



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dnia 29.12.2015r.

Szp/FZ -57/970 /2015

INFORMACJA NR 5 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r, poz. 907 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego, przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem do postępowania na „dostawę implantów ortopedycznych stosowanych w chirurgii urazowo – ortopedycznej”.

Pytanie nr 1

Dotyczy pakietu nr 14

Czy zamawiający dopuści bez zachowania warunków pierwotnych:

Głowę bipolarną (czasza metalowa, wkład polietylenowy, głowa metalowa wewnętrzna) Średnica zewnętrzna od 38 do 55 mm ze skokiem, co 1 mm i od 58 do 72mm ze skokiem, co 2 mm; Wkład polietylenowy pasujący do trzech czaszy metalowych w rozmiarach 44-55mm i dwóch czaszy metalowych w rozmiarach 57-70mm; Mechanizm umożliwiający demontaż panewki bipolarnej umiejscowiony na zewnątrz czaszy metalowej. Głowy wewnętrzne, metalowe o średnicy 22mm (trzy długości szyjki) dostępne w rozmiarach 38-43; 28 mm (pięć długości szyjek) dostępne od rozmiaru 44 do 72. Głowy CoCr 22,28 mm w pełnej gamie rozmiarów.

Korki kanałowe polietylenowe pełnej gamie rozmiarów.

Cement kostny 1x40 sterylizowany tlenkiem etylenu

Trzpień cementowany Prosty, gładki, niewymagający centralizera wykonany ze stopu CoCr w dwóch płaszczyznach posiadający kształt klina powierzchnia pokryta antyrotacyjnymi rowkami self locking (podwójna fiksacja poprzez cement i konstrukcję) brzeg przyśrodkowy tworzy z brzegiem bocznym kąt 6° wspólny dla wszystkich rozmiarów. Standardowy stożek 12/14 tworzy z osią długą trzpienia kąt 135°. przewężenie szyjki pod stożkiem w celu zwiększenia zakresu ruchu występuje w wersji standard i lateral (ze zwiększonym offsetem) – 10 rozmiarów dla każdej wersji

oraz trzpień bezcementowy w kształcie klina o przekroju prostokątnym o strukturze gąbczastej, wykonany ze stopu tytanowego z domieszką niobu wzmagającego biogodność;

14 rozmiarów – długości 130-197 mm;

część dystalna zwężona, stożek 12/14.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 14 Systemu protezoplastyki bipolarnej stawu biodrowego o wyżej proponowanych parametrach.

Powyższe informacje stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jolanta Raziak