/sucho (125 N). Serweta spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Serweta pakowana w opakowanie papierowo-foliowe, które posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające min: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę marki. Producent spełnia wymogi normy ISO 9001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 12 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 8 (pierwotnie 9)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Serweta operacyjna 2-warstwowa 75 cm x 90 cm Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 60 g/m².

Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Opakowanie posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające min nr katalogowy, LOT ,datę ważności oraz nazwę marki. Pojedyncze sterylne serwety zapakowane do transportu w kartonowy dyspenser oraz karton zewnętrzny. Produkt zapakowany w opakowanie papierowo foliowe, sterylizowany tlenkiem etylenu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 13 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 9 (pierwotnie 10)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Serweta operacyjna 2-warstwowa 100 cm x 150 cm Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 60 g/m².

Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Opakowanie posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT ,datę ważności. Pojedyncze sterylne serwety zapakowane do transportu w kartonowy dyspenser oraz karton zewnętrzny. Produkt zapakowany w opakowanie papierowo foliowe, sterylizowany tlenkiem etylenu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 14 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 10 (pierwotnie 11)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Serweta o wymiarach 150x180 cm z otworem owalnym samoprzylepnym o wymiarach 6x15cm. Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura

laminatu 60 g/m², wytrzymałość na przenikanie cieczy 165cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168 kPa. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy EN PN 13795. Opakowanie jednostkowe posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające min. nazwę marki, nr katalogowy, LOT i datę ważności.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 15 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 11 (pierwotnie 12)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Serweta o wymiarach 75x90cm z otworem owalnym samoprzylepnym o wymiarach 6x8cm. Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 60 g/m², wytrzymałość na przenikanie cieczy 165cm H₂O wg EN 20811, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 168 kPa. Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy EN PN 13795. Opakowanie jednostkowe posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające min. nazwę marki, nr katalogowy, LOT i datę ważności.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 16 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 12 (pierwotnie 13)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Kieszonka na narzędzia chirurgiczna 1- komorowa o wymiarach 30x40 cm, wykonana z przezroczystej folii polietylenowej, 0,5-centymetrową zakładką wykonaną z folii, pozwalającą na kształtowanie otworu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 17 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 13 (pierwotnie 14)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Sterylna osłona na kamerę o wymiarach 15 x 240 cm, z perforowaną końcówką z 2 taśmami przylepnymi na końcach osłony do zamocowania na przewodzie. Osłona wykonana z mocnej przezroczystej folii polietylenowej o grubości 50µm. Osłona posiada 1 elastyczny pierścień bezłateksowy i złożona jest teleskopowo, w celu ułatwienia nałożenia.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 18 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 14 (pierwotnie 15)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny SMMMS o gramaturze 35 g/m². Fartuch z zakładanymi połami złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację i zachowujący sterylność obszaru na plecach. Wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapinanie na rzep. Posiada oznakowanie rozmiaru i rodzaju w postaci nadruku na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Na zewnętrznym opakowaniu cztery etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Parametry fartucha (obszar krytyczny i niekrytyczny): penetracja wody 40 cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro 200/200 kPa. Rozmiary M - 125cm, L 135cm, XL – 145cm XXL 155cm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 19 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 15 (pierwotnie 16)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Sterylny pokrowiec na aparaturę RTG w kształcie kuli o średnicy 90cm, wykonany z mocnej przezroczystej folii polietylenowej o grubości 50µm, ściągnięty elastyczną gumką o długości 168cm w stanie spoczynku, 268cm w stanie rozciągniętym. Opakowanie jednostkowe posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające nazwę marki, nr katalogowy, LOT i datę ważności.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 20 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 16 (pierwotnie 17)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

1 serweta 120 cm x 150 cm z otworem podłużnym, umieszczonym decentralnie, 5x7cm Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego włókna polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 60 g/m².

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Opakowanie posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 21 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 16 (pierwotnie 17)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

1 serweta 120 cm x 120 cm z otworem podłużnym, umieszczonym centralnie, wypełnionym folią chirurgiczną 7 cm x 9cm Serweta wykonana z włókna typu SMS. Gramatura 35 g/m².

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 22 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 18 (pierwotnie 21)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Sterylnie ręczniki z celulozy o bardzo wysokiej chłonności i gramaturze 55 g/m² pakowane po 1 szt w ilości 12000 opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 23 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 20 (pierwotnie 23)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego asortymentu?

Serweta w kształcie worka, rozmiar 79x145cm, złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, wykonana z niebieskiej folii polietylenowej. Obszar wzmocniony wykonany z laminatu 2W włókna polipropylenowej i folii polietylenowej. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 140 g/m². Wielkość wzmocnienia 65x85 cm. Odporność na penetrację płynów 165cmH₂O, wytrzymałość na rozierwanie na sucho/mokro 168 kPa. Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Opakowanie posiada 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 24-Pakiet nr 1 poz. 6

Czy zamawiający dopuści serwetę z otworem centralnym nie decentralnym. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dokonał II modyfikacji oczywistej omyłki pisarskiej w formularzu cenowym - załącznik nr 2 do siwz (zamówienie częściowe nr 1 poz.6).

Pytanie nr 25-Pakiet nr 1 poz. 7

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu o następującym składzie i parametrach

1x serweta na stół instrumentariuszki 150x190cm (owinięcie zestawu)

1x serweta 170x240cm z otworem samoprzylepnym o średnicy 12cm umieszczonym decentralnie

1x taśma samoprzylepna 9x25cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (niebiesko-zielonej folii polietylenowej o grubości 20 µm i niebiesko-zielonej hydrofilowej włókna polipropylenowej (spunbond) o gramaturze 30

g/m²), warstwy laminatu połączone w technice współwytłaczania. Materiał spełnia wymagania PN EN 13795 dla obłożeń chirurgicznych.

Zestaw posiada 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 26-Pakiet nr 2 poz. 2

Czy zamawiający dopuści Kompres gazowy 7,5 x 7,5 cm o lepszych parametrach tj. 16 – warstwowy zamiast 12 – warstwowy. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 27-Pakiet 5, poz. 1

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

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody, zgodnie z odpowiedzią nawiązującą do pytania nr 3.

Informujemy, że zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz.1843), stanowisko Zamawiającego zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Z poważaniem

~~Z-ca Dyrektora~~
~~ds. Administracyjno-Exploatacyjnych~~

mgr inż. Marzena Krzymańska

Sprawę prowadzi: Katarzyna Królska, +48 61 850 62 95, katarzyna.krolska@szoz.pl, zampub@szoz.pl