



Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem
w Poznaniu

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

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

tel. 61 850 62 00

fax. 61 852 98 06

e-mail: kancelaria@szoz.pl

www.szoz.pl

NIP: 778-11-28-565

REGON: 630863147

Poznań, data 25.06.2018 r.

Nasz znak: **ADZP –381-34/18**

Do Wykonawców

ODPOWIEDŹ

na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu od 11.06.2018r. do 22.06.2018 r. do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j.Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **Sukcesywna dostawa obłóżek dla Specjalistycznego Zespołu Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem.**

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie nr 1-Zamówienie częściowe nr 3-Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do porodu o składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 200 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x serweta pod pośladki z workiem do zbiórki płynów 75 x 125 cm
- 2 x osłona na kończyny 75 x 120 cm
- 1 x fartuch chirurgiczny wzmocniony XL długość 140 cm, o gramaturze min. 40g/m², wzmocniony laminatem PE/PP min. 42g/m²,
- 4 x ręcznik celulozowy 30 x 33 cm
- 2 x serweta dla noworodka wykonana z miękkiej włókniny 90 x 100 cm
- 5 x kmprez z gazy 10 x 10 cm, 12 warstw, 17 nitek
- 2 x chusta z gazy po wstępnym praniu, 45 x 45 cm, 4 warstwy, biała
- 1 x podkład 60 x 90 cm
- 1 x czapeczka dla noworodka?

Odpowiedź- Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania zestawu do porodu o powyższym składzie.

Pytanie nr 2- Zamówienie częściowe nr 3

Pozycja 2 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do szycia krocza o składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 120 x 75 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x serweta podpośladowa z 1 workiem na płyny 100 x 120 cm
- 1 x serweta nieprzylepna 90 x 75 cm
- 1 x kleszczyki plastikowe proste do mycia pola operacyjnego 14 cm niebieskie
- 10 x kompres z włókniny 10 x 10 cm 4 warstwy 40 g/m²
- 5 x tupfer z gazy No. 4 egg-size 24x24 cm 20 nitek
- 1 x ręcznik celulozowy 30 x 33 cm

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

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

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

Gdzie fartuch wzmocniony XL o długości 140 cm, o gramaturze min. 40g/m², wzmocniony laminatem PE/PP min. 42g/m² znajduje się poza zestawem i jest dodatkowym komponentem?

Odpowiedź- Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania zestawu do szycia krocza o powyższym składzie.

Pytanie nr 3 -Zamówienie częściowe nr 3

Pozycja 3 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania ręczników celulozowych nie wzmocnionych, do osuszania rąk w rozmiarze 30x33cm?

Odpowiedź- Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania ręczników celulozowych nie wzmocnionych, do osuszania rąk w rozmiarze 30x33 cm.

Pytanie nr 4- Zamówienie częściowe nr 3

Pozycja 4 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania podkładów higienicznych w rozmiarze 60x90cm, o chłonności 11g/m²

Odpowiedź- Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania podkładów higienicznych w rozmiarze 60x90cm, o chłonności 11g/m².

Pytanie nr 5- Zamówienie częściowe nr 3

Pozycja 5 - czy Zamawiający dopuści możliwość wyłączenia wymienionej pozycji z całości zadania i utworzenia z niej odrębnego przedmiotu zamówienia? Pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty większej liczbie Wykonawców.

Odpowiedź- Zamawiający nie dopuszcza możliwości wyłączenia wymienionej pozycji z całości zadania i utworzenia z niej odrębnego przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 6- Pakiet 2 Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu do cesarskiego cięcia bez czapeczki dla noworodka czapka pakowana osobno?

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 7-Poz. 10

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu TUR pakowanego w zewnętrzny i wewnętrzny karton (pakowanie podwójne karton- karton)?

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 8-Poz. 13

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu do zabiegów urologii operacyjnej zawierający jedną miskę 250 ml?

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 9-Poz. 14

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu do zabiegów laparoskopii urologicznej zawierającego serwetę 240x150cm bez przylepca.

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 10- Poz. 20

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie fartucha urologicznego wykonanego z:

- górna część fartucha (powyżej piersi) – bawełnopodobna włóknina
- rękawy – nieprzemakalny laminat dwuwarstwowy
- pozostałe części fartucha wykonane z nieprzemakalnej foli PE

Rozmiar XL (długość 150cm).

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 11- Poz.1 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu do porodu bez czapeczki w środku dla noworodka czapka dostarczana osobno?

Odpowiedź: Tak Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 12- dotyczy Zadania nr 2, pozycja 1:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny uniwersalny wzmocniony:

taśma lepna o wymiarach 9x49 cm – 1szt

2. osłona na stolik Mayo, wzmocniona min. 79x145cm, wzmocnienie serwety 65x85cm – 1szt

3. ręczniki do rąk – 4szt

4. serweta z taśmą lepnią 3-warstwowa z dodatkową warstwą chłonną o wymiarach 75 x 90 cm, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 40mikronów, warstwa komfortowa od strony pacjenta 12g/m², gramatura dodatkowej warstwy chłonnej 50g/m² – 2szt

5. serweta z taśmą lepnią 3-warstwowa o wymiarach 175x175cm z dodatkową warstwą chłonną oraz organizatorami przewodów, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 40mikronów, warstwa komfortowa od strony pacjenta 12g/m², gramatura dodatkowej warstwy chłonnej 50g/m² – 1szt

6. serweta z taśmą lepnią 3-warstwowa o wymiarach 150x240cm z dodatkową warstwą chłonną oraz organizatorami przewodów, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 40mikronów, warstwa komfortowa od strony pacjenta 12g/m², gramatura dodatkowej warstwy chłonnej 50g/m² – 1szt

7. serweta na stół do instrumentalny 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm, służąca jako zawinięcie zestawu, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 55mikronów, odporność na przenikanie płynów >140cmH₂O – 1szt

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuszcza w/w zestaw.

Pytanie nr 13 -dotyczy Zadania nr 2, pozycja 2:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny do cięcia cesarskiego zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych: w składzie:

- a) Sterylna serweta do zabiegu cesarskiego cięcia o wymiarach 180 x 300cm, wykonana z chłonnego i mocnego dwu lub trójwarstwowego laminatu nieprzemakalnego. W części centralnej serwety znajduje się otwór o wymiarach 23 x 33 x 23cm wypełniony folią chirurgiczną. Otwór ten okala worek z usztywnionym brzegiem przechwytyjący płyny. Worek posiada zawór do podłączenia drenu.
- b) pokrowiec na stolik Mayo wzmocnione 79 x 145cm - 1 szt.
- c) taśma samoprzylepna max 9 x 49cm - 1 szt
- d) kompresy gazowe 16 warstwowe 10x10 cm z nitką RTG – 45 szt
- e) Serweta gazowa 8 warstw, 45 x 45 cm z nitką RTG i tasiemką – 5 szt.
- f) Kocyk dla noworodka o wymiarach 90 x 120 cm – 2szt
- g) Czapeczka dla noworodka – 1szt
- h) Ostrze chirurg. nr 22 z plastikową nasadką i osłonką - 1szt
- i) Opatrunek na ranę 10x30 cm – 1szt
- j) Kleszczyki do dezynfekcji pola operacyjnego okienka 24,7 cm długie – 1 szt.
- k) Miseczka polipropylenowa 250 ml, transparentna ze skalą – 2 szt.
- l) Tupfer okrągły gazowy 40 x 40 cm, gaza 20 nitkowa, znacznik rtg – 3 szt.
- m) Pojemnik na igły piankowo-magnetyczny złoty – 1szt
- n) Całość owinięta w serwetę 150 x 190cm, która może służyć jako przykrycie stolika – 1szt.

Obłożenie chirurgiczne wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond/folia polietylenowa) o gramaturze 63 g/m² w strefie mniej krytycznej oraz laminatu dwuwarstwowego (włókninowa hydrofilowa PP typu spunbond/ folia polietylenowa) o gramaturze 63g/m² i folii PE 0,08 mm w strefie krytycznej wyrobu . Obłożenie powinno spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z norma PN-EN 13795.

Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H₂O.

Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa

Absorpcja włókniny - min 650 %

Współczynnik układalności min 79%

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści w/w zestaw.

Pytanie nr 14-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 3:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny do zabiegów brzuszno-kroczowych o składzie:

1. Serweta chirurgiczna do zabiegów brzuszno-kroczowych o wymiarach 250/175/270x260cm zintegrowana z ekranem anestezyjologicznym i nogawicami, posiada samoprzylepny otwór w okolicach jamy brzusznej o wym. 25x30cm, otoczony warstwą chłonną i otwór w okolicach krocza o wym. 13x24cm z zabezpieczeniem w postaci zintegrowanej serwety o wym. 38x64cm, wyposażone w organizatory przewodów, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40mikronów, wzmocnienie o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 50 mikronów – 1szt
2. Serweta z taśmą lepną o wymiarach 75x75cm – 1szt
3. Taśma samoprzylepna typu rzep o wym. 2,5x30cm – 1szt
4. Taśma lepna o wymiarach 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów, adhezyjność skórna: 1,5N/25mm
5. Ręczniki chłonne 18x25cm – 4szt
6. Sterylna osłona na stół Mayo o wym. min 79 x 145 cm wykonana z mocnej nieprzemakalnej folii z warstwą chłonną o wym. 65x 85 cm i dużym wywinięciem co ułatwia czyste nakrycie stołka, Folia PE o grubości min. 0,06mm, nieprzemakalność całej powierzchni, włóknina o gramaturze 27g/m² i folii PE 60 mikronów, odporność na przenikanie płynów w strefie krytycznej > 140cmH₂O – 1szt
7. osłona na stół instrumentalny o wymiarach 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm, włóknina dwuwarstwowa o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 55 mikronów, służąca jako zawinięcie zestawu – 1szt

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści w/w zestaw.

Pytanie nr 15-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 4:

Czy zamawiający dopuści serwetę 3-warstwową o wymiarach 150x90cm o gramaturze 23g/m² i folii PE 40mikronów oraz warstwy komfortowej od strony pacjenta 12g/m², odporność na przenikanie cieczy 203cm/H₂O?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w serwetę.

Pytanie nr 16-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 5:

Czy zamawiający dopuści osłonę na kamerę o wymiarach 14x254cm i gramaturze folia PE 50 mikronów, odporność na przenikanie płynów >100cmH₂O, transparentna ?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w osłonę na kamerę.

Pytanie nr 17-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 6:

Czy zamawiający dopuści sterylną jednokomorową samoprzylepną kieszeń foliową o wym. 30x45cm o gramaturze 80 mikronów?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w sterylną jednokomorową samoprzylepną kieszeń foliową.

Pytanie nr 18-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 7:

Czy zamawiający dopuści trójkątna przylepna torba na płyny 60x60cm wykonana z folii o grubości 100mikronów, wyposażony w zawór do odprowadzania płynów oraz sito do pobierania tkanek?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w trójkątną torbę na płyny.

Pytanie nr 19-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 8:

Czy zamawiający dopuści sterylną osłonę na stolik mayo o wymiarach 79x145cm o gramaturze 87g/m² i odporności na przenikanie płynów w strefie krytycznej > 150cmH₂O?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w osłonę na stolik.

Pytanie nr 20-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 9:Czy zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny typu SMS w kolorze niebieskim, wykonany z włókniny trójwarstwowej typu SMS, z nieprzemakalnymi wstawkami w przedniej części i w rękawach chroniącymi operatora przed przenikaniem płynów, u góry zapinany na rzep, rękawy zakończone elastycznym mankietem o długości min 6cm, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, fartuch z dodatkowymi dwiema ściereczkami do wytarcia rąk oraz dodatkowym papierowym zawinięciem jako zabezpieczenie przed przypadkowym zbrudzeniem. Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Odporność na przenikanie płynów w strefie krytycznej front/rękaw 149/138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 149/125 Kpa, rozmiar XL?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w sterylny fartuch chirurgiczny typu SMS.

Pytanie nr 21-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 10:

Czy zamawiający dopuści **Zestaw sterylny do zabiegów TUR** zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych: w składzie:

1. Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m², folia PE 55 mikronów, poziom absorpcji, ml/100cm²; 2,1ml – 1 szt.
2. Worek na mocz 2L z zaworem i drenem i skalą pomiarowa oraz ze spustem, dren 90 cm - 1 szt.
3. Kompres gazowy 7.5x7.5cm (17n, 12w) – 10 szt.
4. Strzykwaka 2 częściowa, 20 ml – 1 szt.
5. Obłożenie do przezcewkowych zabiegów urologicznych TUR –wykonane z dwuwarstwowego laminatu nieprzemakalnego, o wymiarach min150x240cm, zintegrowane z nogawicami, posiadające otwór na pręcie min 3,5cm, jak też osłonę na palec do badania per rectum. Dookoła otworów warstwa chłonna min 30 x 40cm. Bez worka zbierającego płyny Obłożenie chirurgiczne wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond/folia polietylenowa) o gramaturze 63 g/m² w strefie mniej krytycznej oraz laminatu dwuwarstwowego (włókninowa hydrofilowa PP typu spunbond/ folia polietylenowa) o gramaturze 63g/m² i folii PE 0,08 mm w strefie krytycznej wyrobu . Obłożenie powinno spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z norma PN-EN

13795. Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H₂O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa Absorpcja włókniny - min 650 %
Współczynnik układalności min 79%.

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w zestaw.

Pytanie nr 22-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 11:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny do zabiegów ginekologicznych zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych: w składzie:

1. Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m², folia PE 55 mikronów, poziom absorpcji, ml/100cm²; 2;3.8ml – 1 szt.
2. Osłona na stolik mayo 79x145cm z warstwą chłonną 65x85cm, włóknina wiskozowa 27 g/m², Folia PE 60 mikronów - 1 szt.
3. Strzykawka 2 częściowa, 10 ml – 1 szt.
4. Ostrze nr 22 (stal nierdzewna) z osłonką i nasadką – 1 szt.
5. Czyścik do elektrody 5x5 cm, z możliwością naklejenia na obłożenie – 1 szt.
6. Kompres gazowy 7.5x7.5cm (17n 12w rtg) – 20 szt.
7. Kompres gazowy laparotomijny 45x45cm rtg – 2 szt.
8. Kompres gazowy 10x10cm (17n 12w rtg)5szt – 40 szt.
9. Tupfer okrągły gazowy rtg 20x20cm (20n) – 10 szt.
10. Cewnik foleya 16ch 40cm 2w, 2 otwory – silikonowany, z oznaczeniem nazwy producenta na konektorze - 1 szt.
11. Pojemnik na igły 11,5x6x3,8cm,20ct magn. – 1 szt.
12. Worek na mocz 2L z zaworem i drenem 90 cm i skalą pomiarową, ze spustem – 1 szt,
13. Miska 500 ml niebieska – polipropylenowa, ze skalą pomiarową - 1 szt.
14. Opatrunek pooperacyjny 9x25 cm klejony w warstwą chłonną – 1 szt.
15. Kieszka foliowa 40x35cm samoprzylepna – 1 szt.
16. Serweta chirurgiczna do zabiegów brzuszno-kroczywych serweta chirurgiczna do o wymiarach 200/260x330 cm, zintegrowana z nogawicami, posiada otwór w kształcie trapezu w okolicach jamy brzusznej o wymiarach --wysokość 20 cm, dolna podstawa 25 cm, górna podstawa 14 cm, oraz otwór w okolicach krocza o wymiarach 6x15 cm Obłożenie chirurgiczne wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 23 g/m² oraz folii PE 40 mikronów. Obłożenie powinno spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z norma PN-EN 13795.
Odporność na przenikanie cieczy min 100 cm H₂O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 78/50 kPa - 1szt
17. Serweta pod pacjenta 75x100cm – 1 szt.
18. Rzep typu velcro – 2,5x30 cm – 2 szt.

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w zestaw.

Pytanie nr 23-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 12:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny do zabiegów ginekologicznych dolnych zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, w składzie:

1. Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m², folia PE 55 mikronów, poziom absorpcji, ml/100cm²; 2;3.8ml – 1 szt.
2. Strzykawka 10 ml, dwuczęściowa, - 1 szt.
3. Pojemnik na igły 11,5x6x3,8cm,20ct magn. – 1 szt.
4. Cewnik foleya 16ch 40cm 2w, 2 otwory – silikonowany, z oznaczeniem nazwy producenta na konektorze - 1 szt.

5. Ostrze nr 25 (stal nierdzewna) z osłonką i nasadką – 1 szt.
 6. Worek na mocz 2L z zaworem i drenem 90 cm i skalą pomiarową oraz ze spustem – 1 szt,
 7. Kompres gazowy 7.5x7.5cm (17n 12w) – 20 szt.
 8. Kompres gazowy 10x10cm (17n 12w rtg)5szt – 20 szt.
 9. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m2 oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skórna: 1,5N/25mm. - 1 szt.
 10. Osłona na stolik mayo 79x145cm z warstwą chłonną 65x85cm, włóknina wiskozowa 27 g/m2, Folia PE 60 mikronów - 1 szt.
 11. Serweta z taśmą lepnią 90 x 75 cm, -gramatura min 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 290/170 kPa w strefie krytycznej, z organizatorami przewodów – 2 szt.
 12. Serweta operacyjna 175x175cm z taśmą, gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 290/170 kPa. w strefie krytycznej, z organizatorami przewodów – 1 szt.
 13. Serweta operacyjna 240x150cm z taśmą, gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 290/170 kPa w strefie krytycznej, z organizatorami przewodów – 1 szt.
 14. Kleszczyki do dezynfekcji pola operacyjnego 24,7 cm długie – 1 szt.
 15. Miska polipropylenowa 250ml, transparentna ze skalą –2szt.
 16. Tupfery 40x40cm 20 nitkowa, rtg – 3 szt
- Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w zestaw.**

Pytanie nr 24-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 13:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny do zabiegów urologii operacyjnej zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych: w składzie:

1. Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m2, folia PE 55 mikronów, poziom absorpcji, ml/100cm2, 2;3.8ml – 1 szt.
2. Tupfer okrągły gazowy 15x16cm (20n,rtg) – 11 szt.
3. Ostrze nr 20 (stal nierdzewna) z osłonką i nasadką – 1 szt.
4. Czyścik do elektrody 5x5 cm z możliwością przyklejenia do obłożenia – 1szt.
5. Pojemnik na igły 11,5x6x3,8cm,20ct magn. – 1 szt.
6. Kompres gazowy 7.5x7.5cm (17n 12w) – 20 szt.
7. Osłona na stolik mayo wzmocniona 79x145cm z warstwą chłonną 65x85cm - 1 szt.
8. Organizator przewodów velcro 2,5x30cm – 1szt
9. Kompres gazowy 10x10cm (17n 12w rtg)5szt – 20 szt.
10. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m2 oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skórna: 1,5N/25mm. - 1 szt.
11. Serweta z taśmą lepnią 90 x 75 cm, -gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/186 kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu: 197cm H2O, z organizatorami przewodów – 2 szt.
12. Serweta operacyjna 175x175cm z taśmą- gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/186 kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu: 197cm H2O, z organizatorami przewodów – 1 szt.
13. Serweta operacyjna 240x150cm z taśmą , - gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/186 kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu: 197cm H2O, z organizatorami przewodów – 1 szt.
14. Kieszeń samoprzylepna 40x35 cm – 1 szt.

15. Kieszeń samoprzylepna 40x35 cm, dwukomorowa – 3 szt.
 16. Strzykawka 20 ml, dwuczęściowa – 2 szt.
 17. Opatrunek chłonny włókninowy 10x25cm – 1 szt.
 18. Miska z polipropylenu 500ml z podziałką – 1 szt.
 19. Kompres gazowy laparotomijny z tasiemką 45x45cm rtg, 4 warstwowe, 20 nitkowe – 5 szt.
 20. Ssak operacyjny z przedłużeniem – drenem, PVC T21Ch 3,0m Yank C22Ch okragła końcówka, z otworami naprzemianległymi – 1 szt.
 21. Elektroda czynna – przedłużenie do pencyla 16,5 cm z płaskim nożem ze stali nierdzewnej – 1 szt.
 22. Elektroda czynna – pencil z płaskim nożem guzikowa, z przedłużeniem 320 cm – w pełni kompatybilna z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego – 1 szt.
 23. Kleszczyki do dezynfekcji pola operacyjnego o długości 24,7 cm długie – 1 szt.
 24. Miseczka polipropilenowa 250 ml, transparentna z e skalą – 2 szt.
 25. Tupfer 40 x 40 cm 20 nitkowa, rtg – 3 szt.
 26. Worek na mocz 2L z zaworem i drenem 90 cm i skalą pomiarową oraz ze spustem – 1 szt,
 27. Ręcznik chłonny 30x40cm - 2szt
- Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w zestaw.**

Pytanie nr 25-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 14:

Czy zamawiający dopuści Zestaw sterylny do zabiegów laparoskopii urologicznej zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych: w składzie:

1. Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m2, folia PE 55 mikronów, poziom absorpcji, ml/100cm2; 2;3.8ml – 1 szt.
 2. Osłona foliowa na kamerę 14x254 cm, z kartonikiem ułatwiającym zakładanie – 1 szt.
 3. Opatrunek pooperacyjny 9x10 cm – 4 szt.
 4. Kieszeń na narzędzia laparoskopowe przyklejana pod kątem, 3 komorowa 30x50 cm głęboka – 1 szt.
 5. Osłona na stolik mayo 79x145cm z warstwą chłonną 65x85cm, włóknina wiskozowa 27 g/m2, Folia PE 60 mikronów - 1 szt.
 6. Skalpel bezpieczny nr 15 – 1 szt.
 7. Skalpel bezpieczny nr 11 – 1szt
 8. Kompres gazowy 7,5x7,5 cm (17 nitkowy, 16 warstwowy) RTG – 20 szt.
 9. Czyścik do elektrody 5x5 cm – 1 szt.
 10. Serweta z taśmą lepną 90 x 75 cm, - gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/186 kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu: 197cm H2O, z organizatorami przewodów – 2 szt.
 11. Serweta operacyjna 175x175cm z taśmą- gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/186 kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu: 197cmH2O, z organizatorami przewodów – 1 szt.
 12. Serweta operacyjna 240x150cm z taśmą , - gramatura min. 120g/m2, wykonany z czterowarstwowego laminatu. odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 195/186 kPa w strefie krytycznej, odporność na przenikanie płynu: 197cm H2O, z organizatorami przewodów – 1 szt.
 13. Rzep typu velcro – 2,5cm x30 cm – 2 szt
- Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w zestaw.**

Pytanie nr 26- dotyczy Zadania nr 2, pozycja 15:

Czy zamawiający dopuści serwetki do osuszania rąk o wymiarach 30x40cm wykonana z włókniny celulozowej o właściwościach wysokochłonnych, pakowane po 2szt?

Odpowiedź- Tak zamawiający dopuści w/w serwetki do osuszania rąk.

Pytanie nr 27-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 16:

Czy zamawiający dopuści bluzę wykonana z włókniny polipropylenowej trzywarstwowej, antystatycznej, niepylącej, oddychającej o gramaturze 49g/m2, przeznaczona do stosowania przez personel medyczny w środowisku Bloku Operacyjnego, posiada trzy kieszenie, jedna u góry i 2 w dolnej części, kolor niebieski, w rozmiarach S, M, L, XL do swobodnego wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w bluzę.

Pytanie nr 28- dotyczy Zadania nr 2, pozycja 17:

Czy zamawiający dopuści bluzę wykonana z włókniny polipropylenowej trzywarstwowej, antystatycznej, niepylącej, oddychającej o gramaturze 49g/m2, przeznaczona do stosowania przez personel medyczny w środowisku Bloku Operacyjnego, posiada trzy kieszenie, jedna u góry i 2 w dolnej części, kolor zielony, w rozmiarach S, M, L, XL do swobodnego wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w bluzę.

Pytanie nr 29-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 18:

Czy zamawiający dopuści spodnie wykonane z włókniny polipropylenowej trzywarstwowej, antystatycznej, niepylącej, oddychającej o gramaturze 49g/m2, przeznaczone do stosowania przez personel medyczny w środowisku Bloku Operacyjnego, , posiada 1 kieszeń z klapką zamykaną na plastikowy biały zatrzask, w pasie wiązane na troki, wygodne, komfortowe, przyjemne dla skóry, kolor niebieski, w rozmiarach S, M, L, XL do swobodnego wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w spodnie.

Pytanie nr 30-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 19:

Czy zamawiający dopuści spodnie wykonane z włókniny polipropylenowej trzywarstwowej, antystatycznej, niepylącej, oddychającej o gramaturze 49g/m2, przeznaczone do stosowania przez personel medyczny w środowisku Bloku Operacyjnego, , posiada 1 kieszeń z klapką zamykaną na plastikowy biały zatrzask, w pasie wiązane na troki, wygodne, komfortowe, przyjemne dla skóry, kolor zielony, w rozmiarach S, M, L, XL do swobodnego wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w spodnie.

Pytanie nr 31-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 20:

Czy zamawiający dopuści sterylne fartuch urologiczny wykonany w części przedniej i rękawach z całkowicie nieprzemakalnej folii PE 47g/m2, w części tylnej z hydrofobowej włókniny bawełnopodobnej typu Sontara o gramaturze 68g/m2, obszerny i szeroki umożliwiający zabezpieczenie kończyn dolnych operatora przed przemoczeniem także w pozycji siedzącej, fartuch posiada kontafaldy w części przedniej, rozmiar L, XL?

Odpowiedź- Tak Zamawiający dopuści w/w sterylne fartuch.

Pytanie nr 32-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 21:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 21 z pakietu 2 ?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji 21 z pakietu 2.

Pytanie nr 33-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 22:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 22 z pakietu 2 ?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji 22 z pakietu 2.

Pytanie nr 34-dotyczy Zadania nr 2, pozycja 23:Czy zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, w kolorze niebieskim wykonany z włókniny trójwarstwowej typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. min 7 cm troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora. Fartuch z dodatkowymi dwiema ściereczkami, zawinięty w dodatkowy papier krepowy jako zabezpieczenie przed przypadkowym zabrudzeniem. Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze max 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 55cmH₂O; Wytrzymałość na rozerwanie min.(sucho/mokro)149/125 Kpa w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : obszar krytyczny > 115 kPa Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa, rozmiar l,xl,xxl?

Odpowiedź- Nie Zamawiający nie dopuści w/w fartuch chirurgiczny.

Zamawiający informuje ,iż w dniu 18.06.2018 r. dokonał modyfikacji formularza cenowego, formularza ofertowego, siwz, ogłoszenia o zamówieniu, wzoru umowy. Powiadomienie o zmianie siwz i załączników zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem www.szoz.pl.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j.Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych

mgr inż. Marzena Krzymańska

Sprawę prowadzi: Katarzyna Królska, tel. 61 850 62 95, e-mail : katarzyna.krolska@szoz.pl, zampub@szoz.pl