

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyrobów ortopedycznych dla Szpitala Powiatowego w Radomsku - spr. nr 35/2015

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz.907 ze zm.) Zamawiający przesyła odpowiedzi na zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, jak poniżej:

Pytanie nr 1 – dot. Pakietu nr 1

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 1** „Endoprotezy bezcementowe stawu biodrowego – depozyt” wyrazi zgodę na modyfikację SIWZ polegającą na **WYŁĄCZENIU poz.1** do osobnego Pakietu?

Umożliwi to potencjalnie przystąpienie do przedmiotowego przetargu większej liczbie Oferentów.

Odp. Nie wyrażamy zgody.

Pytanie nr 2 – dot. Pakietu nr 1 poz.2

Jednocześnie czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 „Endoprotezy bezcementowe stawu biodrowego – depozyt” dopuści:

Trzpień bezcementowy prosty, typu flat taper wedge, proporcjonalny (długość szyjki rośnie wraz z rozmiarem trzpienia), wykonany ze stopu tytanu, w części bliższej pokryty porowatym czystym tytanem i hydroksyapatytem, w 2 wielkościach kąta szyjkowo-trzonowego (127 i 132st) i w minimum 13 rozmiarach dla każdego z kątów, stożek typu V40 (11,3/12,5mm)? – 25szt

Odp. Nie wyrażamy zgody.

Pytanie nr 3 – dot. Pakietu nr 1 w Poz.3:

Trzpień bezcementowy anatomiczny, bezkońierzowy /prawy lewy/, tytanowy, pokryty hydroksyapatytem tylko w 1/3 długości bliższej, część dystalna polerowana, trzpień z wbudowaną 12-stopniową antewersją (7st trzon+5st szyjka), w 8 rozmiarach, kąt szyjkowo-trzonowy 130st., długość trzonu 100-145mm, długość szyjki 28-38mm, stożek typu V40 (11,3/12,5mm) – 25szt

Odp. Nie wyrażamy zgody.

Pytanie nr 4 – dot. Pakietu nr 1 w Poz.4:

Panewka bezcementowa typu press-fit wykonana z tytanu, powierzchnia zewnętrzna pokryta czystym tytanem i hydroksyapatytem; wbudowany brzeżny press-fit, wymiary zewnętrzne 42-72mm.

Możliwość wyboru panewki pełnej oraz z 3 lub 5 otworami uzupełnianymi tytanowymi śrubami fiksującymi. Wkładka standard lub z nadbudową antyluksacyjną umożliwiającą zastosowanie głów o średnicy 28, 32 lub 36mm.

Wkładka z polietylenu usieciowanego najnowszej generacji – kpl 55szt

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 5- dot. Pakietu nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego w **Pakiecie nr 1** „Endoprotezy bezcementowe stawu biodrowego – depozyt” o:

a/ doprecyzowanie ilości śrub fiksujących do panewki press-fit – dodanie stosownej pozycji

Odp. Wymagamy min. 2 śruby.

b/ dodanie w Pakiecie nr 1 pozycji: „Ostrza jednorazowe kompatybilne z użyczanym napędem”, wraz z ilością – w związku z wymogiem „bezpłatnego użyczenia modułowego napędu bateryjnego przeznaczonego do wykonywania zabiegów alloplastyki- wiertarka z kompatybilnymi głowicami. Piła do osteotomii szyjki. Ładowarka z kompletem baterii na czas trwania umowy”.

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6- dot. Pakietu nr 2

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 2** „Endoprotezy cementowe stawu biodrowego – depozyt” dopuści w **Poz. 1** trzpień wykonany ze stali chirurgicznej (Stainless Steel) przy pozostałych parametrach bez zmian?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 7 - dot. Pakietu nr 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego w **Pakiecie nr 2** „Endoprotezy cementowe stawu biodrowego – depozyt” o dodanie pozycji: „Ostrza jednorazowe kompatybilne z używanym napędem”, wraz z ilością – w związku z wymogiem „bezpłatnego użyczenia modułowego napędu baterijnego przeznaczonego dla chirurgii urazowej i ortopedycznej w okresie obowiązywania umowy”.

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 8- dot. Pakietu nr 3 poz.2

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 3** „Endoprotezy stawu kolanowego – depozyt” dopuści w **Poz. 2:** Taca piszczelowa modułarna, uniwersalna, wykonana ze stopu CoCr, z systemem zatrząskowym dla wkładki polietylenowej, dostępna w minimum 6 rozmiarach?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 9- dot. Pakietu nr 3 poz.3

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 3** „Endoprotezy stawu kolanowego – depozyt” dopuści w **Poz. 3:**

Wkładka polietylenowa, dostępna w wysokościach od 8 do 24mm, w wersji z zachowaniem (cr) lub z wycięciem (ps) tylnego więzadła krzyżowego?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 10 - Pakiet nr 4 poz.2

Czy Zamawiający dopuści śruby typu Snap off w zakresie 11-14 mm skok co 1 ?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 5** dopuści możliwość zaferowania wkrętów stalowych zamiast tytanowych?

Odp. Nie wyrażamy zgody.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 5** dopuści możliwość zaferowania wkrętek do wymienionych w pakiecie wkrętów zamiast instrumentarium?

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 6 poz. 2** dopuści możliwość zaferowania śruby szyjkowej o średnicy Ø12,5 mm zamiast Ø13 mm?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 6 poz. 4** dopuści możliwość zaferowania śruby kompresyjnej o długości L=32 mm zamiast L=32,3 mm?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie nr 15

W związku z niewielkim rocznym zapotrzebowaniem na DHS zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu zagwarantowania depozytu w zakresie **Pakietu nr 6** na rzecz implantów przesyłanych na zamówienie?

Odp. Nie wyrażamy zgody.

Pytanie nr 16

Zwracamy się z prośbą o zmianę sposobu naliczania kar umownych na 0,2% wartości zamówionego a niedostarczonego towaru za każdy dzień opóźnienia w dostarczeniu lub uzupełnieniu implantów.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu par. 7 ust. 1 pkt. a projektu umowy.

Dostawa implantów w terminach wynikających z umowy ma priorytetowe znaczenie dla Zamawiającego, ze względu na profil działalności Zamawiającego (usługi szpitalne). Kara umowna ma więc za zadanie zabezpieczyć interes Zamawiającego i jest adekwatna do szkody, którą Zamawiający może ponieść w przypadku opóźnienia realizacji dostaw.

Pytanie 17 – do Pakietu nr 9

Czy w poz.11 Pakietu nr 9 Zamawiający dopuści nić wzmocnioną polietylenową?

Odp. Dopuszczamy.

Pytanie 18 – do Pakietu nr 9

Uprzejmie prosimy o wydzielenie poz. 2, 4, 5 i 11 do odrębnego pakietu – pozwoli to zwiększyć krąg potencjalnych oferentów.

Odp. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 19 -Pakiet 1: Endoprotezy bezcementowe stawu biodrowego – depozyt

Wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania w przedmiotowym postępowaniu zamiast wyrobów medycznych określonych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, oferty równoważnej o poniższych parametrach:

1. Trzpień krótki tytanowy, bezkońierzowy, przynasadowy o zmiennej krzywiznie przyśrodkowej i kształcie pozwalającym zachować naturalną anatomię biodra w czterech wersjach kąta szyjkowego: 140°, 137°, 129°, 127° po 12 rozmiarów dla każdej wersji. Rozpiętość offsetu dla każdej wersji wynosi 8mm. Trzpień o przekroju trapezoidalnym posiadający w trzech płaszczyznach kształt klina, zwężający się dystalnie, pokryty okładziną napylaną próżniowo o rozwiniętej powierzchni (plasma spray).

Odp. Nie wyrażamy zgody.

2.Trzpień bezcementowy, tytanowy, typu MULLER, w 2/3 bliższej pokryty tytanową plazmą, zwężający się dystalnie. Zaopatrzony w rowek po obu stronach z pocienioną szyjką stożek typu 12/14. Trzpień w 14 rozmiarach dla wersji standardowej i lateralizowanej.

Odp. Nie wyrażamy zgody.

3. Trzpień bezcementowy, tytanowy, typu MULLER, w 2/3 bliższej pokryty tytanową plazmą, zwężający się dystalnie. Zaopatrzony w rowek po obu stronach z pocienioną szyjką stożek typu 12/14. Trzpień w 14 rozmiarach dla wersji standardowej i lateralizowanej z opcją szyjki skróconej dla wersji standard oraz offset.

Odp. Nie wyrażamy zgody.

4.Panewka tytanowa press-fit. Powierzchnia panewki szorstka, porowata, pokryta regularnie występującymi jednomilimetroowymi uwypukleniami ułatwiającymi pierwotne ufiksowanie i późniejszą osteointegrację. Rozmiary panewek 42-68mm. Możliwość dodatkowej stabilizacji śrubami. Panewka z zaślepką w dno. Wkładka standard lub z nadbudową antyluksacyjną umożliwiającą zastosowanie głów o średnicy 28, 32 lub 36mm. Wkładka z polietylenu usieciowanego najnowszej generacji.

Odp. Dopuszczamy

5.Głowa metalowa wykonana z chromokobaltu o średnicy 28, 32 oraz 36mm, w minimum 4 długościach szyjki.

Odp. Dopuszczamy

Pakiet 20: Endoprotezy cementowe stawu biodrowego – depozyt

1.Trzpień w dwóch płaszczyznach posiadający kształt klina zwężający się dystalnie. Spłaszczony w celu zwiększenia stabilności rotacyjnej, rowkowany obustronnie, wersja standardowa i lateralizowana o tym samym kącie CCD - 135 stopni w 9 rozmiarach, samocentrujący (nie wymaga centralizera). Stożek 12/14.

2. Głowa Bipolarna: średnica zewnętrzna 44 - 72mm, zaopatrzona w pierścień zapobiegający zwichnięciom oraz metalowy zamek.
3. Panewka polietylenowa w rozmiarach zewnętrznych 44-60 mm o średnicy wewnętrznej 28, 32 mm, panewki ze znacznikiem RTG.
4. Głowa wykonana z chromokobaltu o średnicy 28, 32, 36 mm w przynajmniej trzech długościach szyjki.
- a. Korek do zamknięcia kanału jamy szpikowej
- b. Jednorazowy zestaw typu LAVAGE do płukania kanału jamy szpikowej wraz z końcówką do płukania - napęd z wbudowanym silniczkiem elektrycznym

Odp. Dopuszczamy.

Pakiet 21

Prosimy o wyłączenie **pkt. 5, pozycji „Panewka antyluksacyjna”**, do oddzielnego pakietu. Prośbę swoją motywujemy względami zachowania zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców. Dodatkowo ewentualne zmiany lub dopuszczenie w opisie przedmiotu zamówienia innych parametrów, jest zasadne również ze względów prawnych, ekonomicznych i medycznych i nie spowoduje obniżenia niezbędnego Zamawiającemu standardu, jakości lub jest neutralna w tym zakresie.

Odp. Zgodnie z SIWZ

Zamawiający zawiadamia o zmianie terminu składania i otwarcia ofert.

BZP nr 52204-2015 z dnia 10.03.2015r.

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:

16.03.2015r. godzina 10:00, miejsce : Szpital Powiatowy 97-500 Radomsko ul. Jagiellońska 36 - Sekretariat Dyrekcji.

Powyższe zmiany stanowią zmianę zapisów SIWZ.

Z poważaniem,

na oryginale pieczęć i podpis nieczytelny
Dyrektor
lek. med. Radosław Pigoń