



**SZPITAL POWIATOWY**

w Limanowej

**Imienia Miłosierdzia Bożego**

ul. J. Piłsudskiego 61, 34-600 Limanowa  
www.szpitallimanowa.pl  
e-mail: szpitallimanowa@szpitallimanowa.pl

**Sekcja Zamówień Publicznych**

**faks: 18 3372 710**

**e-mail: zampub@szpitallimanowa.pl**

**Pismo: NZ/40/D/N/L/2016/123/2016**

Limanowa dnia: 2016-07-14

**Wszyscy zainteresowani !!!**

**ODPOWIEDŹ  
na zapytania w sprawie SIWZ nr 1**

Informujemy, iż w dniach 2016-07-08, 11, 12 wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie art. 38 ust. 2 przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (T.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

**Dostawy szwów chirurgicznych ujętych w 10 zadaniach asortymentowych dla zaopatrzenia szpitala Powiatowego w Limanowej,**

Pak. 6 poz. 1 Prosimy o dopuszczenie nici plecionej, powlekanej, wchłaniającej, wykonanej z tworzywa Lactomer ( syntetyczny poliester z złożony z glikolidu i laktidu - pochodnej kwasu glikolowego i mlekowego), powlekane mieszaną kopolimeru kaprolaktanu-glikolidu i stearyoilomleczanu wapnia, podtrzymywanie tkankowe 7-10 dni, wchłaniałość 40-50 dni(Velasorb Fast)

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, ale wymaga igły przyostrzonej (inne parametry bez zmian) oraz okresu podtrzymywania tkankowego ok. 50% po 7 – 11 dniach

Zadanie nr 1. Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w/w zadaniu szwów wchłaniających, syntetycznych, jednowłóknowych, bez powłoki antybakteryjnej, siła podtrzymywania po 57 dniach ok. 40%, okres całkowitego wchłonięcia masy 180-210 dni.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 1, poz. 1-5. Czy Zamawiający w w/w pozycjach dopuści nici o długości 75cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2, poz. 18. Zwracam się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do oddzielnego Zadania.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 4. Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w/w zadaniu szwów niewchłaniających, syntetycznych, plecionych, powlekanych (silikonem).

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 4, poz. 1. Czy Zamawiający w w/w pozycji dopuści szew z igłą okrągłą z tnącym ostrzem (przyostrzoną)?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 5, poz. 1,2. Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycjach igły o długości 8mm.

**Odpowiedź:** Zamawiający opisał w SIWZ dla poz. 1,2 zadania 5 igłę o dł. 8mm.

Zadanie nr 5, poz.8. Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycji igły o długości 30mm.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 6 poz. 1. Czy Zamawiający w w/w pozycji dopuści szew z igłą okrągłą z tnącym ostrzem (przyostrzoną)?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga igły przyostrzonej.

Zadanie nr 7. Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w/w zadaniu szwów niewchłaniających, syntetycznych, jedwabne, plecionych, powlekanych woskiem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 7, poz. 1. Czy Zamawiający w w/w pozycji dopuści szew z igłą okrągłą z tnącym ostrzem (przyostrzoną)?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 9. Czy Zamawiający w w/w Zadaniu dopuści szew wchłaniający, syntetyczny, monofilamentowy, wykonany z kwasu glikolowego i kaprolaktanu, czas podtrzymywania ok.28 dni, czas całkowitego wchłonięcia masy szwu 90-120 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Centrala: 18 33 01 700  
Sekretariat: 18 33 01 780  
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935  
REGON: 000304378  
Konto: BS w Limanowej  
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA  
Bakteriologiczna



ISO 9001:2008  
Zarządzanie  
Jakością  
ISO 9001:2008  
Systematycznie monitorowany



Zadanie nr 10. Czy Zamawiający w w/w Zadaniu dopuści szew wchłaniany, syntetyczny, powlekany, pleciony z kwasu glikolowego i mlekowego powlekany mieszaniną kwasu glikolowego i mlekowego oraz stearynianem wapnia, czas całkowitego wchłonięcia do 70 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłanianych, syntetycznych, jednowłókowych o okresie podtrzymywania tkanki ok. 70% po 28 dniach, ok. 50% po 42 dniach, okres całkowitego wchłonięcia masy szwu 180-210 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 1, pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o krzywiźnie  $\frac{1}{2}$  koła? W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o wydzielenie tej pozycji do osobnego pakietu.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłanianych, syntetycznych, plecionych, wykonanych z kwasu poliglikolowego i mlekowego powlekane poliglikolidem laktyny i stearynianem wapnia, okres podtrzymywania tkanek 28-35 dni, okres całkowitego wchłonięcia masy szwu 56-70 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów wchłanianych, syntetycznych, plecionych, wykonanych z kwasu poliglikolowego powlekanych polikaprolaktonem i stearynianem wapnia o okresie podtrzymywania tkanek 21-28 dni i okresie całkowitego wchłonięcia masy szwu 60-90 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2, pozycja 7. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły odwrotnie tnącej?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2, pozycja 7. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o długości 13mm z nitką o grubości 4/0?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2, pozycja 10. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły odwrotnie tnącej przeznaczonej do chirurgii plastycznej/kosmetycznej z igłą o długości 13mm lub 19mm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2, pozycja 7, 10, 11 i 18. Zwracamy się z prośbą o wydzielenie tych pozycji do osobnego pakietu.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2, pozycja 8. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły okrągłej wykonanej ze wzmocnionej, najlepszej jakości stali chirurgicznej serii 300?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę.

Zadanie nr 2, pozycja 20. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły pogrubionej (igła jest mocniejsza i grubsza od standardowej)?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę.

Zadanie nr 3. Czy Zamawiający odstąpi od wymogu, aby szwy w ramach jednego zadania pochodziły od jednego producenta?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 3, pozycja 4 i 6. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o długości 24mm przy zachowaniu pozostałych parametrów?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 3, pozycja 7. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o długości 39mm przy zachowaniu pozostałych parametrów?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę.

Zadanie nr 3, pozycja 8. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły o długości 37mm z nitką o długości 75cm przy zachowaniu pozostałych parametrów?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 3, pozycja 9. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły odwrotnie tnącej przy zachowaniu pozostałych parametrów?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 4. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów niewchłanianych, syntetycznych, plecionych, poliestrowych, powlekanych silikonem?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 4, pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły odwrotnie tnącej?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 6. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szwów o okresie podtrzymywania tkankowego ok. 50% po 7 dniach przy zachowaniu pozostałych parametrów?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, wymaga igły przostroznej.

Zadanie nr 6, pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły okrągłej wzmocnionej wykonanej z najwyższej jakości stali chirurgicznej serii 300?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę w Zadaniu nr 3 poz.8 również na igłę o krzywiźnie  $\frac{3}{8}$  koła i długości 39mm z nicią 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Centrala: 18 33 01 700  
Sekretariat: 18 33 01 780  
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935  
REGON: 000304378  
Konto: BS w Limanowej  
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA  
Bakteriologiczna



ISO 9001:2008  
Zarządzanie  
Jakością  
ISO 9001:2008  
Systematycznie monitorowany



Czy Zamawiający wyrazi zgodę w Zad. nr 3 poz.8 również na długość igły 37mm z nicią 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Czy Zamawiający wyłączy/wykreśli z Zadania nr 3 pozycję 8?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Czy Zamawiający wyłączy/wykreśli z Zadania nr 3 pozycję 9?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę w Zadaniu nr 3 na odstąpienie od wymogu złożenia oferty producenckiej?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 2. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 2 pod pojęciem „Szew wchłaniający, syntetyczny, pleciony, wykonany z kwasu glikolowego i mlekowego powlekany mieszaniną kopolimeru kaprolaktonu glikolidu i laktydu stearylowo-wapniowego lub mieszaniną poliglaktyny 370 i stearynianu wapnia (1:1) okres podtrzymywania tkanek 28-35dni, okres całkowitego wchłonięcia masy szwu 56-70 dni” rozumie i będzie wymagał szew wchłaniający, syntetyczny, pleciony, wykonany z kwasu glikolowego i mlekowego powlekany mieszaniną kopolimeru kaprolaktonu glikolidu i laktydu stearylowo-wapniowego lub mieszaniną poliglaktyny 370 i stearynianu wapnia (1:1) z udokumentowanym w instrukcji okresie podtrzymywania tkanek do 35dni, okres całkowitego wchłonięcia masy szwu 56-70 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 4. Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy Zamawiający w Zadaniu nr 4 wymaga powleczenia polibutulanem?

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza (w opisie przedmiotu zamówienia jest błąd literowy).

Zadanie nr 5. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 5 wymaga aby szew polipropylenowy posiadał kontrolowane rozciąganie zapobiegające nieumyślnemu zerwaniu szwu oraz plastyczne odkształcenie węzła zapobiegające jego rozwiązaniu?

**Odpowiedź:** Zamawiający opisał parametry do oceny jakościowej.

Zadanie nr 5 poz. 1-2. Czy Zamawiający w Zadaniu 5 w Pozycji 1 i 2 pod pojęciem „igła czarna” rozumie oksydowanie i wymaga igły Visi-Black, które zostały zaprojektowane w celu zapewnienia dobrej widoczności w tkance i przy obecności krwi w polu operacyjnym?

**Odpowiedź:** Zamawiający opisując w przedmiocie zamówienia „igła czarna”, oczekuje igły o dobrej widoczności w tkance, w szczególności przy obecności krwi w polu operacyjnym.

Czy Zamawiający w zadaniu nr 6 dopuści szew wchłaniający, syntetyczny, pleciony, wykonany z kwasu poliglikolowego, powlekany epsilon-kaprolaktonem i stearynianem wapnia, okres podtrzymania tkankowego 40% po 7 dniach, okres całkowitego wchłaniania szwu ok. 42 dni?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

Czy Zamawiający w zadaniu nr 9 dopuści szew wchłaniający, syntetyczny, monofilamentowy, wykonany z poliglecapronu, okres podtrzymania tkanki 21-28 dni, czas całkowitego wchłaniania masy szwu 90-120 dni?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Przedstawione stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii, zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy pzp, zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

DYREKTOR  
Szpitala Powiatowego w Limanowej

mgr Marcin Radzięta

Centrala: 18 33 01 700  
Sekretariat: 18 33 01 780  
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935  
REGON: 000304378  
Konto: BS w Limanowej  
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



ISO 9001:2008  
Zarządzanie  
Jakością  
ISO 9001:2008  
Systematycznie monitorowany



PRACOWNIA  
Bakteriologiczna