



**Wielospecjalistyczny Szpital - Samodzielny Publiczny
Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia**
ul. Lubańska 11-12, 59-900 Zgorzelec
NIP: 615-17-06-942, REGON: 231161448
tel. 571 334 686 fax +48 75 77 50 173
www.spzoz.zgorzelec.pl
Misja Szpitala: „Bezpieczeństwo przez rozwój”

Numer sprawy 2/ZP/2018
DZP/52/2019

Zgorzelec, dnia 01.02.2019r.

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: Sukcesywne dostawy artykułów jednorazowego użytku (medycznych i niemedycznych) oraz drobnego sprzętu medycznego.

W związku z zapytaniami od Wykonawców w sprawie w/w postępowania – Zamawiający działając w myśl art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2018r., poz. 1986 j.t. ze zm.) odpowiada na następujące pytania:

(ZAPYTANIE NR 1)

Pytanie 1. dot. Pakiet nr 4, poz. 8

Czy Zamawiający dopuści do postępowania produkt Citra-Valve™ bezigłowy zamknięty system do centralnych dostaw naczyń o działaniu przeciwbakteryjnym z czasem stosowania przez 7 dni do 750 aktywacji, objętość własna 0,09 ml, membrana w kolorze czerwony, bez mechanicznych części wewnętrznych, wolny od BPA, posiadający prosty tor przepływu, kompatybilny z końcówką Luer, Luer Lock o przepływie grawitacyjnym powyżej (550 ml/min) przy ciśnieniu 1 PSI o zakresie do (1300 ml/min) przy ciśnieniu 5 PSI, przezierny umożliwiający kontrolę całego toru przepływu krwi, pakowany pojedynczo?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 2. dot. Pakiet nr 4, poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 8 z pakietu 4 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 2)

Pytanie 3. dot. Pakiet nr 20. poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestawy do szynowania moczowodów z pętlą pęcherzową o średnicy 2 cm o następujących rozmiarach:

- 3Fr – 8,10,12,14cm – długość prowadnika 145 cm
- 3.7Fr – 8,10,12,14,16,18,20cm oraz regulowana długość w zakresie 22-32 cm – długość prowadnika 145 cm
- 4.7Fr – 24,26,28,30cm – długość prowadnika 145 cm
- 6.0Fr – 24,26,28cm – długość prowadnika 145 cm
- 7.0Fr – 24,26,28,30cm – długość prowadnika 145 cm
- 8.0Fr – 24,26,28,30cm – długość prowadnika 145 cm

Pozostałe parametry bez zmian?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

(ZAPYTANIE NR 3)

Pytanie 4. dot. Pakiet nr 9. poz. 3

W związku z możliwością zaferowania konkurencyjnego cenowo produktu prosimy o wydzielenie poz. 3 z pakietu nr 9 i utworzenie z niej osobnego pakietu.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 4)

Pytanie 5. dot. Pakiet nr 7. poz. 1

Cz Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaferowania fartucha higienicznego w rozmiarze uniwersalnym?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 6. dot. Pakiet nr 10. poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania fartucha urologicznego ze wstawkami w przedramionach wykonanymi z nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego zawierającego folię PE o grubości powyżej 27 µm i włókninę o gramaturze 28 g/m²? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 7. dot. Pakiet nr 10. poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania osłony na stół Mayo wykonanej z folii o grubości 51g/m²? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 5)**Pytanie 8. dot. Pakiet nr 7. poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego fartucha? Sterylny pełnobarierowy fartuch chirurgiczny - Przeznaczony do pracy w pozycji siedzącej z dużą ilością płynów, wykonany z włókniny typu Spunlace o gramaturze 67g/m², wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu fartucha na całej długości i na rękawach wykonane z min. 2 warstwowego laminatu o gramaturze min. 50g/m. Fartuch o długości 150cm. Rękaw zakończony elastycznym, poliestrowym mankietem o dł. 7cm (+/-1,5cm). Tylne części fartucha zachodzące na siebie, sposób założenia oraz system troków umożliwiające aseptyczną aplikację, troki zewnętrzne mocowane metodą podwójnego szycia, umiejscowione w specjalnym kartoniku. W okolicy karku zapięcie na rzep. Poszerzona konstrukcja fartucha: dł. 150cm. Bezpośrednio na fartuchu umieszczona w postaci nadruku informacja o rozmiarze oraz wersji fartucha. Fartuch nie jest wyposażony w kolorystyczny system identyfikacji rozmiaru w postaci lamówki w części szyjnej. Fartuch pakowany w papier krespowy z dwoma rącznikami. Opakowanie zewnętrzne foliowo-papierowe, zawierające na etykiecie min. 4 etykiety samoprzylepne typu TAG. Dostępne rozmiary: XL

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 9. dot. Pakiet nr 13. poz. 21

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na składanie ofert na poszczególne pozycje ww. pakietów osobno? Zgoda na powyższe pozwoli na przystąpienie do przetargu większej ilości Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 10. dot. Pakiet nr 13. poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety chirurgicznej trójwarstwowej z taśmą samoprzylepną o wymiarze 75cm x 100cm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 11. dot. Pakiet nr 13. poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie maski chirurgicznej związanej na troki z osłoną na oczy, czterowarstwowej, odpornej na przesiąkanie, wodoodpornej?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 12. dot. Pakiet nr 13. poz. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu w składzie jak niżej:

- 1 serweta na stół Mayo, wzmocniona 78x145cm (wzmocnienie 65x85cm)
- 1 serweta na stół instrumentacyjny 150x190cm (owinięcie zestawu)
- 1 taśma przylepna 9x50cm
- 2 ręczniki chłonne 30x34cm
- 4 serwety 3-warstwowe przylepne 50x50cm
- 1 serweta do kraniotomii 228x320cm (2-warstwowa, z dodatkowym padem chłonnym 30x35cm) zintegrowana z serwetą pola krytycznego (2-warstwowa) 75x90cm z otworem 26x35cm wypełnioną folią PE przylepną z otworem owalnym 20x14cm, serweta wyposażona w 2 sztywne w bokach dłuższych oraz torbę na płyny (o grubości 80 mikronów) z filtrem i portem do odsysania. Serweta wyposażona w 8 zintegrowanych organizatorów przewodów. Serweta główna posiada 4 etykiety kierunkowe, wskazujące kierunki aplikacji/rozłożenia serwety.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 13. dot. Pakiet nr 21. poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu w kolorze niebieskim, w składzie jak niżej:

- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 4 ręczniki do rąk
- 2 taśmy mocujące 9 x 50 cm
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)
- 1 elastyczna pończocha 22 x 75 cm wykonana z kratonu
- 1 serweta (3-warstwowa w części dedykowanej dla pacjenta) do artroskopii z torbką na płyny 230 x 320 cm (torba na płyny trójkątna o wymiarach 105x90cm) i z 2 elastycznymi otworami o średnicy 5cm + filtr i port do odsysania
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14. dot. Pakiet nr 21. poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie jałowego fartucha w kolorze jasnoniebieskim zgodnego z opisem jak niżej?

Jednorazowy jałowy uniwersalny fartuch operacyjny, pełnobarierowy, wykonany z włókniny SMMMS, pięciowarstwowy, posiadający miękkie poliestrowe mankiety (min. 7cm) nie powodujące ucisku na skórę, podwójny szew na szerokich rękawach, zapewniających swobodę ruchów. Fartuch dostępny w rozmiarach M, L, XL, XXL.

Fartuch o gramaturze 35g/m², przy szyi zapinany na rzep, w pasie wiązany na trok. Posiadający przepuszczające powietrze wzmocnienia z laminatu w części przedniej i na rękawach o gramaturze 50g/m². Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora. W zestawie z 2 ręcznikami do osuszania rąk. Każdy fartuch zawinięty jest w papier krepowy (serwetę) 60 cm x 60 cm. Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji. Zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Na opakowaniu minimum 4 rezykjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15. dot. Pakiet nr 21. poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie jałowego fartucha w kolorze jasnoniebieskim zgodnego z opisem jak niżej?

Jednorazowy jałowy uniwersalny fartuch operacyjny, pełnobarierowy, wykonany z włókniny SMMMS, pięciowarstwowy, posiadający miękkie poliestrowe mankiety (min. 7cm) nie powodujące ucisku na skórę, podwójny szew na szerokich rękawach, zapewniających swobodę ruchów. Fartuch o gramaturze 35g/m², przy szyi zapinany na rzep, w pasie wiązany na trok. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora. W zestawie z 2 ręcznikami do osuszania rąk (owinięte białym papierem krepowanym). Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji. Zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Na opakowaniu minimum 4 rezykjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 16. dot. Pakiet nr 21. poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie serwety okulistycznej jak niżej? Serweta okulistyczna włókninowa jałowa, rozmiar 120x120cm, otwór 7x9cm, z folią operacyjną i torbą na płyny, gramatura materiału 35g/m².

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 17. dot. Pakiet nr 21. poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie zestawu zgodnego z opisem jak niżej:

- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 1 serweta 100 x 150cm 2-warstwowa na całej powierzchni
- 1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm (2-warstwowa na całej powierzchni) z warstwą chłonną 15 x 50 cm i organizatorami przewodów
- 1 osłona na nogę 36 x 120 cm wykonana z kratonu
- 2 taśmy mocujące 9 x 50 cm
- 1 serweta 230 x 260 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), z wycięciem „U” 20 x 85 cm, z warstwą chłonną 50x100cm i organizatorami przewodów
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3. Serwety obłożenia bez włókien celulozy. Materiał serwet głównych posiada min. 2 warstwy PE+PP - polietylen, polipropylen foliowany, nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 60 g/m² w części podstawowej. Gramatura łąty chłonnej wynosi min. 80 g/m². Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H₂O. Na opakowaniu minimum 4 rezykjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych.

W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 18. dot. Pakiet nr 21. poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie zestawu zgodnego z opisem jak niżej:

- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 4 ręczniki do rąk
- 2 taśmy mocujące 9 x 50 cm
- 1 osłona na nogę 36 x 65 cm wykonana z kratonu
- 1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), z elastycznym otworem o średnicy 7cm, z warstwą chłonną 75 x 80 cm i organizatorami przewodów
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795 1-3. Serwety obłożenia bez włókien celulozy. Materiał serwet głównych musi posiadać min. 2 warstwy PE+PP - polietylen, polipropylen foliowany, nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 60 g/m² w części podstawowej. Gramatura łąty chłonnej wynosi min. 80 g/m². Na opakowaniu minimum 4 rezykjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 19. dot. Pakiet nr 21. poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie jednego z niżej wymienionych zestawów?

- 1 taśma operacyjna 9 x 50 cm
- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm),
- 4 ręczniki do rąk
- 2 przyklejane serwety 2-warstwowe na całej powierzchni z dodatkową łątą chłonną i organizatorami przewodów 75 x 90 cm, łąta chłonna 15x50 cm
- 1 przyklejana serweta średnia (2-warstwowa na całej powierzchni) z dodatkową łątą chłonną i organizatorami przewodów 180 x 180 cm, łąta chłonna 15x50 cm
- 1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm (2-warstwowa na całej powierzchni)
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795 1-3. Serwety obłożenia bez włókien celulozy. Materiał serwet głównych posiada min. 2 warstwy PE+PP - polietylen, polipropylen foliowany, nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 60 g/m² w części podstawowej. Gramatura łąty chłonnej wynosi 80 g/m². Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H₂O. Na opakowaniu minimum 4 rezykjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Lub:

- 1 taśma operacyjna 9 x 50 cm
- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm),
- 4 ręczniki do rąk
- 2 przyklejane serwety 3-warstwowe na całej powierzchni z dodatkową łątą chłonną i organizatorami przewodów 75 x 90 cm, łąta chłonna 25x60 cm
- 1 przyklejana serweta średnia (3-warstwowa w miejscu dedykowanym dla pacjenta 75x180cm) z dodatkową łątą chłonną i organizatorami przewodów 180 x 180 cm, łąta chłonna 25x60 cm
- 1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm (3-warstwowa w miejscu dedykowanym dla pacjenta 75x240cm) z dodatkową łątą chłonną 25x60 cm
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795 1-3. Serwety obłożenia bez włókien celulozy. Materiał serwet głównych posiada min. 3 warstwy PE+PP+PP - polietylen, polipropylen foliowany nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 75 g/m² w części podstawowej. Gramatura łąty chłonnej musi wynosić min. 80 g/m². Odporność na penetrację płynów (chłonność) 167 cm H₂O. Na opakowaniu minimum 4 rezykjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku

rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 20. dot. Pakiet nr 21. poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zgodnego z opisem jak niżej:

- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 1 serweta 100 x 150cm 2-warstwowa na całej powierzchni
- 1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm (2-warstwowa na całej powierzchni) z warstwą chłonną 15 x 50 cm i organizatorami przewodów
- 1 osłona na nogę 36 x 120 cm wykonana z kratonu
- 2 taśmy mocujące 9 x 50 cm
- 1 serweta 230 x 260 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), z wycięciem „U” 20 x 85 cm, z warstwą chłonną 50x100cm i organizatorami przewodów
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm).

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać PN-EN 13795 1-3. Materiał serwet głównych posiada min. 2 warstwy PE+PP - polietylen, polipropylen foliowany, nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 60 g/m2 w części podstawowej. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H2O. Na opakowaniu minimum 4 repositionowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 21. dot. Pakiet nr 21. poz. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu jak niżej?

- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 2 ręczniki do rąk
- 2 taśmy przylepne 9 x 50 cm
- 1 serweta brzuszno-kroczoza 220/240 x 335 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 serwety 75x190cm)

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795 1-3. Serwety obłożenia nie zawierają włókien celulozy. Materiał serwet głównych posiada min. 2 warstwy PE+PP - polietylen, polipropylen foliowany, nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 60 g/m2 w części podstawowej. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H2O. Na opakowaniu minimum 4 repositionowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 22. dot. Pakiet nr 21. poz. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu jak niżej?

- 1 serweta do podłożenia pod rodzącą 90 x 150 cm (2-warstwowa na całej powierzchni)
- 1 serweta do zaszywania 75 x 120 cm (2-warstwowa na całej powierzchni)
- 1 podkład chłonny nieprzemakalny 60 x 90 cm
- 1 serwetka dla dziecka 56 x 75 cm
- 6 ręczników do rąk 21 x 25 cm
- 1 podkład chłonny nieprzemakalny 60 x 60 cm

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795 1-3. Serwety obłożenia nie zawierają włókien celulozy. Materiał serwet głównych posiada 2 warstwy PE+PP - polietylen, polipropylen foliowany, nieprzemakalny (grubość folii 33μ) o min. gramaturze 60 g/m2 w części podstawowej. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H2O. Na opakowaniu minimum 4 repositionowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary.

Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa). Zestaw w kolorze niebieskim. Opakowanie typu TYVEC/Folia. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 23. dot. Pakiet nr 7. poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 7 poz. 1 fartucha higienicznego niejałowego wykonanego z włókniny polipropylenowej, w rozmiarze uniwersalnym 120cm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 6)

Pytanie 24. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek intubacyjnych z mankietem niskociśnieniowym wiodącego producenta, Rüsche, w rozm. 2,5-10 (skok co 0,5), z rozmiarem rurki widocznym w dwóch miejscach na korpusie oraz łączniku. Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 25. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 2

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek intubacyjnych bez mankieta wiodącego producenta, Rüsche, w rozm. 2-5,5 (skok co 0,5) bez DEHP oraz powyżej 6 z DEHP, z oznaczeniem głębokości w postaci czarnej końcówki w rozm. do 5,5 oraz skalowaniem we wszystkich rozmiarach. Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 26. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 3

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek typu guedel w szerszej rozmiarówce 000-5 (rozmiar ISO 3-10). Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 27. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 4

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek Rusch wykonanych z unikatowego materiału wiruprenu, niesilikonowanego, z DEHP, w rozm. 3,6-9. Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 28. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek Rusch, typ Magill, niesilikonowane, z ftalanami. Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 29. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 7

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek Rusch wykonanych z unikatowej odmiany niesilikonowanego PCV. Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 30. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 8

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania rurek Rusch w rozm. 3,5-10 z termoplastycznego PCV z ftalanami. Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 31. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 9

Prosimy o potwierdzenie, że należy zaoferować martwe przestrzenie z łącznikiem kątowym podwójnie obrotowym z 3,5mm portem do odsysania oraz 9mm kapturkiem uszczelnionym do wprowadzenia bronchofiberoskopu, przestrzeń martwa ok.40ml.

Odp. Zamawiający potwierdza.

Pytanie 32. dot. Pakiet nr 3 - rurki poz. 10

1. Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający ma na myśli bloker oskrzelowy?
2. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania blokerów oskrzelowych Rusch, z końcówką Y, do izolacji płuca i wybiórczej wentylacji, w rozm.7F.

Odp. 1. Zamawiający nie ma na myśli blokera oskrzelowego

2. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 7)

Pytanie 33. dot. Pakiet nr 4 poz. 2

Proszę o dopuszczenie możliwości zaoferowania w tej pozycji tylko kranika z niebieskim pokrętelem.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 34. dot. Pakiet nr 4 poz. 3

Proszę o dopuszczenie rampy bez możliwości podawania lipidów i cytostatyków.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 35. dot. Pakiet nr 4 poz. 1 - 3

Proszę o wydzielenie pozycji z pakietu. Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 8)

Pytanie 36. dot. Pakiet nr 4 poz. 9

Prosimy o wydzielenie poz. 9 do osobnego pakietu, gdyż takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizujący się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu wybór z pośród najkorzystniejszych ofert, jak i osiągnięcie niższych cen oraz racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 37. dot. Pakiet nr 4 poz. 9

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 38. dot. Pakiet nr 5 poz. 3, 4, 27, 28

Czy zamawiający dopuści w zestawie dren o długości ok. 200 cm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 39. dot. Pakiet nr 5 poz. 7

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 40. dot. Pakiet nr 5 poz. 8, 15, 16-17

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 41. dot. Pakiet nr 5 poz. 2-8, 11, 13-17, 22-25, 27-28

Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 2-8,11,13-17,22-25,27-28 z pakietu. Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych. Bez wydzielenia tych pozycji konkurencja będzie ograniczona do kilku konkurentów, a Zamawiający otrzyma wycenę o zawyżonej wartości w stosunku do wartości rynkowej.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 42. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy zamawiający wymaga rolek podkładu testowanego dermatologicznie, co wykonawca potwierdzi odpowiednim dokumentem?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga, bez potwierdzenia odpowiednim dokumentem, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 43. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy zamawiający wymaga 2 warstw w podkładzie celulozowym?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 44. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy zamawiający wymaga rolek wykonanych ze 100 % czystej celulozy, co jest gwarancją miękkości i lepszej wchłaniania?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 45. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy zamawiający wymaga rolki pakowanej indywidualnie, każda posiada oznaczenia dotyczące o rozmiarze, długość rolki, odcinka, rodzaj perforacji, nazwa producenta, posiadanych certyfikatów, co umożliwi łatwą identyfikację produktu po wyjęciu z kartonu zbiorczego?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 46. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się aby podkłady medyczne były higienicznie zapakowane, każda rolka w oddzielnej folię?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 47. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się aby na każdej rolce był pełny opis produktu zawierający, nazwę, kod, kod kresowy, nazwę producenta, informacje o składzie produktu 100% pura celuloza, wymiary, ilość warstw, informacje, że produkt posiada udokumentowane badania dermatologiczne, certyfikaty poświadczające pozyskanie celulozy z legalnych i odnawialnych źródeł? (100% PURA CELULOZA oznacza, że do produkcji użyto najwyższej jakości selekcyonowanej celuloza, co daje gwarancję, bezpieczeństwa, pełnej higieny i komfortu dla użytkowników)?

Odp. Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 48. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się dokumentów poświadczających, iż produkt był badany dermatologicznie i uzyskał pozytywną opinię?

Odp. Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 49. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się aby podkład medyczny posiadał gramaturę nie mniejszą niż 17 gr/m²?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 50. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się aby na opakowaniu i opakowaniu rolki widniał symbol CE?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 51. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się aby podkład medyczny posiadał perforację - minimum 135 odcinków w podkładzie o szerokości 50 cm i 210 odcinków w podkładzie o szerokości 60 cm.?

Odp. Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 52. dot. Pakiet nr 9 poz. 1

Czy zamawiający wymaga rolki 60 cm x 80 m, perforacja co 38 cm?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 53. dot. Pakiet nr 9 poz. 2

Czy zamawiający dopuści podkład o wymiarach 50 cm x 50 m, perforacja co 34 cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 54. dot. Pakiet nr 9 poz. 1-2

Czy wymaga się aby produkt był wykonany w 100% z czystej celulozy?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 55. dot. Pakiet nr 9 poz. 2

Czy zamawiający wymaga rolki 60 cm x 80 m, perforacja co 38 cm?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 56. dot. Pakiet nr 11 poz. 1-8

Prosimy o wydzielenie poz. 1-8 do osobnego pakietu, gdyż takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu wybór z pośród najkorzystniejszych ofert, jak i osiągnięcie niższych cen oraz racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 57. dot. Pakiet nr 11 poz. 8

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

(ZAPYTANIE NR 9)

Pytanie 58. dot. Pakiet nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający wymaga, aby na mankiecie rurki oznaczona była średnica mankietu?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 59. dot. Pakiet nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający wymaga, aby wszystkie oferowane rozmiary rurek pochodziły od jednego producenta?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 60. dot. Pakiet nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający wymaga, aby zaofertowane rurki były wykonane termoplastycznego silikonowanego PVC?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 61. dot. Pakiet nr 3 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o informację czy nie nastąpiła omyłka pisarska i czy Zamawiający miał na myśli rurkę silikonowaną a nie silikonową, jak w opisie asortymentu. Pozostałe parametry przedmiotowego asortymentu zgodne z siwz.

Odp. Zamawiający ma na myśli rurkę silikonowaną.

Pytanie 62. dot. Pakiet nr 3 poz. 7

Czy Zamawiający wymaga aby zaofertowana rurka intubacyjna posiadała znacznik głębokości w postaci dwóch pełnych półpierścieni?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 63. dot. Pakiet nr 3 poz. 8

Czy Zamawiający wymaga aby wszystkie zaofertowane rozmiary rurek pochodziły od jednego producenta?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 64. dot. Pakiet nr 4 poz. 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie możliwości wyceny koreczków przyjmując za j.m. op=100 szt., z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości na 600 opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 65. dot. Pakiet nr 5 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaofertowania drenu typu REDON, sterylnego, wykonanego z PCW o jakości medycznej, spełniającego wszystkie pozostałe wymogi SIWZ.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 66. dot. Pakiet nr 5 poz. 2

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje szpatulek laryngologicznych sterylnych (pakowanych pojedynczo) czy niesterylnych.

Odp. Zamawiający oczekuje szpatulek laryngologicznych sterylnych (pakowanych pojedynczo).

Pytanie 67. dot. Pakiet nr 5 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaofertowania szpatulek laryngologicznych niesterylnych pakowanych luzem w kartoniku (bez woreczka foliowego).

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 68. dot. Pakiet nr 5 poz. 9, 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaofertowania pojemników typu REDON mających możliwość połączenia z drenami od 8CH do 16CH, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 69. dot. Pakiet nr 9 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w ww. pozycji podkładu nieprzemakalnego o wymiarach: 50 cm x 50 m, perforacja co 50 cm z odpowiednim przeliczeniem ilości wymaganych rolek, tj. 1200 rolek.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 70. dot. Pakiet nr 11 poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w ww. pozycji fartucha wiązanego do tyłu, z rękawem zakończonym elastyczną gumką, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 71. dot. Pakiet nr 11 poz. 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w ww. pozycji prześcieradła wykonanego z włókniny polipropylenowej, w rozmiarze 210 x 140 cm lub 240 x 160 cm.

Odp. Zamawiający dopuszcza, rozmiar 240 x 160cm przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 72. dot. Pakiet nr 11 poz. 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w ww. pozycji poszwy medycznej jednorazowego użytku, z fizeliny, w rozmiarze 80 x 80 cm. Dopuszczenie takiego rozwiązania pozwoli nam na złożenie korzystnej cenowo oferty.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 73. dot. Pakiet nr 11 poz. 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w ww. pozycji podkładu nieprzemakalnego pakowanego po 30 sztuk, z odpowiednim przeliczeniem opakowań, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. W przypadku dopuszczenia

prosimy o informację, czy należy wycenić 833,33 opakowań, czy należy zaokrąglić ilość opakowań do pełnej ilości opakowań w górę, tj. 884 opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów. Należy wycenić 884 opakowań.

(ZAPYTANIE NR 10)

Pytanie 74. dot. Projekt umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 6 ust. 5 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz 3 dniowego terminu na ewentualną wymianę towaru po pozytywnym rozpatrzeniu reklamacji.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 75. dot. Projekt umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1, 3:

1. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu kary umownej za niewykonanie lub nienależyte wykonanie swoich zobowiązań umownych:
 - a) w przypadku dostarczenia towaru wadliwego lub nie dostarczenia towaru w terminie, wynikającym z zapisów § 2 lub § 6 niniejszej umowy - w wysokości 0,2% wartości **brutto niedostarczonej w terminie/ wadliwej** partii towaru, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonej w terminie/ wadliwej partii towaru;**
 - b) w przypadku nie złożenia w terminie informacji, wymaganych zapisami § 2 ust. 7 niniejszej umowy, w wysokości 100 zł za każdy przypadek, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.**

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 76. dot. Projekt umowy

Za odstąpienie lub wypowiedzenie od umowy z winy Strony przeciwnej – obie Strony zastrzegają możliwość żądania kary umownej w wysokości 5% **niezrealizowanej części** umowy, o której mowa w § 4 ust. 1 niniejszej.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 11)

Pytanie 77. dot. Pakiet nr 5 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści szpatułki drewniane sterylne (pakowane pojedynczo w papier, a' 100 sztuk w pudełko kartonowe) lub niesterylne (pakowane a' 100 sztuk w pudełko kartonowe)?

Odp. Zamawiający dopuszcza szpatułki drewniane sterylne (pakowane pojedynczo w papier, a' 100 sztuk w pudełko kartonowe), przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 78. dot. Pakiet nr 5 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści pęsetę chirurgiczną j.u. w kol rzez zielonym wykonaną z polipropylenu?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 79. dot. Pakiet nr 5 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści woreczki do próbek moczu dla niemowląt i małych dzieci dostępny w odrębnej wersji dla dziewczynek oraz dla chłopców?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 80. dot. Pakiet nr 5 poz. 9-10

Czy Zamawiający dopuści pojemnik typu Redon z możliwością podłączenia z drenami CH 6- 18?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów..

Pytanie 81. dot. Pakiet nr 5 poz. 14

Czy Zamawiający dopuści kieliszki pakowane a'90 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 82. dot. Pakiet nr 5 poz. 16-17

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 83. dot. Pakiet nr 5 poz. 23

Czy Zamawiający dopuści nocnik wykonany z masy celulozowej?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 84. dot. Pakiet nr 5 poz. 25

Czy Zamawiający dopuści lusterko jednorazowe laryngologiczne o długości rączki 18 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 85. dot. Pakiet nr 5 poz. 29

Czy Zamawiający dopuści maski krtoniowe silikonowe, z nieprzeźroczystym mankietem?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 86. dot. Pakiet nr 5 poz. 29

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu by maski posiadały barwny kod rozmiarów?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 87. dot. Pakiet nr 5 poz. 29

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu by maski nie posiadały ftalanów?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 88. dot. Pakiet nr 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści dren medyczny o długości 210 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 89. dot. Pakiet nr 6 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści dren medyczny o długości 210 cm i średnicy wewn. 5,6 mm i zewn. 8 mm ?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 90. dot. Pakiet nr 7 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji okulistycznych w opakowaniu TYVEC wyposażonym w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 91. dot. Pakiet nr 7 poz. 3

Czy Zamawiający ma na myśli elastyczny mankiet o dł. 7,5cm?

Odp. Zamawiający ma na myśli mankiet o dł. 7,5cm.

Pytanie 92. dot. Pakiet nr 9 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło medyczne w rozmiarze 60cm x 80m z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 93. dot. Pakiet nr 9 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści podkład nieprzemakalny w rozmiarze 50cm x 50m (z perforacją co 38cm) z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 94. dot. Pakiet nr 10

Czy Zamawiający umożliwi składanie ofert na poszczególne pozycje tak jak w przypadku np. pakietu 7? Państwa zgoda zwiększy konkurencyjność postępowania i umożliwi Państwu lepszy wybór spośród większej liczby złożonych ofert.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 95. dot. Pakiet nr 10 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści ubranie chirurgiczne, w którym bluza i spodnie są pakowane osobne, bluza z krótkim rękawem wykonana z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim. Rękawy krótkie zakończone obszyciem. Bluza wyposażona w 3 duże kieszenie (2 na dole bluzy, 1 na piersi). Dekolt wyposażony z przodu w zapięcie na biały nap. Rozmiary S- XXL, Spodnie wykonane z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim. Wiązane na troki w pasie. Wyposażone w 1 dużą kieszeń zapinaną na nap. Rozmiary S- XXL, wszyta metka informująca o rozmiarze. Nogawki obszycie.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 96. dot. Pakiet nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35g/m² ze wzmocnieniem wykonanym z dwuwarstwowego laminatu 57g/m² (włóknina SPP + folia PE) ze specjalną poszerzoną konstrukcją umożliwiającą pracę w pozycji siedzącej, bez kontrafałd, rozmiar XXL?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 97. dot. Pakiet nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 68g/m² ze wzmocnieniem wykonanym z dwuwarstwowego laminatu (włóknina polipropylenowa 25g/m² + folia PE 15g/m², bez kontrafałd?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 98. dot. Pakiet nr 10 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do resekcji przez cewkowej składający się z:
Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², dolna część serwety wykonana z folii PE:

- 1 x serweta o wymiarach 190 cm x 230 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzuszny o średnicy 6 cm oraz kroczywym 6 cm, zintegrowana z bez lateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Zestaw posiada 4 naklejki samoprzylepne typu TAG, zestaw sterylizowany radiacyjnie.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 99. dot. Pakiet nr 10 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 80g/m², folia o gramaturze 50g/m²?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 100. dot. Pakiet nr 11 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści ochraniacze tylko w kolorze niebieskim?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 101. dot. Pakiet nr 11 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści chustę trójkątną w kolorze białym?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 102. dot. Pakiet nr 11 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści poszwę w rozmiarze 160x210cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 103. dot. Pakiet nr 11 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści poszwę w rozmiarze 60x80cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 104. dot. Pakiet nr 11 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny pakowany a'25szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 105. dot. Pakiet nr 14 poz. 2

Czy Zamawiający oczekuje serwety niesterylnej?

Odp. Zamawiający oczekuje serwety niesterylnej.

Pytanie 106. dot. Pakiet nr 14 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetki niejałowe w rozmiarze 40 cm x 70 cm o gramaturze 50g/m²?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 107. dot. Pakiet nr 14 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę w kolorze zielonym o gramaturze 25g/m² bądź 45g/m²?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 108. dot. Pakiet nr 21

Czy Zamawiający umożliwi składanie ofert na poszczególne pozycje tak jak w przypadku np. pakietu 7? Państwa zgoda zwiększy konkurencyjność postępowania i umożliwi Państwu lepszy wybór spośród większej liczby złożonych ofert.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 109. dot. Pakiet nr 21 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do artroskopii składający się z:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m²:

- 1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm , zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

- 1 x elastyczna osłona na kończyne o wymiarach 22 cm x 75 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 2 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m².

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m² oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 110. dot. Pakiet nr 21 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch w kolorze niebieskim, krój prosty, rozmiar od M do XXL, odporność na przenikanie cieczy 66cm H₂O, na opakowaniu 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 111. dot. Pakiet nr 21 poz. 2 - 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch z 2 ręcznikami wykonanymi z celulozy?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 112. dot. Pakiet nr 21 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch w kolorze niebieskim, krój prosty, rozmiar od M do XXL, odporność na przenikanie cieczy 50,47cm H₂O, na opakowaniu 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 113. dot. Pakiet nr 21 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści obłożenie do operacji okulistycznych o minimalny składzie:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

- 1 x serweta okulistyczna wzmocniona o wymiarach 100 cm x 100 cm z otworem o wymiarach 10 cm x 10 cm wypełnionym folią operacyjną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 25cm x 25cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 100 cm x 150 cm.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m². Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 114. dot. Pakiet nr 21 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji barku:

Serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 8,5 cm x 85 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 180cm wzmocnienie o wymiarze 50cm x 80cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 1 x elastyczna osłona na kończyne o wymiarach 30 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Chłonność wzmocnienia min. 680%. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 115. dot. Pakiet nr 21 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji kończyny składający się z:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 300 cm z otworem samouszczelniającym się o średnicy 3,5 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Chłonność wzmocnienia min. 680%. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 116. dot. Pakiet nr 21 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych wzmocniony o minimalnym składzie:

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m².

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 117. dot. Pakiet nr 21 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji biodra:

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne 80 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie krytycznej 140 g/m²:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 230 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 20 cm x 100 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180 cm x 180 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x elastyczna osłona na kończybę o wymiarach 30 cm x 120 cm
- 1 x bandaż elastyczny o wymiarach 10cm x 450cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji Danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 118. dot. Pakiet nr 21 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji brzuszno-kroczywych:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²:

- 1 x serweta 180/280 cm x 220 cm zintegrowana z osłonami na kończybę, z otworem samoprzylepnym w kształcie trapezu o wymiarach 30 cm x 20 cm x 20 cm oraz otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm zabezpieczonym klapką
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x taśma samoprzylepna typu rzep 2 cm x 22 cm
- 1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm

- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Chłonność warstwy zewnętrznej min. 350%.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 119. dot. Pakiet nr 21 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do porodu o minimalnym składzie:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m².

- 2 x serweta bez przylepca o wymiarach 90 cm x 120 cm
- 6 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm
- 2 x podkład wysokochłonny wypełniony pulpą celulozową o wymiarach 60 cm x 90 cm

Chłonność warstwy zewnętrznej min. 350%. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 12)

Pytanie 120. dot. Pakiet nr 10 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania ubrania chirurgicznego – bluza + spodnie – wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze 38 g/m², antystatycznej, niepyłającej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Bluza – krótki rękaw, pod szyją wycięcie w kształcie litery U, kieszeń na piersi, dwie kieszenie boczne na dole bluzy. Spodnie – z długimi, prostymi nogawkami z możliwością regulacji obwodu pasa za pomocą troków. Komplet zapakowany w zgrzaną torebkę z folii PE. Kolor niebieski i zielony rozmiary M,L,XL,XXL?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 121. dot. Pakiet nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania sterylnego fartucha urologicznego wykonanego w części górnej z włókniny o gramaturze min. 35 g/m², w części całkowicie nieprzemakalnej z folii PE o gramaturze min. 47 g/m², wstawki w przedramionach i ramionach wykonane z nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze min. 30 g/m², obszerny i szeroki umożliwiający zabezpieczenie kończyn dolnych operatora przed przemoczeniem, także w pozycji siedzącej. Fartuch posiada kontrafałdy w części przedniej. Rozmiar XL?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 122. dot. Pakiet nr 10 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania sterylnego zestawu do zabiegów TUR wykonanego z laminatu 2-warstwowego (polipropylen/ polietylen) o gramaturze min. 55 g/m² posiadający 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Sterylizowany tlenkiem etylenu oraz w następującym składzie:

- 1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta urologiczna z torbą na płyny (z sitem) 185 x 200 cm, okno suprapubic (7 x 10 cm) i na krocze (7 cm). Wbudowana osłona na palec bezłateksowa do badania per rectum. 185x200cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 13)

Pytanie 123. dot. Pakiet nr 1 poz. 1

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic diagnostycznych nitylowych bezpudrowych w kolorze fioletowym, mikroteksturowanych z dodatkową teksturą na palcach, polimeryzowanych i/lub chlorowanych, nieznacznie różniących się grubością konwencjonalną wynoszącą: 0,1 ± 0,02 mm, na dłoni min. 0,08 ± 0,01 mm i na mankiecie min. 0,06 ± 0,01 mm. Przebadane na przenikanie min. 10 substancji (poza cytostatykami) zgodnie z normą EN 374-3 lub EN 16523-1. Odporne na przenikanie substancji chemicznych – fabryczna informacja na opakowaniu o barierowości dla min. 3 alkoholi – etanolu, izopropanolu i metanolu na min.1 poziomie. Odporne na działanie min. 13 cytostatyków przez co najmniej 240 minut wg ASTM D6978 - fabryczna informacja na opakowaniu. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone fabryczną informacją na opakowaniu. Rękawice zgodne z normami: PN - EN 455, PN – EN 420, ASTM F 1671, EN 374-1(z wył. pkt. 5.3.2),-2,-3, ASTM D 6978 - fabryczna informacja na opakowaniu. Rozmiary XS-XL, oznaczone minimum na 5-ciu ściankach dyspensera, pakowane po 100 sztuk.
2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawicy nitylowej delikatnie teksturowanej o nieznacznie różniącej się grubości konwencjonalnej rękawicy wynoszącej na palcu 0,13 ± 0,01 mm, na dłoni min. 0,10 ± 0,01 mm i na mankiecie min 0,08 ± 0,01 mm. O AQL 1,5.Odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3 – 3 min. 15 substancji (poza cytostatykami) z czasem ochrony na co najmniej 1 poziomie, w tym kwasy organiczne i nieorganiczne, zasady, alkohole i aldehydy, informacja o barierowości dla min. 2

alkoholi stosowanych w dezynfekcji - etanolu i izopropanlu - na opakowaniu. Odporne przez co najmniej 45 minut na działanie min. 15 cytostatyków, w tym Karmustyny, Winkrystyny, Ifosfamidu, Mitomycyny C i Metotrexatu, badania na przenikalność wirusów zgodnie z normą ASTM F 1671 (fabryczne oznakowanie na opakowaniu). Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej.

Odp. 1. Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 124. dot. Pakiet nr 1 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie jako alternatywy rękawic diagnostycznych nitrylowych bezpudrowych mikroteksturowanych z dodatkową teksturą na końcach palców, nieznacznie różniące się grubością konwencjonalną wynoszącą: $0,1 \pm 0,02$ mm, na dłoni min. $0,08 \pm 0,01$ mm i na mankiecie min. $0,06 \pm 0,01$ mm. odporne przenikanie substancji chemicznych – fabryczna informacja na opakowaniu o barierowości dla min. 3 alkoholi – etanolu, izopropanolu i metanolu na min.1 poziomie. Odporne na działanie min. 13 cytostatyków przez co najmniej 240 minut wg ASTM D6978 - fabryczna informacja na opakowaniu. Rękawice zgodne z normami: PN - EN 455, PN – EN 420, ASTM F 1671, EN 374-1(z wył. pkt. 5.3.2),-2,-3, ASTM D 6978- fabryczna informacja na opakowaniu. Rozmiary XS-XL, oznaczone minimum na 5-ciu ściankach dyspenseira, pakowane po 100 sztuk w opakowaniu pasującym do uchwytów naściennych z możliwością pojedynczego wyjmowania rękawic od frontu.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 125. dot. Pakiet nr 1 poz. 3

Uchwyty naścienne mocowane pojedynczo lub w sekwencji po 3 lub więcej pasujące do wszystkich typów rękawic diagnostycznych stosowanych przez Zamawiającego, wykonane z drutu stalowego pokrytego białą farbą antybakteryjną lub plastikowe o powierzchni gładkiej, umożliwiającej dezynfekcję. Możliwość mocowania uchwytów za pomocą śrub lub na wytrzymałą taśmę, bez konieczności uszkodzenia ścian, a także do wózków mobilnych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 126. dot. Pakiet nr 1 poz. 4

Prosimy o dopuszczenie alternatywy w postaci rękawic nitrylowych z przedłużonym mankietem do wysokiego ryzyka koloru niebieskiego, mikroteksturowanych z dodatkową teksturą na palcach, o grubości na palcu min. $0,15 \pm 0,01$ mm, na dłoni min. $0,10$ mm, o długości min. 300 mm (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), AQL <1,5 (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu). Odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3 – 3 min. 16 substancji (poza cytostatykami) z czasem ochrony na co najmniej 1 poziomie. Odporne na działanie min. 12 cytostatyków zgodnie z ASTM D 6978 lub równoważną, w tym Karmustyny, Winkrystyny, Thi-Tepa, Mitoxantronu i Metotrexatu (potwierdzone raportem z wynikami). Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Rozmiary S-XL, pakowane maks. 100 sztuk.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 127. dot. Pakiet nr 1 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic diagnostycznych nitrylowych do badań z wewnętrzną warstwą z serycyną - łagodząco-nawilżającą o właściwościach przeciwbakteryjnych, białe, mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach. AQL 1.0, grubość na palcu min. $0,1 \pm 0,02$ mm, na dłoni $0,07 \pm 0,01$ mm. Siła zrywu przed i po starzeniu min 6N. Otwór dozujący opakowania wyposażony w folię zabezpieczającą przed kontaminacją ze środowiska. Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Rozmiary XS-XL, oznaczone minimum na 5-ciu ściankach dyspenseira, pakowane po. maks. 100 sztuk.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 128. dot. Pakiet nr 1 poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawicy nitrylowej delikatnie teksturowanej o nieznacznie różniące się grubości konwencjonalnej rękawicy wynoszącej na palcu $0,13 \pm 0,01$ mm, na dłoni min. $0,10 \pm 0,01$ mm i na mankiecie min $0,08 \pm 0,01$ mm. Odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3 – 3 min. 15 substancji (poza cytostatykami) z czasem ochrony na co najmniej 1 poziomie, w tym kwasy organiczne i nieorganiczne, zasady, alkohole i aldehydy, informacja o barierowości dla min. 2 alkoholi stosowanych w dezynfekcji - etanolu i izopropanlu - na opakowaniu. Odporne przez co najmniej 45 minut na działanie min. 15 cytostatyków, w tym Karmustyny, Winkrystyny, Ifosfamidu, Mitomycyny C i Metotrexatu, badania na przenikalność wirusów zgodnie z normą ASTM F 1671 (fabryczne oznakowanie na opakowaniu). Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 129. dot. Pakiet nr 1 poz. 7

Prosimy o dopuszczenie rękawic diagnostycznych lateksowych bezpudrowych o grubości na palcu min. $0,14 \pm 0,01$ mm, dłoni min. $0,10$ mm, na mankiecie min. $0,07$. O AQL < 1,5.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 130. dot. Pakiet nr 3 poz. 9

1. Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu, celem umożliwienia złożenia oferty przez większe grono Wykonawców.
2. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy łącznik ma posiadać dodatkowe silikonowe pierścienie uszczelniające od strony pacjenta i obwodu oddechowego?

Odp. 1. Zamawiający nie wyraża zgody.

- 2. Łącznik ma posiadać dodatkowe silikonowe pierścienie uszczelniające od strony pacjenta i obwodu oddechowego.**

(ZAPYTANIE NR 14)

Pytanie 131. dot. Pakiet nr 4 poz. 9

Proszę o wydzielenie pozycji z pakietu. Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwo pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 15)

Pytanie 132. dot. Pakiet nr 3 poz. 1, 2, 5, 7

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki intubacyjne, powinny być w pełni zgodnie z obowiązującą normą PN-EN ISO 5361:2017-01E „Urządzenia do anestezji i oddychania - Rurki dotchawicze i łączniki”

Odp. Zamawiający dopuszcza, lecz nie jest to wymóg obligatoryjny.

Pytanie 133. dot. Pakiet nr 3 poz. 1

Prosimy o doprecyzowanie, czy w związku z treścią powyższej normy oraz treścią siwz, zapis brzmiący cyt. „czytelnie oznaczona”, oznacza wymóg zaofiarowania rurek posiadających czytelne oznaczenie znaczników głębokości, z których ostatni czytnik znajdujący się powyżej mankietu uszczelniającego jest w postaci szerokiego, czarnego, pełnego oringu, umożliwiającego łatwą wizualną lokalizację rurki w stosunku do laryngoskopu, w każdych warunkach anatomiczno-klinicznych czy też wymóg rurek oznaczonych na samym wyrobie minimum rozmiarem rurki, nazwą lub logo producenta, numerem katalogowym lub numerem serii lub innymi danymi identyfikacyjnymi wyrobów medycznych?

Odp. Zamawiający wymaga minimum oznaczenia na rurce rozmiaru oraz wytwórcy a także numeru serii na opakowaniu.

Pytanie 134. dot. Pakiet nr 3 poz. 3

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki ustno-gardłowe Guedel, powinny posiadać jednoczęściową konstrukcję z blokerem zgryzu, co zapewnia wypełnienie zapisu siwz cyt. „posiada zabezpieczenie przed całkowitym wsunięciem do nosogardzieli” lub o opis przedmiotu zamówienia na podstawie art. 29 ust. 1 Ustawy PZP, przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów siwz.

Odp. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia zapisał w poz. 3, że zaofiarowana rurka musi posiadać blokadę przeciw zagryzieniu. Brak jest w opisie wskazanego zapisu cyt. „posiada zabezpieczenie przed całkowitym wsunięciem do nosogardzieli”.

Pytanie 135. dot. Pakiet nr 3 poz. 5

Prosimy o doprecyzowanie z jakiego materiału powinny być wykonane oferowane rurki, gdyż obecny zapis siwz cyt. „termoplastycznego PVC, silikonowa” uniemożliwia złożenie ważnej oferty lub uznanie zapisu za omyłkę i wymaganie rurki wykonanej z cyt. „termoplastycznego PVC, silikonowanego”

Odp. Zamawiający wymaga rurki z „termoplastycznego PVC, silikonowanego”, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 136. dot. Pakiet nr 3 poz. 7

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki zbrojone, analogicznie do rurek niezbrojonych z poz. 1 powinny posiadać cyt. „czytelne oznaczenie” t.j. czytelne oznaczenie znaczników głębokości, z których ostatni czytnik znajdujący się powyżej mankietu uszczelniającego jest w postaci szerokiego, czarnego, pełnego oringu, umożliwiającego łatwą wizualną lokalizację rurki w stosunku do laryngoskopu, w każdych warunkach anatomiczno-klinicznych.

Odp. Zamawiający wymaga minimum oznaczenia na rurce rozmiaru oraz wytwórcy a także numeru serii na opakowaniu.

Pytanie 137. dot. Pakiet nr 4 poz. 1-2

1. Prosimy o doprecyzowanie, czy zapis siwz dotyczący wysokości wymaganej wytrzymałości ciśnieniowej oznacza, iż oferowane kraniki będą używane także do podawania lipidów i leków oleistych ?
2. Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane kraniki trójdrożne ze względu na „zamknięty kształt” wyrobu medycznego oraz niepożądane, karcynogenne działanie EO, w tym także w kontakcie z lipidami i ich pochodnymi, powinny być sterylizowane inną metodą niż tlenkiem etylenu.
3. Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane kraniki trójdrożne ze względów na szczególne wymagania bezpieczeństwa powinny być pakowane w opakowania typu bezpiecznego t.j. takie gdzie część papierowa wykonana jest z papieru klasy tyvek odpornego na uszkodzenia, rozdarcia i mikrorozszczelnienia w trakcie przechowywania, transportu i użytkowania ?

Odp. 1. Nie.

2. Zamawiający nie potwierdza.

3. Zamawiająca dopuszcza opisane opakowanie przedmiotu ale nie wymaga.

Pytanie 138. dot. Pakiet nr 4 poz. 9

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane koreczki do kaniul, powinny być w pełni kompatybilne do oferowanych kraników i ramp, będących przedmiotem zamówienia w rzeczonym pakiecie, a ze względu na wymaganą aseptykę użytkowania powinny posiadać trzpień zamykający światło kaniul, kraników i ramp, położony poniżej własnej krawędzi.

Odp. Tak, Zamawiający potwierdza.

Pytanie 139. dot. Pakiet nr 6 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne dreny silikonowane do drenażu jam ciała, przy zachowaniu pozostałych wymogów siwz.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 16)

Pytanie 140. dot. Pakiet nr 12 poz. 1

Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 12 w poz. 1 zestaw do alloplastyki stawu biodrowego o następującym składzie i parametrach:

1. serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną o wymiarach 300x175, wzmocniona w strefie krytycznej, wyposażona w organizatory przewodów. Serweta wykonana z laminatu trójwarstwowego (włóknina 23g/m²/folia PE 40 mikronów/włóknina 12g/m²) oraz dodatkowe wzmocnienie w strefie krytycznej z włókniny o gramaturze 50 g/m². Łączna gramatura serwety min. 122,5g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów dla strefy pozakrytycznej min. 194cmH₂O, dla strefy krytycznej min. 197cmH₂O. - 1szt.
2. serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 200x260 cm z wycięciem "U" o wymiarach 7 x102, wzmocniona w strefie krytycznej wykonana z laminatu trójwarstwowego (włóknina 30g/m²/ folia PE 15 / włóknina polipropylenowa 12 g/m²) oraz dodatkowe wzmocnienia z włókniny o gramaturze 50g/m². Łączna gramatura serwety min. 106cmH₂O. Odporność serwety na przepuszczanie płynów powyżej 150cmH₂O. - 1szt.
3. folia operacyjna 45x55 cm - 1szt.
4. dren PVC 24Ch dł. 3,5m z końcówką typu Yankauer o średnicy 22CH - 1szt.
5. taśma lepna 9x49cm - 3szt.
6. przylepiec z centralnie umieszczonych opatrunkiem 9x35 cm. - 1szt.
7. kieszeń foliowa samoprzylepna dwukomorowa z usztywnionym brzegiem 40x35 cm. - 1szt.
8. osłona na kończynę wykonana z laminatu nieprzemakalnego 32x120 cm. - 1szt.
9. kubek plastikowy z podziałką o pojemności 500 ml - 1szt,
10. jednorazowa osłona na uchwyt do lamp operacyjnych - 2 szt.
11. elektroda czynna, nóż do diatermii, cięcie/koagulacja, kabel 320cm - 1szt.
12. serweta gazowa wstępnie prana 45x45cm 20N 6W z nitką RTG i tasiemka, kolor zielony – 10szt.
13. ostrze chirurgiczne nr 10 – 2szt.
14. ostrze chirurgiczne nr 22 – 2szt.
15. gaziki z nitką RTG wym. 10X10 cm 17N16W – 30szt.
16. osłona na stolik mayo 79x145cm – 1szt.
17. serweta wzmocniona na stolik instrumentalny 150x190, wzmocnienie 75x90cm – 1szt.
18. Stapler skórny sterylony, jednorazowego użytku, z 35-cioma zszywkami – 1szt.
19. Serweta 75x90cm, dwuwarstwowa - 1szt.
20. Torba papierowa 12,5cm x 25cm

Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Pytanie 141. dot. Pakiet nr 12 poz. 2

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 12 w poz. 2 zestaw do protezy stawu kolanowego o następującym składzie i parametrach:

1. Serweta chirurgiczna z taśmą lepnią 175x175cm wykonana z laminatu trójwarstwowego: włóknina 23g/m²/folia PE 40 mikronów/włóknina 12g/m². Łączna gramatura serwety min. 72,5g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów min. 203cmH₂O. - 1szt.
2. Serweta 250x315cm z otworem 7cm, wykonana z laminatu trójwarstwowego: włóknina 30 g/m² / folia PE 15 mikronów / włóknina 20 g/m², warstwa chłonna wokół otworu włóknina 50 g/m². Wzmocnienie wokół otworu wym. 70x140cm. Łączna gramatura serwety min. 114g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów powyżej 150cmH₂O. - 1szt.
3. Osłona na stolik Mayo wzmocniona 79x145cm, obszar chłonny 65x85cm wykonana z folii PE 60 mikronów wzmocniona na obszarze blatu stolika laminatem folia PE 55 mikronów / włóknina 40g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów większa lub równa 150cmH₂O - 1szt.
4. Osłona na stół narzędziowy 150x190cm, obszar chłonny 75x190cm C8. - 1szt.
5. Kieszeń foliowa 40x35cm z taśmą samoprzylepną – 1szt.
6. Taśma lepna 9x49cm – 4szt.
7. Osłona na kończynę typu stokineta 22x75cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego PE/włóknina. Łączna gramatura min, 95,5g/m². - 1szt.

8. Serweta operacyjna 75x90 cm, 2-warstwowa wykonana z laminatu dwuwarstwowego PE/włóknina. Łączna gramatura min 60,5g/m² - 1szt.
 9. Osłona foliowa na uchwyt do lampy, duża (zielono-biała) – 2szt
 10. Torba papierowa 30x61cm – 1szt.
 11. Kompres gazowy 10x10cm (gaza 17-nitkowa, 12-warstwowy, znacznik Rtg, biały) 30 szt.
 12. Bandaż elastyczny 15cm 5m, biały – 2szt.
 13. Zapinka do bandaża – 2szt.
 14. Ostrze chirurgiczne nr 21 – 3szt.
 15. Kompres gazowy laparotomijny 45x45cm z tasiemką (gaza 20-nitkowa, 4-warstwowy, znacznik Rtg, biały) - 10 szt.
 17. Miska z polipropylenu 500ml z podziałką, przezroczysta – 2szt.
 18. Dren do ssaka PVC 24Ch 8mm 3.0m + aspiracja typu Poole z rękojeścią – 1szt.
 19. Uchwyt z ostrzem do koagulacji monopolarnej 320cm, funkcja cięcia i koagulacja – 1szt.
 21. Folia chirurgiczna 56x80cm – 1szt.
 22. Stapler skórny sterylny, jednorazowego użytku, z 35-cioma zszywkami – 1szt
- Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.**

(ZAPYTANIE NR 17)

Pytanie 142. dot. Pakiet nr 5 poz. 6

Czy zamawiający dopuści pesetę chirurgicznych j.u. kolor zielony o długości < 12, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 143. dot. Pakiet nr 9 poz. 3

Czy zamawiający dopuści podkład nieprzemakalny 50 x 50 cm (perforacja co 38 cm)?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

(ZAPYTANIE NR 18)

Pytanie 144. dot. Pakiet nr 11 poz. 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie podkładów chłonnych pakowanych po 30 sztuk z przeliczeniem do pełnych opakowań z zaokrągleniem w górę.

Odp. Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Z poważaniem

Z upoważnienia Dyrektora

Radosław Jabłoński
Zastępca Kierownika Działu
Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia

Otrzymują:

- 1) Platforma zakupowa
- 3) A/a

Sprawę prowadzi: Radosław Jabłoński
e-mail: zam.publ@spzoz.zgorzelec.pl