



107 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Kołobrzeska 44
78-600 Wałcz
Tel/Fax (067) 250 28 61
e-mail : apteka@107sw.mil.pl

Komisja przetargowa przy 107 Szpitalu Wojskowym SP ZOZ w Wałczu, ul. Kołobrzeska 44 informuje o zmianach oraz zapytaniach do SIWZ związanych z przetargiem nieograniczonym - znak 25 /med/2012, na dostawę materiałów opatrunkowych, jednorazowego użytku, pomocniczych chirurgicznych, ogłoszonego na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej dnia 06.09.2012r pod numerem 333694 – 2012

Pytanie 1 – dotyczące Część I, zadanie 1, pozycja 3-5

Czy Zamawiający dopuści opaski gipsowe o czasie wiązania 5-6minut, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje opasek wg. SIWZ

Pytanie 2 – dotyczące Część I, zadanie 1, pozycja 3-5

Czy Zamawiający dopuści opaski gipsowe o czasie wiązania do 3minut, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w opaski.

Pytanie 3 – dotyczące Część I, zadanie 3, pozycja 1

Czy Zamawiający oczekuje siatki opatrunkowej o długości 25m, 10m w stanie rozciągniętym?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w siatkę.

Pytanie 4 – dotyczące Część I, zadanie 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści siatkę opatrunkową o długości 7m w stanie nierozciągniętym, z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w siatkę.

Pytanie 5 – dotyczące Część I, zadanie 4, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści opatrunek ze 100% gazy bawełnianej o dużych oczkach pokryty białą parafiną, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w opatrunek.

Pytanie 6 – dotyczące Część I, zadanie 8, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy 10cm x 10cm w opakowaniu a'20sztuk, z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości, w miejsce kompresów 10cm x 10cm x 40sztuk?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w kompresy.

Pytanie 7 – dotyczące Część I, zadanie 8, pozycja 3

Czy Zamawiający oczekuje serwet nie wyjałowionych?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje serwet nie wyjałowionych.

Pytanie 8 – dotyczące Część I, zadanie 12

Czy Zamawiający dopuści serwetę okulistyczną o wym. 100x100cm z otworem 10x10cm z folią operacyjną oraz kieszenią na płyny wym. 20x25cm z usztywnieniem (kształtką metalową w górnej części kieszeni)?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje obłożenia wg SIWZ.

Pytanie 9 – dotyczące Część I, zadanie 14

Czy Zamawiający dopuści opatrunek do mocowania kaniul w rozmiarze 5,1x7,6cm lub 6x8cm?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w opatrunków.

Pytanie 10 – dotyczące Część I, zadanie 15

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 10x12cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w opatrunek.

Pytanie 11 – dotyczące Część I, zadanie 16

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 6x7cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w opatrunek.

Pytanie 12 – dotyczące Część I, zadanie 26

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny za opakowane a'2 lub a'3sztuki, z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza podanie ceny za opakowane a'2 lub a'3sztuki, z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości, ale oczekuje aby te saszetki były pakowane w opakowania max. 100 szt.

Pytanie 13 – dotyczące Część I, zadanie 27

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane po 20sztuk, z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w kompresów pakowanych po 20 szt.

Pytanie 14 – dotyczące Część II, Zadanie 1 , pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie siatki w rozmiarze 75mm x 150mm?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w siatki.

Pytanie 15 – dotyczące Część II, Zadanie 1, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie siatki w rozmiarze 150x150mm lub 150x300mm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje w/w siatki zgodnej z zapisem SIWZ.

Pytanie 16 – dotyczące Część III, zadanie 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch foliowy pakowany pojedynczo, nie na rolce?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje fartucha foliowego zgodnego z zapisem SIWZ.

Pytanie 17 – dotyczące Część III, zadanie 1, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło o gramaturze 56g/m² w rozmiarze 90x150cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje w/w prześcieradła zgodnego z zapisem SIWZ.

Pytanie 18 – dotyczące Część III, zadanie 1, pozycja 2

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 19 – dotyczące Część III, zadanie 1, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści podkład higieniczny w rozmiarze 150x210cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w podkład higieniczny.

Pytanie 20 – dotyczące Część III, zadanie 1, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści czepek chirurgiczny o gramaturze 18-25g/m², w rozmiarze uniwersalnym spełniający pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 21 – dotyczące Część III, zadanie 2,3,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19

Czy Zamawiający dopuści obłożenia operacyjne sterylne 2 warstwowe o gramaturze 56g/m², przepuszczalność płynów 188cm H₂O, minimalna absorpcja 300%, rozciąganie na sucho 70 N/m², rozciąganie na mokro 73N/m², rozrywanie na sucho 38N/m², rozciąganie na mokro 40N/m², gramatura folii 28g/m². Ściereczki o gramaturze 50g/m²?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 22 – dotyczące Część III, zadanie 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na przewody w rozmiarze 14x250cm lub 16x250cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza rozmiar pokrowca na przewody 16 x 250 cm , pozostałe parametry wg SIWZ.

Pytanie 23 – dotyczące Część III, zadanie 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną w rozmiarze 150x180cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 24 – dotyczące Część III, zadanie 2, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 30x80cm oraz 35x120cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 25 – dotyczące Część III, zadanie 2, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści kieszeń sterylną w rozmiarze 50x50cm?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w kieszeni.

Pytanie 26 – dotyczące Część III, zadanie 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści maski chirurgiczne z trokami min. 35cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w maski chirurgiczne z trokami min.35 cm.

Pytanie 27 – dotyczące Część III, zadanie 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści sterylna serwetę na stół MAYO w rozmiarze 80x140cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 28 – dotyczące Część III, zadanie 3, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x70cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 29 – dotyczące Część III, zadanie 3, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm z otworem o średnicy 7cm lub 6x8cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 30 - Część III, zadanie 3, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 75x80cm z otworem 6x15cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 31 – dotyczące Część III, zadanie 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 120x170, z otworem o średnicy 12cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 32 – dotyczące Część III, zadanie 6, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

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

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

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

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

1 x Serweta o wym. 170x180cm

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

1 x Serweta o wym. 170 x 240cm

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

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

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

1 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 33 – dotyczące Część III, zadanie 7, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

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

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

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

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

2 x Nogawica o wym. 70x120cm

Nogawica wykonana z włókniny, z podwójnie wywinięciem brzegiem

1 x Serweta operacyjna o wym. 170 x 180cm

Serweta z przylepcem wykonana z włókniny

1 x Serweta operacyjna o wym. 75 x 100cm

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

1 x Taśma przylepna 10 x 50cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 34 – dotyczące Część III, zadanie 8, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści

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

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

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

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

1x serweta o wym. 200 x 320cm

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

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

1x taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4x ręczniki do rąk o wym. 30x30 cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 35 – dotyczące Część III, zadanie 10, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

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

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

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

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

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

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

1 x Serweta 170 x 240 cm

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

1 x Nogawica 35 x 120 cm

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

2 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30 cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 36 – dotyczące Część III, zadanie 11, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

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

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

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

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

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

Serweta z otworem elastycznym samouszczelniającym się o wym. 6 x 8cm. Serweta wykonana w polu niekrytycznym z włókniny z łąką chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. min. 75 x 50cm i 2oma organizerami na przewody. Łąka chłonna wykonana z włókniny i laminatu.

Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Nogawica 30 x 60cm

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

1 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30 cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 37 – dotyczące Część III, zadanie 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

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

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

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

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

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

Serweta z otworem samouszczelniającym się, otwór śr.3,5 cm. Serweta 3-warstwowa, z łąką chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym, z 2ma organizerami do mocowania przewodów.

Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 180cm

Serweta wykonana z włókniny, samoprzylepna.

1 x Taśma przylepna 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 40x40cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 38 – dotyczące Część III, zadanie 20

Czy Zamawiający dopuści fartuchy z bawełnianymi mankietami, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 39 – dotyczące Część III, zadanie 24

Czy Zamawiający dopuści

Czy Zamawiający dopuści następujące folie operacyjne:

- 15cm x 28cm
- 30cm x 40cm
- 45cm x 55cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 40 – dotyczące Część III, zadanie 26

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 5,8x8,3cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 41 – dotyczące Część III, zadanie 27

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 5x7,5cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 42 – dotyczące Część III, zadanie 32

Czy Zamawiający dopuści kieszeń jednokomorową do przechowywania płynów w rozmiarze 50x80cm?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 43 – dotyczące Część III, zadanie 40

Czy Zamawiający dopuści osłonę na ramię C uniwersalna 3 częściowa:

- górną z elastyczną gumką 100 x 160 cm,
- dolną z elastyczną gumką 80x150cm,
- 2 taśmy przylepne 3 x 100 cm?

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 44

Czy w części I Materiały opatrunkowe w zadaniu 10 poz.1 Zamawiający ma na myśli folie w rozmiarze całkowitym 15x20 i rozmiarze powierzchni lepnej 10x20 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 45

Czy w części I Materiały opatrunkowe w zadaniu 10 poz.2 Zamawiający ma na myśli folie w rozmiarze całkowitym 44x35 i rozmiarze powierzchni lepnej 34x35 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 46

Czy w części I Materiały opatrunkowe w zadaniu 10 poz.3 Zamawiający ma na myśli folie w rozmiarze całkowitym 66x60 i rozmiarze powierzchni lepnej 56x60 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 47

Czy w części I Materiały opatrunkowe Zamawiający w zadaniu 10 pozycja 1-3 wymaga aby substancją bakteriobójczą zawartą w opisanej folii był jodoform w warstwie klejącej, z którego po przyklejeniu na skórę pacjenta jest uwalniany wolny jod, zapewniający ciągłe, trwałe i kontrolowane działanie bakteriobójcze podczas całego zabiegu operacyjnego?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 48

Czy w części I Materiały opatrunkowe w zadaniu 12 serwetki do operacji okulistycznych Zamawiający oczekuje obłożenia trójwarstwowego wykonanego z materiału z włókien sztucznych (monolit polipropylenowy) bez zawartości włókien wiskozowych i celulozowych, nielaminowane, materiał niepalący, wodoodporny, Wymiary: 137cm x 137cm, W polu operacyjnym - okno o wymiarach 8cm x 10cm wypełnione folią chirurgiczną wykonaną z polietylenu o grubości 0,05mm, Zbiornik na płyny o wymiarach 30cm x 17,5cm, Po jednej stronie - zintegrowany z obłożeniem zbiornik na płyny z mostkiem do regulacji kształtu (minimum 1/2 litra), Gramatura materiału 57,6 g/m², Bez zawartości lateksu, I klasa palności zgodnie z 16CFR 1610?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 49

Czy Zamawiający wymaga w Zadaniu nr.30, rękawicę nasączoną środkiem myjącym o naturalnym PH, środek myjący aktywowany po zwilżeniu wodą, rozmiar 16 cm x 25 cm o grubości 5 mm, w opakowaniu foliowym (20szt.), opakowanie zbiorcze 600 szt., wykonana z włókniny 100g/m² ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 50

Czy Zamawiający wymaga w Zadaniu nr.31, gąbkę nasączoną środkiem myjącym o naturalnym PH, środek myjący aktywowany po zwilżeniu wodą, rozmiar 14 cm x 20 cm o grubości 1 cm, w opakowaniu foliowym (24 szt.), opakowanie zbiorcze 2400 szt., wykonana z włókniny 100g/m² ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 51

Jakich dokumentów potwierdzających właściwości dezynfekujące oczekuje Zamawiający?

Odpowiedz

Zamawiający nie wymaga dokumentów.

Pytanie 52 – dotyczące części I - MATERIAŁY OPATRUNKOWE - Zadanie nr 3 poz.1

Poz. nr 1, codofix 6 cm - czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rękawa siatkowego o długości 11,6 m w stanie relaksacyjnym z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 53 – dotyczące części I - MATERIAŁY OPATRUNKOWE - Zadanie nr 3 poz.3,4,5

Poz. nr 3,4,5 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania plastrów na włókninie z klejem hipoalergicznym odmiennym od kleju akrylowego?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 54 – dotyczące części I - MATERIAŁY OPATRUNKOWE

Zadanie nr 8 Poz. nr 2,4;

Zadanie nr 9 Poz. nr 4;

Zadanie nr 18 Poz. nr 1,2;

Zadanie nr 26 Poz. nr 1;

Zadanie nr 27 Poz. nr 1;

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania kompresów bawełnianych, serwet, gazy kopertowej oraz tupferów z gazy, sterylizowanych najbezpieczniejszą metodą dla pacjenta tj. parą wodną. Należy zwrócić uwagę, że sterylizacja tlenkiem etylenu stwarza ryzyko pozostania resztek tlenu etylenu na materiale poddanym sterylizacji, nawet po procesie dekatyzacji.

Tlenek etylenu jest substancją silnie toksyczną i rakotwórczą. Użycie produktów gazowych z zalegającymi resztkami tlenu etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, gdyż działanie tlenu etylenu polega na alkilacji białek. Ryzyko to nie występuje natomiast w przypadku sterylizacji w parze wodnej, w związku z tym jest to metoda bezpieczniejsza.

Ta metoda sterylizacji stosowana jest przez czołowych producentów zaopatrujących rynek polski w materiały opatrunkowe.

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w asortymentu sterylizowanego parą wodną.

Pytanie 55 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania ogólnego zestawu uniwersalnego wykonanego z 2-warstwowego materiału o gramaturze min. 55 g/m², w którym torebka do odsysania i diatermii jest pakowana oddzielnie niezależnie od zestawu? Pozostałe parametry zestawu bez zmian.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 56 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 7

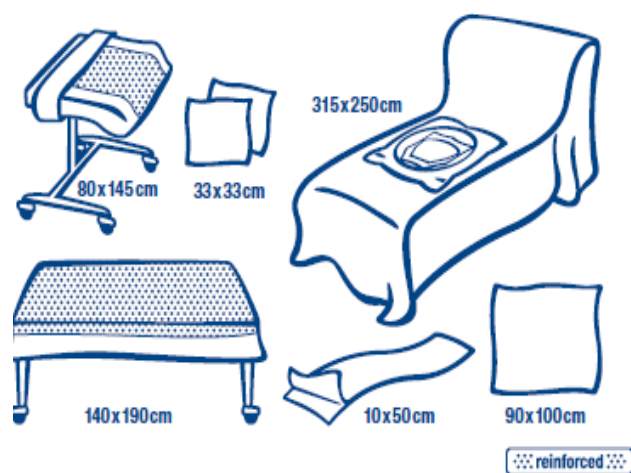
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu serwet do operacji ginekologicznych wykonanego z 2-warstwowego materiału o gramaturze min. 55 g/m²

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 57 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do cięcia cesarskiego wykonanego z 2-warstwowego materiału o gramaturze min. 55 g/m² o następującym składzie:



Zestaw do cięcia cesarskiego III

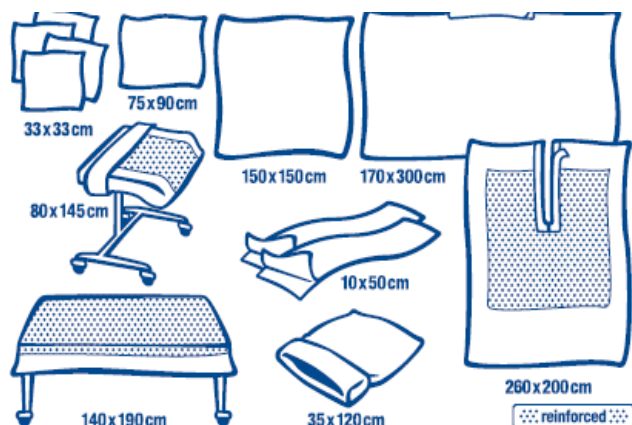
Skład zestawu:

1 serweta na stół narzędziowy	140 x 190
1 obłożenie stolika Mayo	80 x 145
1 serweta do cięcia cesarskiego z torbą na płyny, okno 19 x 28 cm	315 x 250
1 serweta dla noworodka	90 x 100
1 taśma samoprzylepna	10 x 50
2 ręczniki celulozowe	33 x 33

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 58 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 10
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji stawu biodrowego wykonanego z 2-warstwowego materiału o gramaturze min. 55 g/m² o następującym składzie:



Skład zestawu:	
1 serweta na stół narzędziowy	140 x 190
1 obłożenie stolika Mayo	80 x 145
1 serweta samoprzylepna	170 x 300
1 serweta samoprzylepna z wycięciem „U”	260 x 200
1 serweta nieprzylepna	150 x 150
1 serweta nieprzylepna	75 x 90
1 osłona na kończynę	35 x 120
2 taśmy samoprzylepne	10 x 50
4 ręczniki celulozowe	33 x 33

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 59 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 11
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do artroskopii w którym serweta na stół instrumentariuszki ma rozmiar 140 x 190cm? Pozostałe parametry zestawu bez zmian.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 60 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 13
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji kończyny- ręki/nogi, o gramaturze 55g/m², w którym serweta główna ma warstwę chłonną na całej swej powierzchni?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 61 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 14
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety samoprzylepnej w rozmiarze 45 cm x 75 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 62 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 18
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylnej osłony na stopę 40 x 22 x 8cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 63 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie 19
Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji żyłaków wzmocnionego, wykonanego z 2-warstwowego materiału o gramaturze min. 55 g/m²

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 64 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy nie nastąpiła pomyłka pisarska w numeracji pakietów, gdyż numerem 20 został oznaczony zarówno pakiet z fartuchami chirurgicznymi jałowymi, jak i pakiet z Zestawem narzędzi chirurgicznych.

Odpowiedz

Nastąpiła pomyłka pisarska. Zadanie z Zestawem narzędzi chirurgicznych oznaczamy 20A.

Pytanie 65 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie nr 28,poz. nr 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha niesterylne w rozmiarze uniwersalnym, sumując ilość sztuk dla rozmiaru L i XL?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 66 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie nr 28,poz. Nr 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania niesterylnej koszuli dla pacjenta, spełniającej pozostałe wymagania Zamawiającego?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 67 – dotyczące części III MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - Zadanie nr 43,poz. nr 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania plastrów do zamykania ran w rozmiarze 6 x 101 mm oraz 6 x 76 mm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 68 – dotyczące Część nr I, Zadanie nr 12:

Czy Zamawiający dopuści zestaw okulistyczny o następującym składzie:

1 warstwa ochronna 10 x 12 cm

1 serweta okulistyczna 150 x 180 cm, torebka na płyny, zintegrowana warstwa ochronna z owalną przesłoną 5 x 7 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 140 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 69 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 3:

a) Prosimy o wydzielenie poz. 8 i utworzenie z niej odrębnego zadania.

b) Poz. 1. Czy Zamawiający dopuści maski o długości troków min. 36 cm?

c) Poz. 5. Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 50x60 cm lub 75x90 cm?

d) Czy Zamawiający dopuści serwety o poniższych parametrach:

Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 60g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

od a) Zamawiający wydziela z Zadania 3 poz.8 i tworzy Zadanie 3A.

od b) Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

od c) Zamawiający dopuszcza serwetę 75 x 90 cm.

od d) Zamawiający dopuszcza w/w parametry.

Pytanie 70 – dotyczące Część nr III,Zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści serwetę 75x80 cm z otworem 6x15 cm o poniższych parametrach:

Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii

33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 60g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w serwety.

Pytanie 71 – dotyczące Część nr III,Zadanie nr 5:

Prosimy o wydzielenie poz. 2 i utworzenie z niej odrębnego zadania.

Odpowiedz

Zamawiający wydziela z Zadania 5 poz.2 i tworzy Zadanie 5A

Pytanie 72 – dotyczące Część nr III,Zadanie nr 6:

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny o następujących parametrach i składzie:

1 taśma op 9x50 cm

1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm,

4 ręczniki do rąk

2 przyklejane serwety z łąką chłonną i uchwyt na przewody 75 x 90 cm, łąka chłonna 15x50 cm

1 przyklejana serweta średnia z łąką chłonną i przykryciem na przewody 180 x 180 cm, łąka chłonna 15x50 cm

1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm

1 kieszeń dwukomorowa 30x40 cm

Laminat trzywarstwowy, PE+PP+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 75g/m²

Gramatura w części chłonnej 80g/m² ŁATA CHŁONNA

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >290 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 314 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 167 cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 73 – dotyczące Część nr III,Zadanie nr 8:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cięcia cesarskiego o następujących składzie i parametrach:

4 ręczniki do rąk

1 taśma op 9 x 50 cm

1 serweta stołu Mayo 78 x 145 cm, wzmocniona

1 prześcieradło dla dziecka 75 x 120 cm

1 serweta do cięcia cesarskiego 186/250 x 330 cm, torebka na płyny, warstwa ochronna z otworem, Ø 18 x 16 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm
Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen
Gramatura w części podstawowej 60g/m²
Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa
Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa
Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dołączenia do oferty potwierdzenia spełniania parametrów technicznych dotyczących folii operacyjnej?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Zamawiający odstępuje od wymogu dołączenia do oferty potwierdzenia spełniania parametrów technicznych dotyczących folii operacyjnej.

Pytanie 74 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 9:

Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 75x80 z otworem 6x15 cm o następujących parametrach:

Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen
Gramatura w części podstawowej 60g/m²
Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa
Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa
Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w serwety.

Pytanie 75 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 10:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji biodra o następującym składzie i parametrach:

1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm

4 ręczniki do rąk

1 przyklejana serweta średnia z łata chłonna i uchwyt na przewody 180 x 180 cm, łata chłonna 15x50 cm

1 elastyczna pończocha 30 x 120 cm

1 elastyczny bandaż 12 cm x 6 m

2 przyklejane serwety 75 x 90 cm

3 taśmy op 9 x 50 cm

1 serweta z wycięciem z łata chłonna i uchwytem na przewody 230 x 260 cm, wycięcie 20 x 100 cm, łata chłonna 75x140 cm

1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm

Laminat trzywarstwowy, PE+PP+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 75g/m²

Gramatura w części chłonnej 80g/m² ŁATA CHŁONNA

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >290 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 314 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 167 cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 76 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 11:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii kolana o następujących składzie i parametrach:

1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm

4 ręczniki do rąk

2 taśmy op 9 x 50 cm

1 serweta na stół do instrumentarium składana 150 x 190 cm

1 elastyczna pończocha 22x75 cm

1 serweta do artroskopii z torebką na płyny 230 x 320 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm

Laminat trzywarstwowy, PE+PP+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 75g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >185 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 188 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 77 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 13:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji ręki/nogi o następujących parametrach i składzie:

1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm

1 serweta ręka / noga 230 x 300 cm, z łata chłonna 50x100 cm, elastyczna przesłona 3,5 cm, uchwyt na przewody

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm

Laminat trzywarstwowy, PE+PP+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 75g/m²

Gramatura w części chłonnej 80g/m² ŁATA CHŁONNA

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >290 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 314 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 167 cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 78 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 14:

Czy Zamawiający dopuści serwetę o poniższych parametrach:

Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 60g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę..

Pytanie 79 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 15:

Czy Zamawiający dopuści serwetę o poniższych parametrach:

Laminat trzywarstwowy, PE+PP+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33 μ , w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 75g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >185 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 188 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 80 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 16:

Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 75x90 cm z otworem 6x8 cm i poniższych parametrach:

Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 60g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H₂O?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 81 – dotyczące Część nr III, Zadanie nr 25:

Czy Zamawiający dopuści kieszeń o wymiarach 30x40 cm?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 82 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 1, poz. 3-5

Czy zamawiający w celu ułatwienia przeprowadzenia poprawnej procedury zakładania gipsu zgodzi się na warunek konieczny posiadania przez opaski gipsowe plastikowego perforowanego trzpień, który umożliwi równomierne namaczanie opaski oraz zapobiega jej deformacji?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 83 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 6, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o dużej chłonności w rozmiarze 10cmx20cm w opakowaniu A 20sztuk z przeliczeniem ilości do pełnych opakowań i podaniem ceny za jedno opakowanie?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w kompresy w rozmiarze 10cmx20cm w opakowaniu A 20sztuk z przeliczeniem ilości do pełnych opakowań i podaniem ceny za jedno opakowanie.

Pytanie 84 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 7, poz. 1-2

Czy zamawiający miał na myśli pieluchomajtki oddychające na całej powierzchni, czyli wykonanych w całości z warstw przepuszczających powietrze, niezależnie od surowca użytego do tego celu?

Należy zauważyć, że szczególnie ważna jest zewnętrzna warstwa pieluchomajtki, która spełnia dwie funkcje – zatrzymuje ciecz, ale przepuszcza powietrze i tym samym obniża wilgotność i gorąco podczas użytkowania przez pacjenta.

Wielu producentów w ostatnim czasie zmodyfikowało swoje wyroby bądź uzupełniło swoją ofertę o wyroby z tzw. włókninowymi bokami, nazywając je jednocześnie produktami oddychającymi. Wyroby te posiadają w części centralnej (krokowej, gdzie znajduje się wkład chłonny) laminat, w skład którego wchodzi włóknina oraz folia izolacyjna pozbawiona paroprzepuszczalności, a co za tym idzie cały laminat jest pozbawiony paroprzepuszczalności, natomiast na bokach wyrobów znajdują się panele włókninowe, które są przepuszczalne dla pary, ale również i dla cieczy. W momencie, gdy w tych odcinkach pojawia się ciecz, produkt zaczyna przeciekać. Dodatkowym minusem jest to, że ww. wyroby nie przepuszczają pary wodnej w miejscu najbardziej newralgicznym, czyli w części krokowej z wkładem chłonnym, gdzie jest oddawany i kumulowany mocz przez wiele godzin użytkowania pieluchy. Istnieje wówczas duże prawdopodobieństwo wystąpienia podrażnień, otarć, pojawienia się ran itp.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 85 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 8, poz. 3

Czy zamawiający miał na myśli serwety niejako?

Odpowiedz

Zamawiający miał na myśli serwety niejako.

Pytanie 86 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 8, poz. 4

Czy zamawiający miał na myśli serwety jako?

Odpowiedz

Zamawiający miał na myśli serwety jako.

Pytanie 87 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 9, poz. 3

Czy zamawiający dopuści gazę 13-nitkową?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 88 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 14, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 7,2cmx5cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 89 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 19, poz. 1

Czy zamawiający dopuści seton 4-warstwowy, wyposażony dodatkowo w nitkę RTG, co zwiększa bezpieczeństwo użytkowania?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 90 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 19, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści seton jaskowy 17-nitkowy, 8-warstwowy o rozmiarze 7,5cm x 2m?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 91 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 24, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści długie spodnie do kolonoskopii, pozostałe parametry zgodne z siwz?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 92 – dotyczące części I MATERIAŁY OPATRUNKOWE Zadanie 24, poz. 1

Czy zamawiający dopuści rozmiar M i L w miejsce rozmiaru uniwersalnego?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza rozmiar M i L w miejsce rozmiaru uniwersalnego.

Pytanie 93 – dotyczące części II- MATERIAŁY POMOCNICZE CHIRURGICZNE**Zadanie 1, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Zadaniu nr 1 siatki o wymiarach 8 x 13 cm lub 10 x 16 cm zamiast 9 x 13 cm , przy zachowaniu pozostałych wymaganych parametrach?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w poz.1 siatkę o wymiarach 8 x 13 cm przy zachowaniu pozostałych wymaganych parametrów.

Pytanie 94 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 7, 8, 10, 11**

Czy zamawiający dopuści obłożenia i serwety wykonane z włókniny trzywarstwowej o gramaturze min. 73g /m², o odporności na przenikanie cieczy równej 191cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro min. 95kPa, wytrzymałości na rozciąganie na sucho i mokro min. 61N i chłonności 824%?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 95 - dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 7, poz. 1**

Czy zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta z otworem 10 cmx20 cm i przylepcem	1 szt	L3	200x180
serweta przeznaczona pod pośladki	1 szt	L2	90x75
pokrowiec na nogę	2 szt	L3	120x75
serwetki do rąk	4 szt	włók. kom.	40x20

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 96- dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 8, poz.1**

Czy zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta T z workiem, folią chirurgiczną	1 szt	L3	325x250
czapeczka dla noworodka	1 szt		12x10
kocyk dla noworodka	1 szt	flanela	160x75
serweta na stół instrum.	1 szt	Medicace 4	190x150
serweta na stolik Mayo	1 szt	PE/wiskoza	145x80
serwetki do rąk	4 szt	włók. kom.	40x20
taśma medyczna	2 szt	Spunlace	50x9

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie 97 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 10, poz.1**

Czy zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta z przylepcem	1 szt	L3	260x240
serweta z przylepcem	1 szt	L3	240x150
pokrowiec na nogę	1 szt	L3	120x37
kieszonka na płyny z kształtką	1 szt	PE - 1K	40x30
taśma medyczna	6 szt	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1 szt	Medicace 4	190x150
serweta na stolik Mayo	1 szt	PE/wiskoza	145x80
serwetki do rąk	4 szt	włók. kom.	40x20

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 98- dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 11, poz.1**

Czy zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta z otworem elastycznym o średnicy 6 cm	1 szt	L3	320x240
pokrowiec na nogę	1 szt	L3	75x37
taśma medyczna	2 szt	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1 szt	Medicace 4	190x150
serweta na stolik Mayo	1 szt	PE/wiskoza	145x80
serwetki do rąk	4 szt	włók. kom.	40x20

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 99 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 14, 15, 16, 19 oraz zadanie 3 poz. 3, 4, 5, 7, 8, 9**

Czy zamawiający dopuści serwety i obłożenia wykonane z włókniny dwuwarstwowej o gramaturze min. 56g /m², o odporności na przenikanie cieczy równej 250cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro min. 150kPa, wytrzymałości na rozciąganie na sucho i mokro min. 75N i chłonności 570%?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 100 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 14, poz.1**

Czy zamawiający dopuści sterylną serwetę z przylepcem w rozmiarze 75cmx45cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 101 dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 14, poz.1**

Czy zamawiający dopuści serwetę niejadalą z przylepcem w rozmiarze 75cmx45cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w serwety.

Pytanie 102 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 15, poz.1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę niejadalą z przylepcem w rozmiarze 240cmx180cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w serwety.

Pytanie 103- dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 15, poz.1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę jadalą z przylepcem w rozmiarze 240cmx180cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 104- dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 16, poz.1**

Czy zamawiający dopuści sterylną serwetę w rozmiarze 90cmx75cm z otworem o średnicy 5cm i przylepcem wokół otworu?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 105- dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 19, poz.1**

Czy zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta z wycięciem U i przylepcem	1 szt	L2	240x150
serweta z przylepcem	1 szt	L2	240x180
serweta	1 szt	L2	200x180
serweta na stół instrum.	1 szt	Medicace 4	190x150
serwetki do rąk	2 szt	włók. kom.	40x20
serweta na stolik Mayo	1 szt	PE/wiskoza	145x80
taśma medyczna	1 szt	Spunlace	50x9

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 106 -dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 3, poz. 2**

Czy zamawiający dopuści serwetę sterylną na stolik Mayo wykonaną z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m², wytrzymałości na zerwanie na sucho i mokro min 15N/5cm, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro min. 40kPa, barierowość dla wody min 30cm H₂O?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 107 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 28, poz.1**

Czy Zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny, wykonany w całości z miękkiej polipropylenowej włókniny SMS o gramaturze 35g/m², przeznaczony do zabiegów z małą ilością płynów. Konstrukcja fartucha umożliwi dokładne zakrycie brzucha, pleców i rąk przed przenikaniem płynów, u góry, z tyłu zapinany na rzep, troki złączone kartonikiem w taki sposób, aby umożliwić założenie fartucha najpierw na „brudno”, a potem na „czysto” z zachowaniem sterylności, rękawy typu raglan nie ograniczają ruchów chirurga, wykończone niepyłącym, elastycznym, bezszwowym, poliestrowym mankietem o długości min. 6cm, szwy zszyte ultradźwiękowo tworzą dodatkową barierę dla płynów.

Odpowiedź

W Zadaniu 28 Zamawiający oczekuje fartuchów niesterylnych, niechirurgicznych.

Pytanie 108- dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 30,31**

Czy zamawiający dopuści jednorazowe myjki wykonane z miękkiego i chłonnego materiału, zaprojektowane tak, by chronić skórę dłoni osoby pielęgnującej, niepodfoliowane wykonane z włókniny?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 109 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**Zadanie 30,31**

Czy zamawiający dopuści jednorazowe myjki wykonane z miękkiego i chłonnego materiału, zaprojektowane tak, by chronić skórę dłoni osoby pielęgnującej, podfoliowane wykonane z celulozy?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 110 dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Zadanie 33, poz. 1

Czy zamawiający dopuści jednorazowe włókninowe ubranie dwuczęściowe o gramaturze 35g/m², składające się z bluzy i spodni zapakowanych razem, bluza z krótkim rękawem, pod szyją wykończona w szpic, spodnie luźne z wdzianą w pasie gumką, rozmiar uniwersalny?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 111 – dotyczące części III- MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Zadanie 42, poz. 1

Czy zamawiający dopuści podkład wykonany z włókniny dwuwarstwowej o gramaturze 56g/m² na całej powierzchni o wymiarze 45cmx75cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 112 – dotyczące wzoru umowy:

Czy dostawy mają przypadać w dni robocze tj. od poniedziałku do piątku za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 113 – dotyczące wzoru umowy:

Czy Zamawiający zgadza się, aby dostarczenie towaru wolnego od wag jakościowych i ilościowych następowało w dni robocze tj. od poniedziałku do piątku za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 114 – dotyczące wzoru umowy:

Czy zapłata za dostarczony towar ma następować w ciągu 30 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT?

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 115 – dotyczące Zadania 1 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający wymaga, aby fartuch był konfekcjonowany w postaci nawinięcia na rolkę w kartonowym podajniku z możliwością zawieszenia, co ułatwia higieniczne pojedyncze odrywanie każdego egzemplarza fartucha?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga aby fartuch był konfekcjonowany w postaci nawinięcia na rolkę w kartonowym podajniku z możliwością zawieszenia.

Pytanie 116 – dotyczące Zadania 1 poz 3 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy według Zamawiającego wzmocnienie higienicznego prześcieradła powinno polegać na zastosowaniu podłużnych nitek w kolorze np. niebieskim rozmieszczonych co ok. 15-20mm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 117 – dotyczące Zadania 2 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Prosimy o dopuszczenie pokrowca sterylne go foliowego na przewody o rozmiarze 18cmx246cm z „elastyczna końcówka-przezroczysty

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 118 – dotyczące Zadania 3 poz 2 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści rozmiar osłony 79 x 144 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 119 – dotyczące Zadania 3 poz 6 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści rozmiar taśmy 9 x 49 cm?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 120 – dotyczące Zadania 6 poz 1 - Dotyczy części III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści zestaw o nast. składzie i wymiarach;

1. serweta górna z taśmą samoprzylepną z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów	240x150	1
2. serwety boczne z taśmą samoprzylepną z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej	75x75	2
3. serweta dolna z taśmą samoprzylepną z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów	175x175	1
4. serweta chirurgiczna	75x90	1
5. taśma samoprzylepna	9x49	1
6. ręczniki chłonne	18x25	4
7. osłona na stolik MAYO	79x145	1
8. serweta na stolik - (owinięcie zestawu)	150x190	1

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 121 – dotyczące Zadania 7 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści zestaw serwet z włókniny jednostronnie laminowanej do operacji ginekologicznych o nast. składzie i wymiarach:

1. serweta chirurgiczna główna o wymiarach 75x175 cm, posiadająca otwór w okolicy kroczu w kształcie rombu o wymiarach 9x15 cm	75x175	1
2. serweta pod pośladki	75x100	1
3. osłony na kończyny	75x120	2
4. serweta na stolik - (owinięcie zestawu)	150x190	1

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 122 – dotyczące Zadania 8 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści zestaw do cięcia cesarskiego o nast. składzie i wymiarach:

1. serweta chirurgiczna w kształcie litery T do cięcia cesarskiego o wymiarach 175/250x300 cm posiadająca otwór o wymiarach 38x32 cm, wypełniony folią chirurgiczną, wewnątrz której znajduje się wycięcie w kształcie gruszki o wymiarach 18x16 cm. Serweta posiada duży zintegrowany, okalający worek do przechwytywania płynów o wymiarach 100x80 cm wyposażony w sztywnik, podłączenie ssaka i organizatory przewodów	175/250x300	1
2. serweta - owinięcie noworodka	90x120	1
3. taśma samoprzylepna	9x49	1
4. ręczniki chłonne	18x25	4
5. osłona na stolik Mayo	79x145	1
6. serweta na stolik - (owinięcie zestawu)	150x190	1

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 123 – dotyczące Zadania 9 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 100 x 125 cm i wymiarach otworu 11 cm ?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w serwetę.

Pytanie 124 – dotyczące Zadania 11 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści zestaw do artroskopii – wykonany z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego o nast. składzie i wymiarach:

1. serweta chirurgiczna do zabiegu w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 230x315 cm, posiadający samouszczelniający otwór o średnicy 7 cm, otoczony warstwą chłonną z możliwością zamocowania drenów	230x315	1
2. serweta na stolik	150x190	1
3. osłona na kończynę	22x75	1
4. taśmy samoprzylepne	9x49	2
5. ręczniki chłonne	18x25	4
6. wzmocniona osłona na stolik MAYO	79x145	1
7. wzmocniona serweta na stolik (owinięcie zestawu)	150x190	1

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 125 – dotyczące Zadania 13 poz 1 - Dotyczy części III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści zestaw do operacji kończyny o nast. składzie i wymiarach:

1. serweta chirurgiczna do zabiegów na kończynach, posiadająca samouszczelniający otwór (Ø 7 cm).....	200x300	1
2. serweta chirurgiczna.....	140x190	1
3. serweta chirurgiczna z taśmą samoprzylepną (folia PE)	75x75	1
4. taśma samoprzylepna	9x49	1
5. ręczniki chłonne	18x25	2
6. osłona na stół MAYO	79x145	1
7. serweta na stół - (owinięcie zestawu)	140x190	1

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 126 – dotyczące Zadania 19 poz 1 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści zestaw do operacji żyłaków o nast. składzie i wymiarach:

1. serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną o wymiarach 240x175 cm, wzmocniona w strefie krytycznej (dodatkowa warstwa chłonna) i wyposażona w organizatory przewodów	240x175	1
2. serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 200x260 cm z wycięciem U o wymiarach 20x102 cm, z wydłużoną warstwą chłonną (70x160 cm) w strefie krytycznej.....	200x260	1
3. serweta chirurgiczna	100x150	1
4. taśma samoprzylepna	9x49	1
5. ręczniki chłonne	18x25	2
6. serweta na stół - (owinięcie zestawu)	150x190	1

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 127 – dotyczące Zadania 24 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści sterylną folię operacyjną o wymiarach odpowiednio:

- Poz. 1 - 15 x 27 cm
- Poz. 2 - 27 x 45 cm ?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozmiarów folii.

Pytanie 128 – dotyczące Zadania 28 poz 2 - część III - MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU

Czy zamawiający dopuści niesterylną koszulę operacyjną przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 129 – dotyczące Zadania nr 12 – część I MATERIAŁY OPATRUNKOWE

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania obłożenia z otworem 7x10cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 130 – dotyczące Zadania nr 22 - część I MATERIAŁY OPATRUNKOWE - Pozycja nr 4

- a) Punkt 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 5x5cm lub 5x10cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak prosimy o wydzielenie do odrębnego pakietu.
- b) Punkt 3 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 14x16cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak prosimy o wydzielenie do odrębnego pakietu.
- c) Punkt 2,4,5 – Prosimy o wydzielenie do odrębnego pakietu.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 131 – dotyczące Zadania nr 22 – część I MATERIAŁY OPATRUNKOWE - Pozycja nr 5

- a) Punkt 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 5x7cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak proszę o wydzielenie do odrębnego pakietu.
- b) Punkt 2 - Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 10x12cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak proszę o wydzielenie do odrębnego pakietu.
- c) Punkt 3 - Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 10x25cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak proszę o wydzielenie do odrębnego pakietu.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.

Pytanie 132 – dotyczące Zadania nr 22 – część I MATERIAŁY OPATRUNKOWE, Pozycja nr 6

- a) Punkt 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 5x7,5cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak proszę o wydzielenie do odrębnego pakietu.
- b) Punkt 2 - Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania rozmiaru 10x10cm, pozostałe parametry pozostają bez zmian, jeżeli tak proszę o wydzielenie do odrębnego pakietu.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje zgodnie z zapisem SIWZ.