



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji  
z Warmińsko-Mazurskim Centrum Onkologii  
w Olsztynie

ZPZ-2375-1075/21

Olsztyn, dnia 19.02.2021 r.

**Do wszystkich  
uczestników postępowania**

**ZPZ-03/02/21 Tryb podstawowy bez przeprowadzenia negocjacji na dostawę implantów ortopedycznych.**

W związku z zapytaniami uczestników postępowania na dostawę implantów ortopedycznych, zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia Specyfikację Warunków Zamówienia w następujący sposób:

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na składanie oferty częściowej co umożliwi otrzymanie korzystniejszej oferty oraz nie ograniczy konkurencji? Pakiet Nr. 2 składałby się pozycji 1-3 oraz 17-18. Pozostałe pozycje do osobnego pakietu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wprowadzi zaproponowanej modyfikacji.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 2 dopuści: płytki blokowane od strony: tylnobocznej ( w długości od 75mm do 153 mm przy ilości od 3 do 9 otworów w trzonie - płyty z bocznym podparciem lub bez); płytki od strony bocznej ( w długości od 69mm do 147mm , ilość otworów w trzonie od 1 do 7); płytki blokowane od strony przysrodkowej( w długości od 69mm do 137mm, ilości otworów w trzonie od 1 do 6, płyty dostępne z przedłużeniem lub bez ); płytki w wersji prawej i lewej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 6 dopuści: płyta dłoniowa przystawowa od 3 do 5 otworów, w długości od 43mm do 61mm; płyta dłoniowa pozastawowa - głowa 5 otworów, trzon 3 i 5 otworów w długości od 48mm do 66 mm. Płyta dłoniowa pozastawowa - głowa 4 otworów , trzon 3 i 5 otworów w długości od 47mm do 65mm, płyta grzbietowa typu L - głowa 3 otworów , trzon 3 i 4 otwory w długości od 40mm do 49 mm; płyta grzbietowa typu L skośna w wygięciu +20 st i -20 st - głowa 3 otworów , trzon 3 i 4 otwory w długości od 43mm do 52 mm; płyta grzbietowa typu T - głowa 3 otworów , trzon 3 i 4 otwory w długości od 40mm do 49 mm ; płyta prosta grzbietowa trzon 5 i 6 otwory w długości od 48mm do 57 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 6a dopuści: Płyty wąskie - w długości od 42mm do 72mm, przy 6 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie. Płyty standard - w długości od 45mm do 75mm, przy 6 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie. Płyty standard - w długości od 47mm do 77mm, przy 7 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie. Płyta dłoniowa pozastawowa posiada w głowie 4 i 5 otworów, w trzonie od 3 do 5 otworów. Płyta grzbietowa typu: L proste, skośne, w głowie od 2-3 otworów, w trzonie od 3-5 otworów w długości od 37mm i 51 mm oraz 41mm i 55mm; typu T w głowie 3 otwory, w trzonie od 3-5 otworów, w długości od 37mm i 51 mm; płyty do kolumny promieniowej w trzonie od 5,6 otworów w długości 46 mm i 57mm; płyty do kolumny pośredniej w głowie 2 otwory, w trzonie 3-4 w długości od 41mm i 49 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 7 dopuści: Płyty przyśrodkowe w długości od 112mm do 292mm przy ilości od 4 do 16 otworów. Płyty przednio-boczne w długości od 82mm do 292mm przy ilości od 4 do 18 otworów. Płyty tylne typu L i T w długości od 72mm do 90mm przy ilości od 4 do 6 otworów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 10 dopuści: Płyty do dalszej nasady kości udowej boczne, długości od 159mm do 370mm, od 6 do 18 otworów dwubiegunowych w trzonie i 6 otworów w głowie płytki, płyty prawe i lewe w wersji nie sterylnej oraz płyty do dalszej nasady kości udowej boczne, długości od 405mm do 439mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 13 dopuści: Płyty proste wąskie -długość od 2 do 4 otworów - od 44 do 440mm, proste szerokie -długość od 6 do 20 otworów - od 116 do 368mm, płyty wygięte szerokie - długość od 12 do 21 otworów - od 229 do 390mm, płyty rekonstrukcyjne- długość od 3 do 16- od 56 do 303mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 18 dopuści: Śruby 3,5mm korowe o dł. od 10mm do 95 mm, samogwintujące, stal?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 22 dopuści: Śruby 4,5mm korowe o dł. od 14mm do

o 95mm, samogwintujące, gniazdo śrubokręta sześciokątne 3,5mm, stal nierdzewna?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 23 dopuści: Śruby blokujące kaniulowane, średnica 7.3mm, samotną, o długości od 20mm do 145mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 4.0mm, stal. Śruba konikalna kaniulowana średnica 7.3mm, samotną, o długości od 50mm do 95mm, pełny gwint, gniazdo sześciokątne 4.0mm, stal. Śruba konikalna kaniulowana średnica 7.3mm, samotną, o długości od 50mm do 145mm, niepełny gwint, gniazdo sześciokątne 4.0mm, stal?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 11**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 24 dopuści: Śruby blokowane kaniulowane, śruby konikalne 5.0. Śruba blokująca zmiennie-kątowo kaniulowana średnica 5.0mm, samotną, o długości od 20mm do 100mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 4.0mm, stal. Śruba blokująca kaniulowana średnica 5.0mm, samotną, o długości od 25mm do 145mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 4.0mm, stal. Śruba konikalna kaniulowana średnica 5.0mm, samotną, o długości od 40mm do 95mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 4.0mm, stal?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 26 dopuści: Śruby blokowane zmiennokątowe 2,7 mm o dł. od 10mm do 60mm, samogwintujące, stal oraz śruby blokowane zmiennokątowe 3,5 mm o dł. od 10mm do 95mm, samogwintujące, stal?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 13**

Czy Zamawiający w Części nr 4 punkt 29 dopuści: gwoździe długie od 260 - 480mm (ze skokiem co 20mm) o średnicy 9.0; 10.0; 11.0; 12.0 i 14.0mm, w wersji prawy i lewy, sterylne pakuwane?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 14**

Czy Zamawiający w Części nr 4, Warunki punkt 2 dopuści następujący zapis: Wykonawca zobowiązuje się dostarczać Zamawiającemu implanty sterylne (jałowe), za wyjątkiem poz. 1-27, 28d i 30 pod warunkiem zapewnienia dla niesterylnych implantów kontenerów do ich sterylizacji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 15****pakiet 4**

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z zadania nr 4 poz. nr 28 i utworzenie z niej osobnego pakietu w celu umożliwienia większej ilości oferentom złożenie ofert atrakcyjnych pod względem ceny, walorów funkcjonalno-użytkowych oraz jakości. Racjonalność wydatkowania publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, zaś umożliwienie złożenia ofert różnym firmom pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z SIWZ i najkorzystniejszej cenowo ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wprowadzi zaproponowanej modyfikacji.

**Pytanie nr 16****pakiet 4**

Czy w przypadku wyłączenia przez zamawiającego z zadania nr 4 poz. nr 28 i utworzenia z niej osobnego pakietu zamawiający dopuści złożenie oferty na produkt równoważny :

Gwóźdź anatomiczny do bliższej części kości udowej. Średnica gwóźdźnia w części proksymalnej 17 mm. Kąt szyjkowo-udowy 130°. W celu łatwiejszej implantacji, gwóźdź w części dystalnej występujący w 4 średnicach: 9-10-11-12 mm. Boczno -przyśrodkowe zagięcie gwóźdźnia w części proksymalnej wynosi 6° co umożliwi wprowadzenie od szczytu krętarza większego. Długości krótkich gwóźdźni: 170, 200 oraz 240 mm. Długości gwóźdźni długich: 300, 340, 380, 420 mm. Sterylny. Materiał: stop tytanu. Śruba główna niewymagająca blokowania śrubą kompresyjną, trzon śruby w kształcie wrzecionowatym zapobiegający rotacji. Śruba posiada ostrze spiralne. Średnica śruby 10,5 mm , długości 75-120 mm z przeskokiem co 5 mm. Sterylna. Materiał: stop tytanu. Śruba do blokowania dystalnego o średnicy 4,9 mm i długościach 26-80 mm z przeskokiem co 2 mm, oraz o długości 85 mm. Niesterylna. Materiał: stop tytanu. Zaślepka o średnicy 12 mm i dwóch długościach: 28 i 45 mm. Niesterylna. Materiał: stop tytanu. Komplet, w którego skład wchodzi : gwóźdź anatomiczny, śruba główna, śruba do blokowania dystalnego, zaślepka?

**Odpowiedź:**

Patrz odpowiedź na pytanie nr 15.

**Pytanie nr 17**

Czy Zamawiający w Części nr 3 poz. 9 dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości od 74 do 312 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Z-CARTELLI Sp. z o.o. DS. EKONOMICZNYCH  
Krajowy Katalog  
Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji  
z Warmii, Mazur, Śląskiem Centralnym i Łódzkiem w Olsztynie  
*mgr Magdalena Sapryka*