



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY**
02 - 097 Warszawa ul. Banacha 1a



DYREKTOR NACZELNY	599-15-00
Z-CA DYREKTORA DS. MEDYCZNYCH	599-15-10
Z-CA DYREKTORA DS. EKONOMICZNO - FINANSOWYCH	599-15-20
Z-CA DYREKTORA DS. ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNYCH	599-15-30
GŁÓWNY KSIĘGOWY	599-22-20
CENTRALA 599-10-00	FAX 599-15-02

Warszawa, dnia 15.05.2018r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów szewnych, klipsownicy oraz klipsów – 30 pakietów.

Postępowanie znak DZP.262.37.2018

W związku z wpływieniem zapytań do SIWZ dotyczących w/w postępowania Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1: Czy zamawiający w Pakiecie 4 dopuści szew o długości 75 cm (zamiast 70 cm)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 2: Czy zamawiający w Pakiecie 8 dopuści szew, który jak opisany w katalogu przeznaczony jest do do szycia tkanek miękkich, skóry i śluzówek, gdy oczekiwany czas podtrzymania rany nie przekracza 7 – 10 dni (zamiast czas podtrzymywania szwu 10 dni)?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3: Prosimy o doprecyzowanie parametrów podtrzymywania w Pakiecie 9 (tak jak w innych pakietach dotyczących szwów wchłaniających); czy zamawiający wymaga, aby wytrzymałość na rozciąganie po 21 dniach (granicznym czasie wymaganego podtrzymywania) , według USP i EP (amerykańskiej i europejskiej farmakopei) wynosiła około 40%?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4: Czy zamawiający w Pakiecie 19 zamiast produktu wskazanego w SIWZ dopuści: Szew niewchłaniający, jałowy, syntetyczny, poliamidowy (bez wskazania „o zmniejszonej hydrofilności”), jednowłóknowy, z igłą o zwiększonej stabilności w imadle wykonanej ze stopu stali odpornej na stępienie, zginanie i odkształcanie; igła konwencjonalnie tnąca o długości 90mm 3/8 koła, szew o długości 100 cm i grubości 1 (bez wskazania, że materiał jest pakowany na mokro)?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5: Czy zamawiający w Pakiecie 20 zamiast produktów wskazanych w SIWZ dopuści: Szew niewchłaniający, jałowy, syntetyczny, polibutesterowy (bez wskazania w katalogu „o zmniejszonej hydrofilności”), jednowłóknowy o kontrolowanym rozciąganiu (po rozciągnięciu wraca do pierwotnej długości) (bez wskazania, że materiał jest pakowany na mokro).

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6: Czy zamawiający w Pakiecie 20 pozycja 1 dopuści szew polibutesterowy z igłą o długości 39mm (zamiast 36 mm).

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7: Czy zamawiający w Pakiecie 20 pozycja 2 dopuści szew polibutesterowy z igłą odwrotnie tnącą (zamiast konwencjonalnie tnącą)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 8: Czy zamawiający w Pakiecie 24 zamiast produktu wskazanego w SIWZ dopuści: drut chirurgiczny, jałowy, pleciony ze stali nierdzewnej, niewchłaniający (elektroda nasierdziowa), rozmiar szwu Nr. 2/0, długość 60 cm, z dwoma igłami: - igła okrągła (zamiast okrągło-tnącej TAPERCUT) 1/2 koła, długość igły 26 mm, - igła prosta, tnąca, długość igły 88mm (zamiast 60-65 mm), jednocześnie w oferowanym przez nas produkcie pleciony drut jest powleczony powłoką polimerową PTFE .

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 9: Czy zamawiający w Pakiecie 25 pozycje 1 i 3 dopuści igłę okrągłą przyostrzoną typu TAPERCUT (zamiast okrągłej-tnącej typu TAPERCUT – jest tu jedynie różnica w nazewnictwie)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 10: Czy zamawiający w Pakiecie 25 pozycja 1 dopuści igłę odwrotnie tnącą obrotową wzmocnioną (zamiast okrągłej-tnącej obrotowej wzmocnionej)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 11: Czy zamawiający w Pakiecie 29 gdziekolwiek mowa o igle 19mm dopuści igłę 20mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 12: Czy zamawiający w Pakiecie 29 gdziekolwiek mowa o igle 24mm dopuści igłę 25mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 13: Czy zamawiający w Pakiecie 29 dopuści szwy z igłami chirurgicznymi odpornymi na zginanie i łamanie, bez wskazania, że jest to stal serii 300? Pragnę zaznaczyć, że każdy z wiodących producentów ma swoje opatentowane nazwy stali, stopy stali jak również inne elementy igły mające wpływ na wytrzymałość, która będzie zweryfikowana podczas oceny produktów w warunkach klinicznych.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 14: Czy zamawiający w Pakiecie 29 dopuści szwy w kolorze czarnym (zamiast niebieskim)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 15: Czy zamawiający w Pakiecie 29 pozycja 6 dopuści szew o długości 90 cm (zamiast 75 cm)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 16: Czy zamawiający w Pakiecie 29 pozycja 9 dopuści szew z igłą 77 mm (zamiast 90mm), szew o długości 45 cm (z osłoną i wagą - ułatwiające stosowanie go jako szew antyewentracyjny) (zamiast 100cm)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 17: Czy zamawiający w Pakiecie 29 pozycja 10 dopuści szew na igle konwencjonalnie tnącej (zamiast odwrotnie tnącej)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 18: Czy zamawiający w Pakiecie 29 pozycja 11 dopuści szew o długości 90 cm (zamiast 75 cm) z igłą 39mm (zamiast 35-36 mm)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 19: Czy zamawiający w Pakiecie 29 pozycja 12 dopuści szew z igłą 39mm odwrotnie tnącą (zamiast 40 mm konwencjonalnie tnącą)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 20: *Czy Zamawiający wyrazi zgodę w Pakiecie nr 29 poz.9 i 10 również na nici w kolorze czarnym, pozostałe parametry bez zmian?*

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 21: Czy Zamawiający wyłączy/wykreśli z Pakietu nr 29 pozycję 9 i 10?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 22: Czy Zamawiający wyrazi zgodę w Pakiecie nr 29 poz.11 również na igłę o długości 37 lub 39mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 23: Czy Zamawiający wyłączy/wykreśli z Pakietu nr 29 pozycję 11?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 24: Czy Zamawiający wyrazi zgodę w Pakiecie nr 29 poz.12 również na igłę odwrotnie tnącą o długości 39mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 25: Czy Zamawiający wyłączy/wykreśli z Pakietu nr 29 pozycję 12?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 26: Pakiet 4. Czy Zamawiający dopuści szew z nitką o długości 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 27: Pakiet 6. Czy Zamawiający dopuści materiał szewny bez powleczenia antybakteryjnego?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 28: Pakiet 6. Czy Zamawiający dopuści wszędzie tam, gdzie wymagana jest długość nici 70 cm, również długość 75 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 29: Pakiet 6, poz. 15, 16. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 30: Pakiet 6, poz. 10. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o długości 17 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 31: Pakiet 6, poz. 12. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o długości 30 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 32: Pakiet 6, poz. 13. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o długości 22 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 33: Pakiet 6, poz. 10, 12, 13. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą okrągłą bez określenia rozwarstwiająca?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 34: Pakiet 7. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą okrągłą bez określenia rozwarstwiająca?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 35: Pakiet 7. Czy Zamawiający dopuści szew z nitką o długości 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 36: Pakiet 8. Czy Zamawiający dopuści szew wchłaniający, jałowy, syntetyczny, wytwarzany z kwasu poliglikolowego, pleciony, o trwałym powleczeniu z igłą o zwiększonej stabilności w imadle, odporną na stępienie i zginanie, czas podtrzymywania tkankowego po 7 dniach 65% pierwotnej wytrzymałości, czas podtrzymywania zgodny z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 37: Pakiet 8, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 38: Pakiet 10, 11, 12, 22. Czy Zamawiający dopuści szew syntetyczny, jałowy, niewchłaniający, pleciony, powlekany silikonem, poliestrowy?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 39: Pakiet 16. Czy Zamawiający dopuści materiał szewny bez kontrolowanego rozciągania i plastycznego odkształcania węzła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 40: Pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści materiał szewny bez powleczenia antybakteryjnego?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 41: Pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści wszędzie tam, gdzie wymagana jest długość nici 70 cm, również długość 75 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 42: Pakiet 17, poz. 7. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o długości 30 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 43: Pakiet 18. Czy Zamawiający dopuści materiał szewny bez powleczenia antybakteryjnego?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 44: Pakiet 18. Czy Zamawiający dopuści szew z nitką o długości 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 45: Pakiet 19, 20. Czy Zamawiający dopuści materiał szewny pakowany nie „na mokro”?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 46: Pakiet 20, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o długości 37 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 47: Pakiet 20, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 48: Pakiet 29, poz. 11. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o długości 37 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 49: Pakiet 29, poz. 12. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 50: Pakiet nr 1 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłaniających, jałowych, syntetycznych, z kwasu poliglikolowego, plecionych o trwałym powleczeniu, czas podtrzymywania tkankowego 21-28 dni. Zdolność podtrzymywania po 14 dniach ok.70%, po 21 dniach ok.50%. Czas całkowitej absorpcji 60-90 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 51: Pakiet nr 2 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłaniających, jałowych, syntetycznych, z kwasu poliglikolowego, plecionych o trwałym powleczeniu, czas podtrzymywania tkankowego 21-28 dni. Zdolność podtrzymywania po 14 dniach ok.70%, po 21 dniach ok.50%. Czas całkowitej absorpcji 60-90 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 52: Pakiet nr 3 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłaniających, jałowych, syntetycznych, z kwasu poliglikolowego, plecionych o trwałym powleczeniu, czas podtrzymywania tkankowego 21-28 dni. Zdolność podtrzymywania po 14 dniach ok.70%, po 21 dniach ok.50%. Czas całkowitej absorpcji 60-90 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 53: Pakiet nr 4 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłaniających, jałowych, syntetycznych, z kwasu poliglikolowego, plecionych o trwałym powleczeniu, czas podtrzymywania tkankowego 21-28 dni. Zdolność podtrzymywania po 14 dniach ok.70%, po 21 dniach ok.50%. Czas całkowitej absorpcji 60-90 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 54: Pakiet nr 4, pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie nici o grubości 4/0 i długości 75cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 55: Pakiet nr 5 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłaniających, jałowych, syntetycznych, z kwasu poliglikolowego, plecionych o trwałym powleczeniu, czas podtrzymywania tkankowego 21-28 dni. Zdolność podtrzymywania po 14 dniach ok.70%, po 21 dniach ok.50%. Czas całkowitej absorpcji 60-90 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 56: Pakiet nr 5, pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o krzywiznie $\frac{1}{4}$ koła?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 57: Pakiet nr 9 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów monofilamentowych, syntetycznych, jałowych, wchłaniających nie powlekanych z kopolimeru glikolidu i kaprolaktonu o podtrzymywaniu tkankowym po 14 dniach ok.20-30% i czasie wchłaniania 90-120 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 58: Pakiet nr 9, pozycja 1 – 2 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie nici o długości 70cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 59: Pakiet nr 9, pozycja 3 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o długości 26mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 60: Pakiet nr 29, pozycja 9 i 10 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie nici w kolorze czarnym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 61: Pakiet nr 29, pozycja 11 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o długości 37mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 62: Pakiet nr 29, pozycja 12 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły odwrotnie tnącej o długości 39mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 63: Dotyczy Pakietu 2. Czy Zamawiający dopuszcza długość nici 140cm w miejsce długości 150cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 64: Dotyczy Pakietu 3

Czy Zamawiający dopuszcza w pozycji 1-6, 9-10 długość nici 70cm w miejsce 75 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 65: Dotyczy Pakietu 3. Czy Zamawiający dopuszcza w pozycji 4-8,10 długość nici 90cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 66: Dotyczy Pakietu Nr 7. Czy Zamawiający dopuszcza w pozycji 1 długość igły 13mm w miejsce igły 11 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 67: Dotyczy Pakietu Nr 8. Czy Zamawiający dopuszcza w pozycji 2 igłę odwrotnie tnącą kosmetyczną?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 68: Dotyczy Pakietu Nr 8. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 1,2,3 długość nici 70cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 69: Dotyczy Pakietu 9. Czy Zamawiający dopuszcza szew monofilament syntetyczny wchłaniający niepowlekany glikonat (glikolid 72%, kaprolakton 14%, węglan trimetyleny 14%). Zdolność podtrzymywania tkankowego ok. 50% po 13-14 dniach? Czas wchłaniania 60-90 dni.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 70: Dotyczy Pakietu 9. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 1,2,3 długość nici 70cm w miejsce 75 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 71: Dotyczy Pakietu 14. Czy Zamawiający dopuszcza w pozycji 1 długość igły 2x65mm lub 2x75mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 72: Dotyczy Pakietu 16. Czy Zamawiający dopuszcza monofilament polipropylenowy z dodatkiem polietylenu, z wysoką Wytrzymałością na rozciąganie oraz doskonałej gładkości powierzchni, która prowadzi do precyzyjnego i kontrolowanego sprowadzania węzła oraz małego oporu tkanek. Z igłami podwójnymi, okrągłymi, o zwiększonej widoczności w polu operacyjnym i zwiększonej stabilności w imadle, odpornymi na zginanie.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 73: Dotyczy Pakietu 16. Czy Zamawiający dopuszcza w pozycji 1 długość igły 8 lub 10mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 74: Dotyczy Pakietu 17. Czy Zamawiający dopuszcza szew monofilament syntetyczny Poli-p-dioksanon o czasie podtrzymywania tkankowego do 10 tygodni, 50-70% po ok. 28 dniach, 90% przy 14 dniach? Podwójna sterylna saszetka. Kod matrycowy na każdej saszetce.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 75: Dotyczy Pakietu 17. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 2 długość igły 18 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 76: Dotyczy Pakietu 17. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 3,4 długość igły 22 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 77: Dotyczy Pakietu 17. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 7 długość igły 30 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 78: Dotyczy Pakietu 17. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 10 długość nici 70 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 79: Dotyczy Pakietu 18. Czy Zamawiający dopuszcza szew monofilament syntetyczny Poli-p-dioksanon o czasie podtrzymywania tkankowego do 10 tygodni, 50-70% po ok. 28 dniach, 90% przy 14 dniach? Podwójna sterylna saszetka. Kod matrycowy na każdej saszetce.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 80: Dotyczy Pakietu 18. Czy Zamawiający dopuszcza igłę 30 mm okrągłą wzmocnioną?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 81: Dotyczy Pakietu 19. Czy Zamawiający dopuści szew syntetyczny, monofilament, poliamidowy, niewchłaniany, z igłą o zwiększonej stabilności w imadle, odpornej na zginanie i łamanie, kod matrycowy na każdej saszetce, pakowany w podwójne sterylne saszetki, bezpośredni dostęp do igły po otwarciu saszetki?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 82: Dotyczy Pakietu 19. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 igłę odwrotnie tnącą w miejsce igły konwencjonalnie tnącej?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 83: Dotyczy Pakietu 20. Czy Zamawiający dopuści szew syntetyczny, monofilament, poliamidowy, niewchłaniany, z igłą o zwiększonej stabilności w imadle, odpornej na zginanie i łamanie, kod matrycowy na każdej saszetce, pakowany w podwójne sterylne saszetki, bezpośredni dostęp do igły po otwarciu saszetki?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 84: Dotyczy Pakietu 20. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 igłę 35mm w miejsce igły 36mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 85: Dotyczy Pakietu 20. Czy Zamawiający dopuści w poz. 2 igłę odwrotnie tnącą w miejsce igły konwencjonalnie tnącej?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 86: Dotyczy Pakietu 21. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 1,3,4,5 długość nici 8x75cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 87: Dotyczy Pakietu 21. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 10 igłę okrągłą 10mm z nitką 45cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 88: Dotyczy Pakietu 21. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 11,12 długość nici 3x45cm lub 5x45cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 89: Dotyczy Pakietu 24. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 1 igłę taper point?

Pozostałe parametry elektrody zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 90: Dotyczy Pakietu 24. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 1 nitkę usp. 3/0 w miejsce 2/0?

Pozostałe parametry elektrody zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 91: Dotyczy Pakietu 25. Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 2 igłę 48mm lub 60mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 92: Dotyczy: Pakietu nr 6 i 17. Mając na uwadze, że przedmiotem niniejszego postępowania jest dostawa materiałów szewnych w tym:

- Szwów wchłanialnych, jałowych, syntetycznych, mieszaniny kwasu poliglikolowego i polimlekowego, plecionych o trwałym powleczeniu z dodatkowym składnikiem antybakteryjnym w powleczeniu (skuteczność składnika antybakteryjnego, stanowiącego powleczenie potwierdzona badaniami klinicznymi) z igłą o zwiększonej stabilności w imadle, odporną na stępanie i zginanie, czas podtrzymywania tkankowego 28 – 35 dni;

- Monofilamentu syntetycznego polydioxanon, jałowego, wchłanianego o szerokim spektrum działania antybakteryjnego, przedłużonym czasie podtrzymywania tkankowego i wchłaniania. Czas wchłaniania 180 – 240 dni. Czas podtrzymywania tkankowego do 90 dni. Skuteczność składnika antybakteryjnego stosowanego w powleczeniu potwierdzona badaniami klinicznymi, zwanych dalej „materiałami szewnymi” lub „szwami antybakteryjnymi”które w rozumieniu ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. 2017, poz. 211 – tekst jednolity) są wyrobami medycznymi, w ocenie wykonawcy zasadnym jest, aby parametr antybakteryjności nie był odrębnie

analizowanym parametrem, ale by ochrona antybakteryjna i jej wpływ na redukcję przypadków zakażenia miejsca operowanego była potwierdzona stosownymi badaniami klinicznymi prowadzonymi w odniesieniu do szwu antybakteryjnego jako całego wyrobu medycznego, a nie jedynie w zakresie jednego jego składnika, czyli samej substancji antybakteryjnej, jak to zostało określone w pierwotnej treści opisu przedmiotu zamówienia.

UZASADNIENIE

Skuteczność działania szwów antybakteryjnych zgodnie z zasadami Evidence Based Medicine, powinna być oceniana pierwszorzędowym efektem klinicznym, jakim jest redukcja przypadków zakażenia miejsca operowanego (dalej „ZMO”). Efekt ten może być oceniony jedynie w przypadku przeprowadzenia oceny klinicznej wyrobu medycznego *per se*, z uwzględnieniem wszystkich jego elementów składowych łącznie, czyli m.in. samego szwu wraz z z antybakteryjną substancją w powleczeniu, nie zaś na podstawie badań poszczególnych czynników lub substancji wchodzących w skład danego wyrobu medycznego. Badania prowadzone na poszczególnych składnikach wyrobu medycznego nie oceniają bowiem wpływu na ZMO lecz jedynie na rozwój bakterii w warunkach *in vitro* i nie dają pełnego obrazu działania i poziomu skuteczności danego wyrobu medycznego wywołującego określone efekty dzięki interakcji wszystkich tych składników.

W ocenie wykonawcy nie można przekładać wyników badań dotyczących poszczególnych części składowych wyrobu medycznego, w tym substancji antybakteryjnej na działanie całego wyrobu medycznego, a co za tym idzie – nie można wyników badania działania tych części składowych odnosić do wpływu na redukcję ZMO. Składnik wyrobu medycznego, jakim jest substancja czynna nie znajduje tu bowiem samoistnego działania, ale występuje w określonych: stężeniu, ilości i współistnieniu z innymi substancjami, które mogą wpływać na jej aktywność oraz skuteczność i zmieniać ją w ramach wzajemnych interakcji.

Badania samej substancji antybakteryjnej, w oderwaniu od wyrobu medycznego, mogą jedynie oceniać wpływ tej substancji na rozwój bakterii w warunkach *in vitro*, nie zaś działanie całego wyrobu medycznego, jakim są materiały szewne z powłoką antybakteryjną w warunkach *in vivo* i ich wpływu na redukcję ZMO. Badania naukowe poszczególnych substancji antybakteryjnych nie oceniają efektu klinicznego, a więc ich wpływu na występowanie ZMO, gdyż nie są prowadzone w warunkach *in vivo* (chirurgicznych), ale *in vitro* (laboratoryjnych).

Należy również zwrócić uwagę na definicję badań klinicznych wyrobów medycznych. „Badanie kliniczne jest to zaprojektowane i zaplanowane systematyczne badanie prowadzone na ludziach, podjęte w celu weryfikacji bezpieczeństwa lub działania określonego wyrobu medycznego, wyposażenia wyrobu medycznego albo aktywnego wyrobu medycznego do implantacji¹”. Prowadzenie badań klinicznych wyrobów medycznych uregulowane zostało w art. 39 i nast. ustawy z dnia 20 maja 2010 r.² Zgodnie z jej postanowieniami wytwórca lub autoryzowany przedstawiciel dokonują oceny klinicznej wyrobu medycznego lub aktywnego wyrobu medycznego do implantacji, w celu potwierdzenia zgodności z wymaganiami zasadniczymi dotyczącymi właściwości i działania ocenianego wyrobu oraz w celu oceny działań niepożądanych i akceptowalności stosunku korzyści klinicznych do ryzyka w normalnych warunkach używania ocenianego wyrobu, chyba że wykazanie zgodności z wymaganiami zasadniczymi bez wykonania oceny klinicznej, na podstawie oceny działania, testów efektywności i oceny przedklinicznej, jest należycie uzasadnione w dokumentacji oceny zgodności. W dokumentacji oceny zgodności należy podać uzasadnienie każdego takiego wyłączenia oparte na wynikach zarządzania ryzykiem, z uwzględnieniem specyficznych interakcji wyrobu z organizmem ludzkim, przewidywanej skuteczności działania oraz stosownych deklaracji wytwórcy dotyczących wyrobu”.

Powyższe definicje potwierdzają zasadność wzięcia pod uwagę badania klinicznego wyrobu medycznego wykonanego w oparciu o zasady w nich wyrażone w celu wybrania produktu najbardziej odpowiadającego potrzebom Zamawiającego.

¹ Art 2 ust 1 pkt 4 ustawy o wyrobach medycznych t.j.Dz.U. 2017.211

Dlatego też prosimy o doprecyzowanie, czy warunek zawarty w Pakiecie nr 6 oraz 17 w zakresie badania klinicznego ma dotyczyć jedynie substancji antybakteryjnej badanej w warunkach in vitro, czy też dotyczy wyrobów medycznych jako takich, odpowiednio:

- Szwów wchłaniających, jałowych, syntetycznych, mieszaniny kwasu poliglikolowego i polimlekowego, plecionych o trwałym powleczeniu z dodatkowym składnikiem antybakteryjnym w powleczeniu (skuteczność składnika antybakteryjnego, stanowiącego powleczenie potwierdzona badaniami klinicznymi) z igłą o zwiększonej stabilności w imadle, odporną na stępienie i zginanie, czas podtrzymywania tkankowego 28 – 35 dni;
- Monofilamentu syntetycznego polydioxanon, jałowego, wchłanianego o szerokim spektrum działania antybakteryjnego, przedłużonym czasie podtrzymywania tkankowego i wchłaniania. Czas wchłaniania 180 – 240 dni. Czas podtrzymywania tkankowego do 90 dni. Skuteczność składnika antybakteryjnego stosowanego w powleczeniu potwierdzona badaniami klinicznymi, co w ocenie wykonawcy jest właściwą oceną skuteczności materiałów szewnych z powłoką antybakteryjną w redukcji ZMO.

Odpowiedź: W odpowiedzi Zamawiający modyfikuje treść SIWZ w zakresie Rozdz. IV pkt 2 ppkt. 2.3 w następującym brzmieniu:

2.3 Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie badań klinicznych potwierdzających w zakresie pakietu nr 6 i 17 skuteczności antybakteryjnej szwu wraz z powłoką antybakteryjną stanowiącą jego powleczenie.

Obowiązujący Załącznik nr 2 do Formularza Oferty - Formularz Cenowy w zakresie Pakietu 6 i 17 zawierający powyższe zmiany stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie 93: Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o ponumerowanie poszczególnych pozycji w pakietach 1-30 w celu łatwiejszej identyfikacji określonego produktu.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 94: Dotyczy Zadania nr 24 (ELEKTRODY NASIERDZIOWE): Prosimy o dopuszczenie elektrod nasierdziowych, dla których igła sercowa 22mm ma kształt 1/2 koła a igła przezskórna – pełna, łamana ma długość 63mm i po odłamaniu staje się wejściem do stymulatora. Średnica przewodu: 0.2mm; Dodatkową zaletą jest wybór dwóch długości elektrod nasierdziowych: 220cm oraz 60cm oraz co ważniejsze: kształt igły przezskórnej: prosty i wycinek koła, dla łatwiejszej i bezpieczniejszej aplikacji przed klatkę piersiową; Dodatkowym atutem naszej oferty jest DOWOLNY WYBÓR SPOSOBU FIKSACJI W TRAKCIE TRWANIA KONTRAKTU, PONIEWAŻ ZAMAWIAJĄCY MA DO WYBORU KSZTAŁT:

- PROSTY

- ZIG-ZAG

- „WĄSY”

- PĘTELKĘ

LUB HACZYK

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 95: Dotyczy Pakietu nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 1 szew wykonany z kwasu poliglikolowego o podtrzymywaniu tkankowym 65% po 14 dniach oraz opakowanie handlowe zawierające 24 saszetki, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 96: Dotyczy Pakietu nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 2 szew o podtrzymywaniu tkankowym 65% po 14 dniach oraz opakowanie handlowe zawierające 24 saszetki, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 97: Dotyczy Pakietu nr 3. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3 szew o podtrzymywaniu tkankowym 65% po 14 dniach oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 98: Dotyczy Pakietu nr 3, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3, Pozycji nr 1 igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 99: Dotyczy Pakietu nr 3, Pozycji nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3, Pozycji nr 2 igłę o długości 22mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 100: Dotyczy Pakietu nr 3, Pozycji nr 3. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3, Pozycji nr 3 igłę o długości 18mm lub/i 22mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 101: Dotyczy Pakietu nr 3, Pozycji nr 6. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3, Pozycji nr 6 nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 102: Dotyczy Pakietu nr 4. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 4 szew o podtrzymywaniu tkankowym 65% po 14 dniach, opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek oraz nić o długości 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 103: Dotyczy Pakietu nr 5. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 szew wykonany z kwasu poliglikolowego o podtrzymywaniu tkankowym 65% po 14 dniach oraz igłę szpatułkę o krzywiznie $\frac{1}{4}$ koła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 104: Dotyczy Pakietu nr 8. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 8 szew wykonany z kwasu poliglikolowego o podtrzymywaniu tkankowym 40% po 7 dniach, efektywnym podtrzymaniu tkankowym 10-14dni oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 105: Dotyczy Pakietu nr 8, Pozycji nr 1 i 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 8, Pozycjach nr 1 i 2 igłę odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 106: Dotyczy Pakietu nr 8, Pozycji nr 3. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 8, Pozycji nr 3 igłę okrągło-tnącą o długości 14mm i krzywiznie $\frac{3}{8}$ koła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 107: Dotyczy Pakietu nr 8, Pozycji nr 3. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłącznie z Pakietu nr 8, Pozycji nr 3 do innego Pakietu, co umożliwi złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 108: Dotyczy Pakietu nr 9. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 9 nić o długości 70cm oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 109: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A szew polipropylenowy, monofilamentowy, jałowy, jednowłóknowy, o stałej średnicy 1:1, bez katalogowego określenia „ kontrolowanego rozciągania i plastycznego odkształcania węzła”, pakowany na prosto w celu zmniejszenia pamięci skrętu po wyjęciu z opakowania, z igłami o zwiększonej stabilności w imadle, odpornymi na stępienie i zginanie oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek. Na uwagę zasługuje fakt, iż w/w szew był testowany na Blokach Operacyjnych i uzyskał bardzo dobre opinie pod względem jakości oraz zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Pakietu nr 15, Części nr A do innego Pakietu, co umożliwi złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 110: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A, Pozycji nr 1 igłę o długości 10mm oraz nić o długości 60cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 111: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A, Pozycji nr 1 igłę o długości 8mm oraz nić o długości 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 112: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A, Pozycji nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A, Pozycji nr 2 igłę o długości 10mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 113: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A, Pozycji nr 5, 6, 9. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A, Pozycjach nr 5, 6, 9 igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 114: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A, Pozycji nr 11 i 12

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A, Pozycjach nr 11 i 12 igłę o długości 36mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 115: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr A, Pozycji nr 14. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr A, Pozycji nr 14 igłę o długości 10mm lub/i 8mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 116: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C szew polipropylenowy, monofilamentowy, jałowy, jednowłóknowy, o stałej średnicy 1:1, bez katalogowego określenia „ kontrolowanego rozciągania i plastycznego odkształcania węzła”, pakowany na prosto w celu zmniejszenia pamięci skrętu po wyjęciu z opakowania, z igłami o zwiększonej stabilności w imadle, odpornymi na stępienie i zginanie oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek. Na uwagę zasługuje fakt, iż w/w szew był testowany na Blokach Operacyjnych i uzyskał bardzo dobre opinie pod względem jakości oraz zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Pakietu nr 15, Części nr C do innego Pakietu, co umożliwi złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 117: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 1

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 1 igłę o długości 8mm oraz nić o długości 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 118: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 2 igłę o długości 10mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 119: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 4. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 4 nić o długości 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 120: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 8. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 8 igłę o długości 18mm oraz krzywiznie $\frac{3}{8}$ koła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 121: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 8. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 8 igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 122: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 9. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 9 igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 123: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 10. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 10 nić o długości 120cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 124: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 12. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 12 nić o długości 120cm oraz igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 125: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 15. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 15 igłę o długości 36mm oraz nić o długości 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 126: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 16. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycji nr 16 igłę o długości 36mm lub/i 26mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 127: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr C, Pozycji nr 17 i 18. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr C, Pozycjach nr 17 i 18 igłę o długości 36mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 128: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr D, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr D, Pozycji nr 1 szew polipropylenowy, monofilamentowy, jałowy, jednowłóknowy, o stałej średnicy 1:1, bez katalogowego określenia „ kontrolowanego rozciągania i plastycznego odkształcania węzła”, pakowany na prosto w celu zmniejszenia pamięci skrętu po wyjęciu z opakowania, z igłami o zwiększonej stabilności w imadle, odpornymi na stępienie i zginanie oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek. Na uwagę zasługuje fakt, iż w/w szew był testowany na Blokach Operacyjnych i uzyskał bardzo dobre opinie pod względem jakości oraz zwracamy się z

prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Pakietu nr 15, Części nr D, Pozycji nr 1 do innego Pakietu, co umożliwi złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 129: Dotyczy Pakietu nr 15, Części nr D, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 15, Części nr D, Pozycji nr 1 igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 130: Dotyczy Pakietu nr 17. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17 szew bez składnika antybakteryjnego w powleczeniu oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek. Na uwagę zasługuje fakt, iż w/w szew był testowany na Blokach Operacyjnych i uzyskał bardzo dobre opinie pod względem jakości

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 131: Dotyczy Pakietu nr 17, Pozycji nr 1, 10, 15. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17, Pozycjach nr 1, 10, 15 nić o długości 70cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 132: Dotyczy Pakietu nr 17, Pozycji nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17, Pozycji nr 2 igłę o długości 18mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 133: Dotyczy Pakietu nr 17, Pozycji nr 7. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17, Pozycji nr 7 igłę o długości 30mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 134: Dotyczy Pakietu nr 17, Pozycji nr 12. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17, Pozycji nr 12 igłę o krzywiznie 3/8 koła oraz nić o długości 70cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 135: Dotyczy Pakietu nr 17, Pozycji nr 13. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17, Pozycji nr 13 igłę o długości 18mm oraz nić o długości 70cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 136: Dotyczy Pakietu nr 17, Pozycji nr 14. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17, Pozycji nr 14 igłę o krzywiznie 3/8 koła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 137: Dotyczy Pakietu nr 20. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 20 szew niewchłaniający, jałowy, syntetyczny, poliamidowy, jednowłóknowy, bez katalogowego określenia „o zmniejszonej hydrofilowości oraz pakowany na mokro”, z igłą o zwiększonej stabilności w imadle wykonanej ze stopu stali odpornej na stępienie, zginanie i odkształcanie oraz opakowanie handlowe zawierające 36 saszetek. Na uwagę zasługuje fakt, iż w/w szew był testowany na Blokach Operacyjnych i uzyskał bardzo dobre opinie pod względem jakości.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 138: Dotyczy Pakietu nr 20, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 20, Pozycji nr 1 igłę o długości 35mm oraz nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 139: Dotyczy Pakietu nr 20, Pozycji nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 20, Pozycji nr 2 igłę odwrotnie tnącą oraz nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 140: Dotyczy Pakietu nr 25, Pozycji nr 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 25, Pozycji nr 2 igłę okrągło-tnącą dedykowaną do zamykania mostka o długości 48mm oraz nić o długości 45cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 141: Dotyczy Pakietu nr 25, Pozycji nr 4. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 25, Pozycji nr 4 igłę okrągło-tnącą dedykowaną do zamykania mostka, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 142: Dotyczy Pakietu nr 26, Pozycji nr 1. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 26, Pozycji nr 1 taśmę o długości 2x35cm oraz opakowanie handlowe zawierające 20 szaszetek, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 143: Dotyczy Pakietu nr 29. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29 opakowanie handlowe zawierające 36 szaszetek, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 144: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 1 i 2. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29, Pozycjach nr 1 i 2 igłę o długości 18mm lub/i 20mm oraz nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również w pozycjach 1 i 2 igłę o długości 20 mm oraz nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie 145: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 3 i 4. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29, Pozycjach nr 3 i 4 igłę o długości 25mm oraz nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 146: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 5 i 11. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29, Pozycjach nr 5 i 11 nić o długości 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 147: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 6. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29, Pozycji nr 6 nić o długości 90cm oraz igłę o długości 35mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 148: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 7. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29, Pozycji nr 7 nić o długości 90cm oraz igłę o długości 40mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 149: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 8 i 12. Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 29, Pozycjach nr 8 i 12 nić o długości 90cm oraz igłę odwrotnie tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 150: Dotyczy Pakietu nr 29, Pozycji nr 9 i 10. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Pakietu nr 29, Pozycji nr 9 i 10 do innego Pakietu, co umożliwi złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 151: Dotyczy: Pakiet 1, Pakiet 2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w pakiecie nr 1, 2 szew o efektywnym okresie podtrzymywania tkankowego do 35 dni oraz okresem wchłaniania: 56-70 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 152: Dotyczy: Pakiet 3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w pakiecie 3 szew o efektywnym okresie podtrzymywania tkankowego do 35 dni i okresem wchłaniania: 56-70 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 153: Czy Zamawiający w pakiecie 3 w poz. 1-5 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą rozwarstwiającą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian? Igła okrągła rozwarstwiająca posiada ulepszony profil części penetrującej, w profilu tym stożkowy przekrój igły bezpośrednio za szczytem igły od strony części penetrującej na długości kilku milimetrów został wypłaszczony do kształtu owalnego.

Model ten został zaprojektowany w celu łatwiejszego i delikatniejszego rozsunienia włókien tkanek w celu ich mniejszej traumatyzacji. Igły rozwarstwiające są igłami okrągłymi (tak w przekroju igły jak i pozbawione są części tnących) posiadają wszystkie przypisane i wymagane od tego rodzaju igieł cechy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 154: Czy Zamawiający w pakiecie 3 w poz. 7-8 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą rozwarstwiającą wzmocnioną z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 155: Czy Zamawiający w pakiecie 3 w poz. 9-10 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą rozwarstwiającą oraz nić o dł. 70 cm z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 156: Pakiet 4. Czy Zamawiający w pakiecie nr 4 dopuści do zaoferowania szew o efektywnym okresie podtrzymywania tkankowego do 35 dni oraz okresem wchłaniania: 56-70 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 157: Czy Zamawiający w pakiecie 4 poz. 1 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą rozwarstwiającą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Igła okrągła rozwarstwiająca posiada ulepszony profil części penetrującej, w profilu tym stożkowy przekrój igły bezpośrednio za szczytem igły od strony części penetrującej na długości kilku milimetrów został wypłaszczony do kształtu owalnego.

Model ten został zaprojektowany w celu łatwiejszego i delikatniejszego rozsunienia włókien tkanek w celu ich mniejszej traumatyzacji. Igły rozwarstwiające są igłami okrągłymi (tak w przekroju igły jak i pozbawione są części tnących) posiadają wszystkie przypisane i wymagane od tego rodzaju igieł cechy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 158: Czy Zamawiający w pakiecie 5 dopuści do zaoferowania szew o efektywnym okresie podtrzymywania tkankowego do 35 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 159: Czy Zamawiający w pakiecie 5 dopuści do zaoferowania igłę szpatułkę o średnicy 356 mikronów i kącie 180 stopni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 160: Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 dopuści do zaferowania szew wchłaniający, syntetyczny z dodatkowym składnikiem antybakteryjnym w powleczeniu (skuteczność składnika antybakteryjnego, stanowiącego powleczenie potwierdzona badaniami klinicznymi) o czasie podtrzymywania tkankowego do 35 dni i zdolności podtrzymywania tkankowego

po 14 dniach 75%

po 21 dniach 40-50%

po 28 dniach 25% z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 161: Czy Zamawiający w pakiecie 6 w poz. 8-9 i 17 dopuści do zaferowania igłę okrągłą **wzmocnioną** z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 162: Czy Zamawiający w pakiecie 6 w poz. 15 dopuści do zaferowania igłę odwrotnie tnącą kosmetyczną dwuwkłęską z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 163: Czy Zamawiający w pakiecie 6 w poz. 16 dopuści do zaferowania igłę odwrotnie tnącą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 164: Czy Zamawiający w pakiecie 7 dopuści do zaferowania szew o efektywnym okresie podtrzymywania tkankowego do 35 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 165: Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 9 szew syntetyczny, monofilamentowy, wchłaniający, Poliglekapron 25 – polimer glikolidu i kaprolaktonu. Efektywny okres podtrzymywania tkankowego: 28 dni. Profil podtrzymywania tkankowego: 60% po 7 dniach, 20% po 14 dniach z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 166: Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 9 w poz. 1 i 2 dopuści do zaferowania igłę okrągłą rozwarstwiająca oraz dł. nici 70 cm z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 167: Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 9 w poz. 3 igłę o dł. 31 mm oraz dł. nici 70 cm z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 168: Czy Zamawiający w pakiecie 15 w poz. 38 (część E) dopuści do zaferowania igłę konwencjonalnie tnącą kosmetyczną dwuwkłęską z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 169: Czy Zamawiający w pakiecie 15 w poz. 39 (część E) dopuści do zaferowania igłę konwencjonalnie tnącą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 170: Czy Zamawiający w pakiecie 17 dopuści do zaferowania monofilament syntetyczny polyidioxanon, wchłaniający o szerokim spektrum działania antybakteryjnego o czasie wchłaniania 182-238 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 171: Czy Zamawiający w pakiecie 17 w poz. 3, 4 oraz 7 dopuści igłę okrągłą rozwarstwiającą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 172: Czy Zamawiający w pakiecie 17 w poz. 8, 9 oraz 11 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą wzmocnioną z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 173: Czy Zamawiający w pakiecie 18 dopuści do zaoferowania monofilament syntetyczny polydioxanon o szerokim spektrum działania antybakteryjnego o profilu podtrzymywania: po 14 dniach 80%, po 28 dniach 70% i czasie wchłaniania 182-238 dni z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 174: Czy Zamawiający w pakiecie 18 w poz. 1 dopuści do zaoferowania igłę haczykową okrągło-tnącą typu Taper Cut z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 175: Czy Zamawiający w pakiecie 20 w poz. 2 dopuści do zaoferowania igłę odwrotnie tnącą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 176: Czy Zamawiający w pakiecie 21 w poz. 1 dopuści do zaoferowania szwy o dł. 10x75 cm (5 białych i 5 barwionych) zaopatrzonych w łatkę PTFE 6x3x1,5 z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 177: Czy Zamawiający w pakiecie 21 w poz. 5 dopuści do zaoferowania igłę podwójną 1/2 koła okrągło-tnącą zaopatrzoną w pledgety z PTFE o wymiarach 3 x 3 x 1,5 mm z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 178: Czy Zamawiający w pakiecie 21 w poz. 10 dopuści do zaoferowania igłę okrągłą z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 179: Czy Zamawiający w pakiecie 25 w poz. 2 dopuści do zaoferowania igłę odwrotnie tnącą wzmocnioną obrotową z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 180: Czy Zamawiający w pakiecie 25 w poz. 3 i 4 dopuści do zaoferowania szwy pakowane na prosto z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 181: W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 10 ust. 1 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź: W odpowiedzi Zamawiający zmienia zapisy SIWZ w zakresie §10 ust. 1 wzoru umowy, w następującym brzmieniu: „W razie stwierdzenia wad przedmiotu umowy w okresie gwarancyjnym, Wykonawca zobowiązany będzie do bezpłatnej wymiany wadliwego przedmiotu umowy na wolny od wad – w terminie 5 dni od otrzymania pisemnej reklamacji Zamawiającego”.

Pytanie 182: 2. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 11 ust. 1, 3:

1. Strony uzgadniają, że w przypadku, gdy Wykonawca opóźni się z przyczyn leżących po jego stronie (...), Zamawiający ma prawo żądać kary umownej w wysokości 0,2% wartości netto niewykonanej części dostawy za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości netto niewykonanej części dostawy.
3. W przypadku uchybień obowiązkowi (...) w wysokości 0,2% wartości netto niezrealizowanej części umowy, nie mniej niż 500 zł za każde zdarzenie, jednak nie więcej niż 10% wartości netto uchybionego obowiązku.
oraz § 15 ust. 2:
2. Naruszenie zobowiązania, o którym mowa w ust. 1 uprawnia Zamawiającego do żądania kary umownej w wysokości 0,5% wartości netto wierzytelności objętych czynnościami wskazanymi w ust. 1, jednak nie mniej niż 500 zł oraz nie więcej niż 10% wartości netto wierzytelności objętych czynnościami wskazanymi w ust. 1.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 183: Wnosimy o zmianę w zakresie zapisów § 15 ust. 1 poprzez umożliwienie udzielenia pełnomocnictwa dla adwokata lub radcy prawnego. Zrzeczenie się przez Wykonawcę prawa do reprezentowania go w postępowaniu sądowym przez profesjonalnego pełnomocnika jest w naszej ocenie niezgodne z prawem i nieważne.

Odpowiedź: Zapis §15 ust. 1 nie stanowi o zrzeczeniu się przez Wykonawcę prawa do ustanowienia pełnomocnictwa w postępowaniu sądowym lecz o udzieleniu pełnomocnictwa do inkasa wierzytelności.

Pytanie 184: pakiet 1,2,3,4,7. Czy Zamawiający uzna za tożsame do wymaganych, szew niemieckiej firmy o parametrach: Szew składający się z homopolimeru kwasu glikolowego o wzorze sumarycznym $[C_2O_2H_2]_n$ i Czas podtrzymywania tkankowego 70-60% po 14 dniach, 45-25% po 21 dniach. Okres wchłaniania 60-90 dni.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 185: pakiet 2. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy o długości nici 2 x 70 cm w pozycji 1 i 4?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 186: pakiet 3. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 22 mm w pozycji 2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 187: Pytanie nr 4 pakiet 3. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm w pozycji 9?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również.

Pytanie 188: Pytanie nr 5 pakiet 3. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy o długości nici 70 cm w miejscach wymaganych 75 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 189: pakiet 6. Czy Zamawiający uzna za tożsame do wymaganych, szew niemieckiej firmy o parametrach: Szew składający się z homopolimeru kwasu glikolowego o wzorze sumarycznym $[C_2O_2H_2]_n$ i zawierający jako składnik powłoki antyseptyk o szerokim spektrum działania- chlorheksydyne.. Czas podtrzymywania tkankowego 70-60% po 14 dniach, 45-25% po 21 dniach. Okres wchłaniania 60-90 dni.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 190: pakiet 6. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm w miejsce wymaganych 13 mm w pozycji nr 10?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 191: pakiet 6. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 18 mm w miejsce wymaganych 19 mm w pozycji nr 15?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 192: Pytanie nr 9 pakiet 6. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 25 mm w miejsce wymaganych 24 mm w pozycji nr 16?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 193: Pytanie nr 10 pakiet 6. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm w miejsce wymaganych 13 mm w pozycji nr 18?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 194: pakiet 6. Czy Zamawiający uzna za tożsame do wymaganych szew niemieckiej firmy z igłami okrągłymi bez nomenklatury katalogowej „rozwarstwiająca”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 195: pakiet 7. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm w miejsce wymaganych 11 mm w pozycji nr 1 z igłą okrągłą bez nomenklatury katalogowej rozwarstwiająca?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 196: Pytanie nr 13 pakiet 8. Czy Zamawiający uzna za tożsame do wymaganego szew niemieckiej firmy z kwasu poliglikolowego o czasie całkowitej absorpcji 42 dni?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 197: pakiet 8. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 18 mm kosmetyczną o pięciu krawędziach tnących w miejsce wymaganych 19 mm w pozycji nr 1?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 198: pakiet 8. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 15 mm lub 18 mm kosmetyczną, odwrotnie tnącą o pięciu krawędziach tnących o długości nici 45 cm lub 70 cm w miejsce wymaganych 16 mm o długości nici 75 cm w pozycji nr 2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 199: pakiet 8. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z niciami o długości 70 cm w miejsce wymaganych o długości 75 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 200: pakiet 9. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z kopolimeru, glikolidu i e k prolaktonu z niciami o długości 70 cm w miejsce wymaganych o długości 75 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 201: pakiet 13. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z polifluorku winyldenu?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 202: Pytanie nr 19 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy bez czynnika antybakteryjnego wchłaniający się w okresie 180- 210 dni?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 203: Pytanie nr 20 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm w miejsce wymaganych 13 mm w pozycji nr 1?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 204: Pytanie nr 21 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 15 mm w miejsce wymaganych 17 mm w pozycji nr 2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 205: Pytanie nr 22 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 22 mm w miejsce wymaganych 20 mm w pozycji nr 3 i 4?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 206: Pytanie nr 23 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 27 mm, wzmocnioną w miejsce wymaganych 31 mm w pozycji nr 7?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 207: Pytanie nr 24 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą wzmocnioną w miejsce wymaganej igły okrągłej w pozycjach 8, 9 i 11?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 208: Pytanie nr 25 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm o długości nici 70 cm w miejsce wymaganych 13 mm o długości nici 45 cm w pozycji nr 10 i 12?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 209: Pytanie nr 26 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z nicią o długości 70 cm w miejsce wymaganych 90 cm w pozycji nr 13 i 15?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 210: Pytanie nr 27 pakiet 17. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 12 mm o długości nici 90 cm w miejsce wymaganych 13 mm o długości nici 70 cm w pozycji nr 14?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 211: Pytanie nr 28 pakiet 20. Czy Zamawiający uzna za tożsame do wymaganych materiał szewny niemieckiej firmy bez nomenklatury „pakowany na mokro”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 212: Pytanie nr 29 pakiet 20. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 35 mm w miejsce wymaganych 36 mm w pozycji nr 1?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 213: Pytanie nr 30 pakiet 20. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą odwrotnie tnącą w miejsce wymaganej konwencjonalnie tnącej w pozycji nr 2?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 214: Pytanie nr 31 pakiet 23. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłami o długości 17 mm w miejsce wymaganych 18 mm w pozycji nr 1 i 2?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 215: Pytanie nr 32 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 18 mm w miejsce wymaganych 19 mm w pozycji nr 1 i 2?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 216: Pytanie nr 33 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 25 mm w miejsce wymaganych 24 mm w pozycji nr 3 i 4?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 217: Pytanie nr 34 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy o długości nici 50 cm w miejsce wymaganych 45 cm w pozycji nr 5?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 218: Pytanie nr 35 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 40 mm wzmocnioną w miejsce wymaganych 39 mm w pozycji nr 6?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 219: Pytanie nr 36 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą 40 mm w miejsce wymaganych 39 mm w pozycji nr 7?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 220: Pytanie nr 37 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą kosmetyczną 15 mm o pięciu krawędziach tnących o długości nici 50 cm w miejsce wymaganych 16 mm o długości nici 45 cm w pozycji nr 8?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie 221: Pytanie nr 38 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy skręcany, powlekany (pseudomonofilament) z igłą 80 mm o długości nici 90 cm w miejsce wymaganych 90 mm o długości nici 100 cm w pozycji nr 9?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie 222: Pytanie nr 39 pakiet 29. Czy Zamawiający dopuści szew niemieckiej firmy z igłą odwrotnie tnącą w miejsce wymaganej konwencjonalnie tnącej w pozycji nr 12?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

W związku z udzielonymi odpowiedziami na powyższe pytania na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004r Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017r., poz.1579) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w/w zakresie.

UWAGA

Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację Formularza Cenowego, w przypadku gdy Wykonawca zaoferuje przedmiot zamówienia o parametrach dopuszczonych odpowiedziami na powyższe pytania. Jednocześnie Wykonawca zobowiązany jest do podania w Formularzu Cenowym opisu przedmiotu zamówienia zgodnie z zaoferowanym asortymentem.

W załączeniu:

- Obowiązujący Załącznik nr 2 do Formularza Oferty - Formularz Cenowy w zakresie Pakietu 6 i 17

Ponadto, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004r Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017r., poz.1579) Zamawiający modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie Rozdz XII, § 3, pkt 6, w następującym brzmieniu: *W przypadku niemożliwości zrealizowania w całości zamówienia częściowego Wykonawca zobowiązany jest do każdorazowego potwierdzania faxem realizowanego zamówienia częściowego z wyszczególnieniem ilości wyrobów medycznych brakujących w danym zamówieniu częściowym.*

Z poważaniem

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Beata Kierzkowska