Gniezno, dn. 26.11.2024 r.

Nr sprawy DZP.240.28.2024

***Wykonawcy***

**WYJAŚNIENIA**

**ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SWZ NR I**

*dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr DZP.240.28.2024 – Dostawy materiałów szewnych*

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia informujemy:

Pakiet 9

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 9 siatkę do naprawy przepuklin o rozmiarze Poz. 1 - 7,5cm x 15cm ? Pozostałe rozmiary zgodnie z OPZ.

**Ad. 1 Zamawiający dopuszcza siatkę do naprawy przepuklin w rozmiarze**

**7,5cm x 15cm, ale nie wymaga.**

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 9 w poz.1 - 3 siatki do naprawy przepuklin polipropylenową :

• gramatura siatki 50g/m2

• grubość siatki 0,41mm

• wielkość porów 1x1,25mm

• grubość pojedynczego włókna < 0,10mm?

**Ad. 2 Zamawiający nie dopuszcza siatek o opisanych w pytaniu parametrach**

Zadanie 10, 11

Czy Zamawiający dopuści nici, które na opakowaniu zbiorczym posiadają napisy w języku angielskim ale   
w środku opakowania zbiorczego znajduje się instrukcja użytkowania w języku polskim.

**Ad. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga**

Zadanie 10 poz. 5 i 8

Czy Zamawiający dopuści nici o USP 00 lub 01 zamiast 1/0?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza**

Zadanie 9

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 9 poz. 1-3 lekkie siatki polipropylenowe 48g/m2, makroporowe, nieresorbowalne, monofilnametowe w rozmiarach: 8x15, 15x15 i 30x30 ?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza siatek o opisanych w pytaniu parametrach**

Dot. Zadania nr 2

Czy Zamawiający dopuści nici chirurgiczne syntetyczne wchłanialne monofilamentowe wykonane z polidioksanonu, o okresie całkowitego wchłonięcia do 180-210 dni, 75% wytrzymałości na rozciąganie po 14 dniach, 65-70% po 28 dniach, 55-60% po 43 dniach i 40% po 57 dniach?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza nici o wymienionych parametrach**

Dot. Zadania nr 2

Czy Zamawiający dopuści szwy pakowane w aluminiową saszetkę i dodatkowo w torebkę folia-papier?

**Ad. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga**

Dot. Zadania nr 2, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną z precyzyjnym ostrzem typu micro-point?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza szwa z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną z precyzyjnym ostrzem typu micro-point.**

Dot. Zadania nr 2, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną, z 3 krawędziami tnącymi, ze stali typu 300?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza szwa z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną, z 3 krawędziami tnącymi, ze stali typu 300.**

Dot. Zadania nr 2

Czy Zamawiający dopuści nitkę 75 cm wszędzie tam, gdzie wymagana jest nitka 70 cm?

**Ad. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

Dot. Zadania nr 2, poz. 11

Czy Zamawiający dopuści igłę okrągłą?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza**

Dot. Zadania nr 4, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści igłę o długości 22 mm?

**Ad. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga**

Dot. Zadania nr 5, poz. 1, 2, 5, 10, 14

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną z precyzyjnym ostrzem typu micro-point?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza**

Dot. Zadania nr 5, poz. 1, 2, 5, 10, 14

Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną, z 3 krawędziami tnącymi, ze stali typu 300?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza**

Dot. Zadania nr 7

Czy Zamawiający dopuści igły ze stali typu 300?

**Ad. Zamawiający nie dopuszcza**

Dot. Zadania nr 10, poz. 9

Czy Zamawiający dopuści igłę 39 mm?

**Ad. Zamawiający dopuszcza igłę 39 mm, ale nie wymaga**

Dot. Zadania nr 15, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści igłę 48 mm?

**Ad. Zamawiający dopuszcza igłę 48 mm, ale nie wymaga**

Pyt. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Zadaniu nr 4 nici chirurgicznych syntetycznych, wchłanialnych monofilamentowych wykonanych z kopolimeru poliglikolidu-poli(e-kaprolaktonu). Okres całkowitego wchłonięcia to 90-120 dni. Podtrzymywanie tkankowe 55 %wytrzymałość na rozciąganie po 7 dniach, i 40 % po 14 dniach?

**Ad. 1 Zamawiający nie dopuszcza**

Pyt. 2

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w Zadaniu nr 4 we wszystkich pozycjach nitki o długości 70 cm?

**Ad. 2 Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie nitek o długości 70 cm w Zadaniu nr 4**

Pyt. 3

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, poz. 2 igłę o długości 22 mm, pozostałe parametry zgodnie   
z SWZ?

**Ad. 3 Zamawiający dopuszcza w Zadaniu nr 4, poz. 2 igły o długości 22 mm, pozostałe parametry zgodnie z SWZ**

Pyt. 4

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 4, poz. 3 igłę o długości 18 mm, pozostałe parametry zgodnie z SWZ ?

**Ad. 4 Zamawiający dopuszcza w Zadaniu nr 4, poz. 3 igły o długości 18 mm, pozostałe parametry zgodnie z SWZ**

Pyt. 5

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w Zadaniu nr 6 szwów plecionych syntetycznych, powlekanych, wchłanialnych, wykonanych z kwasu poliglikolowego z powleczeniem. Czas wchłaniania 42 dni, o czasie potrzymania tkankowego 40% po 7 dniach?

**Ad. 5 Zamawiający nie dopuszcza zaoferowanych szwów ( plecionych syntetycznych, powlekanych, wchłanialnych, wykonanych z kwasu poliglikolowego z powleczeniem. Czas wchłaniania 42 dni,   
o czasie potrzymania tkankowego 40% po 7 dniach)**

1. Czy w pakiecie nr 1 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:

• Poz. nr 1-39: Nici chirurgiczne wchłanialne syntetyczne, plecione, z kwasu poliglikolowego i polimlekowego, powlekane mieszaniną powyższych kwasów oraz stearynianem wapnia, czas wchłaniania 56 – 70 dni, profil podtrzymania tkankowego po 14 dniach 75%, po 21 dniach 40-50%, po 28 dniach 25%. Opakowania jednostkowe opis w języku polskim.

• Poz. nr 1-39: tolerancja dł. nici min. 70 cm w pozycjach gdzie wskazano dł. 75 cm

• Poz. nr 22,23,28: zamiennie igła odwrotnie tnąca w pozycjach, w których wskazano igłę tnącą

**Ad. 1 Zamawiający wyraża zgodę, ale nie wymaga zaoferowania asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:**

**• Poz. nr 1-39: Nici chirurgiczne wchłanialne syntetyczne, plecione, z kwasu poliglikolowego   
i polimlekowego, powlekane mieszaniną powyższych kwasów oraz stearynianem wapnia, czas wchłaniania 56 – 70 dni, profil podtrzymania tkankowego po 14 dniach 75%, po 21 dniach 40-50%, po 28 dniach 25%. Opakowania jednostkowe opis w języku polskim.**

**• Poz. nr 1-39: tolerancja dł. nici min. 70 cm w pozycjach gdzie wskazano dł. 75 cm**

**• Poz. nr 22,23,28: zamiennie igła odwrotnie tnąca w pozycjach, w których wskazano igłę tnącą**

2. Czy w pakiecie nr 3 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:

• Nici chirurgiczne syntetyczne wchłanialne monofilamentowe wykonane z polidioksanonu. Okres całkowitego wchłonięcia to 180-220 dni. Podtrzymywanie tkankowe 65-90% początkowej wytrzymałości węzła na rozciąganie po 28 dniach po zaimplantowaniu.

Opakowania jednostkowe z opisem w języku polskim.

• Poz. 3: dł. nici 70-75 cm

**Ad. 2 Zamawiający wyraża zgodę, ale nie wymaga zaoferowania asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:**

**• Nici chirurgiczne syntetyczne wchłanialne monofilamentowe wykonane z polidioksanonu. Okres całkowitego wchłonięcia to 180-220 dni. Podtrzymywanie tkankowe 65-90% początkowej wytrzymałości węzła na rozciąganie po 28 dniach po zaimplantowaniu.**

**Opakowania jednostkowe z opisem w języku polskim.**

**• Poz. 3: dł. nici 70-75 cm**

3. Czy w pakiecie nr 4 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:

• Poz. nr 1-5: Nici chirurgiczne syntetyczne wchłanialne monofilamentowe wykonane z glikonatu. Okres całkowitego wchłonięcia 60-90 dni. Podtrzymywanie tkankowe 50% początkowej wytrzymałości węzła na rozciąganie po 13 - 14 dniach od zaimplantowania. Opakowanie jednostkowe z opisem w języku polskim.

• Poz. nr 1-5: tolerancja dł. nici 70-75 cm

**Ad. 3 Zamawiający wyraża zgodę, ale nie wymaga, zaoferowania asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:**

**• Poz. nr 1-5: Nici chirurgiczne syntetyczne wchłanialne monofilamentowe wykonane z glikonatu. Okres całkowitego wchłonięcia 60-90 dni. Podtrzymywanie tkankowe 50% początkowej wytrzymałości węzła na rozciąganie po 13 - 14 dniach od zaimplantowania. Opakowanie jednostkowe z opisem w języku polskim.**

**• Poz. nr 1-5: tolerancja dł. nici 70-75 cm**

4. Czy w pakiecie nr 6 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:

• Poz. nr 1-3: Nici chirurgiczne syntetyczne multifilamentowe szybko wchłaniane, wykonane z Poliglaktyny 910, 50% początkowej siły podtrzymywania tkankowego po 5 dniach od zaimplantowania, około 0 % po 10-14 dni. Całkowity czas wchłaniania po około 42 dni.

• Poz. nr 1-3: dł. nici 70-75 cm

**Ad. 4 Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem parametrów:**

**• Poz. nr 1-3: Nici chirurgiczne syntetyczne multifilamentowe szybko wchłaniane, wykonane   
z Poliglaktyny 910, 50% początkowej siły podtrzymywania tkankowego po 5 dniach od zaimplantowania, około 0 % po 10-14 dni. Całkowity czas wchłaniania po około 42 dni.**

**• Poz. nr 1-3: dł. nici 70-75 cm**

5. Czy w pakiecie nr 7 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z wykonanego z polipropylenu i polietylenu?

**Ad.5 Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie asortymentu z wykonanego z polipropylenu   
i polietylenu**

6. Czy w pakiecie nr 7 Zamawiający zgadza się na zaoferowanie asortymentu z uwzględnieniem niżej przedstawionych parametrów:

• Poz. nr 1-3: gramatura 60g/m2 pozostałe parametry bez zmian

• Poz. nr 1: rozmiar 10-15 cm

**Ad. 5 Zamawiający nie dopuszcza asortymentu o parametrach:**

**Poz. nr 1-3: gramatura 60g/m2 pozostałe parametry bez zmian**

Zamawiający informuje, że powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Tomasz Turajski

Kierownik Działu Zamówień Publicznych

/podpis na oryginale/

Do wiadomości:

* wszyscy uczestnicy
* a/a