



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

Inowrocław, 06.05.2020r.

EZP 183/2020

Wszyscy Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu

dot. przetargu nieograniczonego nr D-22/2020 - na dostawę endoprotez.

Zamawiający w odpowiedzi na pytania działając na mocy art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 poz. 2164 ze zm.) przedstawia poniżej wyjaśnienia do zadanych pytań:

Pytanie 1

Wzór umowy

Zgodnie z regulacjami wzoru umowy załączonej do SIWZ dostawa wyrobów medycznych na rzecz Zamawiającego następuje poprzez magazyn Zamawiającego znajdujący się na terenie szpitala. Oznacza to, że wyroby medyczne dostarczane są przez wykonawcę do magazynu, a następnie sukcesywnie, w miarę potrzeb, pobierane są z magazynu i wykorzystywane przez Zamawiającego, w którym to dopiero momencie ich własność przechodzi na Zamawiającego.

Jednocześnie wzór umowy nie zawiera żadnych regulacji dotyczących odpowiedzialności Zamawiającego za wyroby medyczne znajdujące się w magazynie. Do SIWZ nie został również załączony projekt dodatkowej umowy regulującej prawa i obowiązki oraz ryzyka stron związane z magazynowaniem wyrobów medycznych.

W konsekwencji nie jest jasne jakie są zasady odpowiedzialności stron w tym zakresie. Gdy wyroby medyczne znajdują się w magazynie Zamawiającego wykonawca nie ma możliwości sprawowania nad nimi jakiegokolwiek pieczy. Dlatego rozumiemy, że za utratę lub zniszczenie wyrobów medycznych odpowiada wówczas Zamawiający, tj. od momentu ich dostawy do magazynu przez wykonawcę. Zagadnienie to nie jest jednak jasne z uwagi na brak jednoznacznych regulacji umownych w tym zakresie i może prowadzić do sporów między stronami.

Wobec powyższego zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyjaśnienie zasad odpowiedzialności Zamawiającego poprzez jednoznaczne wskazanie w projekcie umowy załączonej do SIWZ, iż Zamawiający ponosi pełną odpowiedzialność za wyroby medyczne od momentu ich dostawy przez wykonawcę do magazynu.

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia o § 6a załącznik nr 4 (wzór umowy)

1. Kupujący jest zobowiązany do zapewnienia wyrobom medycznym znajdującym się w depozycie właściwych warunków przechowania, w tym do zabezpieczenia ich przed uszkodzeniem, zniszczeniem lub kradzieżą i ubezpieczenia na wypadek kradzieży lub zniszczenia w wyniku nieszczęśliwego wypadku lub sytuacji losowej niezależnej od Zamawiającego.
2. Sprzedawca upoważnia Kupującego do korzystania z wyrobów medycznych znajdujących się



9



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

w depozycie dla potrzeb wykonywania udzielanych przez niego świadczeń zdrowotnych.

3. Sprzedawca zachowuje prawo własności do znajdującego się w depozycie wyrobu medycznego do czasu jego pobrania z depozytu przez Kupującego.
4. Kupujący zobowiązuje się, że wyrób medyczny znajdujący się w depozycie wykorzystywał będzie począwszy od tego, który ma najkrótszą datę ważności w ramach danego asortymentu, typu i rozmiaru. Towar, któremu upłynął termin ważności, nie może zostać pobrany przez Kupującego.”
5. Sprzedawca zobowiązuje się do wymiany wyrobu medycznego, co do którego mija termin ważności na inny równorzędny, posiadający datę ważności, określoną w §13.
6. Sprzedający ma prawo do kontroli wyrobu medycznego znajdującego się w depozycie oraz warunków, w jakich jest on przechowywany - w godzinach pracy Oddziału Chirurgii Urazowej i Ortopedycznej

Pytanie 2

Zamówienie częściowe pakiet 11, poz. 1

Czy Zamawiający, celem zachowania zasad uczciwej konkurencji i uzyskania najkorzystniejszej oferty, dopuści produkt równoważny:

- komponent udowy asymetryczny dający zakres zgięcia 155 stopni, piszczelowy anatomiczny.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3

Dotyczy załącznika nr 2 do SIWZ, tj. Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Dot. pakietu nr 2 Endoprotezy stawu biodrowego bezcementowe.

Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:

a.

w lp. 1: Trzpień prosty, uniwersalny, bezkońierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard, bezcementowy, pokryty w 1/2 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem na całej długości, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 132mm do 160mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 138° opcjonalnie dostępny trzpień lateralizowany pokryty w 1/2 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 132mm do 160mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 138° w dziesięciu rozmiarach.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

b.

w lp. 2: Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit w całości wykonana techniką addytywną 3D z proszku tytanowego (TiAl6V4), w której powierzchnia o strukturze kości gąbczastej jest integralną częścią panewki (nie jest napyłana), porowate struktury





Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

tytanowe powierzchni panewki o średnicach od 330 do 390 μm naśladują ułożenie beleczek kostnych. Panewka posiada trzy otwory do śrub stabilizujących, wyposażone fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia oraz w komplecie wkręcaną zaślepkę do otworu centralnego, panewka w rozmiarach od 42 do 72 mm ze skokiem co 2 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

c.

w lp. 3: Śruby do kości gąbczastej \varnothing 6,5mm o długości od 15mm do 80mm ze skokiem co 5mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

d.

w lp. 4: Wkładki do panewek bezcementowych, wykonane z polietylenu typu cross link, standard i z 10 stopniowym kołnierzem antyluksacyjnym, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

e.

w lp. 5: Wkładki do panewek bezcementowych z ceramiki BioloX Delta standard, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

f.

w lp. 7: Głowy ceramiczne BioloX Delta o średnicy 28mm, 32mm, 36mm i 40mm w 3-ch długościach szyjki.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4

Dot. pakietu nr 6 Endoprotezy cementowe stawu biodrowego z głową bipolarną.

Czy Zamawiający w pakiecie nr 6 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:

a.

w lp. 1: Trzpień prosty, bezkołnierzowy, nie wymagający stosowania centralizera (samocentryujący się), wykonany ze stopu tytanowego o zmatowionej powierzchni, w 9 rozmiarach, konus szyjki 12/14, z wzdłużnymi rowkami dla lepszej stabilizacji pierwotnej, kąt CCD 138°.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.



9



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

b.

w lp. 3: Głowa bipolarna wykonana ze stopu CoCrMo o średnicy zewnętrznej od 42mm do 60mm ze skokiem co 1mm, wyposażona w plastikowy pierścień antyluksacyjny, średnica głowy wewnętrznej 28mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5

Dot. pakietu nr 7 Endoproteza jednoprzedałowa stawu kolanowego

Czy Zamawiający w pakiecie nr 7 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:

w lp. 1 Endoproteza jednoprzedałowa stawu kolanowego. Element udowy w 4 rozmiarach, wykonany ze stopu CoCrMo oraz pokryty okładziną ceramiczną, wyposażony w 2 bolce antyrotacyjne. Element piszczelowy uniwersalny w 8 rozmiarach, wykonany ze stopu CoCrMo, zaopatrzone w płetwę antyrotacyjną pokryty okładziną ceramiczną. Powierzchnia plateau wygładzona, umożliwiająca ruchy ślizgowe. Wkładka polietylenowa o grubości od 4 do 12mm, wysoce dopasowana do elementu udowego. Cement kostny z gentamycyną 1x40g z mieszalnikiem.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6

Dot. pakietu nr 11 Endoproteza stawu kolanowego cementowa.

Czy Zamawiający w pakiecie nr 11 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:

w lp. 1: Endoproteza modułarna cementowa. Pierwotna endoproteza stawu kolanowego, modułarna. Element udowy anatomiczny cementowy (prawy, lewy) tylnostabilizowany, w 5 rozmiarach (2, 3, 4, 5, 6), wykonany ze stopu CoCrMo. Element piszczelowy uniwersalny w 5 rozmiarach (2, 3, 4, 5, 6), wyposażony dodatkowo w trzpień o długości 25mm. Wkładka polietylenowa typu Fixed Bearing PS w wysokościach: 10, 12,5, 15, 17,5 i 20mm, wysoce dopasowana do elementu udowego.

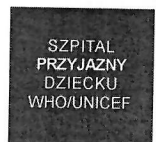
Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7

Dot. pakietu nr 12 Endoproteza bezcementowa z krótkim trzpieniem

Czy Zamawiający w pakiecie nr 12 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:



g



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

a.

w lp. 1: Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit w całości wykonana techniką addytywną 3D z proszku tytanowego (TiAl6V4), w której powierzchnia o strukturze kości gąbczastej jest integralną częścią panewki (nie jest napyłana), porowate struktury tytanowe powierzchni panewki o średnicach od 330 do 390 μm naśladują ułożenie beleczek kostnych. Panewka posiada trzy otwory do śrub stabilizujących, wyposażone fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia oraz w komplecie wkręcaną zaślepkę do otworu centralnego, panewka w rozmiarach od 42 do 72 mm ze skokiem co 2 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

b.

w lp. 2: Śruby do kości gąbczastej \varnothing 6,5mm o długości od 15mm do 80mm ze skokiem co 5mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

c.

w lp. 3: Trzpień krótki, prosty, uniwersalny, bezkołnierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard i lateralizowanej, bezcementowy, pokryty w 2/3 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 97,5mm do 125mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 133°

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

d.

w lp. 5: Wkładki do panewek bezcementowych, wykonane z polietylenu typu cross link, standard i z 10 stopniowym kołnierzem antyluksacyjnym, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

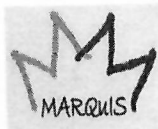
Pytanie 8

Dot. pakietu nr 13 Endoproteza bezcementowa z krótkim trzpieniem

Czy Zamawiający w pakiecie nr 13 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:

a.

w lp. 2: Trzpień krótki, prosty, uniwersalny, bezkołnierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard i lateralizowanej, bezcementowy, pokryty w 2/3 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w



9



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 97,5mm do 125mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 133°

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

b.

w lp. 5: Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit w całości wykonana techniką addytywną 3D z proszku tytanowego (TiAl6V4), w której powierzchnia o strukturze kości gąbczastej jest integralną częścią panewki (nie jest napyłana), porowate struktury tytanowe powierzchni panewki o średnicach od 330 do 390 μm naśladują ułożenie beleczek kostnych. Panewka posiada trzy otwory do śrub stabilizujących, wyposażone fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia oraz w komplecie wkręcaną zaślepkę do otworu centralnego, panewka w rozmiarach od 42 do 72 mm ze skokiem co 2 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

c.

w lp. 6: Wkładki do panewek bezcementowych z ceramiki Biolox Delta standard, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

d.

w lp. 7: Wkładki do panewek bezcementowych, wykonane z polietylenu typu cross link, standard i z 10 stopniowym kołnierzem antyluksacyjnym, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

e.

w lp. 8: Jeśli Zamawiający dopuści powyższe produkty, prosimy o możliwość nieofertowania zaślepek do śrub, ponieważ zaproponowana wyżej panewka jest wyposażona fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia oraz w komplecie posiada wkręcaną zaślepkę do otworu centralnego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9

Dot. pakietu nr 15 Endoprotezy bezcementowe stawu biodrowego

Czy Zamawiający w pakiecie nr 15 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:



g



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

a.

w lp. 1: Trzpień krótki, prosty, uniwersalny, bezkołnierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard i lateralizowanej, bezcementowy, pokryty w 2/3 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 97,5mm do 125mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 133°

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

b.

w lp. 2: Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit w całości wykonana techniką addytywną 3D z proszku tytanowego (TiAl6V4), w której powierzchnia o strukturze kości gąbczastej jest integralną częścią panewki (nie jest napyłana), porowate struktury tytanowe powierzchni panewki o średnicach od 330 do 390 µm naśladują ułożenie beleczek kostnych. Panewka posiada trzy otwory do śrub stabilizujących, wyposażone fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia oraz w komplecie wkręcaną zaślepkę do otworu centralnego, panewka w rozmiarach od 42 do 72 mm ze skokiem co 2 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

c.

w lp. 3: Wkładki do panewek bezcementowych, wykonane z polietylenu typu cross link, standard i z 10 stopniowym kołnierzem antyluksacyjnym, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

d.

w lp. 6: Głowy wykonane z ceramiki Biolox DELTA o stożku 12/14 i średnicach zewnętrznych 28mm, 32mm i 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

e.

w lp. 7: Śruby do kości gąbczastej Ø 6,5mm o długości od 15mm do 80mm ze skokiem co 5mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 10

Dot. pakietu nr 16 Endoprotezy bezcementowe stawu biodrowego, przynasadowa



g



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

Czy Zamawiający w pakiecie nr 16 dopuści zaoferowanie produktów o następujących parametrach:

a.

w lp. 1: Trzpień krótki, prosty, uniwersalny, bezkołnierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard i lateralizowanej, bezcementowy, pokryty w 2/3 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 97,5mm do 125mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 133°

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

b.

w lp. 2: Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit w całości wykonana techniką addytywną 3D z proszku tytanowego (TiAl6V4), w której powierzchnia o strukturze kości gąbczastej jest integralną częścią panewki (nie jest napyłana), porowate struktury tytanowe powierzchni panewki o średnicach od 330 do 390 µm naśladują ułożenie beleczek kostnych. Panewka posiada trzy otwory do śrub stabilizujących, wyposażone fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia oraz w komplecie wkręcaną zaślepkę do otworu centralnego, panewka w rozmiarach od 42 do 72 mm ze skokiem co 2 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

c.

w lp. 3: Wkładki do panewek bezcementowych, wykonane z polietylenu typu cross link, standard i z 10 stopniowym kołnierzem antyluksacyjnym, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

d.

w lp. 7: Śruby do kości gąbczastej Ø 6,5mm o długości od 15mm do 80mm ze skokiem co 5mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 11

Dot. SIWZ, pkt IV „Uwaga!!” oraz pkt XIII Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.

W pkt. IV SIWZ Zamawiający zaznaczył, iż *Termin realizacji zamówienia jest jednym z kryterium oceny ofert*. Natomiast w pkt. XIII Zamawiający określił cenę brutto jako jedyne kryterium oceny ofert o wadze 100%.





Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy termin realizacji zamówienia stanowi jedno z kryterium oceny ofert? Jeśli tak, prosimy o adekwatną zmianę zapisów w pkt. XIII SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla zapis pkt. IV SIWZ

„Termin realizacji zamówienia jest jednym z kryterium oceny ofert.”

Pytanie 12

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy udostępnienia, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. § 3)

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zapisy o depozycie zostały zawarte we wzorze umowy nr 5.

Pytanie 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. § 6)

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Umowa użyczenia stanowi załącznik nr 5.

Pytanie 14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zapisu o wykorzystaniu w pierwszej kolejności towarów z najkrótszym terminem ważności?

Odpowiedź:

Odpowiedź w pytaniu nr 1.

Pytanie 15

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 10 ust. 1 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź:

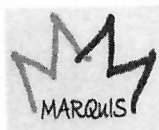
Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pytanie 16

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przysłej umowy w zakresie zapisów § 11 ust. 1 pkt. c:

Strony ustalają, że naprawienie szkody wynikłej z niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania niepieniężnego objętego umową nastąpi przez zapłatę kary umownej w przypadku:

c) opóźnienia w realizacji dostaw w wysokości 0,1% wartości brutto towarów nie dostarczonych w terminie za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionej części dostawy.



g



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pytanie 17

Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści system endoprotez o następujących parametrach:

Endoproteza bezcementowa stawu biodrowego do bioder dysplastycznych

Trzpień bezcementowy wykonany ze stopu tytanu o przekroju okrągłym, zwięzający się dystalnie, w kształcie 5-cio stopniowego stożka, matowiony na całej długości i uźebrowany wzdłużnie w celu uzyskania stabilizacji rotacyjnej oraz osteointegracji, w minimum 12 średnicach od 13 do 26mm, element szyjkowy o kącie szyjkowo-trzonowym 125 i 135 stopni. W dwóch długościach szyjki – różne dla różnych grubości trzpienia. Stożek głowy 12/14.

Panewka bezcementowa wykonana ze stopu tytanu z dodatkiem niobu, wkręcana stożkowa (stożek 15 stopni) , z gwintem na całej wysokości. Panewka wkręcana bezcementowa wykonana ze stopu tytanu oraz w 1/3 pokryta dodatkowo hydroksyapatytem , gwint na 1/3 powierzchni panewki lub opcjonalnie panewka ze skrzydełkami pokryta porowatym tytanem i hydroksyapatytem w rozmiarach 42-66mm. Wkład panewki polietylenowy crosslink, średnica wewnętrzna 28mm, 32mm ub 36mm. Głowa metalowa o średnicy 28mm i 32mm w minimum 4 długościach szyjki.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 18

Pakiet 5

Czy Zamawiający dopuści system endoprotez o następujących parametrach:

Trzpień rewizyjny przeznaczony do rewizyjnej endoprotezoplastyki stawu biodrowego w wersji bezcementowej. Trzpień endoprotezy tytanowy, modułarny złożony z komponentu krętarza i części dystalnej (trzpienia śródszpikowego). Część krętarzowa w dwóch typach (standardowej i lateralizowanej) o długości od 50mm do 110mm ze skokiem co 10mm – z możliwością regulacji ante/retrotorsji w zakresie +/- 360 stopni. Kąt szyjkowo udowy 134st. Lub 131st. stopni. Część dystalna (trzpień) w dwóch wersjach – 140 i 200mm długości o szerokościach 14-26mm co 1 mm.. Obie części łączone ze sobą za pomocą stożka Morse'a. Głowa metalowa ze stopu CoCr 28mm, 32mm i 36mm.

Odpowiedź:

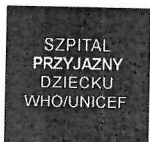
Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 19

Pakiet 8

Czy Zamawiający dopuści system endoprotez o następujących parametrach:

Panewka rewizyjna bezcementowa stawu biodrowego. Panewka – rewizyjna wykonana ze stopu tytanu o porowatej strukturze, zbliżonej w ujęciu 3D do struktury kości gąbczastej. Elementy panewki nieklejone . Panewka w opcji „podciętej” oraz ze zintegrowanymi płytami i haczykiem. Implant panewkowy z systemem towarzyszących uzupełnień, pozwalających na zaopatrzenie defektów strukturalnych panewki kostnej i jej otoczenia, w zakresie od I stopnia do IIIB stopnia w klasyfikacji Paprosky'iego. Wkład z polietylenu, neutralny lub z nachyleniem 10° dla głów 28, 32



g



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

i 36mm. Dodatkowo system spacerów dających pochylenie wkładki 0*, 10*, 20* i w każdej z tych opcji z pogrubieniem +5mm.

Dodatkowe elementy rewizyjne: elementy uzupełniające ubytki stropu wykonane w całości ze stopu tytanu: augmenty hemisferyczne dopasowane do wielkości panewki w dwóch grubościach 12 i 18mm., Wkręty do mocowania, o średnicy 6,5mm i długościach 20 – 60mm, głowa metalowa w czterech wielkościach długości szyjki w rozmiarach 22mm, 28mm, 32mm, 36mm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 20

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści system endoprotez o następujących parametrach:

TRZPIEŃ: Trzpień krótki, wykonany ze stopu tytanu, w całości pokryty porowatym czystym tytanem i dystalnie piaskowany, dostępny w 12 rozmiarach standardowych 134* oraz 12 rozmiarach 131*, szyjka trzpienia gładko polerowana, szyjka o przekroju cyrkutrapezoidalnym.

GŁOWY: Ceramiczna o średnicy 32 i 36 mm w 3 długościach szyjki.

GŁOWY: Metalowa o śr 28, 32, 36 mm.

PANEWKA: Bezcementowa, wykonana ze stopu tytanu, napyłona czystym tytanem i hydroksyapatytem, w rozmiarach 46-68 mm, gładko polerowana wewnątrz, z otworami zaślepienymi fabrycznie. Możliwość zastosowania głowy o średnicy 36 mm do wkładu panewki w rozmiarze 54 mm.

WKŁADKA CERAMICZNA: Ceramiczna z centralizerem

WKŁADKA POLIETYLENOWA: Polietylenowa crosslinkowana w wersji standard i z 20 stopniową nadbudową.

Zaśleпки do śrub – zamiast zaślepki wkładki wyposażone w centralizer, będący jednocześnie centralną zaślepką

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 21

Pakiet 15

Czy Zamawiający dopuści system endoprotez o następujących parametrach:

TRZPIEŃ: Trzpień krótki, przynasadowy o przekroju owalnym, osadzany w technice oszczędzającej kość; wykonany ze stopu tytanu; dodatkowo napyłony porowatym tytanem i hydroksyapatytem. Stożek 12/14. 9 rozmiarów. Wielkość trzpienia rosnąca proporcjonalnie - trzpień wyposażony w dwie płetwy dla uzyskania lepszej pierwotnej stabilizacji.

PANEWKA: hemisferyczna tytanowa press-fit, porowatym tytanem na całej powierzchni oraz hydroksyapatytem o średnicach zewnętrznych od 44 do 72 mm ze skokiem co 2 mm, z otworami zaślepienymi fabrycznie (odslepienymi w wypadku potrzeby wkręcenia śruby).

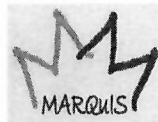
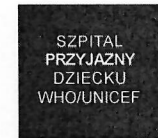
WKŁAD: polietylenowy crosslinkowany, symetryczny i z okapem 20* do rozmiarów głów 28,32,36 mm.

GŁOWA: głowy Biolog Delta, stożek 12/14 i średnicach zewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm, 40mm,

ŚRUBY: 6.5 mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.



g



Szpital Wielospecjalistyczny

im. dr. Ludwika Błażka

w Inowrocławiu

88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 97

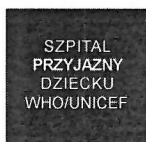
województwo kujawsko-pomorskie

Regon 092358780 NIP 556-22-39-217 KRS 0000002494

Dział Zamówień Publicznych

tel./fax 52/35-45-587 ; centrala tel./fax 52/354-55-00

Zamawiający działając na podst. art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 poz.2164) przedłuża termin składania ofert do dnia 08.06.2020 roku do godz. 10:00, otwarcie ofert nastąpi 08.06.2020 roku o godz. 10:05



KIEROWNIK DZIAŁU
Zamówień Publicznych

Ewa Sempowicz