



Olsztyn, dn. 20 maja 2024 r.

Nr sprawy 28/2024

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem zamówienia jest „Dostawa wyrobów medycznych do zabiegów wykorzystywanych na Bloku Operacyjnym”.

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania zadane przez uczestników postępowania.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Zestaw 1.

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy i w zakresie zapisów § 6:

1. Strony ustalają, że w razie nie wykonania lub nienależytego wykonania Umowy naliczane będą przez Zamawiającego kary umowne w następujących sytuacjach i wysokościach:

1) w przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu dostawy, o którym mowa w § 3 ust.1, z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność lub w przypadku realizowania dostaw niezgodnie z zamówieniem pod względem asortymentu, jakości bądź ilości w wysokości 0,2% za każdy dzień roboczy zwłoki wartości brutto zamówionych a niedostarczonych w uzgodnionym terminie asortymentów, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto **zamówionych a niedostarczonych asortymentów**;

2) gdy którakolwiek ze Stron odstąpi od Umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, w wysokości 10 % wartość brutto **niezrealizowanej** Umowy, 3) jeżeli Wykonawca odmówił realizacji zamówienia jednostkowego i Zamawiający dokonał zakupu interwencyjnego u innego Dostawcy – w wysokości **0,25** % wartości brutto zamówionej a niedostarczonej partii towarów, 4) w przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu rozpatrzenia reklamacji, o którym mowa w § 3 ust. 7 w wysokości 0,2 % za każdy dzień zwłoki licząc od wartości brutto reklamowanych asortymentów, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto **reklamowanych asortymentów**

Odповідź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 2.

pyt. 1 . Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 11?

Poz. 4 - Ewakuator laparoskopowy o pojemności 1200 ml

Niewielkie techniczne różnice nie wpływają na technikę operacyjną ani na oczekiwany, pożądany efekt terapeutyczny.

Zwracamy się z prośbą o przyjęcie oferty w powyższym składzie jako opcję/zamiennik - dzięki temu otrzymacie Państwo ofertę konkurencyjną, zyskując tym samym możliwość racjonalnego zarządzania środkami publicznymi.

Odповідź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z treścią SWZ.

pyt. 2 . Czy Zamawiający wydzieli z zadania 25 do odrębnego pakietu?

Pozycje 1 i 2

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Pakiet 8 poz. 1

Czy Zamawiający zgodzi się na czujniki o wymiarze 4,8 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z treścią SWZ.

Pakiet 42, poz. 1: Czy Zamawiający wyrażą zgodę na pętle do migdałków w rozmiarze 0,3x115 mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zestaw 3.

Pytanie dot. Zad. 24. Asortyment do zabiegów chirurgii ogólnej i laparoskopowej, poz.1 :
Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny elastyczny retraktor do ran, składający się z rękawa ochronnego (bezłateksowego) wykonanego z poliuretanu o długości 18 cm, niebiesko-zielonego pierścienia proksymalnego oraz białego pierścienia dystalnego o średnicy 10 cm. Retraktor przewidziany do linii cięcia o długości 2,5 - 6 cm. Retraktor dodatkowo wyposażony w linkę z pętelką do łatwiejszego wyjęcia z nacięcia po zabiegu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 24. Asortyment do zabiegów chirurgii ogólnej i laparoskopowej, poz.2:
Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny elastyczny retraktor do ran, składający się z rękawa ochronnego (bezłateksowego) wykonanego z poliuretanu o długości 18 cm, niebiesko-zielonego pierścienia proksymalnego oraz białego pierścienia dystalnego o średnicy 13 cm. Retraktor przewidziany do linii cięcia o długości 5-9 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 24. Asortyment do zabiegów chirurgii ogólnej i laparoskopowej, poz.3 :
Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny elastyczny retraktor do ran, składający się z rękawa ochronnego (bezłateksowego) wykonanego z poliuretanu o długości 24 cm, niebiesko-zielonego pierścienia proksymalnego oraz białego pierścienia dystalnego o średnicy 20 cm. Retraktor przewidziany do linii cięcia o długości 9-14 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe jednorazowego użytku, poz.1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny trokar 5 mm z bezpiecznym płaskim ostrzem i jednostronną osłoną (po uzbrojeniu trokara wysuwa się tylko raz i chowa po ustąpieniu oporu tkanek by następnie zostać zablokowane - minimalizacja ryzyka uszkodzenia narządów wewnętrznych posiadający wizualny wskaźnik położenia ostrza), z kaniulą karbowaną, eliptyczną głowicą oraz uchwyty umożliwiającymi fiksację do powłok brzusznych zapewniającym bezpieczną implantację. Całkowicie zdejmowalna głowica uszczelki ułatwiająca usuwanie tkanki lub gazików i szybką desuflację pozabiegową. System podwójnej uszczelki nie wymagający redukcji do pracy z narzędziami 5mm. Produkt sterylny, jednorazowego użytku długości kaniuli 100mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe jednorazowego użytku, poz.2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważne trokary 11mm lub 12 mm (do wyboru przez Zamawiającego) z bezpiecznym płaskim ostrzem i jednostronną osłoną (po uzbrojeniu trokara wysuwa się tylko raz i chowa po ustąpieniu oporu tkanek by następnie zostać zablokowane - minimalizacja ryzyka uszkodzenia narządów wewnętrznych posiadający wizualny wskaźnik położenia ostrza), z kaniulą karbowaną, eliptyczną głowicą oraz uchwytami umożliwiającymi fiksację do powłok brzusznych zapewniającym bezpieczną implantację. Całkowicie zdejmowalna głowica uszczelki ułatwiająca usuwanie tkanki lub gazików i szybką desuflację pozabiegową. System podwójnej uszczelki nie wymagający redukcji do pracy z narzędziami 5-11mm lub 5-12mm (w zależności od wybranego trokara). Produkt sterylny, jednorazowego użytku długości kaniuli 100mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe jednorazowego użytku, poz.3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny trokar 5 mm o długości 150mm. Obturator bezpieczny, kaniula gładka przezierna z systemem fiksacji w powłokach, złożonym z symetrycznego bezlateksowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego. Zawór do insuflacji oraz dodatkowy zawór automatyczny do napompowania balonu. Odłączana obudowa uszczelki ułatwiająca usuwanie próbek oraz szybką desuflację. Do trokara dodatkowo dołączona strzykawka, pakowana sterylnie wraz z trokarem.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe jednorazowego użytku, poz.4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny trokar 12 mm o długości 150mm. Obturator bezpieczny, kaniula gładka przezierna z systemem fiksacji w powłokach, złożonym z symetrycznego bezlateksowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego. Zawór do insuflacji oraz dodatkowy zawór automatyczny do napompowania balonu. Odłączana obudowa uszczelki ułatwiająca usuwanie próbek oraz szybką desuflację. Do trokara dodatkowo dołączona strzykawka, pakowana sterylnie wraz z trokarem.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe jednorazowego użytku, poz.5:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – grasper atraumatyczny jednorazowego użycia z miękkimi silikonowymi podkładkami z siateczką latis, pozwalającym na bezpieczne i atraumatyczne złapanie i trzymanie tkanek: do trokara 5mm, nierozbieralne, trzon obrotowy 360°, długość trzonu 35cm z oznaczeniami podziałki 5, 10 i 15 cm. Rączka ergonomiczna z możliwością powiększenia uchwytu poprzez usunięcie wewnętrznych wkładek, z płynną blokadą. Opakowanie zbiorcze 10 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza. W formularzu ofertowym należy podać cenę za ilość wymienioną przez Zamawiającego.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe

jednorazowego użytku, poz.6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie - nożyczki Metzenbaum z zagiętymi branszami jednorazowego użytku: do trokara 5mm, nierozbieralne, wyposażone w standardowy krociec przyłączeniowy do koagulacji monopolarnej, trzon obrotowy 360°, długość 35cm, oba bransze aktywne, ostrze atraumatyczne zakrzywione o długości 16 mm i rowarciu 12 mm. Rączka ergonomiczna z możliwością powiększenia uchwytu poprzez usunięcie wewnętrznych wkładek. Izolacja trzonu aż do samych bransz roboczych, dla pełnego bezpieczeństwa zabiegu. Rotujące złącze do podłączenia koagulacji. Opakowanie zbiorcze 10 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza. W formularzu ofertowym należy podać cenę za ilość wymienioną przez Zamawiającego.

Pytanie dot. Zad. 25. Trokary jednorazowe i kompatybilne narzędzia laparoskopowe jednorazowego użytku, poz.7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie - dissektor typu Maryland jednorazowego użytku: do trokara 5mm, nierozbieralne, wyposażone w standardowy krociec przyłączeniowy do koagulacji monopolarnej, długość 35cm, obrotowy 360 stopni, bransze o długości 23mm. Rączka ergonomiczna z możliwością powiększenia uchwytu poprzez usunięcie wewnętrznych wkładek. Izolacja trzonu aż do samych bransz roboczych, dla pełnego bezpieczeństwa zabiegu. Rotujące złącze do podłączenia koagulacji. Opakowanie zbiorcze 10 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza. W formularzu ofertowym należy podać cenę za ilość wymienioną przez Zamawiającego.

Pytanie dot. Zad. 50. Ssak laparoskopowy:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie – równoważny jednorazowy system płuczaco-ssący, końcówka wykonana ze stali nierdzewnej z kanałem o średnicy 5mm na całej długości. Długość robocza 33cm. Ergonomiczna przejrzysta rejkocześ z dwoma przyciskami oznaczonymi kolorystycznie: niebieskiego, który służy do dostarczania płynów irygacyjnych oraz czerwonego, który służy do ewakuacji płynów, krwi, resztek tkanek oraz dymu z pola operacyjnego oraz miękkich, elastycznych drenów o długości ok. 3m, minimalizujące zwijanie się.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zestaw 4.

Pytanie. 1

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w zadaniu 15 pozycja 1 miał na myśli Klej tkankowy - zestaw do przygotowania dwuskładnikowego fibrynowego kleju do tkanek składnik 1: koncentrat białek klejących , liofilizowane [fibrynogen ludzki 91mg/ml], do rozpuszczenia w roztworze aprotyniny [3000KIU/ml]. Składnik 2 : Trombina 500 j.m/ml liofilizowana do rozpuszczenia w roztworze chlorku wapnia 40 μmol/ml , zestaw 4 ml.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 2

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w zadaniu 15 pozycja 2 miał na myśli Klej tkankowy - zestaw do przygotowania dwuskładnikowego fibrynowego kleju do tkanek składnik 1: koncentrat białek klejących , liofilizowane [fibrynogen ludzki 91mg/ml], do rozpuszczenia w roztworze aprotyniny [3000KIU/ml]. Składnik 2 : Trombina 500 j.m/ml liofilizowana do rozpuszczenia w roztworze chlorku wapnia 40 μmol/ml , zestaw 10 ml.

Odpowiedź:

Tak.

Zestaw 5.

Pytanie nr 1

Część 23 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści zamiennie igłę do znieczuleń podpajęczynówkowych typu pencil-point w rozmiarze 27G x 88mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2

Część 23 poz. 4:

Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści zamiennie igłę podpajęczynówkową firmy B|BRAUN w rozmiarze 26G x 88 mm, wyposażoną w dwupłaszczyznowy, atraumatyczny szlif z otworem w osi igły, łączący zalety ostrza typu Quincke z atraumatycznością końcówki pencil-point; z igłą prowadzącą w zestawie?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

Część 23 poz. 2, 3:

Czy Zamawiający dopuści igły do znieczuleń podpajęczynówkowych typu pencil-point z odrębną prowadnicą w wymaganym rozmiarze?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4

Część 59 poz. 1:

Czy Zamawiający wymaga, aby igły dla zachowania jak najbardziej czytelnej i jednoznacznej sygnalizacji echogenicznej posiadały co najmniej 2 wyraźne odcinki o różnych długościach dla rozróżnienia końcówki igły od jej trzonu - znaczniki na odcinkach posiadające min. 12 powierzchni/ kątów odbicia na całym obwodzie igły?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5

Część 59 poz. 1:

Czy Zamawiający wymaga, aby przewód elektryczny łączący igłę ze stymulatorem był zintegrowany z uchwytem? Takie rozwiązanie zapobiega przypadkowemu rozłączeniu w trakcie wykonywania procedur blokad nerwów obwodowych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6

Część 59 poz. 1:

Czy Zamawiający wymaga, aby uchwyt igły posiadał czytelny, wyraźny wskaźnik/oznaczenie (np. strzałka) wskazujący jednoznacznie kierunek ścięcia szliu? Cecha taka jest istotna z punktu widzenia właściwej dystrybucji leku anestetycznego w określonym, wymaganym kierunku.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zestaw 6.

poniżej przesyłam pytania do wzoru umowy:

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych w § 6 ust. 1 pkt. 1 do 0,1% ?

Uzasadnienie: obecnie ustalone kary umowne są nadmiernie wysokie, nieproporcjonalne do wartości zamówienia, odbiegające od standardów przyjętych na rynku wyrobów medycznych w zamówieniach publicznych. Obniżenie wysokości kar umownych do proponowanego poziomu umożliwi zachowanie zasady równości stron umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

2. Wniosek o dopisanie:

Zwracamy się z wnioskiem o dopisanie do umowy następującego zdania: „Zamówienia będą składane do godziny 13. Zamówienia złożone po godzinie 13, będą traktowane jako zamówienia złożone w kolejnym dniu roboczym.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 7.

Pytanie nr 1 Zad. 64 Jednorazowy zestaw laryngoskopowy

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania laryngoskopów renomowanej firmy Timesco pozwalając na zaoferowanie wysokiej klasy sprzętu medycznego wg poniższych opisów:

Jednorazowy zestaw laryngoskopowy składający się z rękojeści i łyżki w jednym opakowaniu.

Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typ Macintosh . Nieodkształcająca się łyżka wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu metalu, kompatybilna rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowego użytku. Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym koloru zielonego, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego, dający mocne, skupione światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Wyraźne oznakowanie rozmiaru łyżki, symbol CE, numeru seryjnego i symbol świadczący o jednorazowym zastosowaniu wyrobu (przekreślona cyfra 2), foliowe opakowanie. Na opakowaniu jednostkowym data ważności łyżki min. 5 lat. Widoczna czytelna data produkcji, widoczna czytelna końcowa data przydatności do użycia. Na etykiecie wyraźna informacja w języku polskim.

rozmiar 0 80 mm x 13 mm

rozmiar 1 90 mm x 18 mm

rozmiar 2 100 mm x 18 mm

rozmiar 3 130 mm x 18 mm

rozmiar 3,5 144 mm x 18 mm

rozmiar 4 153 mm x 18 mm

rozmiar 5 174 mm x 16 mm

Rękojeść laryngoskopu jednorazowego użytku. Metalowe uchwyty połączeniowe z tyżkami, zapewniają możliwość intubacji z wielką siłą.

Mocne, jasne źródło światła LED zapewnia doskonale oświetlenie ze średnią wydajnością 11 000 luksów w odległości 2 cm.

Rękojeść w zielonym standardzie ISO 7376 , zapewniająca pełną kompatybilność z tyżkami w standardzie ISO 7376. Konstrukcja wykonana z lekkiego tworzywa sztucznego. Fabrycznie zamontowana bateria alkaliczna, łatwa do szybkiego usunięcia do bezpiecznej utylizacji.

Wyraźny znak na podstawie uchwytu informujący o jednorazowym użytku. Wyraźne oznakowanie symbol CE, numeru seryjnego i symbol świadczący o jednorazowym zastosowaniu wyrobu (przekreślona cyfra 2), foliowe opakowanie. Na opakowaniu jednostkowym data ważności rękojeści min. 2 lata.

Rękojeść MEDIUM 139 mm x 33 mm

Rękojeść COMPACT 120 mm x 29 mm

Dopuszczenie powyższych parametrów zwiększy konkurencyjność asortymentowo-cenową w przedmiotowym postępowaniu, co przełoży się na uzyskanie przez Zamawiającego bardziej korzystnych cen ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 8.

Pytanie 1

Zadanie nr 46

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny układ oddechowy rozciągliwy długości 300cm, z dodatkową gałęzią długości 150cm (możliwość ustawienia 120 cm)? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Pytanie 2

Zadanie nr 46

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny układ oddechowy z rurami karbowanymi o stałej długości 240cm, z dodatkową gałęzią długości 160cm? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 9.

Zad. 36. Systemy grzejące pacjenta

Prosimy o dopuszczenie koców o następujących parametrach:

- zapewniają równomierny przepływ powietrza w celu skutecznego ogrzania pacjenta
 - wykonane z miękkiej tkaniny
 - strona pacjenta - kolor biały, zewnętrzna - żółty
 - unikalny mikroporowaty materiał koców od strony pacjenta zapewnia optymalne przenikanie powietrza
 - mocny materiał dwuwarstwowy PP (Polipropylen) laminowany PE (Polietylen)
 - odporne na płyny
 - brak zawartości lateksu
 - przezierny dla promieni RTG
 - uniwersalny port węża dostosowany do współpracy z większością popularnych ogrzewaczy konwekcyjnych
- Cocoon

- WarmTouch
- Bair Hugger Model 505 Warming unit/ Bair Hugger Model 775
- Mistral-Air
- WarmAir Convective Warming -Patient Warming System PWS 71000
- Calima™ Forced Air Warming, (system mocowania typu rzep)

Prosimy o dopuszczenie następujących rodzajów kołderek:

- na całe ciało dla pacjenta dorosłego (195 x 100 cm)
- na całe ciało dla pacjenta dorosłego, wielodostępowy (195 x 100 cm)
- na całe ciało z dostępem brzuszny (192 x 180 cm)
- na całe ciało – tuba pod pacjenta (217 x 91 cm)
- na dolną część ciała / dla dzieci (122 x 100 cm)
- na górną część ciała ARM IN (116 x 97 cm)
- na górną część ciała ARM OUT (192 x 57 cm)
- noworodkowy (92 x 89 cm)
- pediatryczny (99 x 136 cm)
- pediatryczny - tuba pod pacjenta (117 x 56 cm)

Prosimy o dopuszczenie koców pakowanych po 10 szt. w 1 opakowaniu zbiorczym.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 10.

ZADANIE NR 2

1. Poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania igły kulkowej 1,2 x 81 mm? Pozostałe parametry igły bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

ZAPISY SIWZ - PROJEKT UMOWY

2. Wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących naliczania kar umownych w § 6 ust. 1 pkt. 2 wzoru umowy:
 - 2) gdy którakolwiek ze Stron odstąpi od Umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, w wysokości 10 % wartość brutto Umowy,
Na zapis:
 - 2) gdy którakolwiek ze Stron odstąpi od Umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, w wysokości 10 % niezrealizowanej wartości brutto Umowy

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

ZADANIE NR 33

1. **Poz. nr 1** - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu jałowego do wkłucia centralnego o następującym składzie:
 - 6 x kompres z gazy bawełnianej 7,5 x 7,5 cm , 17N 8W
 - 4 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki 20N
 - 1 x kleszczyki plastikowe 14 cm
 - 1 x pęseta plastikowa 12,5 cm
 - 1 x serweta włókninowa, nieprzylepna 45 x 75 cm
 - 1 x serweta włókninowa, dwuczęściowa z regulowaną wielkością przylepnego otworu 2 x (45 x 37,5 cm)
 - 1 x strzykawka Luer Lock 10 ml (zapakowana)
 - 1 x igła 1,2 x 40 mm, 18G x 1 1/2, różowa (zapakowana)
 - 1 x igła 0,8 x 40 mm, 21G x 1 1/2, zielona (zapakowana)

- 1 x ostrze skalpela 6,5 cm (zapakowane)
- 1 x igłotrzymacz 14 cm
- 1 x opatrunek transparentny z folii poliuretanowej 10 x 15 cm (zapakowany)
Opakowanie typu twardy blister.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

2. Poz. nr 2 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu jałowego do wkłucia lędźwiowego o następującym składzie:

- 1 x serweta włókninowa, 75 x 90 cm (barierowa)
- 1 x serweta włókninowa, 75 x 90 cm, z otworem i przylepną krawędzią boczną (barierowa)
- 1 x kleszczyki plastikowe, 14 cm
- 1 x strzykawka typu Luer Lock, 5 ml z tłokiem niskooporowym (zapakowana)
- 1 x igła 1,2 x 40 mm, 18G x 1 1/2, różowa (zapakowana)
- 1 x igła 0,7 x 30 mm, 22G x 1 1/4, czarna (zapakowana)
- 6 x tampon z gazy bawełnianej 20 N (tupfer), wielkość śliwki (20 x 20cm)
- 1 x samoprzylepny opatrunek jałowy rozmiar 7,2 x 5 cm
Opakowanie typu twardy blister.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

3. Poz. nr 3 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu jałowego do cewnikowania o następującym składzie:

- 1 x para rękawiczek diagnostycznych nitylowych, rozmiar M
- 1 x serweta włókninowa, 45 x 75 cm (barierowa)
- 1 x kleszczyki plastikowe, 14 cm
- 5 x kompres z gazy bawełnianej, 7,5 x 7,5 cm, 13N 8W
- 4 x tampon z gazy bawełnianej 20 N (tupfer), wielkość śliwki (20 x 20cm)
- 1 x pęseta plastikowa, 12,5 cm
- 1 x serweta włókninowa, 75 x 90 cm, z otworem Ø10cm
- 1 x żel poślizgowy w saszetce, 2,7 g
- 1 x strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną, 10 ml
Opakowanie typu twardy blister.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

4. Poz. nr 1-3 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów jałowych zapakowanych w opakowania typu „twardy blister”. Na opakowaniu centralna etykieta z dwiema nalepkami do wklejenia do dokumentacji z numerem serii, datą ważności, nazwą producenta,. Na jednej z nich informacje podane są w formie kodu kreskowego. Na opakowaniu brak wskaźnika informującego o przejściu procesu sterylizacji (Wskaźnik nie jest wymagany w zakresie wymogów zasadniczych dyrektywy 93/42 EWG załącznik 1, dotyczącej oznakowania wyrobów medycznych i stanowi informację dodatkową. Na opakowaniu wyrobu jałowego musi być podana metoda sterylizacji)

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zestaw 11.

Zad.14. p.1. Matryca z do tkanek, czynna strona matrycy pokryta fibrynogenem ludzkim (5,5mg w cm²) i trombiną ludzką (2,0 j.m. W cm²), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 3,0x2,5cm

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny:

Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy wykonana z oksydowanej, regenerowanej celulozy (ORC), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 3,0x2,5cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zad.14. p.2. Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy pokryta fibrynogenem ludzkim (5,5mg w cm²) i trombiną ludzką (2,0 j.m. W cm²), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 4,8x4,8cm w wersji zrolowanej.

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny:

Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy wykonana z oksydowanej, regenerowanej celulozy (ORC), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 5,0x5,0cm w wersji do manualnego zrolowania?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zad.14. p.3. Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy pokryta fibrynogenem ludzkim (5,5mg w cm²) i trombiną ludzką (2,0 j.m. W cm²), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 4,8x4,8cm.

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny:

Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy wykonana z oksydowanej, regenerowanej celulozy (ORC), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 5,0x5,0cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zad.14..p.4. Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy pokryta fibrynogenem ludzkim (5,5mg w cm²) i trombiną ludzką (2,0 j.m. W cm²), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 9,5x4,8cm

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny:

Matryca z klejem do tkanek, czynna strona matrycy wykonana z oksydowanej, regenerowanej celulozy (ORC), oznaczona kolorem żółtym (ryboflawiną). Wymiary 10,0x5,0cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zad.22. p.1-3.

1. Sterylna osłona jednorazowego użytku, będąca częścią automatycznego systemu staplerowego kompatybilna z systemem w celu utworzenia aseptycznej bariery, interfejsu sterowania i złącza uniwersalnej. Oferuje również interfejs komunikacyjny dla jednorazowych ładunków, wkładów i kaset (opakowanie 6szt)

2. Użyczenie adaptera liniowego Signia, długość 16 cm, przeznaczony do 50 zabiegów. (Cena za miesiąc)

3. Użyczenie adaptera liniowego Signia, długość 26 cm, przeznaczony do 50 zabiegów. (Cena za miesiąc).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający wydzieli p.1-3. do osobnego zadania, gdyż dotyczą systemu

automatycznego, podczas gdy pozostałe elementy dotyczą staplerów jednorazowych i ładunków do nich.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zad.22. p.4. – Uniwersalny jednorazowy stapler laparoskopowy do ładunków staplerów jednorazowych laparoskopowych, 11 punktów artykulacyjnych do 45 stopni w obie strony, funkcja grasperowania w rękojeści staplera, wspólna rękojeść dla ładunków prostych i z artykulacją, z możliwością ponownego ładowania do 25 razy, przycisk odblokowujący ładunek zlokalizowany w rękojeści staplera, o średnicy trzonu 12mm, z możliwością rotacji o 360° - dostępny w długości 16cm lub 26 cm. Do wyboru Zamawiającego. (opakowanie 3 szt.) Czy Zamawiający dopuści jako równoważny:

Uniwersalny jednorazowy stapler laparoskopowy do ładunków staplerów jednorazowych laparoskopowych, 7 punktów artykulacyjnych do 45 stopni w obie strony, funkcja grasperowania w rękojeści staplera, wspólna rękojeść dla ładunków prostych i z artykulacją, z możliwością ponownego ładowania do 25 razy, przycisk odblokowujący ładunek zlokalizowany w staplerze, o średnicy trzonu 12mm, z możliwością rotacji o 360° - dostępny w długości 16cm lub 26 cm. Do wyboru Zamawiającego. (opakowanie 1 szt.)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zad.22. p.5-8. Czy Zamawiający wykreśli z punktów 5,6,7 i 8 zapis „Kompatybilność z wielorazowym staplerem z technologią mierzenia grubości tkanki w czasie rzeczywistym” – dotyczy on staplerów wielorazowych, które nie są przedmiotem zadania 22?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 12.

Pytanie 1- pakiet 10

Czy zamawiający w pakiecie 10 pozycji 1 dopuści воск kostny o składzie: 70% воск pszczeli, 30% wazelina. Reszta parametrów zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2- pakiet 5

Czy zamawiający wydzieli z pakietu 5 pozycje 1,2,3,4,5 i 7 do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Pytanie 3 – pakiet 17

Czy zamawiający w pakiecie 17 pozycje 1-4 dopuści siatki przepuklinowe częściowo wchłaniające o parametrach:

- Masa siatki 28g/m²
- Wielkość porów 2,5mm
- Grubość włókna 0,5mm

w rozmiarach 10x15 cm, 6x11 cm, 15x15 cm, 7,5x 15 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 13.

Zad. 21. Staplery do zabiegów klasycznych

Poz. 1

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, stapler okrężny, zagięty, jednorazowego użytku, z uchylną główką, rozmiary:

26 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,6-2,4 mm, wysokość otwartej zszywki 4,8 mm

29 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,6-2,4 mm, wysokość otwartej zszywki 4,8 mm

32 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,8-2,6 mm, wysokość otwartej zszywki 5,0 mm

Ergonomiczna konstrukcja „pokrętła skrzydłowego”, przejrzysty wskaźnik optymalnego momentu strzału. Rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową. Zamawiający określi rozmiar staplera podczas składania zamówienia?

Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler zamykający, z prostą główką, o długości linii cięcia 40 mm, posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową,

z możliwością ponownego otwarcia szczęk staplera po zamknięciu i poprawienia tkanki, umożliwiający 8 wstrzelań ładunku podczas jednego zabiegu, załadowany ładunkiem o wysokości zszywek 4,8 mm?

Poz. 3

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem

o długości linii szwu 85,1 mm załadowany ładunkiem w kolorze niebieskim do tkanki standardowej

o wysokości zszywki 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Zszywki wykonane ze stopu tytanu. Nóż zintegrowany z ładunkiem?

Poz. 4, 5

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem

o długości linii szwu 85,1 mm załadowany ładunkiem w kolorze niebieskim do tkanki grubej,

o wysokości zszywki 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Zszywki wykonane ze stopu tytanu. Nóż zintegrowany z ładunkiem?

Poz. 6

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunek w kolorze niebieskim do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 85,1 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki otwartej 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm). Nóż zintegrowany z ładunkiem. Cztery rzędy zszywek (po dwa z każdej strony noża)?

Poz. 7, 8

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunek w kolorze zielonym do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 85,1 mm do tkanki grubej (wysokość zszywki otwartej 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm). Nóż zintegrowany z ładunkiem. Cztery rzędy zszywek (po dwa z każdej strony noża)?

Poz. 9

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem

o długości linii szwu 103 mm załadowany ładunkiem w kolorze niebieskim do tkanki standardowej

o wysokości zszywki 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Zszywki wykonane ze stopu tytanu. Nóż zintegrowany z ładunkiem?

Poz. 10

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem

o długości linii szwu 103 mm załadowany ładunkiem w kolorze niebieskim do tkanki

grubej,
o wysokości zszywki 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Zszywki wykonane ze stopu tytanu.
Nóż zintegrowany z ładunkiem?

Poz. 11

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunek w kolorze niebieskim do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 103 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki otwartej 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm). Nóż zintegrowany z ładunkiem. Cztery rzędy zszywek (po dwa z każdej strony noża)?

Poz. 12

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunek w kolorze zielonym do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 103 mm do tkanki grubej (wysokość zszywki otwartej 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm). Nóż zintegrowany z ładunkiem. Cztery rzędy zszywek (po dwa z każdej strony noża)?

Poz. 13, 14

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii szwu 60 mm, posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową, pozostałe parametry wg SWZ?

Poz. 15, 16

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki do staplera opisanego w pytaniu do pozycji 13 i 14?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ (wszystkie pkt).

Zad. 22. Staplery do zabiegów laparoskopowych

Poz. 1

Prosimy o odstępnie od wymogu zaoferowania jednorazowych osłon w przypadku zaoferowania elektrycznego staplera endoskopowego, jednorazowego, zasilanego baterią jednorazową. Stapler, na podstawie informacji z chipa załączonego do ładunku, dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni. Rękojeść do staplera endoskopowego o długości 6 cm, 16 cm, 26 cm, obrotowa 360°, z możliwością zginania w obie strony nie mniej niż 45°, średnica trzonu 12 mm, dla ładunków 30 mm lub 45 mm lub 60 mm. Do 15 wystrzałów podczas jednego zabiegu. Zamawiający każdorazowo określi długość rękojeści przy składaniu zamówienia?

Poz. 2, 3

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu zaoferowania adaptera, jeśli w zamian otrzyma kompletny, stapler elektryczny, jednorazowego użytku?

Poz. 4

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, uniwersalny jednorazowy stapler laparoskopowy do ładunków staplerów jednorazowych laparoskopowych, artykulacja non-stop do 45 stopni w obie strony, funkcja grasperowania w rękojeści staplera, wspólna rękojeść dla ładunków prostych i z artykulacją, z możliwością ponownego ładowania do 25 razy, przycisk odblokowujący ładunek zlokalizowany w rękojeści staplera, o średnicy trzonu 12mm, z możliwością rotacji o 360° - dostępny w długości 16 cm lub 26 cm. Do wyboru Zamawiającego, pakowany pojedynczo?

Poz. 5

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki liniowe ze zintegrowanym nożem

o długości 45 mm do uniwersalnego staplera endoskopowego, zakładające dwa potrójne rzędy zszywek o trzech wysokościach z możliwością wygięcia szczęk do 45 stopni, ładunek do tkanki średniej/grubej. Wysokość otwartych zszywek 3,0mm-3,5mm-4,0mm.

Ładunki z czipem, na podstawie którego, stapler dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni do grubości tkanki, ładunki pakowane pojedynczo?

Poz. 6

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki liniowe ze zintegrowanym nożem

o długości 60 mm do uniwersalnego staplera endoskopowego, zakładające dwa potrójne rzędy zszywek o trzech wysokościach z możliwością wygięcia szczęk do 45 stopni, ładunek do tkanki średniej/grubej. Wysokość otwartych zszywek 3,0mm-3,5mm-4,0mm. Ładunki z czipem, na podstawie którego, stapler dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni do grubości tkanki, ładunki pakowane pojedynczo?

Poz. 7

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki liniowe ze zintegrowanym nożem

o długości 45 mm do uniwersalnego staplera endoskopowego, zakładające dwa potrójne rzędy zszywek o trzech wysokościach z możliwością wygięcia szczęk do 45 stopni, ładunek do tkanki naczyniowej/cienkiej. Wysokość otwartych zszywek 2,0mm-2,5mm-3,0mm. Ładunki z czipem, na podstawie którego, stapler dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni do grubości tkanki, ładunki pakowane pojedynczo?

Poz. 8

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki liniowe ze zintegrowanym nożem

o długości 60 mm do uniwersalnego staplera endoskopowego, zakładające dwa potrójne rzędy zszywek o trzech wysokościach z możliwością wygięcia szczęk do 45 stopni, ładunek do tkanki naczyniowej/cienkiej. Wysokość otwartych zszywek 2,0mm-2,5mm-3,0mm. Ładunki z czipem, na podstawie którego, stapler dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni do grubości tkanki, ładunki pakowane pojedynczo?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ (wszystkie pkt).

Zestaw 14.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 poz 1 dopuści stapler okrężny jednorazowy o średnicy 25 mm, 28 mm, 31 mm, 33 mm zakrzywiony, o długości trzonu 22 cm, z łamanym kowadłem po oddaniu strzału dla zwiększonego bezpieczeństwa podczas wyciągania staplera przez nowo utworzone zespolenie, stapler ze zszywkami tytanowymi wykonanymi z drutu obustronnie spłaszczonego, przeznaczonymi do tkanki grubej (4,8 mm przed zamknięciem, 2,0 mm po zamknięciu) i normalnej (3,5 mm przed zamknięciem, 1,5 mm po zamknięciu). Zamawiający określi wysokość zszywek przy składaniu zamówienia. Ergonomiczny uchwyt staplera pokryty antypoślizgową gumową powłoką.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zad. 21 w miejsce pozycji 2 dopuści jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii szwu 45mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie spłaszczonego, załadowany ładunkiem do tkanki cienkiej (3,5 mm przed zamknięciem, 1,5 mm po zamknięciu) lub ładunkiem do tkanki grubej (4,8 mm przed zamknięciem, 2 mm po zamknięciu) ze zintegrowaną pinezką ograniczającą wysuwanie tkanki opuszczaną manualnie lub

automatycznie; stapler posiada jedną dźwignię zamykająco-spustową. Możliwość obsługi staplera jedną dłonią.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Czy Zamawiający w zad. 21 w miejsce pozycji 2 dopuści zestaw ładunek do staplera laparoskopowego, zamykająco-tnący, z nożem w ładunku, umieszczający 6 rzędów tytanowych zszywek (3 + 3), o długości linii szwów 60 mm, posiadający możliwość zginania w obie strony do 45°, o wysokości zszywek przed zamknięciem 3,0 mm; 3,5 mm; 4,0 mm, przeznaczony do tkanki średnio-grubej 1 szt. oraz rękojeść staplera uniwersalnego 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 3, 4, 5 dopuści stapler o następujących parametrach. Jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 80 mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8 mm przed zamknięciem i 1,5 mm po zamknięciu lub 4,8 mm przed zamknięciem i 2 mm po zamknięciu, stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Minimalna liczba zszywek 84 szt. Do wyboru Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 6, 7, 8 dopuści ładunki o następujących parametrach. Ładunki do jednorazowego staplera liniowego zamykająco-tnącego, z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 80 mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8 mm przed zamknięciem i 1,5 mm po zamknięciu lub 4,8 mm przed zamknięciem i 2 mm po zamknięciu; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę. Minimalna liczba zszywek 84 szt. Do wyboru Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 9 dopuści jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100 mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8 mm przed zamknięciem i 1,5 mm po zamknięciu; stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Minimalna liczba zszywek 104 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 10 dopuści jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100 mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 4,8 mm przed zamknięciem i 2 mm po zamknięciu; stapler posiada ruchomą dźwignię

spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Minimalna liczba zszywek 104 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 11 dopuści ładunek do jednorazowego staplera liniowego zamykająco-tnącego, z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100 mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 3,8 mm przed zamknięciem i 1,5 mm po zamknięciu; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę. Minimalna liczba zszywek 104 szt.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 12 dopuści ładunek do jednorazowego staplera liniowego zamykająco-tnącego, z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100 mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki obustronnie spłaszczone na całej długości, zszywki o wysokości 4,8 mm przed zamknięciem i 2 mm po zamknięciu; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę. Minimalna liczba zszywek 104 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 13 dopuści jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii szwu 60 mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie spłaszczonego, załadowany ładunkiem do tkanki cienkiej (3,5 mm przed zamknięciem, 1,5 mm po zamknięciu), ze zintegrowaną pinezką ograniczającą wysuwanie tkanki opuszczaną manualnie lub automatycznie; stapler posiada jedną dźwignię zamykająco-spustową. Możliwość obsługi staplera jedną dłonią.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 14 dopuści jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii szwu 60 mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie spłaszczonego, załadowany ładunkiem do tkanki grubej (4,8 mm przed zamknięciem, 2,0 mm po zamknięciu), ze zintegrowaną pinezką ograniczającą wysuwanie tkanki opuszczaną manualnie lub automatycznie; stapler posiada jedną dźwignię zamykająco-spustową. Możliwość obsługi staplera jedną dłonią.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 15 dopuści ładunek do jednorazowego automatycznego staplera liniowego o długości linii szwu 60 mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie spłaszczonego, przeznaczony do tkanki cienkiej (3,5 mm przed zamknięciem, 1,5 mm po zamknięciu).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 21 w miejsce pozycji 16 dopuści ładunek do jednorazowego automatycznego staplera liniowego o długości linii szwu 60mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych zszywek wykonanych z drutu obustronnie

splaszczonego, przeznaczony do tkanki grubej (4,8 mm przed zamknięciem, 2,0 mm po zamknięciu).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu 62 w miejsce pozycji nr 1 dopuści akumulatorowy system dysektora ultradźwiękowego do preparowania oraz zamykania naczyń o długości roboczej 39 cm ramie noża obracane 360 stopni. Wbudowany głośnik emitujący dźwięki określające stan systemu. Znacznik pomiaru trzonu, służący do odmierzenia odległości do 10 cm dystalnego końca. Szczęki zakrzywione, długość szczęk 14,5 mm. Uchwyt pistoletowy wyposażony w dwustopniowy przycisk aktywujący, szczęki narzędzia wyposażone w jedną, przegubową branszę ruchomą, umożliwiającą równoległy docisk tkanki. Urządzenie do cięcia i hemostazy, zamykające naczynia do 5mm. Uchwyt na palce prowadzące otwarty. Pakowane po 6 szt. Urządzenie nie wymaga uchwytu mocującego oraz klucza dynamometryczny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza. W przypadku różnic w wielkości opakowań ilość należy zaokrąglić w górę.

Czy Zamawiający w zadaniu 62 w miejsce pozycji nr 2 dopuści akumulatorowy system dysektora ultradźwiękowego do preparowania oraz zamykania naczyń o długości roboczej 26 cm ramie noża obracane 360 stopni. Wbudowany głośnik emitujący dźwięki określające stan systemu. Szczęki zakrzywione, długość szczęk 14,5 mm. Uchwyt pistoletowy wyposażony w dwustopniowy przycisk aktywujący, szczęki narzędzia wyposażone w jedną, przegubową branszę ruchomą, umożliwiającą równoległy docisk tkanki. Urządzenie do cięcia i hemostazy, zamykające naczynia do 5 mm. Uchwyt na palce prowadzące otwarty. Pakowane po 6 szt. Urządzenie nie wymaga uchwytu mocującego oraz klucza dynamometryczny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza. W przypadku różnic w wielkości opakowań ilość należy zaokrąglić w górę.

Czy Zamawiający w zadaniu 62 w pozycji 3 dopuści generator wielokrotnego użytku. Nadaje się do ponownego użycia 150 razy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Ze względu na równice w ilościach opakowań zbiorczych producentów, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą w zadaniu 62 poz. 1 i 2 o podanie ilości sztuk w celu poprawnego skalkulowania oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający w poz. 1 i 2 zgodnie z opisem w FAC wskazał opakowania po 5 szt. W przypadku oferowania ilości innej w opakowaniu proszę sumę zaokrąglić w górę.

Zestaw 15.

Pytania do Zad. 52. Hemostatyki V

W związku z ogłoszonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego, pragniemy zwrócić Państwu uwagę na kwestię proporcjonalności warunków udziału w postępowaniu, zgodnie z wymogami ustawodawcy (art 16 zup). Zgodnie z obowiązującymi przepisami, zamawiający zobowiązany jest określić warunki udziału w postępowaniu w sposób proporcjonalny do przedmiotu zamówienia.

Wyrażamy obawy co do nadmiernie sformułowanych warunków udziału dot. opisu przedmiotu zamówienia (np.: działanie przeciwzrostowe potwierdzone w Deklaracji

Zgodności, - opis z katalogu BERYL MED Poland Sp. z o.o., ul. Łopuszańska 36 bud. 14C, 02-220 Warszawa, NIP5321786998), które mogą utrudnić udział wykonawców w postępowaniu, a co za tym idzie, ograniczyć konkurencyjność procedury przetargowej. Postawione wymagania są nadmierne, nieproporcjonalne do przedmiotu zamówienia i mogą skutkować brakiem ofert lub niską konkurencyjnością, co jest niezgodne z zasadami uczciwej i transparentnej konkurencji.

Jako firma dostawcza zależna od uczciwej rywalizacji na rynku, pragniemy zwrócić uwagę na konieczność zachowania równego dostępu do udziału w postępowaniu dla wszystkich potencjalnych wykonawców.

Z tego powodu, zwracamy się z uprzejmą prośbą o przeprowadzenie ponownej oceny opisu przedmiotu zamówienia oraz rozważenie dopuszczenia produktu równoważnego o tych samych lub lepszych funkcjach leczniczych. Celem takiej zmiany jest zachowanie zasad uczciwej konkurencji oraz umożliwienie udziału w postępowaniu zainteresowanym wykonawcom.

Serdecznie dziękujemy za uwzględnienie naszej prośby. Jesteśmy przekonani, że Państwa działania przyczynią się do zapewnienia transparentności i uczciwości obecnego postępowania przetargowego i rozważenia czy dla tego postępowania wstawianie takich warunków technicznych dla przedmiotu zamówienia jest niezbędne

W toku prowadzonego postępowania prosimy o dokonanie zmian w obrębie następujących parametrów i rozwiązań- Prosimy o wykreślenie zapisów stanowiących ograniczenie konkurencji:

a) działanie przeciwzrostowe potwierdzone w Deklaracji Zgodności

Nowa generacja preparatów medycznych oraz ciągły rozwój technologii i medycyny stworzyły środki hemostatyczne składające się z naturalnej oczyszczonej skrobi. Główną zaletą skrobi oczyszczonej jest zdolność wchłaniania wody o masie większej niż własnej oraz przeciwdziałanie powstawaniu zrostów. Zrosty to groźne powikłania pozabiegowe, a właściwością charakterystyczną dla środków hemostatycznych polisacharydowych na bazie skrobi zmodyfikowanej jest działanie przeciwzrostowe, czego potwierdzeniem jest możliwość stosowania Aristy przy cesarskim cięciu, laparoskopii, usuwaniu torbieli i innych zabiegach ginekologicznych, które wiążą się z ryzykiem powstawania zrostów oraz długim procesem gojenia. Proszek Arista jest opatentowanym systemem hemostatycznym w oparciu o skrobię sieciowaną. W związku z powyższym należy uznać, iż właściwości składu zapewniają działanie przeciwzrostowe, produkt posiada CE, FDA oraz zgłoszenie do Urzędu rejestracji produktów leczniczych, wyrobów medycznych i produktów biobójczych, dlatego wnosimy o wykreślenie zapisu w opisie przedmiotu zamówienia „działanie przeciwzrostowe potwierdzone w CE”, gdyż taki zapis stanowi ograniczenie konkurencji. Dlatego też, rynek produktów hemostatycznych polisacharydowych wyparł hemostatyki kolagenowe których głównym niepożądanym działaniem były reakcje na ciało obce i powstawanie zrostów.

b) zdolność wchłaniania 1 gram minimum 45ml - Zamawiający nie określił równoważności dla wymienionego parametru. Obowiązkiem Zamawiającego jest wskazanie równoważności, tak aby opis nie budził wątpliwości, że jest przygotowany pod więcej niż jednego wykonawcę. Zamawiający umieścił parametr dotyczący absorpcji wody, a te badania ma tylko jeden wykonawca, firma Beryl. Tymczasem równoważność produktu powinna być dokonana pod kątem istnienia związku przyczynowo-skutkowego pomiędzy wykazywanym opisem, a funkcją leczniczą danego produktu. Wymaganie dodatkowych badań ma na celu ograniczenie konkurencji i niedopuszczenie innych ofert do postępowania. Ponadto takie badania nie mają praktycznego zastosowania w użyciu preparatu, ponieważ w przypadku środków hemostatycznych posługujemy się powierzchnią tkanki, na jakiej możemy uzyskać efekt hemostatyczny, proces hemostazy

i absorpcji krwi i przebiega bezpośrednio na powierzchni tkanki. Dlatego zwracamy się zapytaniem: czy w celu umożliwienia składania ofert większej ilości wykonawców i racjonalnego zarządzania środkami publicznymi.

c) wszystkie parametry potwierdzone w niezależnym certyfikowanym i akredytowanym laboratorium- kolejny element niezgodny z zasadą konkurencyjności, prosimy o usunięcie zapisu lub umożliwienie składania ofert bez tego zapisu.

W przypadku odpowiedzi odmownej zwracamy się do Zamawiającego granic w taki sposób, aby rzeczywistym było traktowanie wszystkich oferentów na równych prawach i prowadzenie postępowania w sposób zachowujący zasady uczciwej konkurencji. Brak stworzenia granic może wskazywać na niewłaściwe stosowanie ustawy PZP i może być odczytane, że Zamawiający ma chęć udzielić zamówienia publicznego i zawrzeć umowę z konkretnymi wykonawcami który złoży jako jedyny najkorzystniejszą ofertę cenową. Przychylenie się do naszej prośby oddali zarzuty (W tym organów kontrolnych) ograniczenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego co mogło doprowadzić do braku ofert lub wyjątkowo niskiej konkurencyjności w danej procedurze.

Odpowiedź:

Zamawiający zgodnie z Rozdz. VI SWZ nie stawia warunków udziału w postępowaniu. Zgodnie z SWZ, Rozdz. I ust. 2 pkt 2.25, Zamawiający dopuścił składanie ofert równoważnych, cyt. „Przez ofertę równoważną należy rozumieć ofertę o parametrach nie gorszych od opisu wskazanego przez Zamawiającego. Parametry wskazane przez Zamawiającego są parametrami minimalnymi, granicznymi”. W dalszej części ww. pkt Zamawiający podał instrukcję w przypadku oferowania produktu równoważnego. Wobec powyższego Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z treścią SWZ.

Zestaw 16.

Zadanie 10 poz.1

- Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wosku kostnego o następującym składzie:

* wosk pszczeli (83%),

* parafina stała (5%),

* palmitynian izopropylu (12%)?

Dzięki 3-składnikowej budowie wosk jest bardzo plastyczny i można go z łatwością formować.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy załącznika projektu umowy

- Czy wobec zadania nr 10 (wosk kostny) Zamawiający wyrazi zgodę na dostawy produktów z minimalnym 12-miesięczym terminem ważności? Utrzymanie 3/4 całego okresu ważności produktu, jaki gwarantuje producent, jest niezwykle trudne do zrealizowania, w szczególności, gdy produkcja wyrobów mieści się poza granicami naszego kraju, a Wykonawca zaopatruje się do kilku razy w ciągu roku. Termin 12 miesięcy wydaje się być również zasadny z perspektywy działalności, którą prowadzi Zamawiający i specyfiki realizacji dostaw wobec bieżącego zapotrzebowania.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy umowy

- Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zawarcie umowy w formie elektronicznej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w chwili obecnej wymaga zawarcia umowy w formie tradycyjnej, papierowej.

Zestaw 17.

Zadanie nr 20, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści oznaczniki chirurgiczne wykonane z silikonu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 20, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści oznaczniki chirurgiczne o wymiarach:

ROZMIAR	KOLOR	SZEROKOŚĆ x DŁUGOŚĆ
MINI	czzerwony	2,00mm x 450mm
	niebieski	
	żółty	
	biały	
MAXI	czzerwony	2,50mm x 450mm
	niebieski	
	żółty	
	biały	
SUPERMAXI	niebieski	5,30mm x 450mm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 20, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści oznaczniki chirurgiczne pakowane zbiorczo po 10 saszetek zawierających 2 sztuki oznaczników?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 20, pozycja 1

Czy Zamawiający doprecyzuje czy wymaga wyceny oznaczników chirurgicznych za 1 sztukę czy za 1 saszetkę zawierającą 2 sztuki (stanowiące minimalne op. jednostkowe)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji dla dorosłych z masą ciała >40kg?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji z workiem o pojemności 1650ml?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji z rezerwuarem tlenowym o pojemności 2000ml?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści łyżkę do laryngoskopu ze stopką mocującą wykonaną z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści łyżkę do laryngoskopu z oznaczeniem nazwy producenta wyłącznie na opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści łyżkę do laryngoskopu z datą ważności łyżki min. 3 lata?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści łyżkę do laryngoskopu bez możliwości stosowania jej w polu magnetycznym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści łyżkę do laryngoskopu pakowaną w pojedynczą folię?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści na opakowaniu jednostkowym etykietę z oznaczeniem nazwy produktu w języku angielskim?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę w rozmiarach:

ROZMIAR	DLA RUREK INTUBACYJNYCH	DŁUGOŚĆ
06 Fr (2,0)	2.5-4.5 mm	255mm
10 Fr (3,3)	4.0-6.0 mm	340mm
12 Fr (4,0)	5.5-6.5 mm	340mm
14 Fr (4,7)	5.5-10.0 mm	340mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści maskę anestetyczną wykonaną z PCV?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści maskę anestetyczną z rozmiarem kodowanym kolorystycznie uchwytem mocującym oraz tekstowo na korpusie maski (np. „adult”)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści maskę anestetyczną w rozmiarach:

ROZMIAR	KOLOR	PRZESTRZEŃ MARTWA	WAGA	ŁĄCZNIK
0	biały	25ml	9,8g	15mm
1	różowy	47ml	13,3g	15mm
2	żółty	83 ml	23,6g	22mm
3	zielony	125ml	28,9g	22mm
4	czerwony	195 ml	38,6g	22mm
5	niebieski	242ml	49,4g	22mm
6	pomarańczowy	330ml	66,3g	22mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 8

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z Zadania nr 32 pozycję 8 do osobnego pakietu. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na złożenie oferty w pakiecie większej liczbie Wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 32, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści osłonę oka gotową do użycia komorę suchą z dziurkami, o ergonomicznym kształcie i lekkości. Zalecana w przypadku leczenia urazów oka i stanów zapalnych, jak również po operacjach. Hipoalergiczna warstwa samoprzylepna (mocująca) odpowiada wymogom delikatnej i wrażliwej skóry. Produkt sterylny, jednorazowego użytku. Dostępna o wymiarach: 11,3 x 8 cm (dla dorosłych) lub 9.5 x 6.5 cm (dla dzieci), zdjęcie poglądowe poniżej?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 46, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy z dodatkową gałęzią o długości 150cm, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 64, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści produkt równoważny jako jednorazowy laryngoskop, kompaktowy i lekki, gotowy do natychmiastowego użycia po połączeniu rękojeści i łyżki, z załadowanymi bateriami, rękojeść oraz łyżka wykonana z wytrzymałego ABS-u, z silnym skupionym i niezawodnym LED-owym źródłem światła w łyżce, koniec dystalny łyżki zaokrąglony, atraumatyczny; rozmiar kodowany cyfrowo; na łyżce oraz na rękojeści oznaczenie rozmiaru. Na każdym opakowaniu indywidualnym znajduje się etykieta z m.in. datą ważności, rozmiarem, nr ref, LOT. Dostępne rozmiary Mill 0-2, Mac 2-4; Zapakowane

w opakowanie papierowo-foliowe typu blister, zapewniające łatwe i szybkie użycie.
Produkt sterylny?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie nr 64, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści produkt równoważny jako kompletny laryngoskop, jednorazowego użytku, gotowy do natychmiastowego użycia z załadowanymi bateriami, ze źródłem światła, nierozłączalny blok łyżka –rękojeść, rękojeść z frezami zapewniającymi pewny chwyt, rękojeść wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego, łyżki metalowe ze stali nierdzewnej o profilu przypominającym profil łyżki wielorazowej, z silnym skupionym LED-owym źródłem światła, na łyżce wyraźne numeryczne oznaczenie rozmiaru, znak CE, na rękojeści symbol nie do powtórnego użycia, rozmiar kodowany numerycznie na łyżce oraz opakowaniu jednostkowym, opakowanie jednostkowe z wyraźnym oznaczeniem : rozmiaru, typu, nr serii, daty przydatności do użycia, termin ważności 4 lata, rozmiary Macintosh 0-4?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 18.

Pakiet 46

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Układ oddechowy dwururowy karbowany do aparatu do znieczulania dla dorosłych, średnica rur 22mm, rury wykonane z polipropylenu, rozciągliwy w zakresie od 0,6 m do długości 1,8 m, kolanko z portem kapno, z kapturkiem na lince, dodatkowa rura rozciągliwa od 0,5 m do 1,5m, bezłateksowy worek 2L, konektor rury 22M/22M. Rura worka, worek i konektor nie połączone. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez ftalanów, czas użycia do 7 dni, opakowanie foliowe.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i długości 2,7 m, z kolankiem z portem kapno, do aparatu do znieczulenia, z dodatkową rurą długości 1,5 m z 2L workiem bezłateksowym.

Opór dla całego układu: wdechowy 0,18 cm H₂O i wydechowy 0,22 cm H₂O przy przepływie 10 l/min, waga układu 231 g bez akcesoriów. Rura wydechowa do podłączenia do aparatu 40 cm. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez DEHP, opakowanie foliowe.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Pozycja 1

Czy Zamawiający oczekuje, aby wydajność ogrzania powietrza wdychanego wynosiła 6,2 stopnia C /1m przy przepływie 4 l/min, co wspiera zapobieganie wystąpieniu hipotermii u pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Pakiet 63 poz. 1

1)Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezigłowej zastawki z podwójnym drenem o poniższych parametrach

Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z podwójnym przedłużaczem. Długość zestawu około 15 cm, z dwoma zaciskami ślizgowymi. Zestaw o objętości wypełnienia 0,87 ml. Każdy z przedłużaczy zakończony zaworem bezigłowym. Zawór bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacj (użyć). Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer), prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml, zapewniany przez wewnętrzną stożkową kaniulę. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. o wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny- sterylizacja radiacyjna, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Do oferty należy dołączyć badania in vitro potwierdzające mniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań wykonanych w technologii pojedynczej zastawki

2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy w trosce o bezpieczeństwo i minimalizację ryzyka omyłki, bezigłowa zastawka z podwójnym drenem ma chronić przed refluksem krwi do światła cewnika bez względu na zastosowaną sekwencję klemowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 19.

Zadanie 11

1. Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie ewakuatora w rozmiarze 85 mm x 185 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

2. Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie ewakuatora w rozmiarze 110 mm x 210 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

3. Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie ewakuatora w rozmiarze 160 mm x 200 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

4. Czy Zamawiający w pozycji 4 dopuści zaoferowanie ewakuatora o pojemności 1200 ml w rozmiarze 170 mm x 240 mm, prowadnik 10 mm x 290 mm, długość popychacza 310 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 55

5. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie automatycznych klipsownic zawierających 15 tytanowych klipsów w rozmiarze M/L, trzon o długości 33 cm, szerokość rozwarcia klipsa 4,4 mm, trzy ostatnie klipsy w kolorze innym od poprzednich.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zestaw 20.

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie nr 64 jednorazowy, jednoczęściowy laryngoskop firmy RUSCH o następujących parametrach : kompaktowy, lekki, gotowy do natychmiastowego użycia. Z załadowanymi bateriami, rękojeść wykonana z ABS i Polyamidu, łyżki metalowe ze stopu stali nierdzewnej, całość pozbawiona lateksu, z silnym skupionym i niezawodnym LEDowym źródłem światła w łyżce. Koniec dystalny łyżki zaokrąglony, atraumatyczny; rozmiar kodowany kolorem; na łyżce oznaczenie rozmiaru, nr kat, kod kolorystyczny wzdłuż korpusu łyżki. Na każdym opakowaniu indywidualnym znajduje się etykieta z datą ważności, rozmiarem, nr ref, lot. Dostępne rozmiary Mill 00-4, Mac 2-4. Na łyżce wyraźne kodowanie kolorystyczne rozmiaru widoczne wzdłuż profilu. Mac 2- 100mm dl ,11.5 mm szer 108 kolor niebieski, Mac 3- 130mm dl ,15mm szer kolor żółty, Mac 4 -157 mm dl., 15mm szer kolor różowy , Mill 00- 64mm dl , 11.5 mm szer kolor brązowy , Mill 0 – dl 75mm , szer 11.5 kolor fioletowy, Mill 1 – dl. 101mm ,szer 11.5mm kolor pomarańczowy, Mill 2 – dl 155mm , szer 14mm kolor szary, Mill 3 -dl.195mm, szer 14mm kolor zielony, Mill 4 -dl 205mm, szer 14mm lawendowy, Zapakowane w opakowanie foliowe z perforacją pozwalające na szybkie użycie. Produkt czysty biologicznie.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający w zad 8 poz 2 wyrazi zgodę na realizację zamówień wyłącznie w pełnych opakowaniach zbiorczych po 12 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem, że poszczególne sztuki w opakowaniu zbiorczym będą pakowane oddzielnie. W przypadku różnic ilościowych w opakowaniach ilość należy zaokrąglić w górę.

Zestaw 21.

SWZ:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby rozliczenia dokonywane były z członkiem konsorcjum? Składając ofertę w konsorcjum wszyscy jego członkowie ponoszą wspólną odpowiedzialność za wykonanie zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę, jednak w takim przypadku musi to wynikać bezpośrednio z umowy Konsorcjum lub na podstawie przedstawionego pełnomocnictwa.

Przedmiot zamówienia:

Zadanie nr 33, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw zawierający w swym składzie serwetę 45 x 75 cm zamiast 40 x 70 cm? Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 33, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw zawierający w swym składzie serwetę 50 x 60 cm z otworem bez przylepca oraz z roztworem Prontosan 40 ml? Pozostałe wymagania

zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zestaw 22.

Zadanie 16

Czy Zamawiający dopuści siatkę monofilamtnową, wykonaną z polipropylenu o wadze 55 g/m², o wielkości porów 1,3 x 2,0 mm bez pasów?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 16, poz. 1, 6

Czy Zamawiający dopuści siatkę w rozmiarze 6x15 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 17

Czy Zamawiający dopuści siatkę częściowo wchłaniającą, monofilamentową o gramaturze 60-90 g/m², wykonana z kopolimeru Poly (glikolid-co-kaprolakton, 75/25) (90-110 dni) oraz polipropylenu o grubości 0,50 mm, wielkość porów 1,5-3,5 mm, opakowanie 1 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 17, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści siatkę w rozmiarze 8 x 15 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zestaw 23.

Zadanie 9 – Zwracam się z prośbą o doprecyzowanie czy zamawiający oczekuje pisaka chirurgicznego do skóry?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Zadanie 9 – Czy Zamawiający dopuści pisak z fioletowym atramentem?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 9 – Czy Zamawiający oczekuje aby chirurgiczny marker skórny był przeznaczony do kontaktu z naruszoną skórą (klasa IIa reguła 4) – przeznaczony do wyznaczania linii/obszarów nacięć chirurgicznych w obrębie powierzchni skóry pacjenta? Brak klasyfikacji wyrobu w klasie IIa, uniemożliwia jakiegokolwiek jego kontakt z naruszoną skórą, co znaczenie ogranicza możliwości jego zastosowania w polu operacyjnym. Marker niższej klasy (klasa I sterylna), nie może mieć jakiegokolwiek kontaktu z raną operacyjną.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 10 - Czy Zamawiający dopuści воск kostny o składzie: 80% mieszanina wosków pszczelich i 20% palmitynianu izopropylowego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 33, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem 6cm x 8cm
1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową
10 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm
10 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm
1 x Pęseta plastikowa zielona 13cm
1 x Ostrze chirurgiczne nr 11
1 x Strzykawka 3-częściowa 10ml luer
1 x Strzykawka 3-częściowa 20ml luer
1 x Igła iniekcyjna (0,8 x 40)
1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)
1 x Igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy 15cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 33, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową
1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem o śr. 7cm
10 x Kompres z gazy 13N 8W 7,5cm x 7,5cm
1 x Opatrunek włókn. z wkładem chłonnym 5cm x 7,2cm
1 x Igła iniekcyjna (0,5 x 25)
1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)
1 x Strzykawka 3-częściowa 2ml luer
1 x Strzykawka 3-częściowa 5ml luer
1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 33, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową
1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem przylepnym 6cm x 8cm
8 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm
5 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm
2 x Rękawice diagn. nitrylowe bezpudrowe rozm. M
1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm
1 x Chwytnik plastikowy 14cm (Kocher, Pean)
1 x Pojemnik okrągły poj. 120ml
Pakowane osobno
1 x Żel do znieczulenia błon śluzowych 6 ml
1 x Strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną 10 ml
1 x Prontosan roztwór ampułka 40ml?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 46 - Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy o dł. obwodu rozciągliwego do 160cm i dł. dodatkowej gałęzi 100cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 46 - Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy z nierozłączalnym łącznikiem kolankowym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 48 - Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do przetoczeń o długości 200cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 63 poz. 1- Czy Zamawiający dopuści bezigłową zastawkę z dwoma zaciskami, dł. zastawek 24mm, podwójny dren o średnicy 1,0mm, prędkość przepływu 100ml/min, możliwość stosowania do 350 aktywacji lub 7 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 63 poz. 2- Czy Zamawiający dopuści standardową zastawkę bezigłową z niebieską silikonową membraną pracującą w systemie z zerowym wypływem wstecznym, bez wyrzutu pozytywnego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Zadanie 63 poz. 2- Czy Zamawiający dopuści standardową zastawkę bezigłową z przezroczystą (przezierną) silikonową membraną pracującą w systemie z zerowym wypływem wstecznym, bez wyrzutu pozytywnego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia oferty zgodnie z postanowieniami SWZ.

Informacja przeznaczona do publikacji na stronie Zamawiającego:

https://platformazakupowa.pl/pn/usk_olsztyn/proceedings