



**SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI**  
sp. z o.o.  
ul. Szpitalna 1, 41-219 Sosnowiec

Sosnowiec, dn. 15.10.2013r.

**Zamawiający – Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.**  
ul. Szpitalna 1, 41-219 Sosnowiec  
Dział Zamówień Publicznych tel. (032) 41-30-130, fax (032) 41-30-131  
e-mail: zamowieniapubliczne@szpital.sosnowiec.pl

**WYKONAWCY  
BIORĄCY UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów szewnych i staplerów.  
Znak sprawy ZP-2200-70/13

**Wyjaśnienia Zamawiającego nr 1**

Działając zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r.(t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień jak niżej:

**Pytanie 1**

- Poz. 9,10,16 igły o długości 35mm lub 38mm zamiast 37mm
- Poz. 17 igły o długości 50mm zamiast 48mm
- Poz. 19,21 oraz 23 igły 25mm lub 27mm zamiast 26mm
- Poz. 24 igły 20mm zamiast 22mm

Wnioskowane igły różnią się od wymaganych o zaledwie 1-2mm. Taka różnica jest niemożliwa do zweryfikowania przez Zamawiającego bez posiadania specjalistycznej aparatury, a co najważniejsze w żaden sposób nie zmienia przeznaczenia szwu. Ponadto pragniemy zauważyć, iż podawane przez producentów długości igieł są zawsze długościami orientacyjnymi, podlegającymi technologicznym obróbkom. Dodatkowo należy dodać, iż we wnioskowanych pozycjach Zamawiający pierwotnie nie dopuścił żadnej tolerancji odnośnie długości igieł, co znaczenie utrudnia uczciwą konkurencję.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 1:

- Poz. 9,10 igły o długości 38mm
- Poz. 16 igły o długości 35mm,
- Poz. 17 igły o długości 50mm,
- Poz. 19,21 igły 27mm,
- Poz. 23 igły 25mm
- Poz. 24 igły 20mm.

**Pytanie 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pakiecie nr 1 poz. 31 igły 65mm zamiast 60mm. Igły i długości 65mm dostępne w ofertach większości producentów materiałów szewnych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SP. Z O.O.  
41-219 SOSNOWIEC, UL. SZPITALNA 1,  
TEL. (32) 4130 100, FAX (32) 4130 112, REGON\*, NIP\*  
ZAREJESTROWANY W SĄDZIE REJONOWYM KATOWICE - WSCHÓD W KATOWICACH  
WYDZIAŁ VIII GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO POD NUMEREM 0000476320  
KAPITAŁ ZAKŁADOWY 28 500 000,00 ZŁ

\*Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o. poinformuje o posiadanych numerach REGON i NIP niezwłocznie po ich nadaniu.

*W. K.*

**Pytanie 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pakiecie nr 1 poz. 12 i 13 nici o długości 75cm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 4**

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 18 dopuści nić dłuższą od wymaganej tj. 75cm zamiast 45cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 5**

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 30 dopuści nić 90cm zamiast 75cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 30 wymaga zaoferowania nici właśnie o długości 90cm.

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 17 dopuści igłę odporniejszą na wyginanie, posiadającą wzmocnioną konstrukcję? Szew chirurgiczny o parametrach wymaganych przez Zamawiającego w tej pozycji, używany jest często w zabiegach chirurgicznych oraz ginekologicznych wymagających zwiększonej wytrzymałości igły. W związku z powyższym przy tego typu zabiegach zalecane jest używanie igły o wzmocnionej konstrukcji, co nie tylko zwiększa bezpieczeństwo pacjenta, ale i komfort pracy operatora.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 1 poz. 17 igły o wzmocnionej konstrukcji.

**Pytanie 7**

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 dopuści zaoferowanie szwów chirurgicznych syntetycznych, wchłanianych, wielowłókowych o okresie wchłaniania 56-70 dni zachowujących około 75-80% pierwotnej wytrzymałości na rozciąganie po dwóch tygodniach od implantacji. Po trzech tygodniach zachowujących około 50% pierwotnej wytrzymałości na rozciąganie?

Szwy te charakteryzuje lepszy od wymaganego przez Zamawiającego profil podtrzymywania tkankowego. Pragniemy nadmienić, iż szwy dwuskładnikowe (z kwasu poliglikolowego i mlekowego) są stosowane zamiennie z niemi wymaganymi przez Zamawiającego przez większość szpitali w Polsce, jak i na świecie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 8**

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 dopuści nić plecioną, syntetyczną, jednobarwną, rozpuszczalną, z kwasu poliglikolowego, powlekaną, o okresie podtrzymywania tkanki ok. 65% po 14 dniach, oraz ok. 50% po 21 dniach od implantacji, wchłaniającą się 60-90dni? Większość producentów materiałów Szewnych, określa siłę podtrzymywania tkankowego w odniesieniu do 2 oraz 3 tygodni od implantacji.

Dodatkowo należy zauważyć, iż szwy zachowujące siłę podtrzymywania ok. 50% po 21 dniach od implantacji, posiadają lepszy parametr podtrzymywania tkanki, niż szwy zachowujące 50% po 18 dniach od implantacji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

osnowiecki Szpital Miejski Sp. z o.o.  
D Y R E K T O R

lek. med. Artur Nowak  
Menadżer

CZŁONEK ZARZĄDU  
Robert Mędrala

15.11.19