

znak: D25C/251/N/19-37rj/19

Wejherowo, dnia 07.08.2019 r.

D.25C/250/ 546 /2019

wg rozdzielnika

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (tj. Dz.U. z dnia 9 lutego 2004 r. Nr 19, poz. 177) Prawo Zamówień Publicznych oraz rozdz. XI Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w związku z zapytaniem Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **SUKCESYWNE DOSTAWY SZWÓW CHIRURGICZNYCH, HEMOSTATYKÓW I SIATEK PRZEPUKLINOWYCH DO LOKALIZACJI W WEJHEROWIE**, znak: **D25C/251/N/19-37rj/19**, niniejszym przedkładam odpowiedź Zamawiającego.

1. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści gazę hemostatyczną z utlenionej regenerowanej celulozy lub utlenionej resorbowalnej celulozy, która posiada następujące właściwości:

- w całości pochodzenia roślinnego,
- sterylizowane promieniami gamma,
- nie strzępią się, nie rozrywają się i nie przyklejają się do narzędzi
- nie ulegają dezintegracji w miejscu zabiegu
- działanie bakteriobójcze przeciwko 40 typom bakterii gram (+) i gram (-) , potwierdzone badaniami in vitro oraz w instrukcji użytkowania;
- działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP,
- działanie bakteriobójcze na Klebsiella pneumoniae, która jest przyczyną około 8% zakażeń szpitalnych oraz Listeria monocytogenes, która wywołuje m.in. sepsę oraz zapalenie mózgu,
- hemostaza w czasie 3-4 minut po kontakcie z miejscem krwawienia;
- okres wchłaniania – od 7 do 14 dni;
- posiadający niskie pH 2,5 – 3,5, kwaśny odczyn gazy hemostatycznej powoduje, że ma ona działanie bakteriobójcze w stosunku do szerokiego spektrum bakterii
- warunki przechowywania do 25 stopni?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 11 poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie gazy hemostatycznej w rozmiarze 2,6 x 5,1 cm. Tak mała różnica nie wpływa na jakości ani użytkowanie produktu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę.

3. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 11, pozycja 1 - 2

W związku z zakazem UE prowadzenia badań klinicznych "in vivo" (na ludziach) i przedklinicznych "in vivo" (na zwierzętach), mogących narażać organizmy żywe na niepotrzebne cierpienie, skoro można udowodnić dane działanie laboratoryjnie "in vitro" - prosimy o zmianę opisu na "udokumentowane badaniami klinicznymi in vivo lub in vitro" .

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę.

4. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 11, pozycja 1 - 2

Czy Zamawiający dopuści okres umożliwiający hemostazę w ciągu 2 minut?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

5. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 22, pozycja 1 - 3

Czy Zamawiający dopuści siatki częściowo wchłaniałne o średnicy porów 2,5mm i standardowym kształcie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

6. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 22, pozycja 4 - 5

Czy Zamawiający wydzieli pozycje 4 – 5 z zadania nr 22 i utworzy z nich oddzielne zadanie? Podział zadania umożliwi złożenie ofert wielu Wykonawcom, a Państwu pozwoli na uzyskanie konkurencyjnych cenowo ofert.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody.

7. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadanie nr 15

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 15 nić chirurgiczną, niewchłaniałną, syntetyczną, poliestrową, plecioną, powlekaną silikonem?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

8. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadanie nr 15, Pozycja nr 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Zadania nr 15, Pozycji nr 3.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody.

9. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadanie nr 15, Pozycja nr 3

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 15, Pozycji nr 3 igłę okrągłą o krzywiznie $\frac{1}{2}$ koła i długości 40mm oraz nić o grubości 0 i długości 75cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

10. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadanie nr 15, Pozycja nr 7,8

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 15, Pozycjach nr 7 i 8 nić w kolorze zielonym, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

11. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadanie nr 15, Pozycja nr 7,8

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 15, Pozycjach nr 7 i 8 nić o długości 90cm w kolorze zielonym lub/i białym (Zamawiający każdorazowo określa kolor zamawianej nici), pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

12. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadania nr 17, Pozycji nr 1

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 17, Pozycji nr 1 igłę okrągło-tnącą dedykowaną do zamykania mostka o długości 48mm i krzywiznie $\frac{1}{2}$ koła, posiadającą ośmiopunktowe mocowanie nici w igle oraz nić o grubości 5 i długości 2x45cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza. W takim przypadku należy wycenić 1 166,67 szasz.

13. Zapytanie Wykonawcy:

Dotyczy Zadania nr 17, Pozycji nr 2

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 17, Pozycji nr 2 igłę okrągło-tnącą dedykowaną do zamykania mostka o długości 48mm i krzywiźnie $\frac{1}{2}$ koła, posiadającą ośmiopunktowe mocowanie nici w igle oraz nić o grubości 5 i długości 45cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza. W takim przypadku należy wycenić 200 szasz.

14. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 13, pozycja 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie igły ze szwem o długości 75cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

15. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 13, pozycja 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie igły o dł. 30 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

16. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 17, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie igły o dł. 57 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę.

17. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 17, pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie igły ze szwem pojedynczym, z podwojeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

18. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, 3, 5, 6, 7

Czy Zamawiający w w/w zadaniach zrezygnuje z wymogu wzdłużnego rowkowania dla igieł o długości powyżej 17 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

19. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, 4, 10

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiałów szewnych z nitką o długości 75 cm, wszędzie tam, gdzie wymagana jest długość 70 cm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

20. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiałów szewnych bez czynnika antybakteryjnego. W razie odpowiedzi odmownej proszę o wydzielenie pozycji 3, 4, 8, 9, 13, 15-19,22,25,26,28,31-32,37,39,43,46,49,54, 56, 62 do osobnego pakietu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

21. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 35-37, 39, 44

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą okrągłą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

22. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 34, 48, 52, 53, 61

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą odwrrotnie tnącą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

23. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 2

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 45 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

24. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 10

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 31 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

25. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 16, 19, 32

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 30 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

26. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 22

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 37 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

27. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 29, 31

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 26 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

28. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 38

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 65 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

29. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 55

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 50 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

30. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 1, poz. 68

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody.



znak: D25C/251/N/19-37rj/19

31. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 2

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie szew wchłaniający w 56-70 dni, syntetyczny, wytwarzany z kwasu glikolowego i mlekowego, powlekany mieszaniną kwasu glikolowego i mlekowego oraz stearynianem wapnia, o podtrzymywaniu tkankowym po 14 dniach 75% i po 21 dniach 50%.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

32. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 3

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie nici wchłaniające, syntetyczne, plecione, wytwarzane z kwasu glikolowego, powlekane polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, o podtrzymywaniu tkankowym po 8-11 dniach 50%.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

33. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 3, poz. 4

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie igły odwrótnie tnącej kosmetycznej z precyzyjnym ostrzem (typu micro point) 19 mm

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

34. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 3, poz. 1

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 45 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

35. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 3, poz. 3

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 24 mm lub 26 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

36. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 4

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie nici wchłaniające, syntetyczne, monofilamentowe, z polidoksanonu, ulegające hydrolizie w czasie 180-210 dni, o podtrzymywaniu tkankowym po 57 dniach 40%.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

37. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 4

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiałów szewnych bez czynnika antybakteryjnego. W razie odpowiedzi odmownej proszę o wydzielenie pozycji 1, 2, 5, 6, 8, 11, 13, 14, 16-18 do osobnego pakietu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

38. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 4, poz. 2, 8

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 30 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

39. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 4, poz. 3, 5

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 40 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

40. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 4, poz. 10, 11

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 26 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

41. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 4, poz. 18

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą okrągłą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

42. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 5

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie nici niewchłaniałne, plecione, syntetyczne, poliestrowe, powlekane silikonem.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

43. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 5, poz. 2

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą odwrotnie tnącą 19 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

44. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 5, poz. 4

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 30 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

45. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 5, poz. 9

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 55 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

46. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 6

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie nici chirurgiczne niewchłaniałne, jednowłóknowe, syntetyczne, z poliamidu, pakowane nie „na mokro”, o zmniejszonej hydrofilności.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

47. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 6, poz. 4

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie igły okrągłej tępej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

48. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 6, poz. 10, 15-20, 23, 29

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie igły odwrótnie tnącej kosmetycznej z precyzyjnym ostrzem (typu micro point).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

49. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 6, poz. 19, 22

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie igły odwrótnie tnącej kosmetycznej

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

50. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 6, poz. 29, 30

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie szpatuły (igły lancetowej).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

51. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 8, poz. 4, 8, 9

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie igły odwrótnie tnącej kosmetycznej

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

52. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 8, poz. 5, 10

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody.

53. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 8, poz. 3

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiału szewnego z igłą o długości 30 mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

54. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 10, poz. 1, 3

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie igły odwrótnie tnącej kosmetycznej z precyzyjnym ostrzem (typu micro point).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

55. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 10, poz. 3, 5, 7

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie materiałów szewnych bez czynnika antybakteryjnego.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

56. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 11

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w zadaniu materiału hemostatycznego o okresie wchłaniania do 1 miesiąca.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

57. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 12

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie szwu wchłanialnego w ciągu 56-70 dni, syntetycznego, wytwarzanego z kwasu glikolowego i mlekowego, powlekanego mieszaniną kwasu glikolowego i mlekowego oraz stearynianem wapnia, o podtrzymywaniu tkankowym po 14 dniach 75% i po 21 dniach 50%.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

58. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 16

Zwracam się do zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w zadaniu szwu sterylnego, poliamidowego, monofilamentowego lub poliestrowego plecionego, powlekanego silikonem?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

59. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 17, poz. 1-3

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w grupie siatek półwchłanialnych złożonych z kopolimeru Poly(glikolid-co-kaprolakton,75/25), o okresie wchłaniania 90-110 dni, gramatura przed wchłonięciem: 60-90 g/m² (zawartość polipropylenu 25-30 g/ m²); wielkość porów wynosi 1,5mm- 3,5mm, grubość nici: 0,50mm +/- 0,05.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, iż pytanie nie dotyczy zad. 17 poz. 1-3.

60. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 17, poz. 1-3

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o wyłączenie w/w pozycji do osobnego zadania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

61. Zapytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuszcza w zadaniu 6 poz. 17 nitkę w ciemnym kolorze np. niebieskim zamiast czarnym? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

62. Zapytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuszcza w zadaniu 7 poz. 8 igłę o długości 36 mm zamiast wymaganej (przy dopuszczonej 5% tolerancji) długości 35,7 mm? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

63. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 1, wszystkie pozycje

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie nici chirurgicznych są wykonanych z kopolimeru Lactomer™, który jest syntetycznym poliestrem złożonym z glikolidu i laktydu (uzyskiwanych z kwasu glikolowego i kwasu mlekowego). Nici są powleczone mieszaniną kopolimeru kaprolaktonu bądź glikolidu oraz stearoilomleczanu wapnia. Wytrzymałość na rozciąganie wynosi około 140% wstępnej minimalnej wartości siły węzła USP i EP oraz około 80% po dwóch tygodniach i ponad 30% po trzech tygodniach od zastosowania. Wchłanianie rozpoczyna się utratą wytrzymałości na rozciąganie bez istotnej utraty masy. Całkowite wchłonięcie następuje między 56 a 70 dniem od zastosowania. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

64. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 3, wszystkie pozycje

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie wchłanialnych plecionych nici chirurgicznych, wykonanych z wchłanialnego syntetycznego poliestru zawierającego glikolid i laktyd (uzyskane z kwasu glikolowego i kwasu mlekowego). Szwy są spowleczone mieszaniną kopolimeru glikolidu i laktynu oraz stearynianu wapnia. Badania wskazują, że po 5 dniach od zastosowania nici ich średnia wytrzymałość na rozciąganie nie spada poniżej 45% początkowej (wyjściowej) wartości. Wytrzymałość na rozciąganie całkowicie zanika po 14 dniach. Wchłanianie rozpoczyna się utratą wytrzymałości na rozciąganie bez istotnej utraty masy. Zasadniczo całkowite wchłonięcie nici następuje między 40 a 50 dniem po zastosowaniu. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

65. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 3, pozycja 3

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie igły odwrotnie tnącej kosmetycznej. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

66. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 4, wszystkie pozycje

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie nici poliglikolanowych, jednowłóknowych, wchłanialnych nici, wytwarzanych z kopolimeru kwasu glikolowego i węgla trójmetyleny. Wytrzymałość na rozciąganie wynosi około 80% oryginalnej wytrzymałości nici po pierwszym tygodniu od implantacji. Około 75% oryginalnej wytrzymałości nici pozostaje po dwóch tygodniach, 65% po trzech tygodniach, 50% po czterech tygodniach i 25% po sześciu tygodniach od założenia. Wchłanianie jest minimalne do około 60 dnia od implantacji i zostaje zakończone w ciągu 6 miesięcy. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

67. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 12, wszystkie pozycje

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie nici chirurgicznych są wykonanych z kopolimeru Lactomer™, który jest syntetycznym poliestrem złożonym z glikolidu i laktynu (uzyskiwanych z kwasu glikolowego i kwasu mlekowego). Nici są powleczone mieszaniną kopolimeru kaprolaktonu bądź glikolidu oraz stearoilomleczanu wapnia. Wytrzymałość na rozciąganie wynosi około 140% wstępnej minimalnej wartości siły wężła USP i EP oraz około 80% po dwóch tygodniach i ponad 30% po trzech tygodniach od zastosowania. Wchłanianie rozpoczyna się utratą wytrzymałości na rozciąganie bez istotnej utraty masy. Całkowite wchłonięcie następuje między 56 a 70 dniem od zastosowania. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

68. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 14, wszystkie pozycje

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie jednowłóknowych nici chirurgicznych (bezbarwne lub barwione), obojętnych, niewchłanialnych, sterylnych, wykonanych z izotaktycznego krystalicznego stereoizomeru polipropylenu (syntetycznej liniowej poliolefiny)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

69. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 17, wszystkie pozycje

znak: D25C/251/N/19-37rj/19

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie nici multifilamentowej (plecionki). Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

70. Zapytanie Wykonawcy:

Pakiet nr 18, pozycja 1

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie igły konwencjonalnie tnącej. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SIWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SIWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.

Z poważaniem

**KOORDYNATOR
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**


mgr Monika Klause