



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W KOZIENICACH**

26-900 Koziencice
Al. gen. Wł. Sikorskiego 10
Tel.: 48 614 82 34
Fax: 48 614 81 39
e-mail: sekretariat@szpitalkoziencice.pl

Regon: 670146450
NIP: 812-16-45-639

SPZZOZ.ND.ZP/...../2015

Koziencice, 28.09.2015r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia publicznego**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „**Dostawę asortymentu do wykonywania zabiegów kostnych dla Bloku Operacyjnego SP ZZOZ w Koziencicach**”, Nr sprawy: 24/PN/ND.ZP/2015

Działając na podstawie art. 38 ust 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.), Zamawiający informuje że zwrócono się do niego z prośbą o wyjaśnienie n/w zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie Nr 1 dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający przewiduje możliwość zmiany treści umowy w przypadku kiedy w trakcie wykonywania umowy wytwórca dokonana zmiana numerów katalogowych dla elementów przedmiotu umowy bez zmiany właściwości tegoż przedmiotu w stosunku do przedmiotu zaoferowanego?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 2 dotyczy §5 ust. 2 wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie w §5 ust. 2 wzoru umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 3 dotyczy §6 ust. 1 pkt 1 wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni zapis z „w wysokości 5% wynagrodzenia umownego przedmiotu umowy” na „w wysokości 5% wartości brutto niezrealizowanej części umowy”?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 4 dotyczy §6 ust. 1 pkt 2 wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni zapis z „w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego za daną część dostawy nie dostarczonego w terminie przedmiotu umowy, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki” na „w wysokości 0,2% wartość brutto za daną część dostawy nie dostarczonego w terminie przedmiotu umowy, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto za daną część dostawy nie dostarczonego w terminie przedmiotu umowy”?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 5 dotyczy §6 ust. 1 pkt 3 wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni zapis z „w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego za daną część dostawy za dostarczenie niezgodnego przedmiotu umowy (...)” na „w wysokości 0,2% wartości brutto za daną część dostawy za dostarczenie niezgodnego przedmiotu umowy (...)”?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 6 dotyczy zadania Nr 1 poz. 12

Czy Zamawiający w poz. 12 dopuści płytki z zastosowaniem do otworów blokowanych wkrętów 2,4mm lub 3,5mm zamiast 2,4mm i 3,5mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 7 dotyczy zadania Nr 1 poz. 12

Czy w poz. 12 nastąpiła omyłka pisarska i zamiast zapisu „druty Kirschnera 0,1mm” powinno być „druty Kirschnera 1,0 mm”?

Odp.: Tak, nastąpiła oczywista omyłka pisarska, Zamawiający wymaga drutów Kirschnera 1,0 mm.

Pytanie Nr 8 dotyczy zadania Nr 1 poz. 39

Czy w poz. 39 nastąpiła omyłka pisarska w postaci przekopiowania opisu płytki z poz. 38? Czy w związku z powyższym Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. nr 39 płytki kształtowej blokowanej do bliższej nasady kości piszczelowej zakładanej od strony bocznej zamiast płytki kształtowej szerokiej L. W części trzonowej 3 do 8 otworów, otwory blokowane i jeden kompresyjny zamiast 4 do 10 otworów. W części nasadowej 6 otworów blokowanych o wielokierunkowym ustawieniu zamiast 5 otworów blokowanych. Posiadająca przynajmniej 5 otworów pod druty Kirschnera 2,0mm do tymczasowego ustalenia płytki zamiast 3 otworów-pozostałe parametry bez zmian?

Odp.: Tak, nastąpiła oczywista omyłka pisarska, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 9 dotyczy zadania Nr 1 tabela pod pakietem

Czy Zamawiający w pkt. 4 wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu bezpłatnego serwisu **pogwarancyjnego** dostarczonego instrumentarium medycznego?

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie Nr 10 dotyczy § 4 ust. 4 wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę w §4 ust. 4 dotyczącego zapłaty należności za dostarczony towar i zgodzi się na określenie, że datą zapłaty jest data obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 11 dotyczy § 5 ust. 2 wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni termin określony w § 5 ust. 2 z „3 dni” na „3 dni robocze”?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 12 dotyczy § 6 ust. 1 pkt 3 wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni termin określony w § 6 ust. 1 pkt 3 z „1 dzień” na „2 dni robocze” ?

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie Nr 13 dotyczy § 5 ust. 2 wzoru umowy

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

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 14 dotyczy § 9 ust. 1 pkt 2 wzoru umowy

Czy Zamawiający doda zapis w § 9 ust. 1 pkt 2, że odstąpienie od umowy przez Zamawiającego będzie poprzedzone wezwaniem Wykonawcy do realizowania umowy zgodnie z zawartymi w umowie postanowieniami?

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie Nr 15

Czy Zamawiający dookreśli w umowie, iż w przypadku utworzenia u Zamawiającego depozytu towaru, ilość oraz wielkość depozytu zostanie uzgodniona pomiędzy stronami, faktura za sprzedany towar będzie wystawiana na podstawie przesłanego protokołu zużycia, natomiast własność towaru przejdzie na Zamawiającego z momentem zużycia towaru?

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę. Zostaje dodany zapis do § 2 ust. 6 „ W przypadku utworzenia u Zamawiającego depozytu przedmiotu zamówienia, ilość oraz wielkość depozytu zostanie uzgodniona pomiędzy stronami, faktura za sprzedany przedmiotu zamówienia będzie wystawiana na podstawie przesłanego protokołu zużycia, natomiast własność przedmiotu zamówienia przejdzie na Zamawiającego z momentem zużycia przedmiotu zamówienia”.

Pytanie Nr 16 dotyczy §10 ust. 1 wzoru umowy

Czy Zamawiający dookreśli w §10 ust. 1, iż rozpoczęciem drogi polubownego rozstrzygnięcia sporu dotyczącego zapłaty za dostarczony towar będzie przesłanie wezwania do zapłaty?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 17 dotyczy zadania Nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści równoważny jakościowo i funkcjonalnie system i wyrazi zgodę na zaferowanie płytek prostych tubularnych o następujących parametrach:

Płyty wyposażone w podwójne otwory blokowane, niewymagające zaślepek/przejsiówek. Możliwość zastosowania alternatywnie śrub korowych 3.5mm, lub blokowanych 3.5mm i gąbczastych 4.0mm. Otwory „ósemkowe”, obustronnie gwintowane, z możliwością użycia śrub blokowanych lub korowych. Kompresja dwukierunkowa. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego. Śruba korowa Ø3.5 w długościach 10-150 mm. Śruba blokowana Ø3.5 w długościach 12-90 mm. Płyty stalowe tubularne blokowane, ilość otworów 3-14, długość 42-185 mm?

Odp.:Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 18 dotyczy zadania Nr 3 poz. 2 i 3

Czy Zamawiający dopuści równoważny jakościowo i funkcjonalnie system i wyrazi zgodę na zaferowanie śrub kompresyjnych typu Herbert o następujących parametrach:

Śruby Herberta tytanowe, kaniulowane, samotnące, samogwintujące, dwuzwojowe, gwint na główce śruby dostosowany do kości korowej (podwójny zwój gwintu), gwint na końcówce śruby dostosowany do kości gąbczastej (duża głębokość gwintu). Oznakowanie kolorystyczne poszczególnych rodzajów.

Śruby Ø2.5 mm, o średnicy gwintu głowy 3,2 mm i średnicy trzonu 1,6 mm. Długość 10-28 mm (co 2 mm). Standardowa kompresja.

Śruby Ø3.0 mm, o średnicy gwintu głowy 3,9 mm i średnicy trzonu 2,0 mm. Długość 10-30 mm (co 2 mm). Standardowa kompresja.

Śruby Ø3.0 mm, o średnicy gwintu głowy śruby 3,9 mm i średnicy trzonu 2,0 mm. Długość 10-28 mm (co 2 mm). Wysoka kompresja?

Odp.:Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 19 dotyczy zadania Nr 3 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści równoważny jakościowo i funkcjonalnie system i wyrazi zgodę na zaferowanie płytek do dalszej nasady kości ramiennej o następujących parametrach:

Płyta stalowa anatomiczna niskoprofilowa, blokująco - kompresyjna do dalszego końca kości ramiennej. Zestaw płyt umożliwiających mocowanie techniką 90 stopni od strony tylnobocznej i przyśrodkowej; techniką 180 stopni od strony bocznej i przyśrodkowej. W głowie płyty otwory na śruby pod różnymi kątami oraz otwory pozwalające na stabilizację za pomocą drutów Kirschnera. W części bliższej płytki otwory gwintowane z możliwością zastosowania alternatywnie śrub blokowanych w płytce i korowych. Od strony wierzchniej płyty podcięcia minimalizujące uszkodzenie tkanek. Możliwość użycia śrub blokowanych 3.5 mm z głową 2.7 mm; blokowanych 2.7 mm; konikalnych 2.7 mm; korowych 2.7 mm; korowych 3.5 mm z głową 2.7 mm oraz gąbczastych 4.0. Otwory blokowane nie wymagające użycia zaślepek-przejsiówek. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego zmniejszającego siłę dokręcania.

A. Płyty tylnoboczne prawe i lewe, ilość otworów w trzonie 3-19, długość 72-280 mm.

- B. Płyty boczne prawe i lewe, ilość otworów w trzonie 5-15, długość 87-217 mm.
C. Płyty przyśrodkowe prawe i lewe, ilość otworów w trzonie 3-15, długość 78-234 mm.
D. Płyty przyśrodkowe z krótką głową, prawe i lewe, ilość otworów w trzonie 3-15, długość 74-230 mm?
Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 20 dotyczy zadania Nr 3 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści równoważny jakościowo i funkcjonalnie system i wyrazi zgodę na zaferowanie gwoźdźca tytanowego do bo następujących parametrach:

Gwoździec tytanowy, kaniulowany, blokowany, rekonstrukcyjny, do bliższej nasady kości udowej
Gwoździec o bocznym wygięciu w części proksymalnej 4° (w przypadku gwoździ długich krzywa ugięcia 1800 mm), średnica proksymalna gwoźdźca $\varnothing 15.6\text{mm}$. Możliwość blokowania statycznego lub dynamicznego w części dalszej, z dodatkowym wygięciem w części dalszej 3° w płaszczyźnie strzałkowej.
Śruba doszyjkowa $\varnothing 10.5\text{mm}$ z owalnym gwintem podpierającym, minimalizującym ryzyko przemieszczenia lub wycięcia śruby, długość 70 - 130 mm z przeskokiem co 5 mm, samogwintująca. Możliwość zastosowania dodatkowej śruby doszyjkowej $\varnothing 5\text{mm}$, w dł. 70-110mm. Zaślepka tytanowa, o przewyższeniu 0 mm, 5 i 10 mm. Śruba dystalna $\varnothing 5\text{mm}$, dł. od 20mm do 80 mm. Gwoździec posiada wewnętrzny mechanizm blokujący, zapobiegający rotacji śruby doszyjkowej. Gwoździec dostępny w rozmiarach:

- 180mm, $\varnothing 9$, $\varnothing 11$, $\varnothing 13\text{mm}$, kąt CCD: 125°, 130°, uniwersalny, do prawej i lewej kończyny,
- 260 - 460mm, średnica $\varnothing 9$, $\varnothing 11$, $\varnothing 13\text{mm}$, kąt CCD: 125°, 130°, w wersji prawy i lewy, ze skokiem co 20mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 21 dotyczy zadania Nr 3 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści równoważny jakościowo i funkcjonalnie system i wyrazi zgodę na zaferowanie śrub kompresyjnych typu Herbert o następujących parametrach:

Śruby kompresyjne 4,5 kaniulowane z gwintową główką, samotną, samogwintujące. Gwint na główce śruby dostosowany do kości korowej (podwójny zwój gwintu), gwint na końcówce śruby dostosowany do kości gąbczastej (duża głębokość gwintu), średnica główki z gwintem 5,0 mm, średnica rdzenia 3,1 mm, średnica gwintu na końcu śruby 4,5 mm. Śruba dostępna w długościach od 25 do 100 mm, gniazdo śruby sześciokątne?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Powyższe wyjaśnienia udzielone przez Zamawiającego modyfikują zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawę asortymentu do wykonywania zabiegów kostnych dla Bloku Operacyjnego SP ZZOZ w Koźlicach”, Nr sprawy: 24/PN/ND.ZP/2014.

ZATWIERDZAM:

**mgr Jarosław Pawlik
Dyrektor SP ZZOZ w Koźlicach
(podpis i pieczęć na oryginale)**