

WSZ-EP-23/P36 /2017

Konin, 20.06.2017...r.

wg rozdzielnika

### WYJAŚNIENIA DO SIWZ

**Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 209 000 euro na dostawę implantów ortopedycznych i cementu kostnego dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Koninie, nr sprawy: WSZ-EP-23/2017**

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniami dotyczącymi SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), uprzejmie wyjaśniamy:

**Pytanie nr 1, dotyczy pakietu nr 7 Pkt 2**

Czy zamawiający w celu uzyskania najkorzystniejszej oferty wyrazi zgodę wyrazi zgodę na wyłączenie pkt 2 z pakietu nr 7 i utworzenie pakietu 7b

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe i wydziela pozycje nr 2 z pakietu nr 7 do odrębnego pakietu nr 7A. W związku z powyższym Zamawiający zamieści modyfikację zapisów SIWZ na swojej stronie internetowej.**

**Pytanie nr 2, dotyczy pakietu nr 7 Pkt 2**

Czy zamawiający w celu uzyskania jak najkorzystniejszej oferty dopuści do udziału w postępowaniu: Bezwęzłowy system do leczenia niestabilności stawu barkowo-obończykowego, składający się z guzika tytanowego o średnicy 10mm oraz ostro zakończony z jednej strony płytki tytanowej, połączonej z samozaciskową, bezwęzłową i regulowaną pętlą polietylenową. Płytką z wystającym pierścieniem ograniczającym jej przemieszczanie względem kanału. W zestawie nić prowadząca implant.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza powyższego.**

**Pytanie nr 3, dotyczy pakietu nr 7 Pkt 9:**

Czy zamawiający z uwagi na różnice wynikające z koncepcji stabilizacji śrub wokół złamania okołoprotezowego dopuści implant spełniający równorzędną funkcję (jak system LAP)?

- Śruby blokowane zmiennokątowo z możliwością wprowadzenia na każdej wysokości płyty pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w każdym kierunku co pozwala na ominięcie trzpienia protezy. Śruby współpracują ze wszystkimi oferowanymi płytami udowymi i puszczelowymi zarówno prostymi jak i anatomicznymi. Śruby o średnicach 4mm oraz 5 mm blokowane za pomocą zaślepki.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, modyfikację zapisów SIWZ w tym zakresie Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej.**

**Pytanie nr 4, dotyczy pakietu nr 7 Pkt 10**

Czy zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu:

System kabli ortopedycznych o średnicy 1,8mm wraz z zaciskami blokowanymi za pomocą wkręcanego pinu co pozwala na ponowne napięcie kabla już po wcześniejszym zablokowaniu. Kable wykonane z plecionki wielu pojedynczych drutów co zapewnia wytrzymałość oraz elastyczność kabla. Komplet stanowi kabel oraz pin mocujący kabel na dowolnym poziomie płyty. W skład zestawu wchodzi kompletne instrumentarium wyposażone w napinacz do kabli oraz prowadnice do przewlekania kabla wokół kości.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, modyfikację zapisów SIWZ w tym zakresie Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej.**

Z-ca Dyrektora  
ds. Ekonomiczno-Finansowych  
  
Dorota Kotecka

Sporządziła: Ż. Borowska