Iława, 13.02.2018 r.

**dotyczy: dostawy szwów chirurgicznych z podziałem na 11 pakietów dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie nr sprawy dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie (nr sprawy 5/2018)**

Do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści zawartych w SIWZ. Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz.1579, 2018) odpowiada:

**Zapytanie 1**

**Pytanie nr 1**

Zadanie Nr 2 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w zadaniu szew syntetyczny pleciony, z kwasu poliglikolowego, powlekany polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, bezbarwny, o zdolności podtrzymywania tkankowego po 7 dniach ok.65%, po 8 – 11 dniach 50%, czas wchłaniania ok. 42 dni.

Odpowiedź: Tak, wyrażamy zgodę.

Pytanie nr 2

Zadanie Nr 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w zadaniu szew syntetyczny pleciony, z kwasu poliglikolowego, powlekany polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, bezbarwny, o zdolności podtrzymywania tkankowego po 7 dniach ok.65%, po 8 – 11 dniach 50%, czas wchłaniania ok.42 dni.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 3

Zadanie Nr 5, poz. 1-2

Czy Zamawiający w w/w pozycjach dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną, bez określenia **,,dwuwklęsła”** pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak, wyrażamy zgodę.

Pytanie nr 4

Zadanie Nr 6

Czy Zamawiający w trosce o ochronę uczciwej konkurencji w w/w zadaniu dopuści szwy syntetyczne, monofilamentowe, wytwarzane z pilidioksanonu, wchłaniające się w okresie 180-210 dni, o zdolności podtrzymywania tkankowego dłuższym tj. w 14 dniu ok. 75%, **w 28 dniu ok. 65%-70%** ( w zależności od rozmiaru nici) **w 43 dniu ok. 55%-60%** pierwotnej siły ( w zależności od rozmiaru nici) w 57 dniu ok. 40% pierwotnej siły ?

Odpowiedź: Tak, wyrażamy zgodę.

Pytanie nr 5

Zadanie Nr 6, poz. 2, 3

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycjach nitkę o długości 75 cm.

Odpowiedź: Tak, wyrażamy zgodę.

**Pytanie nr 6**

Zadanie Nr 9

Czy Zamawiający w trosce o ochronę uczciwej konkurencji w w/w zadaniu dopuści szwy syntetyczne, plecione, wytwarzane z poli( glikolidu-co-L-Laktydu ( 90/10), powlekane w równych częściach mieszanką poli( glikolidu-co-L-Laktydu ( **30/70**) oraz stearynianem wapnia, wchłaniające się w okresie60-70 dni**,** podtrzymywanie tkankowe około 35 dni, (po 14 dniach ok. 75%, po 21 dniach ok. 50%,po 28 dniach ok. 25%)?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 7**

Zadanie Nr 9, poz. 25

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego zadania.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Zapytanie nr 2**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie szwów z kwasu poliglikolowego, powleczonych polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, o profilu podtrzymywania ok. 70% po 2 tygodniach, ok. 50% po 3 tygodniach, ok. 20% po 4 tygodniach, czas wchłaniania 60-90 dni?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 2**

Zadanie nr 9 pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści szwy z igłą o dł. 30mm? W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się   
z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego zadania.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 8**

Zadanie nr 9 pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści szwy z igłą o dł. 37mm? W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego zadania.

**Odpowiedź: Tak, dopuszczamy**

**Pytanie nr 9**

Zadanie nr 9 pozycja 17, 19, 22, 23

Czy Zamawiający dopuści szwy z igłą pogrubioną?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 10**

Zadanie nr 9 pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści szwy z igłą o długości 40mm??

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 11**

Zadanie nr 9 pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści szwy z igłą przypstrzoną typu haczyk bez opisu katalogowego „pogrubiona”?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Zadanie nr 12**

Zadanie nr 9 pozycja 25

Czy Zamawiający wydzieli pozycję 25 z zadania 9 i utworzy z niej odrębne zadanie? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 13**

Zadanie nr 10 pozycja 1-8

Czy Zamawiający wydzieli ww. pozycje i utworzy z nich odrębne zadanie? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców, a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 14**

Zadanie nr 10 pozycja 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę za zaoferowanie szwów z igłą najnowszej generacji o trzech bokach tnących typu ENOVA wykonaną ze stali 300 lecz bez opisu katalogowego „igła kosmetyczna”, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 15**

Zadanie nr 10 pozycja 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę za zaoferowanie szwów z igłą najnowszej generacji o trzech bokach tnących typu ENOVA wykonaną ze stali 300 z opisem katalogowym, „igła kosmetyczna”, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 16**

Zadanie nr 10

Czy Zamawiający odstąpi od posiadania banderoli na opakowaniu zbiorczym?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Zapytanie 3**

**Pytanie nr 1**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 6 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź: Nie

**Pytanie nr 2**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 2, 4:

1. Za każdy dzień opóźnienia w realizacji przedmiotu umowy Zamawiającemu przysługuje prawo do żądania od Wykonawcy kary umownej w wysokości 0,5% wartości brutto dostawy zrealizowanej po terminie, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto niezrealizowanej w terminie dostawy.**
2. Za niewykonanie lub nienależyte wykonanie Umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu **0,5%** wartości wynagrodzenia brutto, **przysługującego Wykonawcy za niewykonaną lub nienależycie wykonaną część Umowy** za każdy przypadek niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto niewykonanej lub nienależycie wykonanej części Umowy**.Dotyczy to w szczególności naruszenia obowiązków wskazanych w par. 2 ust. 8

Odpowiedź: Nie

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 7 ust. 3 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

Odpowiedź: Nie

**Zapytanie 4**

**Pytanie nr 1**

dotyczy zadania nr 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 2 zamiast opisanych szwów szwy o następujących parametrach: szwy wykonane z wchłanialnego syntetycznego poliestru składającego się

z glikolidu i laktydu (pochodnych kwasu glikolowego i mlekowego) powleczone mieszanką kopolimeru glikolidu i laktydu oraz stearynianu wapnia. Wytrzymałość nici chirurgicznych na rozciąganie po upływie 5 dni od wszczepienia na poziomie około 45 – 55 % pierwotnej wytrzymałości. Wytrzymałość na rozciąganie zanika po upływie 14 dni. Wchłanianie szwów zostaje ostatecznie zakończone między 40 a 50 dniem od wszczepienia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

**Pytanie nr 2**

dotyczy zadania nr 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 5 zamiast opisanych szwów szwy o następujących parametrach: szwy wykonane z wchłanialnego syntetycznego poliestru składającego się

z glikolidu i laktydu (pochodnych kwasu glikolowego i mlekowego) powleczone mieszanką kopolimeru glikolidu i laktydu oraz stearynianu wapnia. Wytrzymałość nici chirurgicznych na rozciąganie po upływie 5 dni od wszczepienia na poziomie około 45 – 55 % pierwotnej wytrzymałości. Wytrzymałość na rozciąganie zanika po upływie 14 dni. Wchłanianie szwów zostaje ostatecznie zakończone między 40 a 50 dniem od wszczepienia.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 3**

dotyczy zadania 5 poz. 1,2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 5 poz. 1,2 szwu z igłą kosmetyczną konwencjonalnie tnącą 16 mm 3/8 koła.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie nr 4**

dotyczy zadania 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 6 zamiast opisanych szwów szwy o następujących parametrach syntetyczne szwy wchłanialne wykonane z pojedyńczego włókna poli-glikonatu (kopolimer kwasu glikolowego i węglanu trójmetylenu), wykazujące minimalny poziom wchłaniania do około 60 dnia po wszczepieniu. Wchłanianie zostaje całkowicie zakończone w okresie 180 dni.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

**Pytanie nr 5**

dotyczy zadania 6 poz. 2,3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 6 poz. 2,3 szwów z nitką o długości 75 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

**Pytanie nr 6**

dotyczy zadania 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 9 zamiast opisanych szwów, szwy o następujących parametrach : szwy wchłanialne wykonane z tworzywa Lactomer ( syntetyczny poliester złożony z glikolidu i laktydu- pochodnej kwasu glikolowego i mlekowego), powlekane mieszanką kopolimeru kaprolaktonu-glikolidu i stearyoilomleczanu wapnia, o początkowej wytrzymałości na rozciąganie 140% dla USP i EP i średniej minimalnej wytrzymałości węzła ok. 80% w okresie po 2 tygodniach i 30% po trzech tygodniach od wszczepienia, całkowitym wchłonięciu 56-70 dniem, barwione na fioletowo, sterylizowane tlenkiem etylenu.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 7**

dotyczy zadania 9 poz. 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 9 poz. 15 szew z igłą odwrotnie tnącą 3/8 koła 39 mm z nitką 2-0 75 cm lub szew z igłą odwrotnie tnącą 3/8 koła 30 mm z nitką 2-0 o dł. 75 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 8**

dotyczy zadania 9 poz. 20

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 9 poz. 20 szwu z igłą typu „J” 32 mm z nitką 1 o dł. 75 cm.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie nr 9**

dotyczy zadania 9 poz. 25

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 9 poz.25 szwu z igłą okrągłą odczepianą ½ koła 37 mm z nitką 2-0 o dł. 5x75cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie nr 10**

dotyczy zadania 10 poz. 1,2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 10 poz.1,2 szwów barwionych na czarno.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 11**

dotyczy zadania 10 poz. 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 10 poz. 9 szwu z igłą odwrotnie tnącą 4/8 koła 19 mm z nitką 3-0 o dł. 45 cm. W przypadku braku zgody na proponowaną zmianą prosimy Zamawiającego o wydzielenie tej pozycji do osobnego pakietu co pozwoli naszej firmie na złożenie ważnej oferty.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 12**

dotyczy zadania 10 poz. 10-16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 10 poz. 10-16 zamiast opisanych szwów szwy o następujących parametrach:

Polipropylenowe szwy chirurgiczne niewchłanialne, wykonane z polipropylenu z dodatkiem glikolu polietylenowego. Szwy te mają konstrukcję pojedyńczego włókna, przejrzystego (niebarwionego) lub barwionego na niebiesko ftalocyjaniną miedziową.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 13**

dotyczy zadania 10 poz. 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 10 poz. 11 szwu z igłą okrągłą ½ koła 22 mm z nitką 4-0 o dł. 75 cm. W przypadku braku zgody na proponowaną zmianą prosimy Zamawiającego o wydzielenie tej pozycji do osobnego pakietu co pozwoli naszej firmie na złożenie ważnej oferty.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 14**

dotyczy zadania 10 poz. 12, 14

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 10 poz. 12 i 14 szwów z igłą okrągłą podwójną 13 mm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 15**

dotyczy zadania 10 poz. 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 10 poz. 16 szwu z igłą odwrotnie tnącą 3/8 koła 26 mm z nitką 2-0 o dł. 45 cm. W przypadku braku zgody na proponowaną zmianą prosimy Zamawiającego o wydzielenie tej pozycji do osobnego pakietu co pozwoli naszej firmie na złożenie ważnej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 5**

**Pytanie nr 1**



**Odpowiedź:** **Iwona Orkiszewska, Jerzy Kruszewski, Justyna Kurpiewska, Ewelina Brzóska.**