

22/2020

Bartoszyce, 15.01.2021r.

SZPITAL POWIATOWY
im. Jana Pawła II
11-200 BARTOSZYCE
ul. Kardynała Wyszyńskiego 11
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
tel. 89 675 23 05 • fax 89 764 26 25
NIP 743-16-41-687 • REGON 000308436

Do wszystkich wykonawców

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: 22/2020.

Nazwa zadania: „Sukcesywne dostawy materiałów opatrunkowych, wyrobów z włókniny i innych artykułów jednorazowego użytku.”

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Pakiet 19

Poz. 1

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie czepka typu beret o gramaturze 14 g/m²? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 2

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie czepka o kroju furazerki uniwersalny, oddychający z możliwością wywijania, wiązany na troki, część boczna wykonana z wzmocnionej włókniny absorpcyjnej pochłaniającej pot o gramaturze 47 g/m², część górna przewiewna z polipropylenu SMS o gramaturze max. 10 g/m². Zgodny z EN 13485 i EN 14001, potwierdzone certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 32

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie obłożenia równoważnego:

Sterylny zestaw do operacji kończyn dolnych. Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 140x190cm z folii PE 50μ, z wzmocnieniem chłonnym w część centralnej (owinięcie zestawu)

1 x serweta nieprzylepna 91x150 cm z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66g/m²

1 x uchwyt na przewody typu rzep 2,5x13cm

1 x serweta do operacji kończyn 242x300cm z elastycznym, samouszczelniającym się otworem Φ 5cm wykonana w części okrywającej pacjenta z laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66 g/m², pozbawionego pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia ≤ 1,9 log₁₀) dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów (> 200 cm H₂O). Materiał odporny na rozrywanie na mokro/sucho (min. 190kPa), odporny na rozciąganie wzdłużne na mokro/sucho (min.88 N). I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety zawierają dodatkowo kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 33

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie obłożenia równoważnego:

Sterylny zestaw do cięcia cesarskiego. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50 μ ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)
- 1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 55x90+/-2 cm
- 1 x kocyk dla noworodka 100x105 cm
- 4 x ręcznik chłonny 20x30 cm z mikrosiecią zabezpieczająca przed rozerwaniem
- 1 x przylepna kieszeń na narzędzia jednokomorowa 30x50 +/-3 cm wykonana z mocnej folii PE
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego 200/250x320 +/-10cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 40x35+/-3cm wypełnionym całkowicie folią chirurgiczną, ze zintegrowaną torbą na płyny 360^o z 2 portami do ssaka, ze wzmocnieniem chłonnym 50x35+/- 3cm, ze zintegrowanymi 3 organizatorami przewodów typu rzep. Część główna serwety osłaniająca pacjentkę wykonana z bilaminatu o gramaturze 58g/m², odpornego na przenikanie płynów > 178 cm H₂O, wzmocnienie chłonne z polipropylenu o gramaturze 60 g/m², łączna gramatura materiału w obszarze wzmocnienia 121 g/m². I klas palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 34

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie obłożenia równoważnego:

Sterylny zestaw do operacji biodra. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy min. 140x190 cm z folii PE 50 μ ze wzmocnieniem
- 1 x serweta na stolik Mayo, 80x145 cm ze wzmocnieniem chłonnym 75x100cm +/-1cm
- 5 x taśma przylepna, przezroczysta 8x40 cm
- 1 x osłona na kończynę 35x120cm 2-warstwowa, z warstwą chłonną od wewnętrznej strony
- 1x serweta 190x190 cm długość przylepca 85 cm
- 1 x serweta górna 300x220 +/-2cm długość przylepca 130 cm
- 1 x serweta do operacji biodra 230x305+/-2 cm ze wzmocnieniem chłonnym 70x100 +/- 2cm cm, z wycięciem U 15x117 cm zaopatrzonym w taśmy lepne, które umożliwiają trójstopniową aplikację na pacjencie i obejmują precyzyjnie zaokrąglenia wycięcia U. Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni bilaminatu o gramaturze 58g/m², niskim współczynniku pylenia $\leq 1,7 \log_{10}$, wysokiej odporności przenikanie płynów > 175 cm H₂O. Obszar wzmocnienia bez wiskozy i celulozy o łącznej gramaturze >121g/m² i wysokiej absorpcji > 700ml/m². I klasa palności. W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości 5cm zabezpieczającymi część lepną serwet pozwalające w rękawicach odkryć część lepną do aplikacji serwet na pacjencie. Zestaw pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy PN13795.Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 36

Poz. 1

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie obłożenia równoważnego:

Zestaw do zabiegów urologicznych TUR. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm z folii PE 50 μ ze wzmocnieniem
- 1 x taśma przylepna z miękkiej włókniny Spunlance 9 x 50 cm

2 x ręcznik chłonny celulozowy 20 x 30 cm z mikrością zapobiegającą rozrywaniu
1x serweta do zabiegów TUR 175/290 x 242 cm ze zintegrowanymi długimi nogawicami min.130cm z przylepnym otworem brzuszным Ø 8 cm, z otworem na pręcie Ø 5 cm, z osłoną na palec, z torbą na płyny min. 95x55cm +/- 5cm z kształtką, z filtrem i portem do ssaka z zatyczką, z dwoma trokami z włókniny typu Spunlance o długości 100 +/- 2cm i dodatkowo z taśmą lepłą do fiksacji z fartuchem operatora. Serweta wykonana z jednorodnego, chłonnego, 2-warstwowego laminatu o gramaturze 58g/m² pozbawionego pyjących włókien celulozy i wiskozy o niskim współczynniku pylenia ≤1,7 log₁₀ i wysokiej odporności na przenikanie płynów > 175 cm H₂O.I klasa palności. Konstrukcja serwety zapewnia osłonę kończyn warstwą chłonną od strony pacjenta. Osłony na kończyny wyposażone w dodatkowe przylepce służące do ich dopasowania do pacjenta. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany podwójnie we włókninę i sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie obłożenia równoważnego:

Sterylny zestaw uro-ginekologiczny Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 140x190cm z folii PE 50µm ze wzmocnieniem

1 x ręcznik chłonny 60x40 +/-2cm z mikrością zabezpieczającą przed rozrywaniem

1 x serweta pod pośladki 96x126cm ze wzmocnieniem 50x60 +/-2cm

1 x serweta przylepna 45x50cm z chłonnej włókniny dwuwarstwowej o gramaturze 58g/m²

1x serweta główna 89/312x229cm z przylepnym otworem krocowym 6x17cm, ze zintegrowanymi nogawicami, wyposażona w 2 podwójne uchwyty na przewody wykonana z chłonnego laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen), pozbawionego pyjących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia ≤1,9 log₁₀) o gramaturze 66 g/m², odporna na penetrację płynów >200 cm H₂O. Obszar krytyczny ze wzmocnieniem chłonnym 50x60 +/-2cm o łącznej gramaturze 140g/m² i wysokiej wytrzymałości na rozrywanie na mokro/sucho > 570kPa. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 37

Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie kieszeni w rozmiarze 33x 41 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie osłony w rozmiarze 104 x 188 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 3

Prosimy o dopuszczenie pokrowca w rozmiarze 95 x 130 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie pokrowca w rozmiarze 18 x 250 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie pokrowca w rozmiarze 13 x 240 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 5

Prosimy o dopuszczenie kieszeni w rozmiarze 41x 33 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 6

Prosimy o dopuszczenie: Sterylna, jednorazowa stokineta 36,5x72cm, bezlateksowa, wykonana z chłonnego i nieprzepuszczalnego bilaminatu (polipropylen + polietylen), niepyłącego (współczynnik pylenia $\leq 1,7 \log_{10}$) o gramaturze max. 58g/m², odpornego na przenikanie płynów (> 178 cm H₂O, pakowana dodatkowo z taśmą przyklepną w 9x50cm. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 3 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Stokinety w zestawie z taśmą pakowane zbiorczo w 4 dozowniki po 35 szt., następnie karton transportowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 40

Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie fartuchów równoważnych o poniższych parametrach:

Sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z ciemnoniebieskiej włókniny typu SMS o gramaturze 35 gsm i kroju prostym. Fartuch pakowany podwójnie w opakowanie typu blister i wewnętrzne włókninowe, ułożenie typu książka. Lamówka w kolorze żółtym oznaczającym wymagania standardowe. Rękawy łączone za pomocą klejenia. Barrierowość min. 35 cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie min. 155 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na mokro CD/MD min. 30/65 N. Na opakowaniu indykator sterylności, min. 2 etykiety przylepne zawierające co najmniej LOT, nazwę własną fartucha i rozmiar. W zestawie 2 ręczniczki do osuszania rąk w rozmiarze: 30x40cm, pakowane razem z fartuchem. Rozmiary fartuchów: S-XXL.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie fartuchów wzmocnionych równoważnych o poniższych parametrach:

Sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z ciemnoniebieskiej włókniny typu SMS o gramaturze 35 gsm i kroju prostym. W przedniej części i na rękawach wzmocnienia z laminatu o gramaturze min. 43gsm. Fartuch pakowany podwójnie w opakowanie typu blister i wewnętrzne włókninowe, ułożenie typu książka. Lamówka w kolorze zielonym oznaczającym wymagania wysokie. Rękawy łączone za pomocą klejenia lub min. 4 rzędów ultradźwięków. Barrierowość na rękawach i w części przedniej fartucha min. 140 cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro głównej włókniny min. 155 kPa i min. 205 kPa w obszarze krytycznym, wytrzymałość na rozciąganie na mokro głównej włókniny CD/MD min. 30/65 N oraz min. 93/91 N w obszarze krytycznym. Na opakowaniu indykator sterylności min. 2 etykiety przylepne zawierające co najmniej LOT, nazwę własną fartucha i rozmiar. W zestawie 2 ręczniczki do osuszania rąk w rozmiarze: 30x40cm, pakowane razem z fartuchem. Rozmiary fartuchów: S-XXL.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 28

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie Sterylnej serweta na stolik Mayo (serwety w kształcie worka) 80x142 cm wykonana z mocnej folii PE- kolor niebieski, o grubości 70 μ o gramaturze 65g/m², ze wzmocnieniem chłonnym o wymiarze 55x88cm - włóknina polipropylenowa o gramaturze 30 g/m²

zespolona z folią na całej powierzchni. W obszarze krytycznym gramatura 95 g/m². Spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Składana rewersowo. Serwety pakowane jednostkowo w rozrywaną torebkę papierowo-foliową. Opakowanie zaopatrzone w 4 etykiety przylepne, zawierające numer katalogowy, serię i datę ważności oraz informację o producencie. Wszystkie sztuki w kartonie zbiorczym dodatkowo zapakowane w torbę foliową. Sterylizacja tlenkiem etylenu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pakiet 55

Poz. 1

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz. 2

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz. 3

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz. 4

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz.5

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 40 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz.6

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 40 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz. 7

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 40 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Poz. 8

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga. Zamawiający wymaga wypełnienia załącznika nr 2 do SIWZ zgodnie z instrukcją zawartą w załączniku nr 2 do SIWZ.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami zamawiający jednocześnie informuje o przedłużeniu terminu składania ofert. Nowy termin to: **20.01.2021r. do godz. 09:00**. Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godz. 09:30.

Ł-CA DYREKTORA
DS. LECZNICTWA

.....
Kierownik zamawiającego