

Żary dnia 28.06.2019r.

105. Kresowy Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
w Żarach

Znak sprawy: 105.KSzWzP SP ZOZ - DZP-2612-18(2)-2019

Do wiadomości wykonawców

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych i sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla 105. Kresowego Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Żarach

W związku z wnioskami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, złożonymi przez wykonawców, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z 29.1.2004 r. -- Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 ze zm.), wyjaśniam, co następuje, oraz wprowadzam do specyfikacji istotnych warunków zamówienia następujące zmiany:

Zestaw pytań I

1. Czy w zadaniu 24 poz.1 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie - implantu monofilamentowego do sacrocolpopexy wykonany z PVDF (polifluorku winylidenu) pokryty poliwęglanem, widoczny w rezonansie magnetycznym, makroporowy, do chirurgicznego leczenia defektu apikalnego techniką klasyczną lub laparoskopową; porowatość 68% , nierozciągliwy o atraumatycznych brzegach i optymalnej dynamometrii. Jednorazowy, całkowicie niewchłaniający, sterylizowany. Wymiary: 4 cm x 20 cm.

Odp. Tak

2. Czy w zadaniu 24 poz.2 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie taśmy do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet TVT-O. Implant wykonany w 100% PVDF (Polifluorek winylidenu). Specyficzna struktura implantu o zwiększonej stabilności kształtu i wysokiej porowatości (68%) zapewnia optymalne bezpieczeństwo. Rozmiar 10x500 mm,

Odp. Tak

3. Czy w zadaniu 24 poz.3 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie taśmy bez koszulki do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu . Implant wykonany w 100% PVDF (Polifluorek winylidenu). Specyficzna struktura implantu o zwiększonej stabilności kształtu i wysokiej porowatości (68%) zapewnia optymalne bezpieczeństwo. Rozmiar 10x500 mm. Taśma zakończona przewężeniami z zielonymi pętlami ułatwiającymi implantację.

Odp. Tak

4. Czy w zadaniu 24 poz.4 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie implantu - PR4 soft do chirurgicznego leczenia, cystocele. Materiał w 100% PVDF (Polifluorek winylidenu), siatka zaprojektowana do techniki otwartej. Specyficzna struktura implantu o zwiększonej stabilności kształtu i wysokiej porowatości (68%) zapewnia optymalne bezpieczeństwo. Rozmiar 7cm x 4cm, rozmiar ramion 1cmx47 cm.

Odp. Tak

5. Czy w zadaniu 24 poz.5 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie implantu do leczenia tylnej plastyki pochwy (rectocele) wykonany w 100% z materiału PVDF (Polifluorek winylidenu). Specyficzna struktura implantu o zwiększonej stabilności kształtu i wysokiej porowatości (58%) zapewnia optymalne bezpieczeństwo. implant o anatomicznym kształcie, z dwoma ramionami, każde w plastikowej osłonce, siatka z dodatkową górną wypustką; wymiary siatki: szerokość ramion 47 cm x wysokość 1 cm, wypustka o wymiarze: 10 cm x 4 cm.

Odp. Tak

6. Czy z zadania 24 Zamawiający wyodrębni poz. 6 i 7 i utworzy dla nich oddzielne pozycje co pozwoli nam na złożenie nowej konkurencyjnej oferty?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

7. Czy w zadaniu 14 poz. 1,2,3,4 Zamawiający oczekuje zaoferowania siatek w rozmiarach:

Poz.1. 6x11 cm

Poz.2 7,6 x15 cm

Poz.3 10x15 cm

Poz.4 15x15 cm

Reszta wymagań zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak

Zestaw pytań II

Pytanie 1 - dot. załącznika nr 11 – Formularz asortymentowo – cenowy, zadanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w zadaniu nr 7, poz. 2 złącze niskiego ciśnienia o długości 150 cm z trójnikiem „Y” i wytrzymałości ciśnieniowej 375 PSI z dwoma zaworkami antyzwrotnymi, bez pojemniczka do odpowietrzania?

Uzasadnienie: Złącze niskiego ciśnienia o wytrzymałości 400 PSI jest wymogiem nadmiernym, nie uzasadnionym klinicznie, bowiem do badań tomografii komputerowej wystarczające i powszechnie stosowane jest złącze niskiego ciśnienia o długości ok. 150 cm z trójnikiem i zaworkami zabezpieczającymi o wytrzymałości do 375 PSI. Zapisy o wyższej wytrzymałości i o pojemniczku do odpowietrzania wskazują na jednego producenta asortymentu do wstrzykiwacza kontrastu STELLANT DUAL (BAYER/MEDRAD), co narusza zasadę uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców i uniemożliwia innym Wykonawcom złożenie ważnej oferty.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zestaw pytań III

Pytanie nr 1.

Czy Zamawiający dopuści i wymaga w zadaniu nr 13 poniższego rozwiązania:

poz. 1:

Trokar 11mm o długości 100mm z płaskim ostrzem w kształcie litery V, z przezroczystą, karbowaną kaniulą. W trokarze podwójna uszczelka(jedna typu rybie oczko-okrągła ruchoma z plastikowymi wzmocnieniami przeciwdziałającym rozdarciu, druga stożkowa w kaniuli).Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne,plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 2:

Trokar rozpychający o długości 100mm, bezostrzowy, 11mm z przezroczystą, karbowaną kaniulą. W trokarze podwójna uszczelka- zewnętrzna uszczelka wzmocniana plastikowymi płatkami ułatwiającymi wprowadzenie narzędzia. Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara. Wbudowana redukcja 5-11 mm?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 3:

Trokar 5 mm o długości 100mm rozpychający z przeźroczystą, karbowaną kaniulą. W trokarze podwójna uszczelka w kaniuli. Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 4:

Laparoskopowy worek do ekstrakcji o rozmiarach: 10 mm x 90 mm x 145 mm- 250ml. Długość ramienia 33 cm. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno. Worek pakowany po 5 szt.?

poz. 5: 2 Laparoskopowy worek do ekstrakcji o rozmiarach: 10 mm 130 mm x 180 mm- 600 ml Długość ramienia 33 cm. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno. Worek pakowany po 5 szt.?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 10:

Kleszcze chwytające zaciskowe z kontrolowaną zapadką laparoskopowe dług 33 cm, śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego. Dostępny z dwoma rodzajami rękojeści?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 11:

Jednorazowe końcówki ssąco-płuczające o długości 45cm do LISS?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 12:

Instrument laparoskopowy ssąco-płuczający z przeźroczystą rękojeścią i drenem rozgałęzionym na dwa zakończone grotami, posiada 2 przyciski oznaczone kolorystycznie i literami : ssanie i irygacja (płukanie). Proksymalnie umieszczona irygacja zapobiegająca zablokowaniu ssaka przy odsysaniu, ustawienie przycisków w jednej linii z drenami i końcówką ssąco-płuczającą). Ssak matowy, nie odbijający światła, posiada tępe zakończenie z otworami bocznymi: końcówki 5 mm dług. 33 . Narzędzie umożliwiające pobranie posiewu z wnętrza ssaka. Dreny i końcówka ssąco-płuczająca ustawione liniowo - w jednej linii prostej co wpływa na skuteczność spływu grawitacyjnego). Miękkie, łatwe do rozdzielenia, wolne od ftalanów (pozbawione DEHP) przewody o niskim stopniu skręcalności?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 13:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z pakietu nr 13 pozycji nr 13 i utworzenie pakietu 13a, tak aby zaistniało większe zjawisko zdrowej konkurencji cenowej?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści i wymaga w zadaniu nr 15 poniższego rozwiązania:

poz. 4:

Kleszcze chwytające zaciskowe z kontrolowaną zapadką laparoskopowe dług 33 cm, śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego. Dostępny z dwoma rodzajami rękojeści?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 6:

Laparoskopowy worek do ekstrakcji o rozmiarach: 10 mm x 90 mm x 145 mm- 250ml. Długość ramienia 33 cm. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno. Worek pakowany po 5 szt.?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 7:

Laparoskopowy worek do ekstrakcji o rozmiarach: 12 mm x190 mm x 230 mm- 1150 ml. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno. Worek pakowany po 5 szt.?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 8:

Trokar 5 mm o długości 100 mm optyczny z przeźroczystą, karbowaną kaniulą. W trokarze podwójna uszczelka w kaniuli. Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli

2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara. 3 Trokar posiada końcówkę przezroczystą umożliwiającą wizualizację podczas przechodzenia przez powłoki?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 9:

Trokar 11 mm o długości 100mm optyczny z przezroczystą, karbowaną kaniulą. W trokarze podwójna uszczelka w kaniuli wzmocniona plastikowymi płatkami. Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara. Trokar posiada końcówkę przezroczystą umożliwiającą wizualizację podczas przechodzenia przez powłoki?

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

poz. 10:

Trokar 12 mm (śr. wewn 12,9mm) o długości 100mm optyczny z przezroczystą, karbowaną kaniulą. W trokarze podwójna uszczelka w kaniuli wzmocniona plastikowymi płatkami. Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara. Trokar posiada końcówkę przezroczystą umożliwiającą wizualizację podczas przechodzenia przez powłoki?

Wymóg oraz dopuszczenie powyższych materiałów do laparoskopii zapewni zaistnienie zjawiska większej, zdrowej konkurencji cenowej. Dodatkowo warto zaznaczyć fakt, iż szpital korzystał i pracował długi czas na materiałach laparoskopowych naszej firmy. Dotychczasowa współpraca przebiegała bez zastrzeżeń.

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Zestaw pytań IV

Zadanie 2, poz. 18-21,32,55

Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 18-21, 32, 55 z pakietu 2. 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 na wydzielenie.

Zadanie 2, poz. 18

Czy Zamawiający dopuści IS bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, z ostrą igłą biorczą dwukanałową, trój płaszczyznową, wykonana ze wzmocnionego ABS - odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką - przezroczysta średnio twarda komora kroplowa 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, długość całkowita komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm, z filtrem filtr płynu o wielkości oczek 15µm, rolkowy regulator przepływu - łącznik LUER-LOCK z osłonką - opakowanie jednostkowe typu blister papier - folia - sterylizowany tlenkiem etylenu, długość drenu 150 cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz. 18

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania płynów z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz. 19

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, Filtr 200µm, 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, przyrząd posiada ostrą igłą biorczą dwukanałową, trój płaszczyznowo ściętą, wykonana ze wzmocnionego ABS, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany czerwoną klapką, przezroczysta komora kroplowa z filtrem z PCV, dł. komory kroplowej 7,5 cm w części przezroczystej, rolkowy regulator przepływu, łącznik LUER-LOCK z osłonką, zaczep na dren, dren o długości 150 cm, opakowanie jednostkowe typu blister papier - folia,

sterylizowany tlenkiem etylenu *objętość komory kroplowej – 12,37 cm³, powierzchnia komory 36,52 cm²?*

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz. 19

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania krwi z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz. 20

Czy zamawiający dopuści strzykawkę cewnikowa 100ml - skala mała co 1 ml, duża co 10 ml – uchwyt cylindrowy 10 mm, ze stożkową końcówką ściętą usytuowaną centralnie, z jedną końcówką luer do opcjonalnego użycia, czytelną, jednostronną, czarną skalą nominalną i gumową blokadą tłoka, nietoksyczna, niepirogenna, jałowa, sterylizowana tlenkiem etylenu, cylinder i tłok wykonane z polipropylenu?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz.32

Czy Zamawiający dopuści IS bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, z ostrą igłą bioreczną dwukanałową, trójplaszczynową, wykonana ze wzmocnionego ABS - odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką - przezroczysta średnio twarda komora kroplowa 20 kropli = 1 ml \pm 0,1 ml, długość całkowita komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm, z filtrem filtr płynu o wielkości oczek 15 μ m, rolkowy regulator przepływu - łącznik LUER-LOCK z osłonką - opakowanie jednostkowe typu blister papier - folia - sterylizowany tlenkiem etylenu, długość drenu 150 cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz.32

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania płynów z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz.32

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczepu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorecznej, natomiast kołec igły biorecznej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz.32

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2, poz.55

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem? Prosimy o dopuszczenie niniejszej budowy koreczka, gdyż nie sama budowa produktu odpowiada za aseptyczne otwarcie, a także warunki, które muszą być spełnione w celu zachowania sterylności produktu

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 2, poz.55

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem, w kolorze białym, pakowane indywidualnie, zbiorczo po 100 szt. w opakowaniu w formie kartonika, opakowanie jednostkowe typu Tyvec?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 2, poz.55

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu koreczków tej samej firmy co kaniule, gdyż koreczek który oferujemy jest kompatybilny ze standardowym portem i nie musi być tego samego producenta co kaniule, więc taki wymóg nie jest konieczny. Zamawiający wymagając koreczków tego samego producenta co kaniule uniemożliwia przystąpienie do przetargu innym firmom, które nie posiadają w swoim asortymencie kaniul i koreczków tej samej firmy, a tym samym wpływa to na zakłócenie konkurencyjności postępowania i na zwiększenie cen ofert.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 3, poz. 5

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 144 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 3, poz. 7, 13,

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

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 3, poz. 18, 29

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 50 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 3, poz. 29

Czy zamawiający oczekuje wyrobu medycznego?

Odp. Nie.

Zadanie 3, poz. 27

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 200 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 3, poz. 5, 7, 9-10, 12-13, 16, 18-19, 24, 29-30

Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 5, 7, 9-10, 12-13, 16, 18-19, 24, 29-30 z pakietu 3. 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 na wydzielenie.

Zadanie 5, poz. 3, 10-11, 34-36, 38, 45-46

Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 3, 10-11, 34-36, 38, 45-46 z pakietu 5. 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 na wydzielenie.

Zadanie 5, poz. 34

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

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 5, poz. 36, 46

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

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 5, poz. 38

Czy zamawiający dopuści węż do podaży tlenu wyłącznie o dł. ok. 200 cm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 14

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

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 14

Czy zamawiający dopuści spodenki do kolonoskopii i gramaturze ok. 35 g/m²?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 14

Czy zamawiający dopuści spodenki do kolonoskopii z jednowarstwowej włókniny polipropylenowej?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 15

Czy zamawiający dopuści fartuch foliowy z polietylenu jednorazowego użytku typu przedniak o wymiarach 68 cm x 108 cm, wykonany z folii polietylenowej o grubości 18 mikronów, w rozmiarze uniwersalny?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 15

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

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 15

Prosimy o dopuszczenie fartucha foliowego pakowanego po 100 szt, w opakowaniu zbiorczym – foliowym z perforowanym otwarciem w formie dyspensera z możliwością wyciągnięcia pojedynczej sztuki. Opakowanie indywidualne nie jest konieczne, gdyż produkt jest wyrobem niesterylnym. Ponadto opakowanie indywidualne spowoduje wzrost ceny produktu, z uwagi na zużycie większej ilości materiału na opakowanie oraz późniejszą konieczność utylizacji większej ilości odpadów foliowych w postaci opakowań indywidualnych.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 14-15, 27-29

Czy zamawiający wydzieli poz. 14-15, 27-29 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 6, poz. 28-29

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 75 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 8, poz. 5

Czy zamawiający dopuści maskę z drenem o dł. ok. 200 cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 8, poz. 15

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

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 8, poz. 16

Czy zamawiający dopuści maskę z drenem o dł. ok. 200 cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 8, poz. 5, 15-16

Czy zamawiający wydzieli poz. 5, 15-16 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 19, poz. 1, 3, 12-13,

Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 1, 3, 12-13 z pakietu 19. 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.

Zadanie 19, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści IS bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, z ostrą igłą biorczą dwukanałową, trójścienne, bez skrzydełek, wykonana ze wzmocnionego ABS - odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką - przezroczysta średnio twarda komora kroplowa 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, długość całkowita komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm, z filtrem filtr płynu o wielkości oczek 15µm, rolkowy regulator przepływu - łącznik LUER-LOCK z osłonką - opakowanie jednostkowe typu blister papier - folia - sterylizowany tlenkiem etylenu, długość drenu 150 cm?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz. 1

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania płynów z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczechu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolekcja igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz. 1

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz.3

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, Filtr 200µm, 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, przyrząd posiada ostrą igłą biorczą dwukanałową, trójścienne ściętą, wykonana ze wzmocnionego ABS, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany czerwoną klapką, przezroczysta komora kroplowa z filtrem z PCV, dł. komory kroplowej 7,5 cm w części przezroczystej, rolkowy regulator przepływu, łącznik LUER-LOCK z osłonką, zaczep na dren, dren o długości 150 cm, opakowanie jednostkowe typu blister papier - folia, sterylizowany tlenkiem etylenu *objętość komory kroplowej – 12,37 cm³, powierzchnia komory 36,52 cm²*?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz.3

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania krwi z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz.3

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi z zaczepem na zacisku rolkowym, bez miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolekcja igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania krwi bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz.3

Czy zamawiający wymaga informacji na opakowaniu potwierdzających brak zawartości latexu oraz PHT, DEHP, BBP i DBP w postaci symbolu?

Odp. Zamawiający dopuszcza..

Zadanie 19, poz. 12-13

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

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 19, poz. 12

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem? Prosimy o dopuszczenie niniejszej budowy koreczka, gdyż nie sama budowa produktu odpowiada za aseptyczne otwarcie, a także warunki, które muszą być spełnione w celu zachowania sterylności produktu.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 19, poz. 12

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem, w kolorze białym, pakowane indywidualnie, zbiorczo po 100 szt. w opakowaniu w formie kartonika, opakowanie jednostkowe typu Tyvec?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 19, poz. 13

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem? Prosimy o dopuszczenie niniejszej budowy koreczka, gdyż nie sama budowa produktu odpowiada za aseptyczne otwarcie, a także warunki, które muszą być spełnione w celu zachowania sterylności produktu.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 19, poz. 13

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem, w kolorze białym, pakowane indywidualnie, zbiorczo po 100 szt. w opakowaniu w formie kartonika, opakowanie jednostkowe typu Tyvec?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 25, poz. 18

Czy zamawiający wydzieli poz. 18 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 33, poz. 31-36,59,

Czy zamawiający wydzieli poz. 31-36,59 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie 33, poz. 32-35

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

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 33, poz. 36

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 150 ml z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 33, poz. 36

Czy zamawiający dopuści utrwalacz typu cytofix?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 33, poz. 59

Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 50 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zestaw pytań V

Dotyczy Zadania Nr 21 poz. 4 Formularza asortymentowo-cenowego:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaofiarowanie próbówki do OB o objętości 5 ml?

Odp. TAK

2. Dotyczy Zadania Nr 21 poz. 7 Formularza asortymentowo-cenowego:

Czy Zamawiający wymaga igieł systemowych z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym?
Jeśli tak, to czy dopuści igły 21G ?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga igieł systemowych z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym, dopuszcza igły 21G.

3. Dotyczy Zadania Nr 21. Czy Zamawiający, zgodnie z wytycznymi Normy CLSI H1-A5 pkt. 5.1., która stwierdza, iż w przypadku używania elementów systemu pochodzących od różnych producentów obowiązek potwierdzenia ich kompatybilności spoczywa na użytkowniku („user must validate” a nie wystarczy tylko przyjąć oświadczenie dostawcy) wymaga, aby wszystkie elementy systemu do próżniowego pobierania krwi pochodziły od jednego producenta?

Odp. TAK, wymaga, aby wszystkie elementy systemu do próżniowego pobierania krwi pochodziły od jednego producenta.

4. Dotyczy Zadania Nr 21 poz. 3 Formularza asortymentowo-cenowego. Czy Zamawiający wyrazi zgodę, by okres trwałości dla pojedynczych próbek koagulologicznych (opisany na etykiecie każdej pojedynczej próbki) wynosił minimum 6 miesięcy od daty dostarczenia do magazynu, niezależnie od otwarcia opakowania zbiorczego próbek koagulologicznych?

Odp. TAK

5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę by zamówienia, które wpłyną do Dostawcy po godzinie 14:00 były traktowane

jak przesłane następnego dnia roboczego o godzinie 8:00 rano? Wszystkie zamówienia są realizowane niezwłocznie jednakże wymagają zorganizowania procesu logistycznego, tak by można było dotrzymać terminu dostawy wskazanego w umowie.

Odp. TAK

Zestaw pytań VI

Dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie z ofertą oświadczenia dot. braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku oferenta nie należące do żadnej grupy kapitałowej?

Odp. Tak.

Pakiet 30

Pozycja 1,2,3:

Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania: system do odsysania konkurencyjnego producenta pod warunkiem **bezpłatnego doposażenia szpitala**, na czas trwania umowy w niezbędne oprzyrządowanie (kanistry, mocowniki). System nasz charakteryzuje się kanistrami bez żadnych przyłączy (wszystkie w pokrywach wkładów jednorazowych) wykonanymi z przezroczystego tworzywa, wyposażonymi tylko w uchwyt do mocowania, wyskalowanymi co 100 ml. Pojemniki kompatybilne z oferowanymi wkładami.

- Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki i rozszerzający się, przez co dostawany jest do drenów o różnej średnicy; nie jest obrotowy, ponieważ obrotowy jest cały wkład, w tym sensie, że można go umieścić w kanistrze w dowolnej pozycji i tym samym skierować króciec w stronę pacjenta. Wyposażone są filtr hydrofobowo-antybakteryjny zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, środek żelujący, oraz w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania, współpraca z dowolnym źródłem ssania.

- Pojemniki i wkłady o kształcie okrągłym, o pojemności 1000 i 2000 ml;

- wkłady częściowo sprasowane;

- Dreny kompatybilne z oferowanym systemem.

Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkowania.

Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu znacznie tańszego i najnowocześniejszego na rynku, ze względu na **opatentowaną, antybakteryjną** technologię produkcji wkładów i pojemników (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196).

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pozycja 5

Ze względu na nowoczesną technologię oferowany system nie wymaga podłączenia łącznika kąтового, Czy zamawiający dopuści do postępowania łącznik prosty kompatybilny z oferowanymi wkładami?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pozycja 7

Czy zamawiający dopuści do postępowania zestaw do odsysania pola operacyjnego z końcówką Yankauer z końcówką z kontrolą odsysania, dren o długości 300 cm o średnicy 5,6mm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pozycja 9

Czy zamawiający dopuści do postępowania dren łączący o średnicy wewnętrznej 5,6mm, dł. 210cm. Reszta jak w SIWZ.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pozycja 10

Czy zamawiający dopuści do postępowania dren medyczny o średnicy wewnętrznej 5,6mm, dł. 210cm z zakończeniem lejek-stożek męski?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pozycja 11

Czy zamawiający dopuści do postępowania dren medyczny o średnicy wewnętrznej 5,6mm, dł. 210cm reszta jak w SIWZ?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pozycja 13

Czy zamawiający dopuści do postępowania dren medyczny o średnicy 5,6mm, dł. 210 cm z zakończeniami typu lejek-lejek cut to fit. (Śr. Wew. 8-18 mm).

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pozycja 6.

Firma zwraca się z uprzejmą prośbą o wyłączenie w/w pozycji z pakietu, ponieważ nie ma ona związku merytorycznego z podstawowym przedmiotem zamówienia w tym pakiecie, a powodują, wbrew ustawie Prawo Zamówień Publicznych, nieuzasadnioną blokadę konkurencji.

Wyłączenie tych pozycji z pakietu pozwoli Zamawiającemu uzyskać przynajmniej dwie konkurencyjne oferty na różniące się systemy do odsysania, co zwykle powoduje obniżenie kosztów zakupu przez Zamawiającego.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zestaw pytań VII

Pytania dotyczące projektu umowy:

Dotyczy § 2 ust.2d

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopisanie sformułowania, iż w przypadku zmiany ceny brutto w wyniku zmiany stawek VAT ceny netto pozostaną stałe, natomiast zmiany wejdą w życie z dniem obowiązywania nowych przepisów, bez konieczności zawierania dodatkowego aneksu?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę i wprowadza zmianę do projektu umowy.

Dotyczy § 3 ust. 1

W związku z tym, iż zamówienia Zamawiający będzie składał sukcesywnie, czyli według aktualnych potrzeb, czy nie zasadne byłoby skrócenie terminu ważności dostarczanego towaru do np. 8 m-cy?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy § 3 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do paragrafu sformułowania, iż „Zamawiający będzie składał zamówienia według bieżących potrzeb, przy czym wartość zamówienia jednostkowego nie powinna być mniejsza niż 150 zł netto” ?.

Prośbę motywujemy to tym, że dla zamówień poniżej 150 zł koszty transportu na które składają się m.in.: koszty opakowania transportowego, robocizny, koszty wydrukowania listów przewozowych i faktury, koszty dostarczenia towaru przez przewoźnika, są wyższe niż wartość marży uzyskanej ze sprzedaży towaru o takiej wartości.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę i wprowadza zmianę do projektu umowy.

Dotyczy § 6 ust. 1.A i B

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wysokości kary umownej za opóźnienie w dostawach do wysokości „0,2% wartości nie zrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie / wartości wadliwych towarów”, z uwagi na nieadekwatność ich wysokości do danego niespełnienia świadczenia umowy?

Wprawdzie nie istnieją przepisy regulujące wysokości kar umownych, jednak przy ustaleniu wysokości kar Zamawiający powinien opierać się na zasadzie równości i ekwiwalentności stron, a tym samym wymagać od Wykonawcy płacenia kar w takiej samej lub nieznacznie wyższej wysokości, w jakiej sam Zamawiający może ewentualnie płacić za zwłokę w placeniu za towar.

Zamawiający nie powinien wykorzystywać swojej dominującej pozycji ustalając wysokość kar umownych. Kary umowne powinny mieć charakter dyscyplinujący w stosunku do Wykonawcy, a nie prowadzić do wzbogacenia się Zamawiającego, a taką funkcję zaczynają pełnić w momencie, gdy okazuje się, iż wartość kary umownej może przekroczyć wartość zapłaty należną Wykonawcy za dostarczony towar. Obecna wysokość odsetek, którą Zamawiający narzuca, może zostać uznana za świadczenie nienależne, dające w skali roku odpowiednio 365 % wartości zamówionej dostawy. W tym miejscu należy przywołać treść art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego, który stanowi, iż w przypadku, gdy zobowiązanie zostało wykonane w znacznej części dłużnik może żądać zmniejszenia kary umownej, to samo dotyczy przypadku, gdy kara jest rażąco wygórowana.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy § 6 ust. 1.C

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wysokości kary umownej za odstąpienie od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca do wysokości „5% wynagrodzenia liczonego od wartości niezrealizowanej umowy”?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę i wprowadza zmianę do projektu umowy.

Dotyczy § 6 ust. 1.D

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie ww. podpunktu z zapisów umowy?
2. Jeżeli nie wyrazi, zwracamy się z prośbą o zmianę wysokości naliczania kar umownych do wysokości 0,2% wartości reklamowanego towaru za każdy dzień zwłoki?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytania dotyczące opisu przedmiotu zamówienia z ZADANIA NR 21:

Dotyczy poz. 4

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania probówki do OB. o objętości 1,6ml?

Probówki te przeznaczone są do wykonywania zaledwie jednego i to mało specyficznego parametru co w dobie minimalizacji ilości pobranej krwi od pacjenta uzasadnia zastosowanie probówek o jak najmniejszej objętości krwi.?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, posiadamy sprzęt do tego badania, wymaga probówek 4,5 ml.

Dotyczy poz. 8

1. Czy Zamawiający rozumie przez to probówki stożkowe z tworzywa sztucznego np. PS lub PP o poj. użytkowej 10ml i całkowitej 11ml, umożliwiające stosowanie probówki do badania na 1ml osadu moczu?

Odp. Nie, ma być probówka ze środkiem konserwującym do systemu zamkniętego.

2. Jeżeli nie, to czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z zadania nr. 21

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wyłączenie.

Dotyczy poz. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie strzykawkę do badań gazometrycznych na 2ml z heparyną litową, sterylnych?

Odp. Tak, pod warunkiem że są kompatybilne z całym systemem zamkniętym tego samego producenta.

Dotyczy poz. 12

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na igły motylkowe 22G w zamian za 25G? Dopuszczenie igieł 22G pozwoli na złożenie ofert większej liczbie firm a zgodnie z art. 7 ustawy PZP Zamawiający przygotowuje i przeprowadza postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na taką zmianę.

2. Jeżeli nie to czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie ich do osobnego pakietu, z uwagi na to, że igły motylkowe 25G ma w ofercie tylko jeden wytwórca zagranicznego systemu próżniowego, a ilość zamawiana jest niewielka.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy poz. 14

1. Czy Zamawiający dopuści igły systemowe z komorą wizualizacyjną oraz z osłonką zabezpieczającą przed zakłuciem znajdującą się na uchwycie? W takiej sytuacji wykonawca zaoferowałby w pozycji 14 igły z wizualizacją oraz uchwyty z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym. Nie dopuszczenie igieł z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym znajdującym się na uchwycie, a nie na igle, stanowi utrudnienie uczciwej konkurencji, bowiem powoduje, że tylko jeden wykonawca będzie mógł złożyć ofertę, gdyż obecnie na rynku tylko jeden system próżniowy oferuje igły z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody. Zabezpieczenie dotyczy igły i jest zdecydowanie wygodniejsze w użyciu.

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na igły z wizualizacją pobrania posiadające komorę wizualizacyjną wykonaną z przezroczystego tworzywa sztucznego o długości powyżej 1 cm. Taka długość komory wizualizacyjnej pozwala na swobodną obserwację napływu krwi do niej w celu oceny prawidłowości wkłucia, w przeciwieństwie do krótkich komór wizualizacyjnych będących częścią igły w miejscu łączenia igły zewnętrznej z igłą wewnętrzną, w których efekt wizualizacji jest wręcz trudny do zaobserwowania?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na dłuższą komorę wizualizacyjną, pod warunkiem że jest kompatybilna z całym systemem zamkniętym i zabezpieczeniem na igle.

Dotyczy poz. 17

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji do osobnego pakietu?

Jest to próbówka unikatowa i dostępna w ofercie tylko jednego dostawcy będącego dystrybutorem drogiego systemu zagranicznego wytwórcy. Biorąc pod uwagę relatywnie niewielką ilość a co za tym idzie wartość tej pozycji, jej pozostawienie w tej postaci ogranicza dostępność innych wykonawców, co stanowi czyn utrudniający uczciwą konkurencję. Dlatego zwracamy się z prośbą o wyłączenie tej pozycji do osobnego pakietu, pozwoli to na złożenie ważnych ofert większej liczbie Wykonawców

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Jeżeli nie to czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie próbówki z heparyną litową bez separatora mechanicznego na 4ml lub 6ml o standardowym czasie wirowania?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zestaw pytań VIII

1. Czy Zamawiający wydzieli **z Pakietu nr 23 poz. 12 oraz 13** do odrębnego pakietu?
Proponowane do wydzielenia pozycje są zbliżone do siebie asortymentowo, a ich wydzielenie z pakietu umożliwi wzięcie udziału w przetargu większej liczby oferentów, a tym samym, pozytywnie wpłynie na możliwość wyłonienia przez Zamawiającego najkorzystniejszej oferty.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zestaw pytań IX

Zadanie nr 16

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w miejsce wstępnie opisanego w pkt 1-2 : Trokar wielorazowy, piramidalny grot, średnica 11 mm do instrumentów 10mm, dł. 10,5cm, kurek zamykający typu Luer do podłączenia insuflacji, zielone oznakowanie kolorystyczne ułatwiające identyfikację rozmiaru, rozbieralny – trzy częściowy (zawór, kaniula, grot z otworem wentylacyjnym), zawór z dźwignią umożliwiającą otwarcie trokara podczas wprowadzania optyki lub instrumentu, skośne zakończenie kaniuli, autoklawowalny?

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w miejsce wstępnie opisanego w pkt 4 : Trokar wielorazowy, grot piramidalny, średnica 6mm do instrumentów 5mm, dł. 10,5cm, kurek zamykający typu Luer do podłączenia insuflacji, czarne oznakowanie kolorystyczne ułatwiające identyfikację rozmiaru,

rozbieralny – trzy częściowy (zawór, kaniula, grot z otworem wentylacyjnym), zawór z dźwignią umożliwiającą otwarcie trokara podczas wprowadzania optyki lub instrumentu, skośne zakończenie kaniuli, autoklawowalny?

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3

Z uwagi na fakt, iż trokary, które chcielibyśmy zaoferować posiadają zawór z dźwignią umożliwiającą otwarcie trokara podczas wprowadzania optyki oraz instrumentów i szczelnie zamykającą światło trokara uniemożliwiając wyciek gazu – Zamawiający zrezygnowałby z wymogu oferowania „Zastawka wielorazowa silikonowa do trokarów 5,5mm i 11mm (wspólna dla obu rozmiarów trokara)?

Odp. Zgodnie z SIWZ .

Pytanie 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w miejsce wstępnie opisanych w pkt 11-13 : uszczelek kompatybilnych, funkcjonalnie tożsamyh z trokarami o oferowanych średnicach 6mm, 11mm oraz oferowanej redukcji?

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Zestaw pytań X

Na podstawie art.38 ustawy Pzp prosimy o wyjaśnienie treści siwz-zał.nr36 formularz cenowy po zmianach:

PYTANIE 1 DOTYCZY ZADANIA NR 32 POZ.1

Czy Zamawiający dopuści Elektrody bierne do diatermii chirurgicznych jednorazowe, żelowe, dzielone, owalne, uniwersalne dla dzieci i dorosłych, bez lateksu, o powierzchni ogólnej 168 cm²,powierzchnia aktywna 103 cm²,grubość 1,65mm,posiadająca dodatkowy system zapobiegający gromadzeniu się prądu elektrycznego pomiędzy częścią aktywną a kablem łączącym elektrodę z diatermią, pakowana pojedynczo (parametry udokumentowane kartą katalogową producenta) ?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE 2 DOTYCZY ZADANIA NR 32 POZ.15

Czy nie nastąpiła omyłka pisarska w jednostce miary i zamiast sztuka powinno być opakowanie – op. ?

Odp. Tak nastąpiła pomyłka pisarska.

PYTANIE 3 DOTYCZY ZADANIA NR 32 POZ.21

Czy Zamawiający dopuści produkt w powyższej pozycji o takim opisie: „Zestaw jednorazowy do żyłaków, jałowy, komplet z dwoma linkami po 100cm, z trzema końcówkami oliwek o średnicy: 9,5mm,12,8mm,15,4mm i uchwytem” ?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zestaw pytań XI

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 4 ust. 6 poprzez zmianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę i wprowadza zmianę do projektu umowy.

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

Zamawiający może obciążyć Wykonawcę karami umownymi:

- a) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości 0,5% wartości **brutto** niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części dostawy;
Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.
- b) za dostawy towarów wadliwych w wysokości 0,5% wartości **brutto wadliwej części** dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie przedmiotu umowy wolnego od wad, liczony od dnia, w którym Wykonawca zobowiązany był do dostarczenia towarów wolnych od wad, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej części dostawy.
Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.
- c) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wynagrodzenia liczonego od wartości niezrealizowanej części umowy.
Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.
- d) w razie zwłoki w rozpatrzeniu reklamacji w terminach określonych w § 5 wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w kwocie 100,00 zł. Zapłata kary umownej nie pozbawia Zamawiającego do skorzystania z uprawnień określonych w § 5 pkt. 4.
Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zestaw pytań XII

Zadanie 8

1. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej i wymaga długości 56 i 62 cm dla systemów zamkniętych do rurek intubacyjnych oraz 36 cm dla rurek tracheostomijnych?

Odp. Tak nastąpiła omyłka pisarska.

Zestaw pytań XIII

Zadanie 20

Poz. 3

Prosimy o dopuszczenie przewodu o długości 0,7 m

Odp. Zamawiający dopuszcza

Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie przewodu o długości 0,95 m

Odp. Zamawiający dopuszcza

Poz. 6, 7, 16

Prosimy o podanie modelu monitora Goldway

Odp. G-50, G-40, UT 7000

Poz. 7

Prosimy o podanie, czy chodzi o same odprowadzenia pacjenta wpinane do kabla głównego czy o cały kabel?

Odp. Chodzi o cały kabel.

Poz. 8

Prosimy o podanie modelu monitora Emtel

Odp. FX-2000

Poz. 9

Prosimy o określenie technologii – Nellcor czy Masimo?

Odp. Zamawiający dopuszcza oba rozwiązania.

Poz. 10

Prosimy o podanie modelu monitora Nonin

Odp. Nonin 8500.

Poz. 13 i 14

Prosimy o podanie nr katalogowego oryginalnego lub obecnie używanego czujnika.

Odp. GAMMA XL, INFINITY DELTA ,00M111

Pulsoksymetr Envitec -OxiPen

Poz. 18

Prosimy o odstąpienie od wymogu kalibracji cyfrowej zwłaszcza, że nawet oryginalne czujniki nie posiadają już tej funkcjonalności.

Odp. Zamawiający odstępuje od tego wymogu.

Poz. 19

Prosimy o dopuszczenie mankietów o rozmiarach:
6-11cm, 10-19cm, 18-26 cm, 25-35cm, 34-47 cm

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 20 22

Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie strzygarki z nieruchomą głowicą

Prosimy o dopuszczenie strzygarki z ostrzem uniwersalnym pozostawiającym po stryżeniu włos o długości 0,9 mm

Prosimy o dopuszczenie strzygarki o długości całkowitej od podstawy do końca głowki bez ostrza: 147 mm.

Odp. Zamawiający dopuszcza w zadaniu nr 22.

Zestaw pytań XIV

Pytania dotyczące asortymentu:

Zadanie nr 2', poz. 1-43:

Działając jako rynkowy lider produkujący opakowania do sterylizacji prosimy o wyłączenie wymienionych pozycji do osobnego pakietu co pozwoli na złożenie oferty atrakcyjnej cenowo w porównaniu do hurtowni (dystrybutorów) . Tak skonstruowany pakiet uniemożliwia złożenie oferty producentom opakowań do sterylizacji.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie nr 2', poz. 1-39:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów i torebek papierowo – foliowych, gdzie

gramatura papieru to min. 60g/m², co pozwoli uniknąć ryzyka skraplania się pary w opakowaniu po sterylizacji ?

Odp. Zamawiający dopuszcza zaoferowane parametry.

Zadanie nr 27, poz. 5:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów w rozmiarze 12 cm x 200m?

Odp. Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 27, poz. 10:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów w rozmiarze 30 x 6 x 100 m?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zadanie nr 27, poz. 11,12,14:

Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawów z fałdą?

Odp. Tak

Zadanie nr 27, poz. 11:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów w rozmiarze 10x 4 x 100 m?

Odp. Nie.

Zadanie nr 27, poz. 13:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów w rozmiarze 20x200 z przeliczeniem ilości?

Odp. Tak.

Zadanie nr 27, poz. 17:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 27x35cm?

Odp. Tak

Zadanie nr 27, poz. 18:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 42x45cm lub 42x60cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 19:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 49x64cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 26:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 12x30cm?

Odp. Tak

Zadanie nr 27, poz. 29:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 21x40cm?

Odp. Tak

Zadanie nr 27, poz. 30:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 42x60cm?

Odp. Tak

Zadanie nr 27, poz. 31:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 25x38cm lub 25x50cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 32:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 27x45 cm lub 32x50cm?

Odp. Nie.

Zadanie nr 27, poz. 34:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 10x4x30cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 35:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 16x5x36cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 36:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 15x5x38 cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 38:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 25cmx6cmx48cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 39:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebek w rozmiarze 32cmx6x50cm lub 42 cmx6x90 cm?

Odp. Nie

Zadanie nr 27, poz. 42-43:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie włókniny o gramaturze min 57 g/m2?

Odp. Nie

Zadanie 29 poz. 19-22:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie wyżej wymienionej pozycji do osobnego pakietu celem zwiększenia konkurencyjności postępowania?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Zadanie nr 29, poz. 20:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie siatki w rozmiarze 8x13 cm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Zadanie nr 29, poz. 21:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie siatki w rozmiarze 10x16 cm?

Odp. Tak

Pytania dot. treści umowy

1. Czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Odp. Tak

2. Zważywszy na treść § 2 ust. 6 wzoru umowy, jaką minimalną ilość towaru (jaki procent ilości wskazanych w SIWZ) Zamawiający na pewno zamówi?

Odp. Zamawiający opisując przedmiot zamówienia wykazał się szczególną starannością w określeniu ilości materiałów medycznych, ale nie jest w stanie wskazać procentowego udziału w zamówieniu.

Zestaw pytań XV

Pytanie nr 1 dotyczące kryterium oceny oraz zapisów umowy i SIWZ : Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin realizacji dostaw częściowych liczony był w dniach roboczych?

Odp. Tak

Pytanie nr 2 dotyczące zapisów umowy paragraf 6 ustęp 1A punkt „d”:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę sposobu naliczania kary umownej na 2% wartości przedmiotu zamówienia, którego dotyczy zwłoka w rozpatrzeniu reklamacji, za każdy dzień zwłoki?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Zestaw pytań XVI

1. Dotyczy przedmiotu umowy (zadanie nr 35) i zapisu § 3 ust. 8 wzoru umowy

Czy Zamawiający uwzględni możliwość realizacji składanych zamówień częściowych w ilościach odpowiadających krotnościom ilości towarów w opakowaniach zbiorczych?

Wyroby będące przedmiotem zamówienia w zadaniu nr 35 dystrybuowane są w opakowaniach zbiorczych odpowiednio po:

- a. 12-godzinny system wkładów jednorazowego użytku do wstrzykiwacza typu Stellant składający się z: 2 drenów wielokrotnego użycia wykonane z PVC o długości 115 cm posiadające dwa zawory antyzwrotne na każdy dren zakończone spikeami; 2 wkłady wielokrotnego napełniania wraz z tłokami o poj. 200ml; dren wielokrotnego użycia PVC

– **20 szt. (zestawów) w opakowaniu zbiorczym;**

- 2) sterilny dren jednorazowego użycia posiadający dwa zawory antyzwrotne, długość całkowita 250 cm – **50 szt. (drenów) w opakowaniu zbiorczym.**

Ze względów m.in. bezpieczeństwa nie jest możliwa dekompletacja tych opakowań.

W związku z powyższym wnosimy o uwzględnienie możliwości realizacji składanych zamówień częściowych w ilościach odpowiadających krotnościom ilości towarów w opakowaniach zbiorczych, poprzez dodanie zapisu do wzoru umowy, np.: w § 3 ust. 8 **„Zamówienia będą składane na ilości odpowiadające krotnościom ilości towarów w opakowaniach zbiorczych (jeśli dotyczy).”**

Odp. Tak

1. dotyczy zapisów § 5 ust. 1 i 2 wzoru umowy

W zapisach § 5 ust. 1 i 2 wzoru umowy użyto terminów „artykuły opatrunkowe” i „materiały opatrunkowe”. Prosimy o wyjaśnienie, czy zapisy te (gwarancja jakości i ilości) mają odnosić się tylko do tego rodzaju towarów?

Odp. W zapisach § 5 ust. 1 i 2 wzoru umowy wprowadzono zmianę na „materiały medyczne.”.

Zestaw pytań XVI I

Zadanie nr 33 poz. 44,45

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji ochraniaczy do stóp i pięt oraz do nerwu łokciowego, z rzepem mocującym, wykonanych z pianki poliuretanowej, przy pozostałych parametrach bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 33 poz. 46

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji pozycjonera głowy wykonanego z pianki poliuretanowej, przy pozostałych parametrach bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 33 poz. 47

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji podglówka o wymiarach 46cm x 18 cm, wykonanego z pianki poliuretanowej.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 33 poz. 48

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji podglówka o wymiarach 43cm x 12,5 cm, wykonanego z pianki poliuretanowej.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 33 poz. 48

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji podglówka o wymiarach 43cm x 13 cm, wykonanego z pianki poliuretanowej.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 33 poz. 75

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji parawanu o rozmiarze 170 x 100, przy pozostałych parametrach bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Zestaw pytań XXIX

1. Czy w zadaniu 24 poz.6 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie środka hemostatycznego składający się w 100% ze skrobii roślinnych, w postaci proszku w kolorze białym, o pojemności 3 g , reszta wymagań zgodnie z SIWZ?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

2. Czy w zadaniu 24 poz. 7 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie uniwersalny cewnik do aplikacji preparatu hemostatycznego metodą laparoskopową o długości 38 cm.?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pozostała treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostaje bez zmian.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Z-ca DYREKTORA
US. MEDYCZNYCH
MS. B. RESOWEGO SZPITALA WARSZAWSKIEGO Z PRZYZUCIENIĄ
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
lek. med. Marek Ferlak