

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5**  
**im. Św. Barbary w Sosnowcu**  
**41-200 Sosnowiec, ul. Plac Medyków 1, skr. poczt. 168**

tel. (032) 36 82 428

fax (032) 36 82 012

Sosnowiec, 25.11.2009r.

---

**Wyjaśnienie treści SIWZ do przetargu nieograniczonego WSS5/EP/290/2009 pt.**  
**„Dostawę oprzyrządowania do laparoskopii jedno i wielorazowego użycia”**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst ujednolicony Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 oraz z 2008r. Nr 171, poz. 1058), udostępniamy treść zapytań wraz z wyjaśnieniem wszystkim uczestnikom postępowania, bez ujawniania źródła zapytania.

**Pytanie 1**

Czy Zamawiający dopuści elektrodę wielorazową, czynną, haczyk typu L z uchwytem, dł. 360 mm?

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie 2**

Prosimy o dopuszczenie w Części 3 poz. 4 klipsownicy jednorazowej, laparoskopowej, automatycznej o średnicy 5mm, 20 klipsów ML lub wyłącznie tej pozycji w odrębną część np. 3A?

**Odpowiedź:**

Nie.

**Pytanie 3**

- 1) w części 1 w pozycji nr 1 nożyce ultradźwiękowe, długie, proste, uchwyt pistoletowy, dł 38 cm ø5mm, kompatybilne z generatorem ultradźwiękowym – AutoSonix? Jeżeli nie to prosimy o wyłączenie do części 1 a.

**Odpowiedź:**

Nie

**Pytanie 4**

W części 1 w pozycji nr 2 nożyczki laparoskopowe, zakrzywione, z możliwością użycia elektrokoagulacji, dł 31 cm, ø 5mm? Jeżeli nie to prosimy o wyłączenie do części 1 a.

**Odpowiedź:**

Nie.

**Pytanie 5**

W części 1 w pozycji nr 3 preparator Endo –dissect – kleszczyki laparoskopowe do preparowania tkanek, z możliwością użycia elektrokoagulacji, dł 31cm, ø 5mm? Jeżeli nie to prosimy o wyłączenie do części 1 a.

**Odpowiedź:**

Nie

Pytanie 6

**W części 1 w pozycji nr 4 grasper – endo-grasp kleszczyki laparoskopowe chwytne, możliwością użycia elektrokoagulacji oraz blokadą części roboczej w części chwytnej narzędzia, dł 31cm, ø 5mm ? Jeżeli nie to prosimy o wyłączenie do części 1 a.**

Odpowiedź:

Nie

Pytanie 7

**W części 3 w pozycji 1 Preparator Endo-Dissect- kleszczyki laparoskopowe do preparowania tkane z możliwością użycia elektrokoagulacji , dł 31cm ø 5mm ?**

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 8

**W części 3 w pozycji nr 2 grasper- endo grasp – kleszczyki laparoskopowe, chwytne, z możliwością użycia elektrokoagulacji oraz blokadą części roboczej w rękojeści narzędzia , dł 31 cm ø 5mm ?**

Odpowiedź

tak

Pytanie 9

**W części 3 w pozycji nr 3 nożyczki laparoskopowe, zakrzywione, z możliwością użycia elektrokoagulacji, dł 31 cm ø 5mm ?**

Odpowiedź

tak

Pytanie 10

**W części 19 w pozycji nr 1 klipsownica metalowa wielorazowa Endo Clip Multiplier długość 34cm ?**

odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie 11

Dopuszczenie w pakiecie nr 1 pozycji nr 2 nożyczek o długości 33 cm z możliwością użycia elektrokoagulacji

Odpowiedź

Nie.

Pytanie 14

Dopuszczenie w pakiecie 1 pozycji 3 dissektora o długości 33 cm do preparowania tkanek z możliwością użycia elektrokoagulacji

Odpowiedź

Nie.

Pytanie 15

Dopuszczenie w pozycji nr 4 graspera chwytneho, z blokadą części roboczej o średnicy 5 mm i długości 33 cm

Odpowiedź

Nie.

Pytanie 16

Dopuszczenie w pozycji 5 kleszczyków atraumatycznych typu babcock o długości 33 cm i średnicy 5 mm z blokadą zatraskową i rotacją trzonu

Odpowiedź

Nie.

Pytanie 17

Dopuszczenia w pozycji nr 7 urządzenia laparoskopowego do szycia i wiązania ładownego o długości trzonu +/-10% z uchwytem nożycowym, dźwignią do zamykania i bocznym przyciskiem zwalniającym

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 18

Dopuszczenie w pozycji nr 8 ładunku jednorazowego do ładownego urządzenia do szycia laparoskopowego zawierającego nić ETHIBOND 2-0 o długości 15,24 cm

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 19

Dopuszczenie w pakiecie nr 3 w pozycji nr 1 kleszczyków laparoskopowych o długości 33 cm z możliwością użycia elektrokoagulacji.

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 20

Dopuszczenie w pakiecie nr 3 w pozycji nr 2 graspera o średnicy 5 mm i długości 33 cm z blokadą w części roboczej w rękojeści narzędzia

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 21

Dopuszczenie w pakiecie nr 3 w pozycji nr 3 nożyczek laparoskopowych zakrzywionych z możliwością użycia elektrokoagulacji.

Odpowiedź

tak