



107 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

Wałcz dnia: 15.05.2018 r

Komisja przetargowa przy 107 Szpitalu Wojskowym SP ZOZ w Wałczu, ul. Kołobrzaska 44 informuje o zapytaniach do SIWZ związanych z przetargiem nieograniczonym na **dostawę endoprotez, zespołów ortopedycznych, materiałów hemostatycznych, laparoskopowych, jednorazowego użytku oraz soczewek ocznych – znak 20/med/2018** opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – numer ogłoszenia w Dz.U. : 2018/S 074-163838.

Pytanie 1 - dot. Zadania nr 37

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowego przyrządu do zakładania szwów, którego opakowanie handlowe zawiera 4 sztuki takiego urządzenia (z odpowiednim przeliczeniem wartości pozycji oraz pakietu)? Pozostałe parametry przyrządu bez zmian.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 2 – dot. Zadania nr 43

Czy Zamawiający dopuści również manipulator wielorazowego użytku? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w manipulator. Pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie 3 – dot. Zadania nr 11

Czy Zamawiający w **Zadaniu 11** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowa płyta ukształtowana anatomicznie do dalszej nasady kości udowej, boczna, prawa/lewa. Ilość otworów w trzonie: 6, 8, 10, 12, 14 i 16, 18, 20. Długość płyty: 170, 206, 242, 278, 314, 350, 386, 422 mm. W części nasadowej płyty 5 otworów gwintowanych pod śruby blokowane \varnothing 5.0 mm i 1 otwór gwintowany pod śrubę blokowaną kaniulowaną \varnothing 7,3 mm. Na trzonie płyty otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 5,0/4,5 oraz otwór do wstępnej stabilizacji drutem Kirschnera.
- 2) Tytanowa śruba blokująca \varnothing 5.0 mm, dł. 14-95 mm
- 3) Tytanowa śruba korowa \varnothing 4.5 mm, dł. 14-95 mm
- 4) Tytanowa śruba blokowana kaniulowana \varnothing 7,3 mm (pełen gwint), dł. 60-95 mm
- 5) Tytanowa śruba blokowana zaślepiająca \varnothing 5.0 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 4 – dot. Zadania nr 12

Czy Zamawiający w **Zadaniu 12** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowa płyta ukształtowana anatomicznie do bliższej nasady kości piszczelowej. Płyta prawa/lewa. Zakładana od strony bocznej i przysiódkowej. Płyta boczna: ilość otworów w trzonie: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16. Długości płyty: 81, 107, 133, 159, 185, 211, 237 mm. W części nasadowej płyty 5 otworów gwintowanych pod śruby blokowane \varnothing 3,5 mm. Na trzonie płyty otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3.5/3.5 mm. Płyta przysiódkowa: ilość otworów w trzonie: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Długości płyty: 93, 119, 145, 171, 197, 223, 249, 275, 301 mm. W części nasadowej płyty 3 otworów gwintowanych pod śruby blokowane \varnothing 3,5 mm. Na trzonie płyty otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3.5/3.5 mm.
- 2) Tytanowa śruba blokująca \varnothing 3,5 mm, dł. 14-95 mm,
- 3) Tytanowa śruba korowa \varnothing 3.5 mm, dł. 14-95 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 5 – dot. Zadania nr 13

Czy Zamawiający w **Zadaniu 13** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowa płyta ukształtowana anatomicznie do dalszej nasady kości piszczelowej. Zakładana od strony przedniobocznej i przyśrodkowej, Płyta przednioboczna prawa/lewa. Ilość otworów w trzonie: 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17. Długość płyty: 80, 106, 132, 158, 184, 210 i 236 mm. W części nasadowej płyty 6 otworów gwintowanych pod śruby blokowane \varnothing 3,5 mm. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3.5/3.5 mm. Płyta przyśrodkowa, prawa/lewa. Ilość otworów w trzonie: 4, 6, 8, 10, 12, 14. Długość płyty: 117, 144, 171, 198, 225 i 252 mm. W części nasadowej płyty 8 otwory gwintowanych pod śruby blokowane \varnothing 3,5 mm oraz otwór podpórkowy pod śrubę blokowaną \varnothing 3,5 mm skierowaną we fragment kostki przyśrodkowej. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3.5/3.5 mm.
- 2) Tytanowa śruba blokująca \varnothing 3,5 mm, dł. 14-95 mm,
- 3) Tytanowa śruba korowa \varnothing 3.5 mm, dł. 14-95 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 6 – dot. Zadania nr 14

Czy Zamawiający w **Zadaniu 14** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowa płyta ukształtowana anatomicznie do bliższej nasady kości ramiennej, uniwersalna do prawej i lewej kończyny. Ilość otworów w trzonie: 3-12. Długości płyty: 90, 114, 124, 142, 160, 178, 196, 214, 232, 250, 270 mm. W części nasadowej płyty 9 otworów gwintowanych pod śruby blokowane \varnothing 3,5 mm oraz otwory umożliwiające wstępną stabilizację drutami Kirschnera. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5mm.
- 2) Tytanowa śruba blokująca \varnothing 3,5 mm, dł. 14-90 mm,
- 3) Tytanowa śruba korowa \varnothing 3.5 mm, dł. 14-90 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 7 – dot. Zadania nr 15

Czy Zamawiający w **Zadaniu 15** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Płyty proste o kształcie zmniejszającym kontakt z kością (wyprofilowana od spodniej strony), blokująco – kompresyjna wąskie i szerokie. Płyta wyposażona w otwory owalne dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3.5/4.5/5.0 mm. Na końcach płyty otwory umożliwiające wstępną stabilizację drutami Kirschnera. Śruba wyposażona w stożkowy gwint na główce. Poliaxialność $\pm 15^\circ$. Implanty wykonane z tytanu - płytki proste wąskie pod śruby blokowane i korowe 3,5 - od 4 do 12 otworów - dł. od 59 do 163 mm; płytki proste szerokie pod śruby blokowane 5,0 i korowe 4,5 - od 5 do 18 otworów - dł. od 103 do 350 mm.
- 2) Płytki proste tubularne. Płyty proste tubularne (półkoliste) posiadające otwory okrągłe z możliwością zastosowania śrub blokowanych w płytce 3,5 mm. Materiał tytan. Długość od 28 do 148 mm, posiadające od 2 do 12 otworów. Komplet stanowi 1 płyta plus 5 śrub blokowanych 3,5 mm.
- 3) Śruba \varnothing 3,5 mm, Tytan

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

M. J.

Pytanie 8 – dot. Zadania nr 16

Czy Zamawiający w **Zadaniu 16** dopuści możliwość zaoferowania: Tytanowa dwugwintowa śruba kaniulowana $\varnothing 2,4/3,3$ i $\varnothing 3,0/3,5$ mm, samotną i samogwintującą, kaniulacja $\varnothing 1,1$ mm, trzon śruby $\varnothing 2,0$ mm, długość śruby 10-30 mm w odstępach co 2 mm, gniazdo śrubokręta w rozmiarze T8?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 9 – dot. Zadania nr 17

Czy Zamawiający w **Zadaniu 17** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowe płytki do zespożeń złamań nasady dalszej kości promieniowej, anatomiczne i uniwersalne dłoniowe, grzbietowe oraz kolumnowe promieniowe i łokciowe, Otwory blokowane z gwintem stożkowym oraz otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych $2,4/2,7$ mm. Możliwość ustawienia kąta wprowadzenia śruby blokowanej w zakresie $\pm 15^\circ$.
- 2) Śruba blokowana tytanowa, $\varnothing 2,7$ mm, dł. 10-26 mm,
- 3) Śruba blokowana tytanowa, $\varnothing 2,4$ mm, dł. 10-38 mm,
- 4) Śruba korowa tytanowa (pełen gwint), $\varnothing 2,7$ mm, dł. 10-26 mm,
- 5) Śruba korowa tytanowa, $\varnothing 2,4$ mm, dł. 10-38 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 10 – dot. Zadania nr 18

Czy Zamawiający w **Zadaniu 18** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowe płytki anatomiczne do zespożeń kości stopy, śródstopia, kości piętowej, grubość płytek 1,2 - 1,8 mm, kształty: X, prostokątna, szeroka prosta, T, wygięta, L, ukośna T, 3D, piętowa. Otwory gwintowane do śrub o średnicy 2,4, 2,7 lub 3,5 mm oraz otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych $2,4/2,7$ mm. Możliwość ustawienia kąta wprowadzenia śruby blokowanej w zakresie $\pm 15^\circ$.
- 2) Śruba blokowana tytanowa, $\varnothing 3,5$ mm, dł. 10-70 mm,
- 3) Śruba blokowana tytanowa, $\varnothing 2,4$ mm, dł. 8-50 mm,
- 4) Śruba korowa tytanowa $\varnothing 2,7$ mm, dł. 10-40 mm,
- 5) Śruba korowa tytanowa, $\varnothing 2,4$ mm, dł. 10-40 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 11 – dot. Zadania nr 19

Czy Zamawiający w **Zadaniu 19** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowe płytki anatomiczne o zmniejszonym nacisku do zespożeń złamań nasady dalszej kości ramiennej i części bliższej kości łokciowej. Płytki z wgłębieniami minimalizujące kontakt z okostną, w skład systemu wchodzi a) płytki blokowane od strony przysrodkowej (prawe i lewe) b) płytki blokowane od strony tylnobocznej nasady dalszej kości ramiennej (prawe i lewe) c) płytki blokowane od strony tylnobocznej z hakiem nasady dalszej kości ramiennej (prawe i lewe) e) płytki blokowane na olecranon (prawe i lewe). Ilość otworów: od 3 do 14. W głowie płytki otwory prowadzące śruby pod różnymi kątami – w różnych kierunkach oraz otwory umożliwiające wstępną stabilizację drutami Kirschnera. Otwory blokowane z gwintem stożkowym. W części trzonowej płytki otwory blokująco-kompresyjne. Możliwość ustawienia kąta wprowadzenia śruby blokowanej w zakresie $\pm 15^\circ$.
- 2) Śruba blokowana tytanowa $\varnothing 3,5$ mm, dł. 10-70 mm,
- 3) Śruba blokowana tytanowa $\varnothing 2,4$ i $2,7$ mm, dł. 10-60 mm,
- 4) Śruba korowa tytanowa $\varnothing 3,5$ mm, dł. 8-70 mm,
- 5) Śruba korowa tytanowa $\varnothing 2,7$ mm, dł. 8-60 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 12 – dot. Zadania nr 20

Czy Zamawiający w **Zadaniu 20** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowe płytki anatomiczne do zespożeń dalszej części kości strzałkowej. 3,4,5,6 7, 9, 11, 13, 15 otworowe. Płytki z otworami pod tymczasową stabilizację drutami kirschnera. Na trzonie płyty otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3.5/3.5 oraz podłużny otwór blokująco – kompresyjny umożliwiający elastyczność pionowego pozycjonowania płytki. W głowie płyty otwory prowadzące śruby pod różnymi kątami – w różnych kierunkach o średnicy 2.4/2,7mm. Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych ułatwiająca identyfikację i dobór implantu.
- 2) Śruba blokowana tytanowa \varnothing 2,4; 2,7; 3.5 mm, dł. 10-70 mm,
- 3) Śruba korowa tytanowa \varnothing 2,7; 3.5 mm, dł. 10-70 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 13 – dot. Zadania nr 21

Czy Zamawiający w **Zadaniu 21** dopuści możliwość zaoferowania:

- 1) Tytanowe płytki anatomiczne o zmniejszonym nacisku do zespożeń złamań kości obojczykowej. Płytki z wgłębieniami minimalizujące kontakt z okostną, w skład systemu wchodzi a) płytki górne trzonowe lewe i prawe, b) płytki przednie trzonowe uniwersalne, c) płytki górno boczne lewe i prawe, d) płytki przednio boczne uniwersalne. Otwory w płytce blokowane 2,4/2,7/3,5 oraz dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5mm. Możliwość ustawienia kąta wprowadzenia śruby blokowanej w zakresie +/- 15°.
- 2) Śruba blokowana tytanowa \varnothing 3.5 mm, dł. 10-34 mm,
- 3) Śruba blokowana tytanowa \varnothing 2,4 i 2.7 mm, dł. 10-34 mm,
- 4) Śruba korowa tytanowa \varnothing 3.5 mm, dł. 8-34 mm,
- 5) Śruba korowa tytanowa \varnothing 2.7 mm, dł. 8-34 mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 14 – dot. Gwoździ krętarzowych 130 st.

W związku z brakiem numeru zadania zawierającego „Gwoździe krętarzowe 130 st.” (zadanie pomiędzy 27 a 28), zwracamy się z prośbą o określenie numeru powyższego zadania w celu weryfikacji prawidłowej kolejności.

Odpowiedź

Zamawiający nadaje numer 27 A.

Pytanie 15 – dot. Zadania nr 32

W związku z tym, że w Zadaniu 32 nie występują płytki do osteosyntezy zwracamy się z prośbą o sprecyzowanie lub usunięcie „Warunku przepustowego” znajdującego się pod Zadaniem 32.

Odpowiedź

Zamawiający usuwa warunek przepustowy z w/w Zadania.

Pytanie 16 - dot. Zadania nr 1 poz. 24

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w Zadaniu nr 1 pozycja 24 poniższego asortymentu:

sterylny, jednorazowy system, gwarantujący zamknięty obieg krwi, składający się z podwójnej strzykawki. Umożliwiający wyprodukowanie zagęszczonego roztworu płytek z własnej krwi

obwodowej pacjenta zawiesiny o bardzo wysokiej koncentracji płytek krwi (z 15ml krwi produkuje średnio od 4 do 6 ml koncentratu płytkowego) otrzymywanej tylko w jednym etapie wirowania, a następnie aplikacje otrzymanego preparatu w warunkach pola operacyjnego.

System składa się z pojedynczego sterylnego zestawu do separacji płytek i zawiera:

- system podwójnej strzykawki 15ml

Instrumenty:

-wirówka

-pojemniki na tuby separujące krew

-przeciwwaga

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 17 - dot. Zadania nr 9

Czy Zamawiający dopuści tzw. chrząstkę w spray, tj. sterylny, jednorazowy zestaw do przygotowywania fibryny bogatopłytkowej (PRF) - ze 120 ml krwi przygotowuje min.5 ml (stałe wartości nie podlegające modyfikacjom) PRF – fibryny bogatopłytkowej (wydajność objętości: możliwość pokrycia min. 50 cm kwadratowych powierzchni) w spolimeryzowanej "gumowej" postaci. Koncentracja trombocytów w PRF, na poziomie 7 razy wartość bazowa (tzn. powyżej 1ml płytek krwi w μ l nawet przy wartości bazowej 150tyś.), koncentracja fibryny 17,72 mg/ml. System w pełni automatyczny, precyzyjny, zamknięty. Zestaw zawiera jednorazowy, sterylny elektryczny aplikator z możliwością dołączenia dodatkowej dowolnej strzykawki z substancją płynną (np. antybiotyk, koncentrat komórek macierzystych). Na czas zabiegu oferent dostarczy Komputerowy Separator z czujnikami optycznymi i termicznymi oraz kompatybilną z separatorem Jednostkę Aplikującą- urządzenie do podciśnieniowej aplikacji materiału biologicznego z możliwością regulacji ciśnienia powietrza, przy użyciu przełącznika nożnego.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 18 - dot. Zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści w powyższym zakresie manualny, zamknięty zestaw jednorazowy wraz z elementami służącymi do pobrania, preparatyki i aplikacji materiału biologicznego. Umożliwia przygotowanie koncentratu leukocytarno-bogatopłytkowego w trakcie 5min. wirowania (3000obr./min.). Charakteryzuje się: 1. Przegroda skośna trwale oddzielająca warstwę erytrocytów z płytkami krwi od osocza. 2. Element konstrukcji wewnętrznej w postaci tulei umożliwiającej kumulowanie płytek w celu ich precyzyjnej aspiracji po przeprowadzeniu frakcjonowania. 3. Gwintowana podstawa separatora umożliwiająca podnoszenie frakcji erytrocytów z zachowaniem szczelności zamkniętego systemu oraz regulująca objętość przetwarzanej krwi. 4. Bagnet z gwintem blokującym, regulującym ujście erytrocytów. 5. Możliwość przetwarzania od 15 do 30ml (50ml) krwi i uzyskania 0.2-3ml (6ml) PRP przy stężeniu 4-6 razy wartość bazowa, ale nie mniej niż 1mln.płytek w mikrolitrze. 6. Preparatyka wyłącznie przy użyciu wirówki o wymaganych parametrach prędkość do 4400 obr./min., energia kinetyczna 2280 Nm, 230V, 1,2A, 50-60Hz. 7. Wirówka posiada certyfikat dopuszczenia do obrotu CE w kategorii urządzenie medyczne (Directive 93/42/EEC) .

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 19 - dot. Zadania 38 poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 38 pozycja 1 zamiast produktu wskazanego w SIWZ trokar 12 mm z karbowaną kaniulą bezostrzowy w końcówką w kształcie nosa delfina dla ułatwienia przejścia przez powłoki ciała. Trójstopniowy zawór insuflacyjny (umożliwiający desuflację bez odłączania wężyka CO2. Trokar posiada wbudowaną uszczelkę 5-12 mm.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 20 dot. Zadania 38 poz.15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zadaniu 38 poz. 15 płyn w opakowaniu 6gm (zamiast 5ml - inna skala pomiarowa)?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .



Pytanie 21 dot. Zadania 38

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z zadania 38 pozycji: 5, 12,13,14,15,16,17,18,19,20, aby umożliwić nam złożenie nowej konkurencyjnej oferty?

Odpowiedź

Zamawiający wyłącza w/w pozycje i tworzy Zadanie 38A – wadium 600 PLN .Wadium dla Zadania 38 – 400 PLN.

Pytanie 22 dot. Zadania 38

Czy Zamawiający w zadaniu 38 wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycjach 8,9,10,11 narzędzi o długości 33 cm, kompatybilnych z pozostałymi pozycjami (trokarami)? Chcielibyśmy zaznaczyć, iż Zamawiający na takich dotychczas pracował i nie zgłaszano żadnych zastrzeżeń.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 23 dot. Zadania 38

Czy Zamawiający w zadaniu 38 poz.21 wyrazi zgodę na zaoferowanie worka do pobierania próbek. Worek wykonany z materiału odpornego na rozzerwania i pęknięcia – poliuretanu, pojemność 220 ml. reszta wymagań zgodnie z SIWZ lub wydzieli w/w pozycję do osobnego zadania?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody , podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 24 dot. Zadania 39

Czy w zadaniu 39 poz.1 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie półautomatycznego, samorozprężalnego worka do usuwania preparatów wykonanego z materiału -poliuretanu. Pojemność 150 ml. , średnica otworu 50 mm, długość worka 150 mm. Worek posiadający usztywnienie ze szwu monofilamentowego minimalizującego pamięć kształtu?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody , podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 25 dot. Zadania 36

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie pozycji 8 z pakietu 36 ?

Odpowiedź

Zamawiający nie wydziela pozycji 8 z pakietu 36 .

Pytanie 26 dot. Zadania 36

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 36 pozycje 1-5 oraz 9-12 zszywek otwartych o wymiarach 3,8 oraz 4,5 mm, zamkniętych 1,5 oraz 2mm, zszywka okrągła w przekroju?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 27 dot. Zadania 36

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 36 pozycja 7 staplera okrężnego załadowanego zszywkami otwartymi o wymiarze 4,5mm, zamknięta w zakresie 1-2mm, zszywka okrągła w przekroju?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 28 dot. Zadania 36

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 36 tolerancji długości +/- 1mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 29 dot. Zadania 36

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 36 pozycja 4 noża wbudowanego w stapler ?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 30 dot. Zadania 38

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 38 pozycja 1 ostrza metalowego ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 31 dot. Zadania 38

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 38 pozycja 8-11 narzędzi o długości 33 cm ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 32 dot. Zadania 38

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie pozycji 12, 13, 15, 18, 19, 20 z pakietu 38 ?

Odpowiedź

Zamawiający wydzielił w/w pozycje w odpowiedzi na pytanie nr 21 .

Pytanie 33 dot. Zadania 38

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 38 pozycja 16 i 17 pętli podwiązkowej plecionej, wchłaniającej z kwasu poliglikolowego, powlekaną polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, zachowujące 60%- 75% siły podtrzymania tkankowego po 14 dniach oraz 25-50% siły podtrzymania tkankowego po 21 dniach, wchłaniające się w okresie 60-90 dni, pozostałe parametry bez zmian ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

Pytanie 34 dot. Zadania 38

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 38 pozycja 21 worka o pojemności 200 lub 550 ml do wyboru przez zamawiającego, pozostałe parametry bez zmian ?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 35 dot. Zadania 40

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 40 pozycje 1, 3 zszywek otwartych o wymiarach 3,8 oraz 4,5 mm, zamkniętych 1,5 oraz 2mm, zszywka okrągła w przekroju, nóż wbudowany w stapler?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 36 dot. Zadania 40

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pakiecie 40 pozycja 2 staplera okrężnego 32mm, zszywka otwarta 5mm – okrągła w przekroju, zamknięta w zakresie 1-2mm.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu .

Pytanie 37 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 1 i 2 Zadania 26 dopuści zaoferowanie papilotomów o długości noska 5 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 38 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 3 Zadania 26 dopuści zaoferowanie papilotomów o średnicy cewnika 2,0 mm, w dystalnej części 1,7 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 39 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 5 Zadania 26 dopuści zaoferowanie balonów o średnicy 12 mm, 15 mm, 18 mm, lateksowych, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 40 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 12 Zadania 26 dopuści zaoferowanie koszyków o średnicy osłonki 2,2 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 41 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 13 Zadania 26 dopuści zaoferowanie balonów o długości 240 cm, przewodnica w zestawie, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 42 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 18 Zadania 26 dopuści zaoferowanie stentów z zestawem o średnicy 8Fr, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 43 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 19 Zadania 26 dopuści zaoferowanie cewników o średnicy 2,3/ 1,8 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 44 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 20 Zadania 26 dopuści zaoferowanie cewników o średnicy 2,3/ 1,6 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 45 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 21 Zadania 26 dopuści zaoferowanie igieł o średnicy 0,6mm, osłonka 2,4 mm, średnicy 2,3/ 1,8 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment .

Pytanie 46 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający w pozycji 23 Zadania 26 dopuści zaoferowanie zestawu rękojeść z przekładnią średnicową, drut nawijany na trzpień, osłonki spiralne 2,6 mmx 210 cm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 47 dot. Zadania 39

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie worka o pojemności 150 ml, średnica otworu 80 mm, długość worka 100 mm, usztywnienie ze szwu multifilamentowego, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Pytanie 48 dot. Zadania 26

Czy Zamawiający może sprecyzować, jakie instrumentarium ma na myśli jako warunek przepustowy w odniesieniu do asortymentu wskazanego w zadaniu 26? Czy zapisy § 10 wzoru umowy dotyczą narzędzi endoskopowych opisanych w zadaniu 26, czy zapis „Warunek przepustowy - Instrumentarium” został umieszczony pod opisem przedmiotu zamówienia (tabelką) w zadaniu 26 omyłkowo?

Odpowiedź

Wpis Zamawiającego dotyczący instrumentarium został zamieszczony omyłkowo.

Pytanie 49 dot. Zadania 26

Prosimy o wyjaśnienie, czy zapisy wzoru umowy w zakresie szkolenia dotyczą również asortymentu opisanego w zadaniu 26? Jeżeli tak, czy Zamawiający może potwierdzić, że szkolenie przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego będzie wystarczającym wykonaniem zapisów umowy ?.

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, że szkolenie przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego będzie wystarczającym wykonaniem zapisów umowy .

Pytanie 50 dot. zał. nr 2 – wzór umowy § 8 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następujące doprecyzowanie istniejącego zapisu:
„Bez zgody Zamawiającego, Wykonawca nie może przenieść (cedować) należnych wierzytelności na osoby trzecie; zgody takiej nie można bezpodstawnie odmówić.”

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści umowy.

Pytanie 51 dot. zał. nr 2 – wzór umowy § 6 ust. 1 b)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następujące doprecyzowanie istniejącego zapisu:
„b) za każdy przypadek niezrealizowanego zamówienia w terminie określonym w umowie – po wcześniejszym bezskutecznym pisemnym wezwaniu Wykonawcy do należytej realizacji umowy – ustala się możliwość zakupu niezrealizowanej dostawy lub jego części u innego Wykonawcy, a różnicą wartości zakupionego asortymentu Zamawiający obciąża Wykonawcę.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści umowy.

Pytanie 52 dot. zał. nr 2 – wzór umowy

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dodanie do wzoru umowy zapisu następującej treści: „Strony ustalają, że w wyjątkowych, uzasadnionych przez Wykonawcę przypadkach, gdy wyrób objęty umową przejściowo nie jest dostępny na rynku, Wykonawca, po uzyskaniu zgody Zamawiającego może dostarczyć wyrób równoważny, o parametrach nie gorszych od produktu objętego umową. Zmiany powyższe nie powodują zwiększenia cen jednostkowych brutto. Dostawa wyrobu równoważnego nie stanowi zmiany umowy i nie wymaga sporządzenia aneksu do umowy.”

Odpowiedź

Zamawiający w § 4 ust. 6 dodaje do wzoru umowy następujący zapis : „Strony ustalają, że w wyjątkowych, uzasadnionych przez Wykonawcę przypadkach, gdy wyrób objęty umową przejściowo nie jest dostępny na rynku, Wykonawca, po uzyskaniu zgody Zamawiającego może dostarczyć wyrób równoważny, o parametrach nie gorszych od produktu objętego umową. Zmiany powyższe nie powodują zwiększenia cen jednostkowych brutto. Dostawa wyrobu równoważnego nie stanowi zmiany umowy i nie wymaga sporządzenia aneksu do umowy.

Pytanie 53 dot. zał. nr 2 – wzór umowy

Prosimy o dodanie następującego zapisu: „Wykonawca ma prawo do wstrzymania realizacji kolejnych zamówień w przypadku zwłoki w płatnościach (należności wymaganych) powyżej 30 dni od terminu płatności/ wymagalności wskazanego na fakturze”.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści umowy.

Pytanie 54

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie informacji czy wobec Zamawiającego nie została wszczęta likwidacja bądź czy Zamawiający nie przekształca się w spółkę prawa handlowego?

Odpowiedź

Wobec Zamawiającego nie została wszczęta likwidacja, Zamawiający nie przekształca się w spółkę prawa handlowego.

Pytanie 55 – dot. Zad. nr 42

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 42 poz 1 soczewkę wewnątrzgałkową asferyczną, Bezabberacyjną , akrylową, hydrofilną, jednoczęściową o następujących parametrach:
MATERIAŁ: KOPOLIMER z filtrem UV, z funkcją anti-glare, implantacja za pomocą injector a kardriża dołączonego do soczewki przez cięcie < 2.0 mm .

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 56 – dot. Zad. nr 42

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie do odrębnego pakietu poz 1 z zadania nr 42 w celu zwiększenia ilości ofert konkurencyjnych.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

DYREKTOR
107 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny ZOZ

mgr Marek Kornet

Wyk.: M.N.

Dnia : 15.05.2018r.

107 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

ul. Kołobrzeska 44, 78-600 Wałcz

Telefon: 261 47 28 61-63; Fax: 261 47 28 61-63

zamowieniareferat@107sw.mil.pl

Regon 570544566 NIP 765-14-95-874

Bank Gospodarstwa Krajowego

Oddział w Szczecinie

Nr konta: 64 1130 1176 0016 0104 6420 0002

M.N.