



**SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W
BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75**

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Tel. 52/36-55-296, 52/36-55-352, 52/36-55-495, 52/36-55-521

**ISO 9001: 2008
ISO 14001: 2008
PN-N18001:2001**

Fax. 52/36-55-496

NZZ/46/P/13

Bydgoszcz, dnia 29.07.2013 r.

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odzieży ochronnej medycznej, narzędzi do artroskopii, implantów ortopedycznych, przyrządów używanych na salach operacyjnych w ortopedii, zestawów i materiałów medycznych używanych w ortopedii i neurochirurgii

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z póź. zm.) w związku z pytaniami zadanyymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień i dokonuje modyfikacji treści SIWZ.

Pytanie nr 1 - Dot. Grupy 18:

Czy Zamawiający zaakceptuje substytut opony twardej o wymiarach 4 x 6 cm w poz. 1?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2 - Dot. Grupy 20

Czy Zamawiający zaakceptuje ostrze piły niesterylne wielorazowe o grubości 1 mm szerokości 13 mm, kompatybilną z posiadanym systemem ?

Odpowiedź na zapytanie

Zamawiający nie może zaakceptować poniższych wymiarów ostrza, zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje zapisy w przedmiocie zamówienia – zał. nr 1 do SIWZ i w opisie przedmiotu zamówienia dla **Grupy 20 - Ostrza do piły kompatybilne z posiadanym przez zamawiającego napędem mPower firmy Linvatec** dla poz. 1 wykreśla zapis „Ostrza do piły; długość ostrza - 90mm; grubość ostrza- 0,89mm; szerokość- 12,70mm” i w to miejsce wprowadza zapis o następującym brzmieniu ” Ostrza do piły osylacyjnej; długość ostrza- 90mm; grubość ostrza- 0,89mm; szerokość- 12,70mm”.

Pytanie nr 3 - Dot. Grupy 21

Czy Zamawiający zaakceptuje; w poz. 1; dren komorowy o dł. 23 cm z możliwością skracania długości i dren dootrzewnowy o długości 110 cm.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4 - Dot. Grupy 21

Czy Zamawiający zaakceptuje w poz. 2; zastawkę o następujących parametrach; zastawka szczelinowa niskoprofilowa komorą: wysokość 5,4 mm, długość 36 mm, dren komorowy: długość 23,5 cm, średnica zewnętrzna 2,5 mm, adapter przeciwwzgięciowy, dren obwodowy otwarty: długość 120 cm, średnica zewnętrzna 2,5 mm, ciśnienie otwarcia bardzo niskie 20mmH2O?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5 - Dot. Grupy 21

Czy Zamawiający zaakceptuje w poz. 3; drenaż komorowy o następujących parametrach; drenaż komorowy zewnętrzny, zestaw: dren łączący 185 cm z wkłuciem, komora kroplowa 100 ml ze skalą 1 ml, worek 700 ml z odpływem i plastikowym zatrząskiem i filtrem, dren komorowy silikonowy ze znacznikami co 1 cm, długość 30 cm, średnica zewnętrzna 3,0 mm z trokarem, tunelizatorem, silikonowym mocowaniem do skóry i plastikowym łącznikiem.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, jako równoważne do opisanego w SIWZ.

Pytanie nr 6 - Dot. Grupy 21

Czy Zamawiający zaakceptuje w poz. 4; dren komorowy o długości 23 cm z możliwością skracania długości.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7 - Dot. Grupy 21

Czy Zamawiający zaakceptuje w poz. 5; dren dootrzewnowy o długości 110 cm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8 - Dot. Grupy 21

Czy Zamawiający zaakceptuje w poz. 10; przewodnik otrzewnowy o długości 45 cm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 9 - Dot. Grupy 7

Źródło światła XenonLight Source DYONICS 300XL firmy Smith&Nephew posiada wejścia ACMI, STORZ, WOLF, OLYMPUS . Z jakim wejściem ma być kompatybilny światłowód ?

Odpowiedź na zapytanie:

Światłowód musi być kompatybilny od strony źródła światła XenonLight Source DYONICS 300XL firmy Smith&Nephew z wejściem typu „ **WOLF** „.

Pytanie nr 10 - Dot. Grupy 7

Jakie złączki (adaptery) powinny być w komplecie wraz z światłowodem? (proszę podać)

Odpowiedź na zapytanie:

Od strony źródła światła adapter nakręcany na światłowód **w standardzie WOLF**

Od strony optyki adapter nakręcany na światłowód **w standardzie Storz/Olympus.**

Pytanie nr 11 - Dot. Grupy 7

W jakim standardzie jest podpięcie światłowodu w optyce do której będzie podłączany światłowód ?

Odpowiedź na zapytanie:

Podpięcie do optyki musi być z gwintem umożliwiającym nakręcenie na światłowód.

Pytanie nr 12 - Dot. Grupy 7

Jakiego producenta jest optyka do której będzie podłączany światłowód ?

Odpowiedź na zapytanie:

Korzystamy z optyk takich firm jak np : ARTREX , OLYMPUS , AESCULAP, MED. SERWIS.

Pytanie nr 13 - Dot. Grupy 7

Jaka średnica aktywna włókien jest potrzebna zamawiającemu (standardowe to 3,5mm; 4,8mm a może jeszcze jakaś inna jest potrzebna).

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiającemu potrzebna jest średnica aktywna włókien która wynosi 5mm , ale dopuszcza rozwiązanie gdzie średnica aktywna włókna wynosi 4,8mm.

Pytanie nr 14 - Dot. Grupy 16

Czy w Grupie nr 16 Zamawiający dopuści zestaw do osteotomii HTO składający się z następujących elementów: blokowana płytka stalowa, czteroortworowa w kształcie litery C, cztery śruby blokujące w rozmiarach od 27 mm do 70 mm, syntetyczny substytut kości w postaci klina o wysokościach od 6 mm do 15 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 15 - Dotyczy grupy nr 4 Lp.1.poz1.

Czy Zamawiający w grupie nr 4, Lp.1.poz1., dopuści zaoferowanie części udowej anatomicznej, wykonanej ze stopu CoCrMo, pokrytej powłoką antyalergiczną w wersji z zachowaniem tylnego więzadła krzyżowego w minimum pięciu rozmiarach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 16 - Dotyczy grupy nr 4 Lp.1.poz2.

Czy Zamawiający w grupie nr 4, Lp.1.poz2., dopuści dodatkowo możliwość zaoferowania anatomicznej części piszczelowej endoprotezy przy zachowaniu pozostałych wymogów SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 17 - Dotyczy grupy nr 4 Lp.1.poz3.

Czy Zamawiający w grupie nr 4, Lp.1.poz3., dopuści zaoferowanie wkładki polietylenowej o grubości od 10mm do 20mm dla opcji z zachowaniem więzadła krzyżowego?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 18 - Dotyczy grupy nr 4 Lp.1.poz4.

Czy Zamawiający w grupie nr 4, Lp.1.poz4., dopuści zaoferowanie endoprotezy z systemem umożliwiającym zastosowanie przedłużonego rewizyjnego trzpienia do komponentu piszczelowego?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie 19 - Dotyczy grupy nr 5 Lp.1.poz2.

Czy Zamawiający w grupie nr 5, Lp.1.poz2., dopuści zaoferowanie części piszczelowej endoprotezy uniwersalnej, wykonanej ze stopu CoCrMo, w wersji cementowanej, w minimum 4 rozmiarach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie 20 - Dotyczy grupy nr 5 Lp.1.poz3.

Czy Zamawiający w grupie nr 5, Lp.1.poz3., dopuści zaoferowanie wkładki polietylenowej półzwiązanej tylnie stabilizowanej, w minimum 5 rozmiarach grubości od 10mm do 20mm ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ co do opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 21 - Dotyczy grupy nr 16

Czy zamawiający w pakiecie nr 16 dopuści złożenie oferty na zestaw do osteotomii piszczelowej składający się z następujących elementów:

- 1) Płyta tytanowa do osteotomii kości piszczelowej , profil anatomiczny , z 6 otworami na śruby, z mocowaniem samoblokującym, sterylne
- 2) Śruba tytanowa częściowo gwintowana długość od 30 do 60mm, sterylne
- 3) Śruba tytanowa w całości gwintowana długość od 35 do 70mm, sterylne
- 4) Syntetyczny substytut kości w kształcie klina o podstawie od 6 do 14mm, sterylne.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 22 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający wymaga aby wspomniane w SIWZ wkładki do tacy puszczelowej rewizyjnej były kompatybilne z posiadanym obecnie systemem pierwotnym kolana?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga kompatybilności wspomnianych w SIWZ wkładek do tacy puszczelowej rewizyjnej z posiadanym obecnie systemem pierwotnym kolana.

Pytanie 23 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający dopuści do złożenia oferty na Endoprotezę rewizyjną stawu kolanowego cementowaną bez powłoki?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza produkt o parametrach zgodnych do poniższej modyfikacji. Zamawiający modyfikuje zapisy w przedmiocie zamówienia – zał. nr 1 do SIWZ i w opisie przedmiotu zamówienia dla **Grupy 5. Endoproteza rewizyjna stawu kolanowego** dla poz. 1 „**Endoproteza rewizyjna stawu kolanowego; wersja cementowana, z powłoką**” wykreśla zapis : **”z powłoką”**

Pytanie 24 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający wymaga endoprotezy rewizyjnej cementowej stawu kolanowego, w części udowej anatomicznej jednoosiowej w płaszczyźnie A/P ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ, co do opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 25 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający wymaga w endoprotezie rewizyjnej cementowej stawu kolanowego wkładki polietylenowej wykonanej z polietylenu trzeciej generacji, tzn. o najwyższych parametrach odporności na ścieranie, utlenianie i wytrzymałości mechanicznej, czy też tradycyjnego polietylenu wysokousieczowanego, ale o gorszych parametrach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ, co do opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 26 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający wymaga mocowania wkładki puszczelowej na komponencie puszczelowym poprzez mechanizm zatraskowy na całym obwodzie?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ, co do opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 27 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający dopuści do złożenia oferty na Endoprotezę rewizyjną stawu kolanowego wykonaną ze stopu CoCr (kobalt- chrom) ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ, co do opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 28 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający wymaga zastosowania dodatkowego wbijanego sztyftu poprawiającego mocowanie wkładki rewizyjnej ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ, co do opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 29 - Dotyczy grupy nr 5

Czy Zamawiający wymaga zastosowania trzpieni stabilizujących el udowy oraz element puszczelowy wraz ze średnicą 25mm tytanowych, beczementowych ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów w SIWZ, co do opisu przedmiotu zamówienia.

Zamawiający

