

Do Wykonawców

***Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę endoprotez, implantów ortopedycznych oraz substytutów kości”***

**Znak sprawy: DZP.26.90/2018**

## WYJAŚNIENIA SIWZ

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku (Dz. U. 2017 r. poz. 1579 ze zm.) Prawo zamówień publicznych udziela następujących wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia,

### **Pytanie nr 1 - pakiet nr 17**

Czy Zamawiający dopuści:

Implanty do stabilizacji odcinka szyjnego wykonane z tantalu. Implanty w wysokościach od 4 do 10mm ze skokiem co 1 mm, rozmiary podstawy 11x11, 11x14, 14x14 mm. Klinowaty kształt z pochyleniem pod kątem 7 stopni. Powierzchnie implantu karbowane zwiększające powierzchnie kontaktu z przerastającą implant tkanką kostną. Otwór wewnątrz implantu umożliwiający umieszczenie wiórów kostnych, materiału syntetycznego. Każdy implant sterylnie pakowany z numerem serii oraz kodem. Narzędzia do zakładania implantu. Przymiary próbne do określenia rozmiaru wstawianego implantu. Zestaw instrumentarium + rozwieracz Caspara.

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

### **Pytanie nr 2 -pakietu nr 22**

Czy zamawiający dopuści w postępowaniu przetargowym w pakiecie nr. 22 tytanowe śruby jednoosiowe, wieloosiowe, śruby uniplanarne i śruby wyciągowe (tulipanowe o konikalnym trzonie, gwintowane na całej długości) – śruby nie wymagają gwintowania, śruby o podwójnym gwincie. Średnice śrub od 4.35 mm do 7,5 mm, śruby dostępne w długościach od 30mm do 60mm. Dostępne również śruby biodrowe w długościach 80-100 mm i średnicy 80 mm do 100mm stopniowane co 5 mm.. Wysokość głowy śruby 14 mm. Wysokość głowy śruby powyżej pręta 3.99mm. Łączniki Domino równoległe i poręczne do prętów 5,5 i 6.0. W zestawie łączniki do śrub biodrowych docinane w zależności od potrzeb. Pręty mocowane od góry jednym elementem o gwincie zabezpieczającym przed obluźwaniem blokera w śrubie. Śruby mono- i poliaksjalne umożliwiający dystrakcję i kompresję równoległą. Tulipanowe haki laminarne szerokie i wąskie, haki pedikularne, haki odgięte w prawo i w lewo, haki „offsetowe”, haki wyciągowe. Pręty z możliwością docinania do pożądanego rozmiaru dostępne w długościach od 30mm do 480 mm. W zestawie dostępne pręty CoCr. W zestawie poprzeczki tytanowe.

W zestawie narzędzi klucz dynamometryczny. Implanty trwale oznakowane, otwarte od góry (z punktu widzenia operatora)

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

### Pytanie nr 3 - wzór umowy

Mając na uwadze zasady miarkowania i proporcjonalności kar umownych, proszę o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę brzmienia § 9 ust. 1-3 projektu umowy w sposób następujący:

„1) w przypadku opóźnienia w realizacji dostawy – w wysokości do 0,5% wartości netto niezrealizowanej części zamówienia za pierwszą rozpoczętą i każdą następną zakończoną dobę przekroczenia terminu wykonania dostawy, jednak łącznie nie więcej niż 10% wartości netto Umowy,”

„2) za każdy dzień opóźnienia w dostarczeniu towaru wolnego od wad - w wysokości do 0,5% wartości netto, niezrealizowanej części zamówienia, jednak łącznie nie więcej niż 10% wartości netto Umowy”

„3) w przypadku opóźnienia w usunięciu usterek w instrumentarium tj. przekroczenia terminu, o którym mowa w §2 ust. 6 - w wysokości do 100 zł za pierwszą rozpoczętą i każdą następną zakończoną dobę przekroczenia terminu, jednak łącznie nie więcej niż 10% wartości netto umowy,”

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

### Pytanie nr 4 – pakiet nr 11

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 11** dopuści możliwość zaoferowania: Gwóźdź ramienny prosty, oddzielny do lewej i prawej kończyny, w wersji krótkiej lub długiej (otwory rekonstrukcyjne gwintowane blokowane opcjonalnie wkrętami 4,5 i 5,0). Długości 150 – 280mm (ze skokiem co 10 mm), o średnicy 6 – 9 mm ze skokiem co 1 mm w wersji litej lub 8 – 9 mm ze skokiem co 1 mm w wersji kaniulowanej. W wersji długiej posiadający minimum 4 otwory ryglujące zapewniające, co najmniej 2 płaszczyznową stabilizację (AP i strzałkowej). System wykonany ze stali nierdzewnej lub ze stopu tytanu?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

### Pytanie nr 5 – pakiet nr 13

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdź puszczelowy z profilowanym przejściem części bliższej w stosunku do części dalszej w przedziale 9-10 °. 2<sup>o</sup> zagięcie części dalszej gwoźdź. Gwóźdź ryglowany wkrętami Ø 4,5mm i 5,0 mm. Spłaszczone trzy boczne powierzchnie w części dalszej gwoźdź. Gniazda we wszystkich elementach blokujących heksagonalne. Pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

### Pytanie nr 6 – pakiet nr 14

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdź posiadającego w części dalszej 3 otwory, ustawione w 2 płaszczyznach, w tym 1 otwór dynamiczny oraz w części bliższej 4 otwory w tym: 2 rekonstrukcyjne, 1 do blokowania statycznego lub kompresyjnego i jeden do blokowania proksymalnego antegrade?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

### Pytanie nr 7 – pakiet nr 14

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdź blokowanego przy metodzie rekonstrukcyjnej oraz antegrade ryglami Ø 6,5 mm?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pytanie nr 8- pakiet nr14**

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14** dopuści możliwość zaferowania gwoźdźcia blokowanego w części dalszej ryglami  $\emptyset$  4,5 mm?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pytanie nr 9- pakiet nr14**

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14** dopuści możliwość zaferowania elementów blokujących z gniazdami heksagonalnymi zamiast torx?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pytanie nr 10- pakiet nr14**

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14** dopuści możliwość zaferowania gwoździ kodowanych jednym kolorem, natomiast dla ułatwienia identyfikacji trwale oznaczonych parametrami?

#### **Pytanie nr 11 - pakiet nr18**

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 18** dopuści możliwość zaferowania gwoździ posiadających w części dalszej 3 otwory w co najmniej 2 płaszczyznach, w tym co najmniej 1 dynamiczny?

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pytanie nr 12 - pakiet nr 21.**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie preparatu kościzastępczego w postaci cementu hydroksy-apatytowego do zastosowania w wypełnianiu ubytków kostnych, do podawania strzykawką, zestaw sterylny, zaopatrzone w strzykawkę w osobnym opakowaniu. Objętość opakowania 5 cm<sup>3</sup> i 10 cm<sup>3</sup>. Osiągana twardość po utwardzeniu w miejscu podania wynosi 4 MPa.

**Odpowiedz. Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pytanie nr 13 - Pakiet nr 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na oferowanie gwoździ w zakresie średnic 8-14mm ze skokiem co 1mm?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 14 - Pakiet nr 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na oferowanie kaniulowanej śruby zaślepiającej pozwalającej na wydłużenie części bliższej gwoźdźcia +3mm?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 15 - Pakiet nr 12**

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania systemu wykonanego z tytanu?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 16 - pakiet nr 19**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu depozytu gwoździ udowych teleskopowych i użyczenia instrumentarium na czas trwania umowy na rzecz dostaw na zabiegi? Zamawiający przewidział do zakupu na okres 24 miesięcy 3 kpl. gwoździ (średnio 1 kpl na 8 miesięcy), w związku z powyższym wnosimy jak na wstępie.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 17 - pakiet nr 19**

Z uwagi na to, że zabiegi wszczepienia w/w gwoździ są zabiegami planowanymi, to czy Zamawiający zgodzi się na wydłużyć terminu dostaw do 15 dni roboczych? W/w implanty nie znajdują się w stałej sprzedaży, są produkowane na specjalne zamówienie i termin podany przez Zamawiającego jest za krótki, aby dostawa została zrealizowana w terminie 2 dni?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 18 - Pakiet nr 20**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gwoździ udowo-podudziowych ryglowanych w części proksymalnej pod kątem 135° zamiast 130°?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 19 - Pakiet nr 20**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu pośredniego blokowania na udzie z uwagi na duże zagrożenie pęknięcia implantu względem zysku związanego ze skutecznością blokowania?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 20 - Pakiet nr 20**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu depozytu gwoździ udowo-podudziowych i użyczenia instrumentarium na czas trwania umowy na rzecz dostaw na zabiegi? Zamawiający przewidział do zakupu na okres 24 miesięcy 4 kpl. gwoździ (średnio 1 kpl na 6 miesięcy), jednocześnie w opisie przedmiotu zamówienia zaznaczając, że rozmiary gwoździ w zależności od wskazań anatomicznych kości w związku z czym wnosimy o odstąpienie od depozytu tych gwoździ na rzecz dostawy wraz z instrumentarium na zamówienie na konkretny zabieg.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pytanie nr 21 - Pakiet nr 20**

Z uwagi na to, że zabiegi wszczepienia w/w gwoździ są zabiegami planowanymi oraz asortyment z w/w pakietu musi być każdorazowo rejestrowany w Urzędzie Rejestracji Wyrobów Medycznych gdyż jest produkowany na indywidualny wymiar pacjenta, to czy Zamawiający wydłuży termin dostaw na 15 dni roboczych od chwili przyjęcia zamówienia przez wykonawcę?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

*z up. Dyrektora SPSK  
Olimpia Jobda  
Kierownik Działu Zamówień Publicznych*