

-Całość owinięta w nieprzemakalną serwetę o wymiarach 150 x 190 cm o gramaturze min 59 g/m² (zamiast 85 g/m²) - jako przykrycie na stół instrumentariuszki
Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 121

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 39 pozycja 1 (Zestaw do operacji migdałków) następujących pozycji:

1 x Kieszka przyklepna 2-sekcyjna 30x40 cm (zamiast 38 x 43 cm)

1 x Serweta dwuwarstwowa typu turban 100 x75 cm i 100x130 cm (zamiast 90 x 75 cm)

Serwety minimum 2-warstwowe wykonane z włókna polipropylenowego i folii polietylenowej o minimalnej gramaturze materiału podstawowego 55g/m². Odporność na przenikanie cieczy powyżej 150 cm słupa wody. Odporność na rozerwanie minimum 61 – na mokro /89 – na sucho (zamiast 200 kPa). Materiał obłożenia spełnia wymogi normy EN 13795 lub równoważną na poziomie wymogów podwyższonej funkcjonalności. Każdy zestaw posiada dla potrzeb dokumentacji informacje w postaci dwóch etykiet samoprzylepnych o dacie ważności, numer katalogowy, LOT i dane producenta. Cały zestaw jest zapakowany w serwetę na stół narzędziowy i umieszczony w opakowaniu typu papier folia (zamiast w blisterze).

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 122

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 39 pozycja 2 Zestawu laryngologicznego podstawowego, o następującym składzie:

1 x serweta otolaryngologiczna 2-warstwowa z samoprzylepnym oknem decentralnym 10 x 10 cm, 150 x 240 cm (zamiast 120x240 cm)

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140-150 x 190 cm (opakowanie zestawu)

Serwety minimum 2-warstwowe wykonane z włókna polipropylenowego i folii polietylenowej o minimalnej gramaturze materiału podstawowego 55g/m². Odporność na przenikanie cieczy powyżej 150 cm słupa wody. Odporność na rozerwanie minimum 61 – na mokro /89 – na sucho (zamiast 200 kPa). Materiał obłożenia spełnia wymogi normy EN 13795 na poziomie wymogów podwyższonej funkcjonalności. Każdy zestaw posiada dla potrzeb dokumentacji informacje w postaci dwóch etykiet samoprzylepnych o dacie ważności, numer katalogowy, LOT i dane producenta. Cały zestaw jest zapakowany w serwetę na stół narzędziowy i umieszczony w opakowaniu typu papier – folia (zamiast w blisterze). Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Taśma lepna na serwetach o szerokości min. 5 cm.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 123

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 39 pozycja 3 (Zestaw do chirurgii szczękowej), następujących pozycji:

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140-150 x 190 cm jako opakowanie zestawu

1 x serweta dwuwarstwowa wzmocniona 200 x 300 cm z wycięciem „U” 9x95 cm (zamiast 6,5 x 55 cm)

1 x fartuch chirurgiczny standardowy L -

2 x fartuch chirurgiczny standardowy XL -

Fartuchy chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMS; gramatura min. 40g/m². Fartuch u góry zapinany na rzep (zamiast na taśmę z możliwością ufiksowania w dowolnym miejscu na plecach). Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzące na siebie. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową lub inna zgodną z ww. normą Odporność na przesiąkanie płynów materiału podstawowego min. 31 cmH₂O (zamiast 40 cm H₂O) współczynnik barierowości IB min.3,6 (zamiast BI =3,1)

1 x uchwyt typu rzep 2,5 x22 cm (zamiast 2 x 23 cm)

4 x ręcznik celulozowy 30 x 33-35 cm

1 x osłona na stolik Mayo 80 x 140-145 cm, złożona w sposób umożliwiający łatwą aplikację np. teleskopowo.

Serwety operacyjne min. dwuwarstwowe o minimalnej gramaturze w obszarze mniej krytycznym, bez padu chłonnego min. 55g/m², pad chłonny w obszarze krytycznym min. 55g/m². Odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H₂O oraz odporności na rozerwanie na sucho w strefie niewzmocnionej min. 89 kPa (zamiast 161 kPa), w strefie wzmocnionej min. 160 kPa (zamiast 361 kPa.)

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 124

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 39 pozycja 5 (Zestaw do operacji ucha) następujących pozycji:

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140-150 x 190 cm jako opakowanie zestawu

1 x serweta dwuwarstwowa min. 170 x 260 cm z otworem wypełnionym folią chirurgiczną 10 x 12 cm. Dookoła otworu worek do zbiórki płynów.

3 x ręcznik celulozowy 30 x 33-35 cm

1 x fartuch chirurgiczny standardowy L -

1 x fartuch chirurgiczny standardowy XL -

Fartuchy chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMS; gramatura min. 40g/m². Fartuch u góry zapinany na rzep (zamiast na taśmę z możliwością ufiksowania w dowolnym miejscu na plecach). Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzące na siebie. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową lub inna zgodną z ww. normą Odporność na przesiąkanie płynów materiału podstawowego min. 31 cmH₂O (zamiast 40 cm H₂O) współczynnik barierowości IB min.3,6 (zamiast BI =3,1)

1 x uchwyt typu rzep 2,5 x22 cm (zamiast 2 x 23 cm)

1 x serweta na stolik Mayo 80 x 140-145 cm, złożona w sposób umożliwiający łatwą aplikację

Materiał, z którego wykonane są serwety i fartuchy zgodny z wymogami normy PN-EN 13795 (1-3) lub równoważną. Serwety operacyjne wykonane z min dwuwarstwowego laminatu (włókniny polipropylenowej i folii polietylenowej o minimalnej gramaturze materiału 55g/m²). Odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H₂O oraz odporności na rozerwanie na sucho w strefie niewzmocnionej min. 89 kPa (zamiast 155 kPa.)

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 125

Zwracamy się z prośbą wyłączenie z Zadania 39 pozycja 6 taśmy dwustronnie lepne 6x6cm, pakowanych po 2 szt. Umożliwi to złożenie nam konkurencyjnej cenowo oferty w zadaniu 39.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 126

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 40 pozycja 1 (Zestaw do operacji w obrębie tętnic szyi - (ZTS)), następujących pozycji:

-1 x Serweta główna w kształcie litery T (szersza część - szerokość min 200 x 320 cm), serweta powinna zakrywać kończyny górne pacjenta, leżące na podłokietniku) z otworem w kształcie rombu o wymiarach min 10 cm x 15 cm, (otwór powinien uwzględniać anatomię tętnicy szyjnej wewnętrznej prawej i lewej, otoczony taśmami przylepnymi, wykonana z włókniny typu SMMS (zamiast SMS) o gramaturze min 45g/m² (zamiast 51g/m²) wielkości min 200 x 320 cm (szerokość min 200 cm w części dolnej serwety, poza literą T)) wzmocniona w okolicy pola operacyjnego warstwą chłonną laminowaną trójwarstwową o gramaturze min 105 g/ m² (zamiast 61 g/m²), nieprzemakalności min 900 cm H₂O (zamiast 250 cmH₂O).

-1 x kieszeń dwusekcyjna o wielkości min 30 x 40 cm (zamiast 35x40 cm).

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza powyższy zestaw, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

PYTANIE 127

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 40 pozycja 2 (Zestaw do operacji żyłaków kończyn dolnych (ŻKD)), następujących pozycji:

1 x Serweta główna operacyjna min. 200 x 320 cm wyposażona w otwór w kształcie litery U o wielkości min 6 - 9 cm x 90-95 cm, wykonana z czterowarstwowej (zamiast trójwarstwowej) włókniny typu SMMS (zamiast SMS) o gramaturze min 45 g/m² (zamiast 51g/m²), wzmocniona w okolicy pola operacyjnego warstwą nieprzemakalna i chłonną laminowaną o gramaturze min 105 (zamiast 61 g/ m²), nieprzemakalności min 900 cm H₂O wzmocnienie o wielkości max 50x80 cm,

1 x Serweta wykonana z włókniny typu SMMS (zamiast SMS) o gramaturze min 45 g/m² (zamiast 51g/m²) z taśmą lepną o wymiarach min. 150 x 200 cm, wzmocniona w okolicy pola operacyjnego - jako ekran anestezjologiczny.

Fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny typu sms o łącznej gramaturze w części krytycznej min 73 g/m² (zamiast 78g/m²), wzmocniony w części przedniej i na rękawach do zbiegów ortopedycznych, wzmocnienie na rękawach powinno sięgać min 20 cm powyżej łokcia. - rozmiar L- 1szt, XL- 2 szt.

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

PYTANIE 128

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 44 pozycja 1 Zestawu do operacji endowascularnych – ZOE, o następującym składzie:

1x serweta na stolik instrumentariuszki, owinięcie zestawu w rozmiarze min. 150 x 190 cm, wykonana z folii polietylenowej oraz włókniny chłonna i wzmocniona na całej powierzchni serwety. Barrierowość dla wody powyżej 200 cmH₂O, łączna gramatura serwety 59 g/m²

1 x Fartuchy w rozmiarze ""L"";

2 x Fartuchy w rozmiarze "" XL""

Fartuchy wykonane z wysoko przewiewnej włókniny typu spunlace/sontara o gramaturze min. 68 g/m² z przodu fartucha i na rękawach powyżej łokcia dodatkowy laminat min. 28 gr/m², odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej z przodu min 134 cm H₂O wg. PN-EN 20811 lub równoważną mankiet o szerokości min. 8 cm.

1x Osłona na stół Mayo składana w sposób ułatwiający sprawę aplikację, o wymiarach min 80 cm x 140cm, wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny min. 36 g/m², grubość folii min. 0,07mm, barierowość dla wody ≥ 215 cm H₂O

1x kieszeń samoprzylepna polietylenowa jednokomorowa min. 30 x 40 cm

1x kieszeń samoprzylepna polietylenowa dwukomorowa min. 30 x 40 cm

2 x pokrowiec na aparaturę RTG prostokątny o wym. 80 x 85 cm wykonany z mocnej przezroczystej folii polietylenowej, ściągnięty elastyczną gumką;

1 x pokrowiec na aparaturę RTG okrągły o średnicy 90 cm, wykonany z mocnej przezroczystej folii polietylenowej o grubości ściągnięty elastyczną gumką;

2 x taśmy medyczne samoprzylepne włókninowe 10x50cm z zakładkami finger lif

1 x miska plastikowa niebieska lub transparentna o pojemności 250 ml ze skalą (podziałką) w ml,

1 x miska plastikowa transparentna o pojemności 500 ml ze skalą (podziałką) w ml,

1 x miska plastikowa niebieska o pojemności 2500 ml z wewnętrznym rantem na prowadnik ze skalą w ml

1 x strzykawka trzyczęściowa Luer Lock 10 ml wkręcana

2 x strzykawka trzyczęściowa Luer Lock 20 ml wkręcana,

1x serweta do angiografii z laminatu 2 warstwowego o gramaturze min. 56 gr/m², o wymiarach 225 x 380 cm z panelami z folii poliuretanowej po obu stronach o wym. 60 x 380 cm, posiadająca dwa samoprzylepne otwory 12 cm otoczone folią chirurgiczną, w niej wycięty otwór o średnicy 7 cm położone decentralnie; serweta w polu krytycznym posiada dodatkowe wzmocnienie w postaci dwuwarstwowej łąty chłonnej o wymiarach 100x120 cm. Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze podstawowej min. 56 gr/m² z dodatkową warstwą chłonną o łącznej gramaturze min 110 g/m², w strefie krytycznej odporność na przenikanie cieczy min. 990 cmH₂O, wytrzymałość na rozdieranie na sucho min. 46N, wytrzymałość na rozdieranie na mokro min. 30N

1 x serweta (chusta) absorpcyjna o wysokiej chłonności o wymiarach 60x90 cm

1 x mocny klem do mycia pola operacyjnego jednorazowego użytku o długości 24 cm.

2 x strzykawka 20 ml, 2 częściowa,

1 x jednorazowe ostrze z rękojeścią w rozmiarze 11

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza powyższy zestaw do operacji endowascularnych jako rozwiązanie równoważne.

PYTANIE 129

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 46 pozycja 1 w Zestawie higienicznego do ochrony stołu operacyjnego i okrycia pacjenta,

1 x Rękaw do osłony podłokietnika 30 x 75 cm - z taśmą lepną, wykonaną z włókniny SMMS o gramaturze 45 g/m² (zamiast sms o gramaturze 51 g/m²).

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje wymagania SIWZ.

PYTANIE 130

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 50 pozycja 1 Serwety okulistyckiej z włókniny czterowarstwowej typu SMMS (zamiast trójwarstwowej typu SMS lub laminatu dwuwarstwowego) o rozm. 140x160 cm z otworem 10x10 cm (zamiast ok 130 cm x 130 cm z otworem ok 7 cm x 10 cm) umieszczonym centralnie i folią samoprzylepną oraz ze zintegrowaną torbą na płynie z kształtką umożliwiającą formowanie torby na twarzy pacjenta. Serweta wykonana z miękkiej i oddychającej włókniny z wytrzymałością na rozciąganie kierunek wzdużny (> 100 N) i wypychanie na sucho/mokro min. 90/98 kPa (zamiast > 150kPa)

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza , podtrzymuje wymagania SIWZ.

PYTANIE 131

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 50 pozycja 2 Osłony na podłokietnik 33x80 cm (zamiast ok 30 x 75 cm) z taśmą lepną zabezpieczającą przed osunięciem się osłony z podłokietnika. Pakowane po 2 szt.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza . Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

PYTANIE 132

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 50 pozycja 3 Serwety operacyjnej o rozm. 75 cm x 90 cm, z laminatu 2-warstwowego o wytrzymałości na rozciąganie kierunku wzdłużny min. 66 N (zamiast > 90 N) wypychanie na sucho/mokro min 44/40 kPa (zamiast >150kPa)

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza , podtrzymuje wymagania SIWZ.

PYTANIE 133

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 50 pozycja 4 Serwety operacyjnej o rozm. 75 x 90-100 cm z otworem samoprzylepnym o średnicy 6x8 cm (zamiast ok 7-8 cm), z laminatu 2-warstwowego i wytrzymałości na rozciąganie wypychanie na sucho/mokro.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza , podtrzymuje wymagania SIWZ

PYTANIE 134

Zwracamy się z prośbą dopuszczenie w Zadaniu 32 pozycja 1 (Zestaw sterylnych obłożeń do Artroskopii Kolana (AK), 2 (Zestaw sterylnych obłożeń do endoprotezy stawu kolanowego i rekonstrukcji więzadła przedniego i tylnego - EK/ACL/PCL), 3 (Zestaw sterylnych obłożeń do operacji stawu biodrowego, barkowego i by-passu - EBy-P):

Zestawów, gdzie na etykiecie głównej widnieje nazwa i skład zestawu oraz dodatkowe oznaczenie nalepką z nazwą danego zestawu.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza , podtrzymuje wymagania SIWZ

Pytanie 135 ZADANIE 15

Czy Zamawiający dopuści maskę tylko w jednym kolorze tj. niebieskim?

Czy Zamawiający dopuści aby na opakowaniu zbiorczym była zawarta informacja o CE bez numeru oraz brak wskazania normy?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 136 ZADANIE 21

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148

e-mail: zp@szpitalpomorskie.eu | szpitalpomorskie.eu

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie 100 szt. z odpowiednim, przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza podanie ceny fartucha foliowego za opakowanie zawierające 100 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie 137 ZADANIE 49 poz.1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o gramaturze min. 20g?

Czy Zamawiający dopuści fartuch o gramaturze min. 25g?

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze uniwersalny?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza fartuch medyczny o gramaturze min. 25g/m² w rozmiarze uniwersalnym jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 138 ZADANIE 49 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie czepka pakowanego w opakowanie foliowe, taki sposób pakowania zmniejsza powierzchnię magazynowania lub/i przechowywania, opakowanie w foli gwarantuje również higieniczne przechowywanie i wyjmowanie - sposób pakowania nie wpływa na jakość produktu i jego wartości użytkowe.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 139 – dotyczy pakietu 52

Czy Zamawiający wymaga wysokiej klasy przetwornik amerykańskiego producenta; linia do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedyncza, zawierająca podwójny system przepłukiwania IntraFlo (3 ml/h) obsługiwany jedną ręką, uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Stałe płukanie z szybkością 3ml/h przy 300 mmHg, szybkie płukanie z szybkością >70 ml/h. Częstotliwość własna przetwornika >200 Hz. Linie ciśnieniowe grubościennne, bez barwnych pasków, z dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze żółtym w celu ułatwienia przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi monitora wodoszczelnymi, bezpinowymi, kablami. Dł. linii 152 cm (122 + 30 cm). Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia. Linie infuzyjne spięte taśmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii. Produkt jednorazowy, sterylny, pakowany pojedynczo.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza , podtrzymuje wymagania SIWZ

Pytanie 140 Dot. treści SIWZ

Czy na potwierdzenie, że oferowane dostawy w zakresie zadań 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 14, 15, 19, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 44, 46, 47, 49, 50, 51, 53 spełniają wszelkie wymagane parametry Zamawiający dopuści złożenie kart danych technicznych producenta bez zdjęć i rysunków, przedstawiające i potwierdzające jednoznacznie wszystkie wymagane parametry techniczne oferowanego produktu?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 141 Zadanie 5, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie sterylnego zestawu do naturalnego porodu o następującym składzie:

- 1x serweta 130x90 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x Jednorazowe nożyczki do episiotomii typu Braun-Stadler l dł min 14,5 cm
- 1 x Jednorazowe nożyczki chirurgiczne tępo-tępe proste dł min 14,5 cm
- 1 x jednorazowe kleszczyki chirurgiczne proste typu Kocher dł min 14 cm
- 2 x Zacisk do pępowiny dł. 53 mm
- 1x Serweta dla noworodka z miękkiej bardzo chłonnej włókniny typu SPUNLANCE w rozmiarze 60x90 cm
- 1x serweta nieprzemakalna w kształcie worka pod pośladki do zbierania płynów w rozmiarze 113x90 cm
- 20 x kompres z włókniny 10x10 cm 4 warstwy 40gr/m2

Pozostałe tj. oznaczenie narzędzi oraz etykiety zgodnie z wymogami SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 142 Zadanie 6, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Sterylny wzmocniony fartuch chirurgiczny z miękkiej i przewiewnej włókniny typu spunlace o gramaturze min. 68g/m² o składzie 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru, wzmocniony w części przedniej i przedramionach dwuwarstwowym laminatem barierowym o gramaturze min. 43g/m² w. W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 36cm(M), min. 39cm(L), min. 41cm(XL), min. 42cm(XXL). Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm. Elementy fartucha łączone overlockiem, rękawy i troki w strefie krytycznej klejone. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary M-130, L-140, XL-150, XXL-165. Termin ważności 5 lat.

Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 220cmH₂O, mniej krytycznej min. 22cmH₂O. Wytrzymałość dla powierzchni krytycznych na wypychanie na mokro min. 186kPa - parametry potwierdzone kartą danych technicznych.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 143 Zadanie 6, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Sterylny wzmocniony fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m². W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 36cm(M), min. 39cm(L), min. 41cm(XL), min. 42cm(XXL). Wzmocnienie hydrofilowe umieszczone na zewnątrz umożliwiające śródoperacyjną kontrolę rodzaju fartucha. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwyy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym

fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary M-115, L-125, XL-140, XXL-155. Termin ważności 5 lat. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 32cmH₂O. Pylenie max 1,6 log₁₀ - parametry potwierdzone kartą danych technicznych.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 144 Zadanie 8, poz. 1-5

Serwety wykonane z włókniny SMS nie są serwetami barierowymi dla płynów. Czy Zamawiający wymaga dla tych pozycji serwet barierowych dla płynów?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający oczekuje serwet barierowych w poz 1-5 zadania nr 8.

Pytanie 145 Zadanie 8, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę 200 x 150 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza serwetę w poz 1 w rozmiarze 200x 150 cm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 146 Zadanie 8, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę 180x150 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 147 Zadanie 8, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści serwetę 90x75 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza w poz 3 serwetę o rozmiarze 90 x 75 cm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 148 Zadanie 8, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę 90x75 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 149 Zadanie 9 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę z laminatu o gram 43 gr/m?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

Pytanie 150 Zadanie 9 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę w rozmiarze 80cmx45cm lub 80cmx30cm?

[Odpowiedź Zamawiającego](#)

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 151 Zadanie 9 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo w kolorze niebieskim?

[Odpowiedź Zamawiającego](#)

Zamawiający dopuszcza serwetę (osłonę) na stolik Mayo w kolorze niebieskim jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 152 Zadanie 9 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści kieszeń o wymiarze 35x42 cm?

[Odpowiedź Zamawiającego](#)

Zamawiający dopuszcza kieszeń w rozmiarze 35x42 cm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 153 Zadanie 9 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści kieszeń z 1 komorą?

[Odpowiedź Zamawiającego](#)

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 154 Zadanie 9 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści organizator do przewodów o wymiarze 15x10cm z przylepcem?

[Odpowiedź Zamawiającego](#)

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 155 Zadanie 13 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści sterylną osłonę na ramię C z folii polietylenowej o grubości 41 µm?

[Odpowiedź Zamawiającego](#)

Zamawiający dopuszcza osłonę na ramię C z folii polietylenowej o grubości 41 µm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 156 Zadanie 13 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści sterylną osłonę na ramię C, gdzie elementem mocującym zamiast taśm jest elastyczna gumka?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 157 Zadanie 28 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę w kolorze niebieskim, która ma rozmiar standardowego szpitalnego materaca tj. 80x210 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza serwetę w poz 1. (prześcieradło medyczne) w kolorze niebieskim w rozmiarze 80 x 210 cm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 158 Zadanie 28 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę w kolorze niebieskim w rozmiarze 160x90 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza serwetę w kolorze niebieskim w poz. 2. (podkład medyczny) w rozmiarze 160x90 cm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 159 Zadanie 29 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści ręczniczki wysokochłonne w rozm. 30x40 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza ręczniki do wycierania rąk w rozmiarze 30 x 40 cm jako parametr równoważny do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 160 Zadanie 32, 44

Czy na potwierdzenie, że oferowane zestawy spełniają wszelkie wymagane parametry oraz składowe, Zamawiający oczekuje, podobnie jak w pozostałych zadaniach, próbek gotowego do użycia jałowego zestawu, które złożone zostaną na wezwanie Zamawiającego?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający odstępuje od wymogu próbek sterylnych, ale wymaga próbek do zadania 32 i 44. W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje zapis SIWZ rozdział VIII pkt. 1 ppkt 1.13 poprzez dodanie zapisów:

„Zadanie 32 – poz. 1,2,3 – po 1 zestawie

Zadanie 44 – 1 zestaw”

Pytanie 161 Zadanie 37 poz. 1

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148

e-mail: zp@szpitalpomorskie.eu | szpitalpomorskie.eu

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie sterylnego zestawu do wszczepiania rozruszników (ZWR) o składzie:

- 1x Serweta o wymiarach min 320x270 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o gramaturze 56 g/m², chłonnego i barierowego na całej powierzchni, wytrzymałość na rozciąganie na sucho 75N i na mokro 80 N, zgodnie z normą PN-EN 29073-3, z dwiema przezroczystymi wstawkami, umożliwiające jałowe zabezpieczenie pulpitu sterowniczego. Serweta posiada dwa otwory 12 cm otoczone taśmą lepłą.
- 2 x osłony elastyczne o średnicy do 162 cm cm wykonane z przezroczystej folii PE o min 0,05 grubości, ściągnięta gumką.
- 2 x Fartuch wykonany z trójwarstwowej włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m² M-1 szt, L-1sz.
- 2 x Ściereczki wysokochłonne min 10x20 cm.
- 1 x podkład - wysokochłonny o wymiarach 90 cm x 60 cm;
- 1 x Serweta na stolik wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze 73g/m² o wymiarach 75x 90 cm.
- 100 x Gaziki 8 warstwowe 17- nitkowe o wymiarach 7,5 x 7,5 cm
- 1 x Osłona na stolik Mayo 80x 145 cm
- 1 x Serweta min 90cmx60cm z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 56 g/m², w górnej części złożona 2/3 tworząca w ten sposób kieszeń.
- 1 x opatrunek 8cmx15cm
- Całość owinięta w serwetę z laminatu nieprzemakalnego o wymiarach min 150 x 200 cm - jako przykrycie stolika instrumentariuszki

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza powyższy zestaw, jako rozwiązanie równoważne.

Pytanie 162 Zadanie 41 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Sterylny fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS 35g/m², Wytrzymałość na wypychanie na mokro min.121 kpa na wypychanie na sucho min. 143 kpa, rękawy proste zakończone niepylącym poliesterowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnętrzne w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer.cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary M-115, L-125, XL-140, XXL-155. Pozostałe zgodnie z wymogami zamawiającego.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza fartuch chirurgiczny standardowy o wskazanych parametrach w pytaniu jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 163 Zadanie 46 poz. 1

Czy Zamawiający w pozycji: Rękaw do osłony podłokietnika - dopuści osłonę z gumką w rozmiarze 40x60 cm, wykonaną z włókniny o gr. 35 gr/m²? Pozostałe elementy zgodnie z wymogami.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 164 Zadanie 46 poz. 1

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148

e-mail: zp@szpitalpomorskie.eu | szpitalpomorskie.eu

Czy Zamawiający w pozycji: Rękaw do osłony podłokietnika dopuści osłonę z trokami w rozmiarze 20x60 cm wykonaną z włókniny o gr. 35 gr/m²? Pozostałe elementy zgodnie z wymogami.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 165 Zadanie 50 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę z laminatu trójwarstwowego, miękką, dobrze układającą się, w rozmiarze 150x150 z dwiema kieszeniami na płyny? Dwie kieszenie powodują, że serweta jest uniwersalna tj. do zabiegów na prawym oraz lewym oku.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza, jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 166 Zadanie 50 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę z gumką w rozmiarze 40x60 cm wykonaną z włókniny o gr. 35 gr/m², pakowaną a 1 szt.?

Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza osłonę na podłokietnik z gumką w rozmiarze 40x60 cm wykonaną z włókniny sms o gramaturze 35 gr/m², pakowaną po 1 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości, jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 167 Zadanie 50 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę z trokami w rozmiarze 20x60 cm wykonaną z włókniny o gr. 35 gr/m², pakowaną a 1 szt.?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 168 Zadanie 51, poz. 1

Czy na potwierdzenie wymaganych norm Zamawiający oczekuje dołączenia do oferty raportu badań z państwowego Centralnego Instytutu Ochrony Pracy (CIOP), potwierdzającego zgodność z normą PN EN 14683 II?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga, aby produkt był przebadany przez Centralny Instytut Ochrony Pracy. Na potwierdzenie powyższego Zamawiający wymagać będzie na etapie badania ofert przedłożenia przez Wykonawcę raportu z badań Centralnego Instytutu Ochrony Pracy potwierdzającego zgodność produktu z normą PN EN 14683II.

Pytanie 169 Zapytania dot. umowy:

Czy Zamawiający zgadza się aby w §6 ust. 1 wzoru umowy słowo „opóźnienia” zostało zastąpione słowem „zwłoki”? Uzasadnione jest aby wykonawca ponosił odpowiedzialność tylko za zwłokę (czyli opóźnienie zawinione przez wykonawcę), nie zaś za wszelkie opóźnienia, czyli także niezawinione przez wykonawcę. Nie ma uzasadnienia rozszerzanie odpowiedzialności wykonawcy także na niezawinione naruszenie terminu.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę w części dot. lit. a) i b)

Pytanie 170 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej, o której mowa w §6 ust. 1 pkt a) wzoru umowy do 0,2% wartości brutto zamówienia częściowego?

Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 171 Czy Zamawiający przed odstąpieniem od umowy na mocy §9 ust. 3 wezwie uprzednio Wykonawcę do należytego wykonywania umowy?

Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający wskazuje, że tak też zapisano w punkcie a) i b).

Pytanie 172 Zadanie nr 24

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania pozycjonery wykonane z wysokiej jakości polimeru o właściwościach przeciwdoleźnowych (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Polimer z którego wykonane są pozycjonery nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny. Nie wycieka w przypadku przypadkowego przecięcia powłoki ochronnej. Jest przezierny dla promieni RTG i nie przewodzi ładunków elektrycznych. Istnieje możliwość podgrzania/schłodzenia pozycjonera. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza pozycjonery wykonane z wysokiej jakości polimeru o właściwościach przeciwdoleźnowych (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 173

Zad. 25.1 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania specjalistyczny podkład otaczający kostkę i piętę o wymiarach 320*200*13 mm z możliwością zabezpieczenia na stopie za pomocą taśmy z rzepem, wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza specjalistyczny podkład otaczający kostkę i piętę o wymiarach 320*200*13 mm z możliwością zabezpieczenia na stopie za pomocą taśmy z rzepem, wykonany z wysokiej

Szpitala Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148

e-mail: zp@szpitalpomorskie.eu | szpitalpomorskie.eu

jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 174

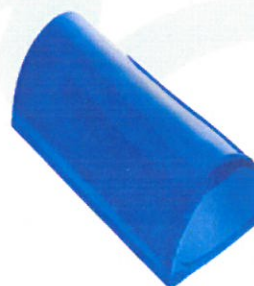
- Zad. 25.2** Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania materac żelowy o wymiarach 1150*500*12,5 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza materac żelowy o wymiarach 1150*500*12,5 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 175

- Zad. 25.3** Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania półwałek uniwersalny do układania dzieci o wymiarach 300*100*70mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza, półwałek uniwersalny do układania dzieci o wymiarach 300*100*70mm wykonany z wysokiej jakości polimeru

(wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 176

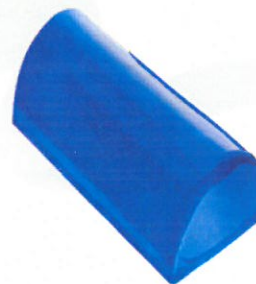
Zad. 25.3 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania półwałek uniwersalny do układania dzieci o wymiarach 290*100*60mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera lateksu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza półwałek uniwersalny do układania dzieci o wymiarach 300*100*70mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 177

Zad. 25.3 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania półwałek uniwersalny do układania dzieci o wymiarach 345*120*70mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera lateksu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza półwałek uniwersalny do układania dzieci o wymiarach 290*100*60mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z

uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 178

Zad. 25.4

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania podkład żelowy pod łydkę o wymiarach 400*160*10 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.

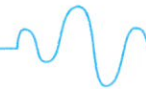
Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza zaofierowania podkład żelowy pod łydkę o wymiarach 400*160*10 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 179

Zad. 25.5

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania krążek pod głowę dla dorosłych o wymiarach 200*70*50 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.

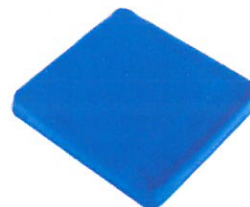
Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza krążek pod głowę dla dorosłych o wymiarach 200*70*50 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.



Pytanie 180

Zad. 25.6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania pozycjoner do ochrony głowy o wymiarach 250*230*60 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza pozycjoner do ochrony głowy o wymiarach 250*230*60 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 181

Zad. 25.7

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania pozycjoner do ochrony ręki o wymiarach 300*150*40 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza pozycjoner do ochrony ręki o wymiarach 300*150*40 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 182

Zad. 25.8

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania pozycjoner do ochrony ręki długi o wymiarach 500*150*40 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza pozycjoner do ochrony ręki długi o wymiarach 500*150*40 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 183

Zad. 25.9

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania pozycjoner do ochrony nogi o wymiarach 520*180*40 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza pozycjoner do ochrony nogi o wymiarach 520*180*40 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Zad.25.10

Pytanie 184

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania żelowy pozycjoner do ochrony czoła o wymiarach 100*65*20 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza żelowy pozycjoner do ochrony czoła o wymiarach 100*65*20 mm wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Zad. 25.11

Pytanie 185

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania krążek pod głowę o wymiarach 200*90*50 mm z wyprofilowaniem (cissoidem), wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer), który równomiernie rozkłada siłę nacisku pacjenta i w ten sposób niweluje przyczynę powstawania odleżyn? Wiskoelastomer nie zawiera latexu i silikonu. Dzięki temu jest hipoalergiczny, wielokrotnego użytku, wodoszczelny; Nie wycieka w przypadku przecięcia powłoki ochronnej, przezierny dla promieni RTG, nieprzewodzący ładunków elektrycznych; Możliwość podgrzania / schłodzenia. Wskazana dezynfekcja ogólnie dostępnymi środkami stosowanymi na bloku operacyjnym.



Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza krążek pod głowę o wymiarach 200*90*50 mm z wyprofilowaniem (cissoidem), wykonany z wysokiej jakości polimeru (wiskoelastomer) jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 186 Zadanie 6, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o czystości mikrobiologicznej CFU/100cm H₂O – min. 48?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 187 Zadanie 6, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie drobnoustrojów na mokro CFU 205,5?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 188 Zadanie 6, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na penetrację płynów >100cm H₂O?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 189 Zadanie 8, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150x200cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza serwetę o rozmiarze 150 x 200 cm jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 190 Zadanie 8, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 75x90cm z otworem o średnicy 7cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza serwetę w rozmiarze 75 x 90 cm z otworem o średnicy 7cm jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 191 Zadanie 8, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm z otworem o średnicy 7cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 192 Zadanie 8, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 75x90cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 193 Zadanie 8, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201
| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 194 Zadanie 8, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę pod poślądki w rozmiarze 114x150cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza serwetę pod poślądki w rozmiarze 114 x150 cm jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 195 Zadanie 9, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę w rozmiarze 30x80cm z taśmą lepną 10x50cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza osłonę na kończynę w rozmiarze 30 x 80 cm z taśmą lepną w rozmiarze 10 x 50 cm, jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 196 Zadanie 9, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stolik Mayo wzmocniony warstwą chłonną o gramaturze 50g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza osłonę na stolik Mayo wzmocniony warstwą chłonną o gramaturze 50g/m² jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 197 Zadanie 9, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stolik Mayo w kolorze czerwonym?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 198 Zadanie 10

Czy Zamawiający dopuści worek do przechwytywania płynów bez wydłużonego kołnierza?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 199 Zadanie 13

Czy Zamawiający dopuści 3 częściową osłonę na ramię C :

- część górna 100x160cm
- część dolna 80x150cm
- 2 taśmy lepne 3x100cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 200 Zadanie 16, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie markera skórniego z pojedynczą cienką końcówką, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 201 Zadanie 18, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na koszuli wykonanej z włókniny SMS o gramaturze 35g/m² w kolorze granatowym, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 202 Zadanie 20, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie koc w rozmiarze 110x210 wykonany z włókniny polipropylenowej 25g/m² z wypełnieniem poliesterowym 80 25g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 203 Zadanie 20, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie prześcieradło wykonane z włókniny polipropylenowej w kolorze zielonym?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 204 Zadanie 20, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie poszewkę wykonaną z włókniny polipropylenowej o gramaturze 30g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 205 Zadanie 20, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie poszewkę w rozmiarze 70x80cm lub 60x80cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 206 Zadanie 20, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie prześcieradło wykonane z włókniny polipropylenowej w kolorze zielonym?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 207 Zadanie 28, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie prześcieradła w rozmiarze 100x210cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza prześcieradło w kolorze zielonym w rozmiarze 100 x 210, jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 208 Zadanie 28, poz. 1 i 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie prześcieradła wyłącznie w kolorze zielonym?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 209 Zadanie 28, poz. 1 i 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie prześcieradła o gramaturze 25g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza prześcieradło medyczne o gramaturze 25g/m², jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 210 Zadanie 28, poz. 2

Proszę o sprecyzowanie jakiego rozmiaru Zamawiający oczekuje 90x140 czy 40x150?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga podkładu medycznego o rozmiarze 90 x 140 cm, tym samym Zamawiający prostuje omyłkę pisarską podając prawidłowy rozmiar 90 x 140 cm.

Pytanie 211 Zadanie 29, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ręcznika w rozmiarze 40x40cm o gramaturze 56g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza ręcznik do wycierania rąk o rozmiarze 40 x 40 cm gramatura 56g/m² jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 212 Zadanie 38, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 467; fax +48 58 72 60 338

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 174 254 000,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148

e-mail: zp@szpitalpomorskie.eu | szpitalpomorskie.eu

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 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 140 g/m².

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 305cm z dwoma eliptycznym otworami 12 x 15cm wypełnionymi folią operacyjną, wzmocnienie o wymiarach 50 cm x 85 cm

- 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x osłona na aparaturę medyczna o średnicy 80 cm
- 1 x fartuch chirurgiczny standard wykonany z wielowarstwowej włókniny hydrofobowej SSMMS o gramaturze 45 g/m², wyposażony w system troków, kartonik do aseptycznej aplikacji, tylne części fartucha zachodzące na siebie. Rozmiar XL.

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 213 Zadanie 41

Czy Zamawiający dopuści fartuchy dostępne tylko w rozmiarach M-XXXL?

Odpowiedź Zamawiającego Zamawiający dopuszcza fartuchy w rozmiarze M-XXXL, jako parametry równoważne do opisanego w SIWZ. Pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem modyfikacji dokonanych nn pismem.

Pytanie 214 Zadanie 46, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie osłonę stołu operacyjnego wykonaną z warstwy celulozy 16g/m² + włókniny polipropylenowej 18g/m² + foli 40g/m², wkład chłonny w rozmiarze 50x208cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 215 Zadanie 46, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie rękaw na podłokietnik wykonany z laminatu w rozmiarze 35x75cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 216 Zadanie 46, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zawierającego w składzie koc w rozmiarze 110x210 wykonany z włókniny polipropylenowej 25g/m² z wypełnieniem poliestrowym 80 25g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego