



Wieluń dnia 22.10.2020 r.

Numer sprawy: SPZOZ-ZP/2/24/242/15/2020

**Do wszystkich uczestników postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ – CZ. III

ODPOWIEDZI NA WNIOSKI DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Sukcesywne dostawy jednorazowych materiałów medycznych i drobnego sprzętu medycznego, Cz. I.**

Zamawiający SPZOZ w Wieluniu informuje, że wpłynęły za pomocą środków komunikacji elektronicznej (platforma zakupowa oraz e-mail) wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Poniżej podajemy treść pytań i udzielonych odpowiedzi:

Pytanie 61 – Pakiet 69 poz. 1

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie szczotki o długości 1200 mm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 62 – Pakiet 69 poz. 3

Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie szczypiec o długości 1200 mm, szczęki gładkie, z igłą.

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 63 - Pakiet 82

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie ustników o wymiarach otworu 22,0 mm x 27,0 mm.

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 64 - Pakiet 82

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie ustników z otworem o wymiarach otworu 20,0 mm x 25,0 mm, z opaską silikonową.

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 65 – Pakiet 96 poz. 1,2,3

Czy Zamawiający w pozycji 1, 2, 3 dopuści zaoferowanie pętli o średnicy cewnika 2,4 mm, długość cewnika 240 cm.

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 66 –Pakiet 96 poz.6

Czy Zamawiający w pozycji 6 dopuści zaoferowanie szczypiec o średnicy 2,8 mm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 67 - Pakiet 97 poz. 2



Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie szczotki o długości 250 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 68– Pakiet 21 poz. 1

Czy Zamawiający w pakiecie 21 poz. 1 dopuści rozmiar części lepnej 56 cm x 45cm?

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 69 - Pakiet 21 poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie 21 poz. 2 dopuści rozmiar części lepnej 56 cm x 60 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 70 –Pakiet 64

Prosimy o dopuszczenie kabla o długości 5 m.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 71 - Pakiet 66 - Poz. 7, 8, 9, 10

Prosimy o wydzielenie poz. 7, 8, 9, 10 do osobnego pakietu, co umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie na konkurencyjność ofert.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 72 - Pakiet 67 - Poz. 4, 5

Prosimy o wydzielenie poz. 4, 5 do osobnego pakietu, co umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie na konkurencyjność ofert.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 73 –Pakiet 67

Prosimy o dopuszczenie elektrody neutralnej, dzielonej, dla dorosłych i dla dzieci o wymiarach 164x117 i o powierzchni czynnej 107 cm².

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 74 - Pakiet 76

Prosimy o dopuszczenie czujników przeznaczonych dla pacjentów o wadze od 3 do 40 kg.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 75 - Pakiet 99

Prosimy o podanie, w jakiej technologii ma pracować czujnik Nellcor czy Massimo?

Odpowiedź: Technologia Massimo.

Pytanie 76 - Pakiet 2, poz. 1

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do znieczulenia zewnątrzoponowego składający się z igły Tuohy 18G o długości 80mm kodowanej kolorem, z dokładnie dopasowanym mandrynem , z opcjonalnie zdejmowanymi "skrzydełkami ", cewnika z otwartą dystalną końcówką o długości 90cm ,wykonanymi z poliamidu, odporny na załamania, znaczniki długości, filtr zewnątrzoponowy płaski 0,2, skuteczny przez 96h , sterylne ,strzykawka niskooporowa z końcówką luer slip 10ml, zatrzaskowy łącznik do cewnika wykluczający przypadkowe rozłączenie, przewodnik i etykieta identyfikacyjna cewnika ZO, zatrzaskowy system mocowania cewnika do skóry pacjenta typu Lockit z przezroczystą , sztywną , płaską częścią zatrzaskową i gąbkową częścią przylepną niskoprofilowy (wysokość do 5 mm).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 77- Pakiet 2, poz. 2

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cystostomii nadłonowej dostarczany z pojedynczym cewnikiem poliuretanowym typu 'J' o przekroju 14Fr. Zestaw zawiera w szczególności podzielną kaniulę metalową wykonaną ze stali nierdzewnej o długości 120mm do nakłucia nadłonowego , cewnik z prostownikiem, skalpel #11, skrzydełka mocujące, zawór oraz worek na mocz.

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 78 - Pakiet 2, poz. 3

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 2, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cystostomii nadłonowej dostarczany z pojedynczym cewnikiem poliuretanowym typu 'J' o przekroju 10Fr. Zestaw zawiera w szczególności podzielną kaniulę metalową wykonaną ze stali nierdzewnej o długości 120mm do nakłucia nadłonowego, cewnik z prostownikiem, skalpel #11, skrzydełka mocujące, zawór oraz worek na mocz.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 79 - Pakiet 2, poz. 5

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 2, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20 cm i 30cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm, rozszerzacz raczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 80 - Pakiet 2, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 z Pakietu nr 2 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 81 - Pakiet 2, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 2 z Pakietu nr 2 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 82 - Pakiet 2, poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3 z Pakietu nr 2 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 83 - Pakiet 2, poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 5 z Pakietu nr 2 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 84 - Pakiet 24, poz. 1-2

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 24, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści zestaw z dwuświatłowym cewnikiem dializacyjnym z prowadnicą typu 'J' o długości 70cm- pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 85 - Pakiet 24, poz. 3

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 24, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw z trójświatłowym cewnikiem dializacyjnym o przekroju 13Fr i długości 15cm z prowadnicą typu 'J' o długości 70cm- pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 86 - Pakiet 24, poz. 4

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 24, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw z trójświatłowym cewnikiem dializacyjnym o przekroju 13Fr i długości 20cm z prowadnicą typu 'J' o długości 70cm- pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 87 - Pakiet 24, poz. 1-2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1-2 z Pakietu nr 24 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 88- Pakiet 36, poz. 18-19

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 36, pozycja 18-19

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a o podanych parametrach bez prowadnicy- pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza .

Pytanie 89 - Pakiet 36, poz. 20-26

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 36, pozycja 20-26

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a o podanych parametrach opisanych w SIWZ sterylizowanych tlenkiem etylenu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 90 - Pakiet 36, poz. 18-19

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 18-19 z Pakietu nr 36 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 91 - Pakiet 36, poz. 20-26

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 20-26 z Pakietu nr 36 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 92 - Pakiet 44

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 44

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do hemodializy 14Fr o długości całkowitej 32cm (27cm od mufy) odporny na zagięcia cewnik z poliuretanu ze schodkowym zakończeniem zapewniającym wytrzymałość i trwałość. Termowrażliwy, biokompatybilny poliuretan jest radioceniujący jak również odporny na uszkodzenia wywołane przez płyny na bazie alkoholu czy jodiny. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę z psychogenną końcówką 18G (1,25mm) o długości 7cm, strzykawkę 10ml, łącznik przewodnika Y, przewodniki nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery J o przekroju 0,035 (0,89 mm) x 70cm, miniskalpel #11, rozszerzacz z powłoczką hydrofilową 10Fr o długości 11cm oraz 12Fr o długości 14cm, zdejmowana koszulka introduktora, tępy zakrzywiony tunel z mankietem o długości 18cm, taśma mocująca cewnik, 2 korki do wstrzykiwań. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 93 - Pakiet 44

Dotyczy: SPZOZ -ZP/2/24/242 /15/2020, Pakiet nr 44

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do hemodializy 16Fr o długości całkowitej 32cm (27cm od mufy) odporny na zagięcia cewnik z poliuretanu ze schodkowym zakończeniem zapewniającym wytrzymałość i trwałość. Termowrażliwy, biokompatybilny poliuretan jest radioceniujący jak również odporny na uszkodzenia wywołane przez płyny na bazie alkoholu czy jodiny. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę z echogenną końcówką 18G (1,25mm) o długości 7cm, strzykawkę 10ml, łącznik przewodnika Y, przewodniki nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery J o przekroju 0,035 (0,89 mm) x 70cm, miniskalpel #11, rozszerzacz z powłoczką hydrofilową 10Fr o długości 11cm oraz 12Fr o długości 14cm, zdejmowana koszulka introduktora, tępy zakrzywiony tunel z mankietem o długości 18cm, taśma mocująca cewnik, 2 korki do wstrzykiwań. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 94 - Pakiet 15 poz. 1

Czy można zaferować pokrowiec sterylny na przewody o rozmiarze 15x250cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 95- Pakiet 15 poz. 3

Czy można zaferować nieprzemakalne pokrycie higieniczne w rolce o rozmiarze: długość 40mb, szerokość 51cm, perforacja 50cm? Ilości zostaną odpowiednio przeliczone.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 96 - Pakiet 15 poz. 5

Czy można zaferować prześcieradło higieniczne o gramaturze 35 g/m² o rozmiarze 210x160cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 97–Pakiet 16 poz. 1

Czy można zaferować zestaw do porodu fizjologicznego z serwetą na stół narzędziowy o rozmiarze 150x190cm z nerką plastikową zamiast tekturowej? Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 98 – Pakiet 16 poz. 4

Czy można zaferować zestaw do cewnikowania z plastikową nerką zamiast tekturowej? Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 99 - Pakiet 17 poz. 1

Czy można zaoferować jałowy zestaw do laparoskopii wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzielanie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzielanie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Skład zestawu:

serweta 300x180cm z samoprzylepnym oknem 28x20x19cm	1
kieszon na płyny z kształtką 42x35cm	1
taśma medyczna 50x9cm	1
serweta na stół instrumentarium - owinięcie całego zestawu, rozmiar 190x150cm	1
serweta na stolik Mayo 145x80cm	1
serwetki do rąk 40x20cm	2

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 100: Pakiet 17 poz. 2

Czy można zaoferować jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu kolanowego wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzielanie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzielanie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Skład zestawu:

serweta z otworem elastycznym o średnicy 6cm i workiem z kształtką do zbierania płynów, rozmiar serwety 320x240cm	1
pokrowiec na nogę 75x37cm	1
taśma medyczna 50x9cm	2
serweta na stół instrumentarium- owinięcie całego zestawu	1
serweta na stolik Mayo 145x80cm	1

serwetki do rąk 20x40cm	2
-------------------------	---

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 101 - Pakiet 17 poz. 3

Czy można zaoferować jałowy zestaw do chirurgii biodra wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzieranie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzieranie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwetki. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwetki na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwetki na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serwetka na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Skład zestawu:

serwetka 260x240cm z wycięciem "U" 100x20cm	1
serwetka 240x150cm	1
serwetka 90x75cm	1
serwetka 250x160cm	3
pokrowiec na nogę 120x37cm	1
kieszka na płyny z kształtką 40x30cm	2
taśma medyczna 50x9cm	7
serwetka na stół instrumentarium stanowiąca owinięcie całego zestawu	1
serwetka na stolik Mayo 145x80cm	1
serwetki do rąk 40x20cm	2

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 102 - Pakiet 17 poz. 4

Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 150x90cm. Serwetka w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 103- Pakiet 17 poz. 5

Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną samoprzylepną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 180x150cm. Serwetka w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 104 - Pakiet 17 poz. 6

Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 240x150cm z wycięciem w kształcie litery „U” w rozmiarze 63x7cm z przylepcem. Serwetka w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 105 - Pakiet 17 poz. 7

Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 90x75cm z umieszczonym centralnie przylepnym otworem 6x8cm. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 106 - Pakiet 17 poz. 8

Czy można zaoferować serwetę na stolik Mayo, składaną teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwiającym jej szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy. Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu serwety.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 107 - Pakiet 17 poz. 8

Czy można zaoferować serwetę na stolik Mayo, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwiającym jej szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej, wiskozy (przez co rosną zdolności chłonne serwety) oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 45µm, kolor czerwony. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy. Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu serwety.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 108 - Pakiet 18 poz. 1

Czy można zaoferować zestaw chirurgiczny uniwersalny wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzielanie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzielanie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, skład zestawu:

- serweta na stolik Mayo (parametry jak wyżej) - 1 szt
- serweta na stół do instrumentarium (parametry jak wyżej) - 1 szt
- dolna serweta samoprzylepna o rozmiarze 180x170cm - 1 szt
- górna serweta samoprzylepna o rozmiarze 150x240cm - 1 szt
- boczna serweta samoprzylepna o rozmiarze 90x75cm - 2 szt
- taśma medyczna 9x50cm - 1 szt
- serwetki do rąk włókninowe niepyłące 20x40cm - 2 szt
- kieszeń przezroczysta 1-komorowa 40x30cm - 1 szt

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 109 - Pakiet 23 poz. 1

Czy można zaoferować podkład z pulpy celulozowej, bez superabsorbentu o chłonności 1400ml? Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ. Pragniemy poinformować, że zaoferowane podkłady obecnie dostarczany do Państwa szpitala na podstawie umowy przetargowej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 110 - Pakiet 23 poz. 2

Czy można zaoferować podkład z pulpy celulozowej, bez superabsorbentu o chłonności 2000ml? Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ. Pragniemy poinformować, że zaoferowane podkłady obecnie dostarczany do Państwa szpitala na podstawie umowy przetargowej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 111 - Pakiet 37 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie masek chirurgicznych zakładanych przy pomocy elastycznych tasiemek/uchwytów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 112 - Pakiet 37 poz. 1-2

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania masek medycznych typu II, zgodnych z wymaganiami normy PN-EN14683:2019, poziomem filtracji minimum 98% BFE, ciśnieniem różnicowym 25 Pa i czystością mikrobiologiczną na poziomie minimum 30 Cfu/g zgodnie z normą PN-EN ISO 11737-1? W ostatnim czasie, na rynku medycznym pojawiło się dużo ofert na maski, które nie spełniają wymogów wyrobu medycznego w myśl Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o Wyrobach Medycznych.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga maski spełniającej wymogi dla określone dla wyrobu medycznego.

Pytanie 113 - Pakiet 37 poz. 1-2

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania masek medycznych zgodnych z wymaganiami Ustawy o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 r., warunkującymi dopuszczenie produktów do obrotu na terytorium RP oraz złożenia dokumentów potwierdzających spełnianie tych wymogów, tj: Deklaracji Zgodności CE wystawionej przez wytwórcę lub autoryzowanego przedstawiciela na terenie UE, Zgłoszenia do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych i Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych o wprowadzeniu wyrobu do obrotu? Nadmieniamy, że spełnienie powyższych wymogów wynika z obowiązujących przepisów i powinno stanowić wymaganie minimalne wobec przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga maski spełniającej wymogi dla określone dla wyrobu medycznego.

Pytanie 114 - Pakiet 37

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia na wezwanie raportu z badań z niezależnego laboratorium potwierdzającym deklarowany poziom filtracji bakteryjnej?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dostarczenia raportu.

Pytanie 115 –Pakiet 49

Czy można zaoferować zestaw do cesarskiego cięcia o następującym składzie:

- serweta chirurgiczna do cięcia cesarskiego o wymiarach 180x 320cm posiadająca otwór o wymiarach 35x32cm, wypełniony folią chirurgiczną, wewnątrz której znajduje się wycięcie w kształcie gruszki o wymiarach 20x15. Serweta posiada duży zintegrowany okalający worek do przechwytywania płynów o wymiarach 89x76cm wyposażony w sztywnik, podłączenie ssaka i organizatory przewodów. Serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu (jedną z warstw ma stanowić folia PE) o gramaturze 56g/m², odporność na przenikanie cieczy 250cm H₂O, odporność na wypychanie w strefie krytycznej sucha/mokro 170/105kPa- 1 szt,
- kocyk do owinięcia noworodka 160x75cm - 1 szt,
- taśma samoprzylepna, nieprzemakalna 9x50cm, wykonana z laminatu dwuwarstwowego, jedną z warstw stanowi folia PE - 1 szt,
- włókninowe ręczniki chłonne 20 x 40cm - 4szt,
- osłona na stół Mayo 80x145cm - 1szt.,
- opatrunek wysokochłonny włókninowy 10 x 20 cm -1 szt,
- serweta na stół (owinięcie zestawu)150x190cm, warstwa chłonna 66 x 190 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina/folia PE) o gramaturze 84g/m² - 1 szt.,
- fartuch chirurgiczny z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze min.35g/m², fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep rozmiar L- 2 szt i rozmiar XL – 1 szt.

Pragniemy poinformować, że powyższy zestaw obecnie dostarczany jest do Państwa szpitala na podstawie umowy przetargowej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 116 - Pakiet 65 poz. 3

Czy nie nastąpiła omyłka w obwodzie pasa pieluchomajtek i Zamawiający oczekuje obwód od 100cm do 150cm?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje obwodu od 100-150 cm.

Pytanie 117 - Pakiet nr 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na oddzielne dostarczanie kieszeni dwukomorowej, samoprzylepnej o wymiarze 40x35 cm do zestawu chirurgicznego uniwersalnego?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 118 - Pakiet nr 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby w zestawie znajdowały się 4 ręczniki celulozowe o wymiarach 18 x 25 cm, zamiast 30 x 40 cm? Pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 119 –Pakiet 17 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 1 niżej opisanego zestawu?

- 1 niebieska serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm), wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²)

- 4 ręczniki do rąk
- 2 taśmy przylepne 9 x 50 cm
- 1 serweta laparoskopowa 230 x 300 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), otwór 31 x 35 cm, warstwa chłonna 75 x 80 cm, organizatory przewodów
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm) (owinięcie zestawu)

Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m² wzmocnionego włókniną typu polipropylenową o gramaturze 80g/m² (łączna gramatura 140g/m²) współczynnika absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie nr 120– Pakiet nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 2 niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 niebieska, wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²)

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 elastyczna osłona na kończynę 22 x 75 cm

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

1 serweta do artroskopii kolana 230 x 320 cm z trójkątną torbą na płyny 105 x 90 cm, z filtrem i portem do odsysania i 2 elastycznymi otworami o średnicy 5 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu włókniny polipropylenowej i polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 75 g/m² i współczynnika absorpcyjności 458%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie nr 121 – Pakiet nr 17 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 3 niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 niebieska, wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²)

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x 100 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m² wzmocnionego włókniną typu polipropylenową o gramaturze 80g/m² (łączna gramatura 140g/m²) współczynnika absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie nr 122 – Pakiet nr 17 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 4 niżej opisanej serwety?

Jasna serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram 60 g/m² Rozmiar 100x150cm. Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 123 – Pakiet nr 17 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 5 niżej opisanej serwety?

Jasna serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram 60 g/m² Rozmiar 150x180cm. Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie nr 124 – dotyczy Pakietu nr 17 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 6 niżej opisanej serwety?

Jałowa serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram. 60 g/m² z dodatkowym padem chłonnym (50x50cm) o gramaturze 80g/m² Rozmiar 150 x 250cm z wycięciem U o wymiarach 7x70cm, otoczonym taśmą przylepną Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, nazwę marki numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 125 – Pakiet nr 17 poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 7 niżej opisanej serwety?

Jałowa serweta chirurgiczna, niezawierająca celulozy ani wiskozy wykonana z laminatu folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej w gram. 60 g/m²

Rozmiar 75x90cm z umieszczonym centralnie otworem przylepnym 6x8m

Serweta w opakowaniu typu „folia-papier” posiadające cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min, nazwę marki numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 126 – Pakiet nr 17 poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 17 poz. 8 niżej opisanej serwety?

Ostona na stolik Mayo niebieska, jałowa o wym. 79x145cm, niezawierająca wiskozy ani celulozy, wykonana z folii PE o min. grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m². Całkowita gramatura w części chłonnej 140g/m²

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 127 – Pakiet nr 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 18 niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 niebieska, wzmocniona ostona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²)

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60g/m² z dodatkowym wzmocnieniem o gramaturze 80g/m² (łączna gramatura 140g/m²) o współczynniku absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie nr 128 – Pakiet nr 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 18 niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 niebieska, wzmocniona ostona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²)

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

- 1 dwukomorowa samoprzylepna kieszeń na narzędzia chirurgiczne o wym. 30x40cm – **dostarczana oddzielnie**

Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60g/m² z dodatkowym wzmocnieniem o gramaturze 80g/m² (łączna gramatura 140g/m²) o współczynniku absorpcyjności 990%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 129 – Pakiet nr 57

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 57 niżej opisanego zestawu?

2 x taśma przylepna 9 x 50 cm

1 niebieska, wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, wykonana z folii PE o grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 140g/m²)

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta brzuszno-kroczoowa 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zasłonięcia otworu, kiedy nie jest używany)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serweta główna wykonana z chłonnego laminatu polietylenu i włókniwy polipropylenowej o gramaturze 60g/m² o współczynniku absorpcyjności 458%. Odporność na przenikanie cieczy –165cm H₂O. Zestaw w opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu informacja o rodzaju sterylizacji.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 130 - Pakiet 24

Czy Zamawiający w poz. 1, 2 i 3, identycznie jak dla poz. 4, dopuści zestawy z cewnikiem do dializ z przewodnikiem typu J o długości 70 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 131 – Pakiet 14

Wnosimy o dopuszczenie pasków testowych z zakresem temperatury przechowywania wynoszącym min. 4-30°C. Zamawiający musi posiadać w swojej strukturze pomieszczenia magazynowe umożliwiające przechowywanie produktów leczniczych w temperaturze co najwyżej pokojowej (zgodnie z wytycznymi Farmakopei Polskiej). Z kolei, utrzymywanie stałej temperatury przekraczającej 30°C w pomieszczeniach, w których przebywają pacjenci, zagrażałoby ich zdrowiu i życiu. Mając na uwadze powyższe, wnosimy jak na wstępie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 132 – Pakiet 14

Wnosimy o dopuszczenie pasków testowych z enzymem dehydrogenaza glukozy GDH-FAD, który, w przeciwieństwie do GOD, nie interferuje z tlenem i może być stosowany u pacjentów poddanych tlenoterapii oraz u pacjentów z niedotlenieniem. Paski testowe z enzymem dehydrogenaza glukozy są z tej przyczyny flagowymi produktami wszystkich największych firm międzynarodowych wytwarzających paski testowe do glukometrów.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 133 – Pakiet 14

Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane paski testowe do glukometrów były wyrobem medycznym refundowanym? Refundacja pasków testowych oznacza nadzór na szczeblu urzędowym nad materiałami informacyjnymi dostarczanymi wraz z paskami, co zmniejsza prawdopodobieństwo publikowania materiałów wprowadzających użytkownika w błąd.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 134

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pasków do glukometrów z funkcją wyrzutu zużytego paska? - Taka funkcja eliminuje kontakt personelu z krwią pacjentów przy każdym wyjmowaniu zużytego paska z glukometru, zabezpieczając pacjentów i personel przed przeniesieniem zakażeń drogą krwi?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 135 - Pakietu 37 poz.2

Czy Zamawiający wydzieli poz. 2 i utworzy z niej odrębne zadanie, pozwoli to osiągnąć większą liczbę konkurencyjnych ofert.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 136– Pakiet 7 poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 7 poz. 1, dopuści strzykawkę z rozszerzeniem do 2,5ml?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 137 – Pakiet 7 poz. 5 i 6

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 7 poz. 5 i 6, dopuści opakowanie o 85 sztuk?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 138 – Pakiet 7

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 7 odstąpi od wymogu jednego producenta?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie jednego producenta w pozycjach 1-6 , jednego w pozycji 7 oraz jednego w poz. 8

Pytanie 139 – Pakiet 7 poz. 6

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 7 poz. 6 odstąpi od wymogu podwójnej skali?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 140 – Pakiet 4 poz. 3

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 4 poz. 3 dopuści rozmiar 20G 32mmx1,1?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 141 – Pakiet 4 poz. 4-9

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 4 poz. 4-9 dopuści kaniule wykonaną z FEP ze standardowym korkiem z 2 paskami RTG? Rozmiar: 18G 1,3x32mm, 20G1,1x32mm. Pozostałe rozmiary zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 142 – Pakiet 4 poz. 15

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 4 poz. 15 dopuści aplikator bez zastawki?

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 143 – Pakiet 3 poz. 11

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 poz. 11 dopuści rozmiar 19G x 88? Powyższe dopuszczenie znacząco poszerzy grono potencjalnych Wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 144 – Pakiet 3 poz. 12

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 poz. 12 dopuści rozmiar 18G x 88? Powyższe dopuszczenie znacząco poszerzy grono potencjalnych Wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający utrzymuje dotychczasowe zapisy treści SIWZ i załączników do niej.

Pytanie 145 – Pakiet 3 poz. 18 i 19

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 poz. 18 i 19 dopuści wycenę za opakowanie a' 100sztuk?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 146 – Pakiet 3 poz. 20, 21 i 22

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 poz. 20, 21 i 22 dopuści opakowanie a' 100sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

p.o. DYREKTORA
SPZOZ w Wieluniu

Anna Freus

Zatwierdził

.....
podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej

Na oryginale właściwy podpis: p.o. Dyrektora SPZOZ w Wieluniu Anna Freus