



SP ZOZ KRAKOWSKIE CENTRUM REHABILITACJI

30-224 Kraków, Al. Modrzewiowa 22

tel. centrala: (+48 12) 428 73 00

tel. sekretariat: (+48 12) 428 73 04

fax: (+48 12) 425-12-28

e-mail: office@kcr.pl

http://www.kcr.pl

NIP: 677-17-03-375

PKO BANK POLSKI S.A. 19 1020 2892 0000 5102 0188 7975

Kraków, 24 luty 2011 r.

Dotyczy: odpowiedzi na pytania do treści SIWZ oraz sprostowanie do udzielonej odpowiedzi w postępowaniu na „Dostawę endoprotez”. Post. nr A.I. 271-3/11.

WYKONAWCY W POSTĘPOWANIU A.I. 271-3/11

Działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), Zamawiający informuję, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania od Wykonawcy. Treść pytań w oryginalnym brzmieniu oraz odpowiedzi przedstawiamy poniżej.

Pytanie 1

„Pakiet 6/ Endoproteza stawu kolanowego hipoalergiczna cementowana - ilość 50 sztuk. Czy Zamawiający dopuści endoprotezę stawu kolanowego pokrytą chromo kobaltem i związkami cykronu (ZrN) zarówno w części udowej jak i piszczelowej z wykładką polietylenową w wersji Deep Dish (Ultra Congruent), rzepka bez opcji MB?”

Odpowiedź do pytanie

Zamawiający nie wyraża zgody, ze względu na brak wersji MB.

Pytanie 2

„Pakiet 7./ Endoproteza stawu kolanowego cementowana - ilość 420 sztuk. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lub wyodrębnienia oddzielnego pakietu dla endoprotezy stawu kolanowego z poniższym opisem: Część udowa anatomiczna (lewa i prawa) wykonana z chromokobaltu przynajmniej w 7 rozmiarach dla każdej ze stron. Możliwość zaferowania dodatkowych (oprócz standardowych) - wąskich rozmiarów elementu udowego. Część piszczelowa uniwersalna, wykonana z chromokobaltu modularna (nie związana na stałe z wkładką polietylenową) przynajmniej w 9 rozmiarach z możliwością zastosowania elementów przedłużających i podkładek augmentacyjnych o grubościach 4mm i 8mm. Wkładka polietylenowa realizująca 3 stopniowe, fabryczne tyłopochylenie, dostępna w grubościach 10mm, 12mm, 14mm, 16mm przynajmniej w 5 rozmiarach dla każdej grubości. Sterylizowana promieniami beta. Mocowana na zasadzie zatraskowej. Możliwość zastosowania wkładki pogłębionej lub rotacyjnej W wersji ze stabilizacją tylną mocowana dodatkową śrubą do części piszczelowej. Resekcja części piszczelowej do wyboru: śródszpikowo lub zewnętrznie. Refrakcyjny system pomiaru szpary stawowej w wyproście i zgięciu. Możliwość zaferowania wersji (element udowy oraz piszczelowy) dla osób uczulonych.

Endoproteza daje możliwość śródoperacyjnego wyboru wersji z zachowaniem lub bez zachowania PCL. Instrumentarium współpracuje z kinematycznym systemem nawigacji komputerowej (bez użycia CT)?”

Odpowiedź do pytanie

Zamawiający nie wyraża zgody, ze względu na zbyt małą ilość dostępnych grubości wkładek polietylenowych.

Ponadto Zamawiający dokonuje sprostowania odpowiedzi z dnia 21 lutego 2011 r. (zamieszczonej na stronie Zamawiającego pod nazwą „Pytania i odpowiedzi nr 2”) - dotyczy pytania nr 2.

Pytanie

„Pytanie do pakietu nr 2. Czy Zamawiający dopuści endoprotezę przynasadową według poniższego opisu?

- Trzpień tzw. krótki (short stem), tytanowy, beczementowy, posiadający kształt klina zwężający się dystalnie, bez kołnierza w minimum 11 rozmiarach standardowych oraz dodatkowych 11 z offsetem lateralnym, pokryty tytanową okładziną porowatą napyłoną próżniowo. Stożek 12/14

- Implant głowy przeznaczony do artykulacji metal/metal rosnący, składający się z dwóch elementów: komponentu szyjki w 7 długościach i komponentu głowy o średnicy od 38mm do 60mm ze skokiem co 2mm.

Komponent panewki typu press-fit, o średnicy zewnętrznej od 44mm do 66mm ze skokiem co 2mm przeznaczony do implantacji beczementowej, posiadający skrzydełka antyrotacyjne”

Odpowiedź do pytanie

Zamawiający nie dopuszcza złożenie oferty zgodnie z opisem Wykonawcy dla pakietu nr 2 – ze względu na brak pokrycia ceramiką.

Zamawiający przeprasza za błąd w udzielonej odpowiedzi i informuje, że nie dokonuje zmiany terminu składania ofert, ze względu na wystarczający czas na zapoznanie się z odpowiedziami (składanie i otwarcie ofert w dniu 10/03/2011 r.).

Dyrektor

mgr Teresa Zalewińska-Cieślak

Dyrektor
Krakowskiego Centrum Rehabilitacji
mgr Teresa Zalewińska-Cieślak

