



SPECJALISTYCZNY SZPITAL  
im. dra Alfreda Sokołowskiego  
w Wałbrzychu



Wałbrzych, 25.05.2018 r.

DZPZ-530-Zp/34/PN-28/18

**Wykonawcy – wszyscy**

*Dotyczy: przetarg nieograniczony na dostawę implantów ortopedycznych – Zp/34/PN-28/18*

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Pzp odpowiada na pytania Wykonawcy w przedmiotowym postępowaniu.

**Pytanie 1, dot. pakietu nr 2**

Czy zamawiający dopuści bez zachowania pierwotnych opisów przedmiotu zamówienia:

Poz.1. Czy Zamawiający dopuści głowy ceramiczne w rozmiarze 32-36? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga głów ceramicznych w rozmiarach 32-40 mm.**

Poz.2. Czy Zamawiający dopuści głowy metalowe w średnicach 28-36mm? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga głów metalowych w rozmiarach 28-40 mm.**

Poz.3 Czy zamawiający dopuści panewkę bezcementową typu press-fit wykonana ze stopu tytanu, pokryta tytanową okładziną porowatą napyłaną próżniowo, w wersji standardowej i w wersji z 15 stopniowym nawisem. Panewka umożliwiająca dodatkową stabilizację śrubami, z otworami na śruby zaślepionymi fabrycznie. Panewka w rozmiarach średnicy zewnętrznej od minimum 46mm do minimum 70mm ze skokiem co 2mm? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga panewek w rozmiarach 40 mm do 70mm.**

Poz.4 i poz. 5 Czy Zamawiający dopuści trzpień bezcementowy krótki-przynasadowy, tytanowy, prosty, posiadający kształt klina, napyłany tylko w części bliższej okładziną tytanową typu Plasma Spray, w minimum 10 rozmiarach w wersji standardowej i High Offset. Stożek 12/14? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga dwóch rodzajów trzpieni o parametrach określonych w opisie zamówienia.**

Poz. 6 czy Zamawiający dopuści wkład ceramiczny dla panewek w rozmiarach średnicy zewnętrznej od minimum 46mm do minimum 70mm? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga wkładów ceramicznych dla panewek o średnicy od 44 mm.**

Poz.7 Czy Zamawiający dopuści wkłady polietylenowy z wysokousieciowanego polietylenu z dodatkiem witaminy E dla panewek w rozmiarach średnicy zewnętrznej od minimum 46mm do minimum 70mm? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga wkładów polietylenowych dla panewek od średnicy od 40 mm.**

**Pytanie 2, dot. pakietu nr 5**

Czy zamawiający dopuści bez zachowania pierwotnych opisów przedmiotu zamówienia:

Endoproteze kłykciową tylnie związaną (opcjonalnie wersja zachowująca tylne więzadło krzyżowe), modułarna-trzyczęściowa (część udowa, część piszczelowa, wkładka stawowa).

Komponent udowy anatomiczny (prawy i lewy) ze stopu CoCr w minimum 9 rozmiarach. Opcjonalnie możliwość użycia wersji bezcementowej .



**DOLNY  
SLĄSK**

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego  
ul. Alfreda Sokołowskiego 4  
58-309 Wałbrzych  
[www.zdrowe.walbrzych.pl](http://www.zdrowe.walbrzych.pl)  
[szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl)

sekretariat 74 64 89 600  
faks 74 64 89 746  
centrala 74 64 89 742



Komponent piszczelowy ze stopu CoCr w minimum 8 rozmiarach. Opcjonalnie możliwość użycia komponentu piszczelowego z ruchomą wkładką stawową (typu „mobile-bearing”), komponentu piszczelowego metalowego zintegrowanego na stałe z wkładką polietylenową (typu monoblok) i możliwość użycia wersji bezcementowej .

Wkładka stawowa z wysokosieciowanego polietylenu w minimum 6 grubościach. Możliwość śródoperacyjnego wyboru wkładki: wkładki zachowującej PCL, wkładki z tylną stabilizacją, wkładki z dodatkową stabilizacją więzadeł pobocznych, wkładki ruchomej (typu „mobile-bearing”)

Ostrza do piły oscylacyjnej **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga komponenty piszczelowej z możliwością dokręcania przedłużeń cementowych oraz bloczków uzupełniających ubytki kostne.**

### **Pytanie 3, dot. pakietu nr 19**

Czy zamawiający dopuści w pozycji 1 bez zachowania pierwotnych opisów przedmiotu zamówienia: Endoprotezę rewizyjną stawu kolanowego, kłykciową, tylnie związaną, modułarną.

Komponent udowy anatomiczny w minimum 5 rozmiarach wykonany ze stopu CoCr z możliwością dokręcenia trzpieni przedłużających oraz klinów wyrównujących ubytki kostne.

Komponent piszczelowy uniwersalny ze stopu CoCr, polerowany, występujący w dwóch wersjach: fixed bearing i mobile bearing. Wersja mobile bearing o niesymetrycznej powierzchni uniesionej na środku dopasowanej do wkładki piszczelowej w co najmniej 5 rozmiarach.

Każda wersja komponentu piszczelowego z możliwością dokręcenia trzpieni przedłużających oraz klinów wyrównujących ubytki kostne. Możliwość założenia bezcementowego kołnierza (tulei) wykonanego ze sprasowanego tytanu o strukturze gąbki do wypełnienia ubytków w piszczeli oraz adaptora offsetowego.

Wkładka stawowa polietylenowa ruchoma, osadzana na centralnym bolcu wychodzącym z tacy piszczelowej w co najmniej 6 grubościach dla każdego rozmiaru części piszczelowej.

Trzpień udowy w co najmniej dwóch długościach

Trzpień piszczelowy w co najmniej dwóch długościach

Bloczek udowy w co najmniej dwóch wysokościach

Bloczek piszczelowy w co najmniej dwóch wysokościach

Adaptor offsetowy oraz adaptor udowy ?

**Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga 8 rozmiarów komponenty udowej i piszczelowej oraz wkładki polietylenowej w co najmniej 8 rozmiarach.**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 19 wyrazi zgodę na dostarczanie implantów wraz z instrumentami na zasadzie Loaner Set tj. każdorazowo do zabiegu, po wcześniejszym uzgodnieniu terminu z Zamawiającym? **Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

### **Pytanie 4, dot. pakietu nr 8**

Czy w związku z niewielką ilością zamówieniowego asortymentu w pakiecie nr 8, Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie implantów każdorazowo do zabiegu w ciągu 2 dni roboczych od otrzymania zamówienia? **Odp. Tak Zamawiający wyraża zgodę.**

