



WYJASNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: DZP.2610.8.2020

Zamawiający działając na podstawie przepisów art.38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn: „**DOSTAWA ENDOPROTEZ, ZESPOLEŃ ORTOPEDYCZNYCH**”.

Pytanie 1 dotyczące Zadania 16

Czy Zamawiający, celem zachowania zasad konkurencji i uzyskania najkorzystniejszej oferty dopuści w zadaniu nr 16 jednorazowy zamknięty system pozwalający przetworzyć do 400 ml lipoaspiratu bez użycia wirówki. Dzięki zaawansowanemu systemowi filtrów 500 µm i 50 µm oraz stałemu płukaniu lipoaspirat jest bezpiecznie przetwarzany ograniczając stres oksydacyjny.

W skład zestawu wchodzi:

- 1 kaniula 13G z zamkniętą końcówką z bocznymi otworami do mikro liposukcji,
- 1 kaniula 16 G z zamkniętą końcówką z bocznymi otworami do iniekcji roztworu Kleina,
- 2 kaniule 16 G x 55 mm do iniekcji oczyszczonej i poddanej mikrofragmentacji tkanki tłuszczowej,
- 2 strzykawki VACLOCK 60 ml z systemem samoblokującym do mikro aspiracji tkanki tłuszczowej,
- 2 standardowe strzykawki 60 ml typu luer-lock do iniekcji roztworu Kleina,
- 2 standardowe strzykawki 10 ml typu luer-lock do pobierania oczyszczonej i poddanej mikrofragmentacji tkanki tłuszczowej z worka filtrującego,
- 2 standardowe strzykawki typu luer-lock o pojemności 3 ml do wstrzykiwania oczyszczonej i poddanej mikrofragmentacji tkanki tłuszczowej,
- 2 zakrętki zabezpieczające do zamykania strzykawek,
- 2 łączniki FLL / FLL do emulgacji tkanki tłuszczowej ułatwiającej późniejszą iniekcji,
- 1 worek filtrujący połączony z workiem na odpady i zielona ramka,
- 1 zestaw infuzyjny z zaciskiem do przepłukania tkanki tłuszczowej roztworem soli fizjologicznej,

- 1 szpatułka do obróbki tkanki tłuszczowej.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 2 dotyczące Zadania 7

Czy w Zadaniu nr 7 Zamawiający zgadza się by zamiast endoprotezy barku urazowo-rekonstrukcyjnej takiej jak w załączniku nr 3 SIWZ zaoferowano:

Endoprotezę barku z trzpieniem tytanowym w rozmiarach 8,10,12,14 i długościach od 120 do 170mm gdzie każdy trzpień posiada min. 3 otwory służące do doszycia stożka rotatorów. Trzpień można użyć bezcementowo jak i cementowo bez konieczności używania centralizera. Głowy wykonane ze stali chirurgicznej 316 L w średnicach od 40 do 54 mm w wersji symetrycznej i 44-50mm w wersji niesymetrycznej. Każda głowa występuje przynajmniej w 2 wysokościach. Trzpień protezy kompatybilny z innymi elementami systemu co umożliwia konwersję na wersję całkowitą anatomiczną lub odwróconą, bez konieczności usuwania trzpienia.

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w asortymentu, zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 05.10.2020r.

Pytanie 3 dotyczące Zadania 8

Czy w Zadaniu nr 8 Zamawiający zgadza się by zamiast endoprotezy barku odwróconej urazowej takiej jak w załączniku nr 3 SIWZ zaoferowano:

Endoprotezę barku z trzpieniem tytanowym w rozmiarach 8,10,12,14 i długościach od 120 do 170mm gdzie każdy trzpień posiada min. 3 otwory służące do doszycia stożka rotatorów. Trzpień można użyć bezcementowo jak i cementowo bez konieczności używania centralizera. Panewka bezcementowa będąca płytą bazową w rozmiarach 44,44s,46 i 48 oraz w wersji rewizyjnej ,mocowana na 2 śruby gąbczaste z blokowaniem 15 stopni w każdym kierunku w długościach od 24 do 40mm i opcjonalnie śruba korowa. Glenosfera w rozmiarach 36 i 39 wbijana i dokręcana do panewki. Wkładki lateralizujące w 3 wysokościach rosnaço co 5 mm kompatybilne z rozmiarem glenosfery.

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w asortymentu, zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 05.10.2020r.

Pytanie 4 dotyczące Zadania 9

Czy w Zadaniu nr 9 Zamawiający zgadza się by konwertowalna anatomiczna endoproteza barku zamiast takiej jak opisano w Załączniku nr 3 do SIWZ zaoferowano:

Endoprotezę barku z trzpieniem tytanowym w rozmiarach 8,10,12,14 i długościach od 120 do 170mm gdzie każdy trzpień posiada min. 3 otwory służące do doszycia stożka rotatorów. Trzpień można użyć bezcementowo jak i cementowo bez konieczności używania centralizera. Głowy wykonane ze stali chirurgicznej 316 L w średnicach od 40 do 54 mm w wersji symetrycznej i 44-50mm w wersji niesymetrycznej. Każda głowa występuje przynajmniej w 2 wysokościach. Panewka bezcementowa w rozmiarach 44,44s,46 i 48 oraz w wersji rewizyjnej ,mocowana na 2 śruby gąbczaste z blokowaniem 15 stopni w każdym kierunku w długościach od 24 do 40mm i opcjonalnie śruba korowa. Wkładka polietylenowa wbijana do panewki. Możliwość konwersji endoprotezy za pomocą wymiany 2 elementów bez konieczności usuwania trzpienia i panewki.

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w asortymentu, zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 05.10.2020r.

Pytanie 5 dotyczące Zadania 10

Czy w Zadaniu nr 10 Zamawiający zgadza się by konwertowalna odwrócona endoproteza barku zamiast takiej jak opisano w Załączniku nr 3 do SIWZ zaoferowano:

Endoprotezę barku z trzpieniem tytanowym w rozmiarach 8,10,12,14 i długościach od 120 do 170mm gdzie każdy trzpień posiada min. 3 otwory służące do doszycia stożka rotatorów. Trzpień można użyć bezcementowo jak i cementowo bez konieczności używania centralizera. Panewka bezcementowa będąca płytą bazową w rozmiarach 44,44s,46 i 48 oraz w wersji rewizyjnej ,mocowana na 2 śruby gąbczaste z blokowaniem 15 stopni w każdym kierunku w długościach od 24 do 40mm i opcjonalnie śruba korowa. Glenosfera w rozmiarach 36 i 39 wbijana i dokręcana do panewki. Wkładki lateralizujące w 3 wysokościach rosnąco co 5 mm kompatybilne z rozmiarem glenosfery

Odpowiedź

Zamawiający **wymaga** w/w asortymentu, zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 05.10.2020r.

Pytanie 6 dotyczące Zadania 11, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści materiał kośćcozastępczy złożony z ponad 95% trójfosforanu wapnia

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 7 dotyczące Zadania 11, poz.2

Czy Zamawiający dopuści granulki o objętości 2cm³

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortymentu i wymaga do wymienionego biomateriału sztuk 4.

Pytanie 8 dotyczące Zadania 11, poz.3

Czy Zamawiający dopuści bloczki o rozm. 10x10x25mm (2.5cc) oraz 10x20x30mm (6cc)

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortymentu i wymaga do wymienionego biomateriału sztuk 8.

Pytanie 9 dotyczące Zadania 11, poz.4

Czy Zamawiający dopuści cylindry w następujących rozmiarach:

6x15mm, 6x25mm

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortymentu i wymaga do wymienionego biomateriału sztuk 4.

Pytanie 10 dotyczące Zadania 11, poz.5

Czy Zamawiający dopuści kliny w następujących rozmiarach:

25x30x6mm, 25x30x8mm, 25x30x10mm, 25x30x14mm

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortymentu i wymaga do wymienionego biomateriału sztuk 4.

Pytanie 11

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie jakich ilości Zamawiający wymaga do wymienionych biomateriałów

Odpowiedź

-granulki o objętości 2cm³- sztuk 4.

- bloczki o rozm. 10x10x25mm (2.5cc) oraz 10x20x30mm (6cc)- sztuk 8.

- cylindry w następujących rozmiarach:6x15mm, 6x25mm- sztuk 4.

-kliny w rozmiarach:25x30x6mm, 25x30x8mm, 25x30x10mm, 25x30x14mm - sztuk 4

Pytanie 12 dotyczące Zadania 11, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści wstrzykiwany syntetyczny substytut kostny do wypełniania ubytków kości gąbczastej. Podstawowy składnik hydroksyapatyt (fosforan wapnia). Biokompatybilny, bioresorbowalny, bioindukcyjny, sterylny w postaci pasty powstający ze zmieszania składników. Całość preparatu umieszczona w kaniuli do bezpośredniego użycia. Produkt sterylny. Dostępne pojemności zgodnie z opisem w specyfikacji.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 13 dotyczące Zadania 11, poz.1

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania:

Poz. 1 - syntetyczny substytut kostny składający się z: 75% hydroksyapatyt i 25% β -TCP fosforan trójwapniowy, 100% materiał syntetyczny, bezpieczny, 100% biokompatybilny, osteokondukcyjny, porowatość do 90%, ulegający stopniowej całkowitej resorpcji w czasie od 6 do 24 miesięcy, o następujących gramaturach:

1. granule 3-4mm 10g - 5 szt.,
2. granule 3-4mm 20g - 5 szt.,
3. blok 8x8x20mm, blok 15x15x20mm - 10 szt.,
4. cylinder 8x20mm - 5 szt.
5. kliny 8x25x30mm, 10x25x30mm, 14x25x30mm - 5 szt.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 14 dotyczące Zadania 11, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania:

Poz. 2 - nanożel składający się z hydroksyapatytu 30% i wody, gotowy do użycia, w strzykawce

1. strzykawka 5ml - 5 szt.
2. strzykawka 2 x 5ml - 5 szt.?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu.

Pytanie 15 dotyczące dot. zapisów wzoru umowy:

Czy Zamawiający dookreśli w §4 ust. 2, iż sytuacje dotyczące dostaw w dni wolne od pracy będzie dotyczyła zabiegów na ratunek ze stosownym uzasadnieniem?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 16 dotyczące dot. zapisów wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od umieszczania daty ważności (o ile dotyczy) lub oraz numeru serii produktów na fakturze (§4ust. 3 d) ew. czy powyższe informacje, o ile dotyczą, mogą zostać wskazane na dokumencie typu WZ?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 17 dotyczące dot. zapisów wzoru umowy:

Czy Zamawiający dookreśli w §5 ust. 2, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przesłania pisma reklamacyjnego wraz z reklamowanym towarem?

Odpowiedź

Zamawiający zmienia zapisy SIWZ w §5 ust. 2 i nadaje mu brzmienie :

„Wykonawca gwarantuje, że dostarczy towar (przedmiot zamówienia) jest fabrycznie nowy, kompletny, o wysokim standardzie, a także wolny od wad materiałowych, konstrukcyjnych i prawnych. W przypadku dostarczenia towaru z wadami Wykonawca zobowiązany jest, na zgłoszenie osoby wymienionej w § 4 ust. 1 niniejszej umowy do jego niezwłocznej wymiany na towar wolny od wad w terminie do 2 dni roboczych od dnia otrzymania zgłoszenia wraz z reklamowanym towarem.”

Zamawiający dodaje zapis SIWZ w §5 ust. 9 i następującym brzmieniu:

„Wszelkie koszty związane z reklamacją (np. : koszt transportu reklamowanego towaru i koszt transportu towaru wolnego od wad) ponosi Wykonawca.”

Pytanie 18 dotyczące dot. zapisów wzoru umowy:

Czy Zamawiający zmieni wysokość kar umownych określonych w §9 ust. 1 lit b z 2% na 0,5%?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy wzoru umowy.

Pytanie 19 dotyczące dot. zapisów wzoru umowy:

Czy Zamawiający doda zapis w §11 ust. 1, że odstąpienie od umowy przez Zamawiającego będzie poprzedzone wezwaniem Wykonawcy do realizowania umowy zgodnie z zawartymi w umowie postanowieniami?

Odpowiedź

Zamawiający dodaje zapis w SIWZ § 11 ust. 1 o następującym brzmieniu:

- 1.1. Odstąpienie od umowy przez Zamawiającego będzie poprzedzone wezwaniem Wykonawcy do realizowania umowy zgodnie z zawartymi w umowie postanowieniami w odniesieniu do zapisów § 11 ust.1, pkt a), b), f), h).

KOMENDANT
107 SZPITALA WOJSKOWEGO Z PRZYCHODNIĄ
SPZOZ w WALCZU
płk lek. Artur BIZURUK
(podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)