



Znak: AE/ZP-27-17/18

Tarnów, 2018-03-05

Dotyczy: przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221.000 EURO na dostawy: endoprotez: stawu biodrowego i kolanowego, stawu ramiennego oraz siatek rewizyjnych do endoprotez cementowych stawu biodrowego, mieszadeł i cementu kostnego, kotwic – implantów do zabiegów ortopedycznych, implantów do złamań okoloprotezowych, implantów do rekonstrukcji łętki i więzadeł krzyżowych, biowchłaniających śrub piszczelowych, śrub tytanowych do barku, zestawów jednorazowych do płukania ciśnieniowego do endoprotezoplastyki, ostrzy do shavera, drenów do pompy artroskopowej, elektrod do waporyzacji dla Specjalistycznego Szpitala im. E. Szczeklika w Tarnowie.

W związku z zapytaniami Wykonawcy o następującej treści:

1. **Dotyczy Pakietu Nr 4 i 5.** Czy Zamawiający w zadaniu nr 4 i nr 5 dopuści ofertę alternatywną? Oferta nie odbiega od wyspecyfikowanych parametrów i zawiera:

Krótki trzpień szyjkowy - o kącie CCD w przedziale 125°-145°, wykonany w całości ze stopu tytanu, w co najmniej 9 rozmiarach, o przekroju stożkowym w 3 płaszczyznach, pokryty czystym tytanem i bonitem (fosforanem wapnia).

Panewka bezcementowa tytanowa, hemisferyczna, w wysokiej porowatości ok 60% dającej bardzo dobrą stabilność pierwotną i wtórną, napyłana czystym tytanem w rozmiarach 40-68 mm ze skokiem co 2 mm w wersji press-fit gładko polerowana wewnątrz z antyrotacyjnym systemem zatraskowym w połowie głębokości panewki, dostępna w wersji z 3 otworami i bez, do każdej panewki z otworami - śruba lub zaślepka do każdego otworu. Kompatybilne z wkładkami polietylenowymi i ceramicznymi.

Głowy ceramiczne wykonane z ceramiki typu Biolox Delta, o średnicy 28, 32 oraz 36 mm, 40 mm w 3 długościach szyjki. Opcjonalnie głowy wykonane ze stopu metalu (cyrkon/niob) o zewnętrznej warstwie przekształconej w ceramikę, o średnicach 28, 32 lub 36 mm, każda głowa dostępna w 6 długościach (28mm, 32 mm) i 5 długościach (36 mm)

Wkładka ceramiczna - System wymiennych wkładek z ceramiki biolox delta, w rozmiarach rosnących, do głów 32mm w rozmiarach 48mm, 50mm, do głów 36 mm w rozmiarach 52-68mm. Z tytanowym pierścieniem wokół wkładki w celu jej wzmocnienia

Wkładki wykonane crosslinkowanego polietylenu dla głów 36 mm w rozmiarach 52-68 mm, dla głów 32 mm w rozmiarach 48-62 mm, dla głów 28 mm w rozmiarach 46-60 mm; w wersji ceramika-ceramika dla głów 36 mm w rozmiarach 52-68 mm, dla głów 32 mm w rozmiarach 48-50 mm.

Zaślepka centralna

Śruby panewkowe tytanowe od 15 mm do 50 mm długości.

Bez zachowania pozostałych pierwotnych wymagań, a w przypadku negatywnej odpowiedzi uprasza się Zamawiającego o wyjaśnienie szczegółowo dlaczego nie dopuszcza.

2. **Dotyczy Pakietu Nr 9.** Czy Zamawiający w zadaniu nr 9 dopuści ofertę alternatywną? Oferta nie odbiega od wyspecyfikowanych parametrów i zawiera:

Część udowa cementowa anatomiczna prawa lub lewa, z wbudowaną 3 stopniową rotacją zewnętrzną, dostępna w co najmniej 8 rozmiarach dla każdej ze stron, wersja CR z zachowaniem tylnego więzadła krzyżowego i wersja P/S z tylną stabilizacją, wykonana ze stopu CoCr, możliwość zastosowania komponentu udowego ze stopu metalu cyrkonu i niobu (ZrNb), którego zewnętrzna warstwa jest przekształcona w ceramikę; przeznaczona dla pacjentów uczulonych na jony metali. Do wyboru technika operacyjna: ACF (Anterior Cut First) lub DCF (Distal Cur First) Instrumentarium umożliwiające technikę małoinwazyjną. Bloczki do przycinania kości z prowadzeniem szczelinowym.



Taca piszczelowa tytanowa, anatomiczna prawa lub lewa, dostępna w co najmniej 8 rozmiarach dla każdej ze stron, gładko polerowana ze specjalnym mechanizmem zatraskowym, Możliwość rozbudowy piszczeli o elementy rewizyjne, w tym trzpienie oraz podkładki połowicze. Możliwość zastosowania **tacy piszczelowej ALL Poly cementowanej** wykonanej z polietyleny, anatomiczna lewa/prawa dostępna w 8 rozmiarach dla każdej ze stron, w wersji CR w wysokościach 9, 11, 13, 15, mm.

Wkładka polietylenowa uniwersalna o grubościach 9, 11, 13, 15, 18 w wersji CR równie 21 mm, sterylizowana w EtO. Oferowana w wersji z zachowaniem i wycięciem wiązadła PCL, z możliwością zastosowania wkładki półzwiązanej CondyloConstrained

3. **Dotyczy Pakietu Nr 12.** Czy Zamawiający w zadaniu nr 12 dopuści ofertę alternatywną? Oferta nie odbiega od wyspecyfikowanych parametrów i zawiera:

Część udowa asymetryczna, wykonana ze stopu CoCr lub ze stopu ZrNb, którego zewnętrzna warstwa została przekształcona w ceramikę, przeznaczona dla pacjentów uczulonych na metal, dostępna w 7 rozmiarach, z dwoma płetwami antyrotacyjnymi, anatomicznym tylnym kłykiem oraz odchyleniem w płaszczyźnie A/P 10 stopni. Kształt strzałkowy z anatomicznym skosem części przedniej zapewniający lepszy tor rzepki.

Część piszczelowa asymetryczna, tytanowa, dostępna w 6 rozmiarach.

Wkładka polietylenowa o grubościach 8,9,10,11mm, mocowana do tacy zatraskowo „Fixed Bearing”

Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie udziela następującej odpowiedzi:

Ad 1 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 4 i 5** opisanej w pytaniu endoprotezy, pod warunkiem podania w poszczególnych pozycjach Załączników Nr 6.4 i 6.5 danych dotyczących zaoferowanej endoprotezy.

Ad 2 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 9** opisanej w pytaniu endoprotezy, pod warunkiem podania w poszczególnych pozycjach Załącznika Nr 6.9 danych dotyczących zaoferowanej endoprotezy.

Ad 3 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 12** opisanej w pytaniu endoprotezy, pod warunkiem podania w poszczególnych pozycjach Załącznika Nr 6.12 danych dotyczących zaoferowanej endoprotezy.

Otrzymują:

1. Wykonawcy, którzy złożyli pytania
2. Strona internetowa Zamawiającego
3. a/a

