



SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI

sp. z o.o.

ul. Szpitalna 1, 41-219 Sosnowiec

Sosnowiec, 05.03.2014 r.

**WYKONAWCY BIORĄCY
UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Dostawę implantów ortopedycznych**
Znak sprawy **ZP-2200-5/14**

Wyjaśnienia Zamawiającego nr 2

Działając zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień jak niżej:

Pytanie nr 1

Pakiet nr 23 - Grawitacyjny system separacji płytek – GPS

Pyt.1, dotyczy pozycji 1:

Czy Zamawiający, celem otrzymania najkorzystniejszej oferty, dopuści także:

Sterylny zestaw do pozyskania z **54 ml** krwi obwodowej, co najmniej **6 ml** koncentratu płytek krwi (w razie potrzeby istnieje możliwość odwirowania 27 ml; 36 ml i 45 ml krwi – otrzymując odpowiednio co najmniej: 3 ml; 4 ml i 5 ml koncentratu płytek krwi) - zawiesiny o bardzo wysokiej koncentracji płytek krwi oraz czynników wzrostu takich jak: PDGF-AB, TGF-BI, VEGF, EGF. Stężenie płytek w koncentracie powyżej 9 razy wartość bazowa.

Zestaw zawiera specjalną tubę separującą z jednym sterylnym portem typu luer lock w górnej części.

Zestaw zawiera antykoagulant oraz wszelkie elementy umożliwiające pobranie krwi i jej preparatykę w zamkniętym obwodzie, co gwarantuje pełne bezpieczeństwo sterylności.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 2

Pakiet nr 23 - Grawitacyjny system separacji płytek – GPS

Pyt.2, dotyczy pozycji 2: Czy Zamawiający, celem otrzymania najkorzystniejszej oferty, dopuści także:

Sterylny zestaw do pozyskania ze **108 ml** krwi obwodowej, co najmniej **12 ml** koncentratu płytek krwi - zawiesiny o bardzo wysokiej koncentracji płytek krwi oraz czynników wzrostu takich jak: PDGF-AB, TGF-BI, VEGF, EGF. Stężenie płytek w koncentracie powyżej 9 razy wartość bazowa.

Zestaw zawiera 2 specjalne tuby separujące z jednym sterylnym portem typu luer lock w górnej części.

Zestaw zawiera antykoagulant oraz wszelkie elementy umożliwiające pobranie krwi i jej preparatykę w zamkniętym obwodzie, co gwarantuje pełne bezpieczeństwo sterylności.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 3

Pakiet nr 29 - Membrany do rekonstrukcji chrząstki stawowej

Pyt.1: Czy Zamawiający, celem zachowania zasad konkurencji i uzyskania najkorzystniejszej oferty, dopuści: Nieorganiczną macierz kolagenową do leczenia ubytków chrząstki pochodzenia wieprzowego typ

SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SP. Z O.O.

41-219 SOSNOWIEC, UL. SZPITALNA 1,

TEL. (32) 4130 100, FAX (32) 4130 112

ZAREJESTROWANY W SĄDZIE REJONOWYM KATOWICE - WSCHÓD W KATOWICACH
WYDZIAŁ VIII GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO POD NUMEREM 0000476320

KAPITAŁ ZAKŁADOWY 28 500 000,00 Zł

I/III o strukturze dwuwarstwowej z warstwą porowatą i warstwą zbitą (warstwa porowata - zwrócona w stronę ubytku, pozwala na wrastanie komórek i nowoutworzonej tkanki chrzęstnej, warstwa zbita, gładka - zwrócona w stronę szpary stawowej spełnia funkcje bariery i zapobiega wypłukiwaniu materiału biologicznego, np. koncentratu płytek krwi lub komórek macierzystych). W całości resorbowalna. Stosowana przy mikrozlamaniach, przeszczepach chondrocytów, stymulacji chondrogeny koncentratem komórek macierzystych ze szpiku kostnego lub płytek krwi z czynnikami wzrostu.

Dostępna w rozmiarach: 25x30mm i 30x40mm.

Skuteczność terapeutyczna potwierdzona badaniami klinicznymi.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający może z pakietu nr 15 wyodrębnić pkt 12 (Wkręty Herberta) i utworzyć z nich odrębny pakiet. Umożliwi to wzięcie udziału większej ilości oferentów w przetargu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę w pakiecie 15 w pkt 14.17 i 14.18 na płytki rekonstrukcyjne stalowe o grubości 2,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę w pakiecie 15 w pkt 14.6 na płytki wąskie, proste, stalowe o grubości 3,0 mm na wkręty 4,5 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy wyrobów z pakietu nr 15 do 7 dni roboczych licząc od dnia złożenia zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający w projekcie umowy w § 5 pkt 1 zmieni wysokość kar umownych z wysokości 1% na 0,5% wartości brutto nie dostarczonej zamówionej części przedmiotu zamówienia – za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy Wzoru umowy.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający może potwierdzić, iż depozyt o którym mowa w § 4 pkt 3 nie dotyczy pakietu nr 15. Zwyczajowo nie tworzy się depozytu do tzw. wyrobów drobnych tj. wkręty, płytki, AO, druty, grotowkręty, podkładki itd.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od wymogu utworzenia depozytu w zakresie Pakietu nr 15, w związku, z czym zmodyfikuje treść umowy w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający, w pakiecie nr 22, dopuści do przetargu system do autologicznej retransfuzji krwi, który różni się od wymaganego następującymi parametrami:

- sztywny zbiornik na krew o pojemności 700 ml z wyjściem na podłączenie pompy próżniowej,
- pompa próżniowa pracująca w zakresie 100 – 25 cmH₂O, co w oznacza, że pracuje w zakresie około 80 – 15 mmHg (pomiar dokonywany jest w cmH₂O)

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 11

Dotyczy: Pakietu nr 4 poz 4.1

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie trzpienia anatomicznego w zakresie 110mm do 162,3mm w min 9 rozmiarach dla każdej ze stron wymiennie możliwość zastosowanie trzpienia nieanatomicznego. Panewkę press-fit pokryta porowatością tytanową i hydroksyapatytem umożliwiającą wśród operacyjnie założenie wkładu polietylenowego, ceramicznego i metalowego w wersji bez otworowej lub z 3 otworami zaślepienymi fabrycznie umożliwiającą założenie śrub w rozmiarach od 15mm do 45mm.

Wymiennie możliwość zastosowania panewki wkręcanej także umożliwiającą zatrzaśnięcie wkładów ceramicznych i polietylenowych, obydwie panewki w rozmiarach od 46mm do 68mm. Wkład polietylenowy wykonany z polietylenu o wysokiej gęstości z 0 lub 10 st okapem anytluksacyjnym w rozmiarach dla panewki 46 i 48mm głowa 32mm, od rozmiaru 50mm możliwość użycia głowy 36mm. Głowy tytanowe pokryte warstwą ceramiki (hypoalergiczna) w rozmiarach 32mm w 5 długościach szyjki i 36mm w 4 długościach szyjki, w przypadku zastosowania wkładki ceramicznej schemat dopasowania taki sam jak wkładki polietylenowej, głowy ceramiczne w 3 długościach szyjki w rozmiarach 32mm i 36mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 12

Dotyczy: Pakietu nr 4 poz 4.2

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie trzpienia anatomicznego w zakresie 110mm do 162,3mm w min 9 rozmiarach dla każdej ze stron, wymiennie możliwość zastosowanie trzpienia nieanatomicznego. Panewkę press-fit pokryta porowatością tytanową i hydroksyapatytem umożliwiającą wśród operacyjnie założenie wkładu polietylenowego, ceramicznego i metalowego w wersji bez otworowej lub z 3 otworami zaślepionymi fabrycznie umożliwiającą założenie śrub w rozmiarach od 15mm do 45mm. Wymiennie możliwość zastosowania panewki wkręcanej także umożliwiającą zatrzaśnięcie wkładów ceramicznych, polietylenowych i metalowych, obydwie panewki w rozmiarach od 46mm do 68mm. Wkład polietylenowy wykonany z polietylenu o wysokiej gęstości z 0 lub 10 st okapem anytluksacyjnym w rozmiarach dla panewki 46 i 48mm głowa 32mm, od rozmiaru 50mm możliwość użycia głowy 36mm. Głowy tytanowe pokryte warstwą ceramiki (hypoalergiczna) w rozmiarach 32mm w 5 długościach szyjki i 36mm w 4 długościach szyjki, w przypadku zastosowania wkładki ceramicznej schemat dopasowania taki sam jak wkładki polietylenowej, głowy ceramiczne w 3 długościach szyjki w rozmiarach 32mm i 36mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźca piszczelowego z profilowanym przejściem części bliższej w stosunku do części dalszej w przedziale 9-10 °. 2° zagięcie części dalszej gwoźdźca. Gwóźdź ryglowany wkrętami Ø 4,5mm i 5,0 mm. Gniazda we wszystkich elementach blokujących typy sześciokąt. Pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 3** wyrazi zgodę na zaoferowanie gwoździ uniwersalnych posiadających w części dalszej min. 3 otwory w co najmniej 2 płaszczyznach, z niskim blokowaniem, usytuowanie środka pierwszego otworu dystalnego max. 10mm od końca gwoźdźca. Pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 4** wyrazi zgodę na zaoferowanie gwoździ krętarsowych krótkich posiadających w części dalszej co najmniej 1 otwór dynamiczny oraz 1 statyczny?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 4** wyrazi zgodę na zaoferowanie gwoździ krętarsowych długich posiadających w części dalszej co najmniej 1 otwór dynamiczny oraz 2 statyczne?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 5** wyrazi zgodę na zaoferowanie gwoździ ze średnicą w części bliższej dla średnic d=7-8mm, która nie może być większa niż 10mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 18

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 5** wyrazi zgodę na zaoferowanie gwoźdźca wraz z celownikiem, który ma zapewnić blokowanie w części bliższej przy standardowym kompresyjnym blokowaniu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 5** wyrazi zgodę na zaoferowanie dwóch oddzielnych celowników do gwóźdź ramiennych rekonstrukcyjnych i kompresyjnych?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 20

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 13 poz. 6, 7** wyrazi zgodę na zaoferowanie śruby zespalającej o długości gwintu 22 mm zamiast 18 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 21

W związku z niewielkim zapotrzebowaniem na gwóźdź śródszpikowy krętarzowy zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu zagwarantowania depozytu oraz użyczenia instrumentarium w zakresie **Pakietu nr 13 poz. 4** na rzecz implantów oraz instrumentarium przesyłanych na zabieg?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 22

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 1-3** dopuści możliwość zaoferowania otworów w płytkach owalnych, blokowanych z gwintem stożkowym, dwufunkcyjnych blokująco – kompresyjnych z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub śrub korowych do otworów kompresyjnych, otwory kompresyjne z jednokierunkową kompresją?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania płytki wąskiej prostej posiadającej 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 3?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania płytki kształtowej wąskiej L, blokowanej do bliższej nasady kości piszczelowej posiadającej w części nasadowej 5 otworów blokowanych zamiast 6 oraz 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 4?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 25

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 4** dopuści możliwość zaoferowania płytki kształtowej blokowanej do dalszej nasady kości piszczelowej posiadającej 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 4?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 26

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 5** dopuści możliwość zaoferowania płytki kształtowej blokowanej do dalszej nasady kości piszczelowej posiadającej w części trzonowej od 5 do 9 otworów zamiast od 4 do 8, w części nasadowej 6 otworów blokowanych zamiast 7, oraz 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 4?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 27

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 6** dopuści możliwość zaoferowania płytki ramiennej dalszej przyśrodkowej posiadającej w części trzonowej od 3 do 7 otworów zamiast od 3 do 6, w części nasadowej 3 otwory blokowane zamiast 4, oraz 1 otwór pod drut Kirschnera zamiast 4?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 28

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 7** dopuści możliwość zaoferowania płytki ramiennej dalszej grzbietowo-bocznej posiadającej w części trzonowej od 3 do 7 otworów zamiast od 3 do 6, w części nasadowej 5 otworów blokowanych zamiast 6, oraz 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 3?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 29

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 2 poz. 8** dopuści możliwość zaferowania płytki obojczykowej S posiadającej 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 3?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 30

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 3 poz. 1** dopuści możliwość zaferowania płytki kształtowej blokowanej do dalszej nasady kości udowej posiadającej w części trzonowej od 6 do 12 otworów zamiast od 4 do 10, w części nasadowej 6 otworów blokowanych zamiast 6 blokowanych i 1 pod wkręt nieblokowany, oraz 1 otwór pod drut Kirschnera zamiast 5?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 31

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 14 pkt. 4 poz. 1** dopuści możliwość zaferowania płytki dystansowej klinowej do osteotomii korekcyjnej kości piszczelowej blokowanej przy pomocy 4 wkrętów z gwintem na głowie o średnicy 5,0 mm, posiadającej 9 różnych rozmiarów klina w przedziale 3-17,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 32

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 15 poz. 12** dopuści możliwość zaferowania wkrętów kompresyjnych kaniulowanych o średnicy 3,0/3,9 oraz wkrętów kompresyjnych litych 2,5/3,2 mm?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowane wkręty.

Pytanie nr 33

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 15 poz. 14.5** dopuści możliwość zaferowania płytki drobnej wąskiej prostej na wkręty \varnothing 4,5 mm zamiast \varnothing 3,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 34

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu tworzenia depozytu w zakresie tzw. implantów drobnych tj. **Pakiet nr 15**, na rzecz zamówień realizowanych w ciągu 3 dni roboczych?

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi do pytania 9 – w pozostałym zakresie zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 35

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 2** dopuści możliwość zaferowania płyt: tylnoboczna w długościach od 3-14 otworów 65-208 mm oraz przyśrodkowa w długościach od 3-14 otworów 59-201 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 36

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 3** dopuści możliwość zaferowania płytki blokująco-kompresyjnej do bliższego końca kości piszczelowej posiadającej w głowie płyty otwory w jednym rzędzie zamiast w dwóch?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 37

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 3** dopuści możliwość zaferowania płytki blokująco-kompresyjnej do bliższego końca kości piszczelowej z jednym rodzajem wygięcia, w długościach od 4-16 otworów, 81-237 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 38

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 4** dopuści możliwość zaferowania płyt: płyty przyśrodkowe z wersji z dodatkowym podparciem kostki przyśrodkowej i bez, w długościach od 4-14 otworów, 116-246 mm (bez podparcia) i 117-252 (z podparciem); płyty przednioboczne w długościach od 5-21 otworów, 80-288 mm; płyty boczne do kości strzałkowej w długościach od 3-15 otworów, 73-229 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 39

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 5** dopuści możliwość zaoferowania: Płytki rekonstrukcyjna anatomiczna, o kształcie zmniejszającym kontakt z kością blokująco - kompresyjna do bliższej nasady kości łokciowej (wyrostek łokciowy), prawa i lewa. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5 mm oraz otwór umożliwiający wstępną stabilizację drutem Kirschnera. Możliwość dowolnego kształtowania płytki w części. trzonowej dzięki podcięciom z boku i od spodu płytki. W głowie płytki otwory prowadzące śruby pod różnymi kątami – w różnych kierunkach z możliwością zastosowani śrub blokowanych zmiennokątowo z odchyleniem od osi w każdym kierunku 15 stopni, oraz 7 otworów umożliwiających wstępną stabilizację drutami Kirschnera. Otwory blokowane z gwintem stożkowym. Śruby blokowane w płytce samogwintujące z gniazdami sześciokątnymi. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 1,5Nm. Koniec części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowany do wprowadzania płytki metodą minimalnego cięcia. Długość od 86mm do 216mm, od 2 do 12 otworów w części trzonowej i 8 otworów w głowie płytki. Materiał stal.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 40

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 6** dopuści możliwość zaoferowania: Płytki anatomiczna, o kształcie zmniejszającym kontakt z kością, blokująco - kompresyjna do dalszej nasady kości udowej od strony bocznej, lewa i prawa. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 5,0/4,5 oraz otwór do wstępnej stabilizacji drutem Kirschnera W głowie płytki otwory prowadzące śruby blokowane lite i kaniulowane (5,0/7,3). Otwory blokowane z gwintem stożkowym. Śruby blokowane(5,0/7,3), samogwintujące z gniazdami sześciokątnymi. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego. Koniec części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowany do wprowadzania płytki metodą minimalnego cięcia. Instrumentarium wyposażone w przeziernie dla promieni RTG celowniki. Długość od 170 do 458 mm, od 6 do 22 otworów w trzonie i 6 otworów w głowie płytki. Materiał stal.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 41

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 7** dopuści możliwość zaoferowania śrub blokujących stabilnokątowych kaniulowanych 5,0 mm oraz 7,3 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 42

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 26 poz. 10, 11** dopuści możliwość zaoferowania śrub blokujących stabilnokątowych oraz zmiennokątowych?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 43

Zwracamy się z prośbą o zmniejszenie wysokości kar umownych za nie wykonanie dostawy przez Wykonawcę, powstanie zwłoki w realizacji zamówienia bądź nie uzupełnienia przez Wykonawcę braków ilościowych w zamówionym przedmiocie zamówienia lub wymianie wadliwego przedmiotu zamówienia, zgodnie z terminami określonymi w § 4 pkt 2 i 3 umowy, z 1% na 0,2% wartości brutto niedostarczonej zamówionej części przedmiotu zamówienia – za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 44**Pakiet nr 14**

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania wkrętów do płyt blokowanych z gniazdem typu torx?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

PAKIET NR 15**Pytanie nr 45**

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 12 wkrętów kompresyjnych Herberta tytanowych, kaniulowanych dla średnic $\varnothing 3,0\text{mm}/\varnothing 3,9\text{mm}$ i litych dla średnic $\varnothing 2,5\text{mm}/\varnothing 3,2\text{mm}$?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 46

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 14.8 płytek wąskich na wkręty $\varnothing 3,5\text{mm}$, pozostałe parametry pozostawiając bez zmian?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 47

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 14.12 płytek rynnowych na wkręty $\varnothing 3,5\text{mm}$ - 4,5,6,7,8 otworowe?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 48

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 14.14 płytek rekonstrukcyjnych prostych -4,6,8,10 otworowych, pozostałe parametry pozostawiając bez zmian?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 49

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 14.15 płytek rekonstrukcyjnych prostych - 4,6,8,10,12 otworowych, pozostałe parametry pozostawiając bez zmian?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 50

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 14.16 płytek rekonstrukcyjnych prostych - 6,8,10,12 otworowych, pozostałe parametry pozostawiając bez zmian?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 51

Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 14.18 płytek rekonstrukcyjnych wygiętych - 4,6,8,10,12 otworowych, pozostałe parametry pozostawiając bez zmian?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Zapytania do w/w postępowania dotyczące zapisów wzoru umowy:**Pytanie nr 52**

Czy Zamawiający zgodzi się na doprecyzowanie zapisów wzoru umowy w § 4 ust. 3, iż implanty drobne typu: wkręty kostne, płytki kostne, druty Kirschnera itp. ujęte w pakiecie nr 15 nie będą objęte depozytem lecz dostarczane sukcesywnie na zamówienie w terminie 3 dni roboczych?

Odpowiedź:

Analogicznie jak w odpowiedzi na pytanie 9 - Zamawiający wprowadzi odpowiednią zmianę do treści umowy.

Pytanie nr 53

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na powyższe pytanie prosimy o dostosowanie zapisów umowy dotyczących warunków dostaw i rozliczeń za implanty dostarczane sukcesywnie na zamówienie w §3 ust. 3 w zakresie implantów nie objętych depozytem należy dookreślić, iż faktura za implanty sprzedawane sukcesywnie na zamówienie będzie wystawiona na podstawie zamówienia i przesyłana Zamawiającemu wraz z zamówionym towarem?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami projektu umowy z uwzględnieniem odpowiedzi na pytanie 52.

Pytanie nr 54

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę § 4 ust. 3 w zakresie składu depozytu na rozmiary najczęściej stosowane ustalone pomiędzy stronami umowy zamiast po 1 szt. z każdego rodzaju i rozmiaru?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami projektu umowy

Pytanie nr 55

§ 4 ust. 6 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu wyposażenia implantów w etykiety (klejone) w odniesieniu do implantów „drobnych” ujętych w pakiecie 15?

Z uwagi na fakt, iż nie wszystkie implanty obligatoryjnie zaopatrywane są w etykiety klejone, wnioskujemy o odstąpienie od tego wymogu.

Odpowiedź:

Zamawiający odstąpi od wymogu wyposażenia implantów w etykiety (klejone) w odniesieniu do implantów określonych Pakietem nr 15.

Pytanie nr 56

Czy Zamawiający dookreślił w §3 ust.4, iż własność towaru przechodzi na Zamawiającego z momentem pobrania towaru z depozytu, a Zamawiający zobowiązany jest do zapłaty za dostarczony towar zgodnie z terminem wskazanym w umowie i fakturze?

Obecny zapis pozwala dookreślić przejście własności nad towarem.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe postanowienia SIWZ.

Pytanie nr 57

Czy Zamawiający zmieni termin określony w:

§4 ust. 2 z „3 dni” na „3 dni robocze”,

§4 ust. 2 z „2 dni” na „2 dni robocze”

§5 ust. 2 z 2 dni na 5 dni roboczych?

Z uwagi na odległość pomiędzy siedzibą Wykonawcy a Zamawiającego termin dostawy wyznaczony w dniach bez dookreślenia, iż są to dni robocze jest dla Wykonawcy niekorzystny, ponieważ w sytuacji gdy zgłoszenie wpłynie w piątek pod koniec dnia pracy Wykonawca nie będzie w stanie zrealizować zgłoszenia na czas.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy Wzoru umowy.

Pytanie nr 58

Czy Zamawiający w §4 ust. 15 dookreślił, iż zwrotowi podlegają produkty nieużywane w nienaruszonych opakowaniach producenta?

Z uwagi na charakter produktów zwrotowi nie mogą podlegać wyroby używane

Odpowiedź:

Zwrotowi będą podlegały wyroby nieużywane w nienaruszonych opakowaniach

Pytanie nr 59

Czy Zamawiający zmieni wysokość kar umownych określonych w §5 ust. 1 z 1% na 0,2% wartości niedostarczonego w terminie towaru?

Przedstawione we wzorze umowy kary umowne nakładają na Wykonawcę obowiązek zapłaty zbyt wygórowanej kary umownej.

Mając na uwadze przepis zawarty w projekcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stanowiącym Załącznik do SIWZ zwracamy się o zmianę wysokości zastrzeżonych kar umownych.

Ustalenie przez Zamawiającego zbyt wygórowanych kar umownych dla wykonawców stanowi zatem naruszenie prawa w zakresie równości stron umowy, co w konsekwencji prowadzi do sprzeczności celu takiej umowy z zasadami współżycia społecznego i skutkować winno bezwzględną nieważnością czynności prawnej na podstawie przepisu art. 353¹k.c. w zw. z art. 58 § 1 k.c.

Żądanie kar umownych jedynie od wykonawcy oraz jednoczesne umniejszanie odpowiedzialności Zamawiającego nie znajduje żadnego uzasadnienia w charakterze stosunku prawnego łączącego strony w tej umowie. Takie działanie Zamawiającego jest niedopuszczalne. Zamawiający, korzystając w sposób nieuprawniony ze swojej silniejszej pozycji w ramach postępowania, narzuca treść umowy (w odniesieniu do wysokości kar umownych) w sposób sprzeczny z przeznaczeniem swojego prawa, dlatego takie działanie nie może korzystać z ochrony prawa.

Biorąc pod uwagę powyższe zmiana kar umownych jest w pełni uzasadniona.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy Wzoru umowy.

Pytanie nr 60

Czy Zamawiający zmieni zapis §5 ust. 2, że odstąpienie od umowy przez Zamawiającego będzie poprzedzone wezwaniem Wykonawcy do realizowania umowy zgodnie z zawartymi w umowie postanowieniami?

Obecny zapis umowy może powodować uprzywilejowanie jednej ze stron umowy co może być niezgodne z zasadami społeczno – gospodarczym określonymi w kodeksie cywilnym. W związku z powyższym koniecznym jest zmiana zapisu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy Wzoru umowy.

Pytanie nr 61

Czy Zamawiający dookreśli, że za rozpoczęcie negocjacji będzie uznane przesłanie wezwania do zapłaty, a co za tym idzie warunki §6 ust. 2 i ust. 3 zostają spełnione bez dodatkowego dokumentu? W przesyłanym wezwaniu do zapłaty są wskazywane należności oraz jest zakreślony termin kiedy należy dokonać zapłaty. Z uwagi na powyższe nie jest koniecznym przesyłanie dodatkowych pism dotyczących tych samych należności.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 62

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie dotychczasowych zapisów dotyczących szkoleń dot. § 4 ust. 13 i zastąpienie go zapisem o następującej treści: „Szkolenie personelu medycznego zostanie przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego przez przedstawiciela Wykonawcy we wcześniej uzgodnionym terminie. Szkolenie zakresem obejmować będzie technikę operacyjną oraz materiały informacyjne o danym typie zespolenia.”?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 63

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 20 również:

- w punkcie 1 – śruby kotwiczne tytanowe, stożkowe osadzone na jednorazowym wprowadzacz, zakończonym rękojeścią, zaopatrzone w nić o grubości nr 2, średnica zewnętrzna gwintu 3 mm oraz śruby kotwiczne tytanowe, stożkowe osadzone na jednorazowym wprowadzacz, zakończonym rękojeścią, zaopatrzone w dwie nici o grubości nr 2; nici w dwóch kolorach, poprowadzone w jednym oczku śruby kotwicznej, średnica zewnętrzna gwintu 5mm i 6,5 mm?
- w punkcie 2 – Kaniule barkowe plastikowe trójuszczelkowe – zabezpieczające przed wyciekami, przezroczyste, jednorazowe w 6 rozmiarach: 5mm, 7mm, 8,5mm średnicy i 75 oraz 85 mm długości, z giętkiego materiału, gwintowane. Kotwice wykonane z tytanu, w rozmiarach 5,0 mm x 18,00 mm i 6,5 mm x 18,00 mm, wkręcane, zaopatrzone w dwie, dwukolorowe nitki MaxBraid?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści proponowany produkt.

Pytanie nr 64

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych za nieterminowe dostawy, o których mowa w § 5 ust. 1 na 0,2% wartości brutto niezrealizowanej części zamówienia za każdy dzień zwłoki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy wzoru umowy.

Pytanie nr 65

Czy Zamawiający w pakiecie nr 6, ze względu na małe ilości przedmiotu zamówienia, dopuści dostarczenie implantów wraz z instrumentarium na czas trwania zabiegu operacyjnego, w ciągu 48 godzin od telefonicznego złożenia zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy wzoru umowy i SIWZ.

Pytanie nr 66

Czy Zamawiający w pakiecie nr 21, ze względu na małe ilości przedmiotu zamówienia, dopuści dostarczenie implantów wraz z instrumentarium na czas trwania zabiegu operacyjnego, w ciągu 48 godzin od telefonicznego złożenia zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy wzoru umowy i SIWZ.

Pytanie nr 67

Czy Zamawiający w pakiecie nr 23, ze względu na małe ilości przedmiotu zamówienia, dopuści dostarczenie implantów wraz z instrumentarium na czas trwania zabiegu operacyjnego, w ciągu 48 godzin od telefonicznego złożenia zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy wzoru umowy i SIWZ.

Pytanie nr 68

Czy w Pakiecie nr 1 Zamawiający odstąpi od wymogu dostarczenia napędu operacyjnego w postaci piły oscylacyjnej i wiertarki kompatybilnej z ostrzem mającym zastosowanie w endoprotezo plastyce?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 69

Czy w Pakiecie nr 2 Zamawiający odstąpi od wymogu dostarczenia napędu operacyjnego w postaci piły oscylacyjnej i wiertarki kompatybilnej z ostrzem mającym zastosowanie w endoprotezo plastyce?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 70

Czy w Pakiecie nr 3 Zamawiający odstąpi od wymogu dostarczenia napędu operacyjnego w postaci piły oscylacyjnej i wiertarki kompatybilnej z ostrzem mającym zastosowanie w endoprotezo plastyce?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 71

Czy w Pakiecie nr 6 Zamawiający odstąpi od wymogu dostarczenia napędu operacyjnego w postaci piły oscylacyjnej i wiertarki kompatybilnej z ostrzem mającym zastosowanie w endoprotezo plastyce?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 72**pakiet nr 23 –****Grawitacyjny system separacji płytek – GPS.**

Czy Zamawiający, celem zachowania zasad uczciwej konkurencji i uzyskania najkorzystniejszej oferty, dopuści zestaw pojedynczy do pozyskiwania osocza bogato płytkowego składający się z:

- Zestawu do separacji płytek krwi PPT-I składający się z 1 probówki podciśnieniowej do pobrania 10 ml krwi, zawierającej barierę żelową, środek przeciwkrzepliwym (cytrynian 1,77 ml) oraz tłok wraz z filtrem oczyszczający PRP z niepożądanych składników morfotycznych.
- Zestaw do pobierania krwi podciśnieniowo składający się z igły wraz z motykiem oraz kapturka na probówkę.
- 1 Kaniuła 18Gx100 mm – tępo zakończona igła do pobrania PPP po zakończeniu 1-go wirowania
- 1 strzykawka 1ml BD z mocowaniem Luer Lock
- 1 strzykawka 10 ml
- 1 igła BD Microlance 3, 30Gx $\frac{1}{2}$ "
- Probówka balansowa do zrównoważenia wirówki.

Zestaw pozwala na pozyskanie od 3 do 3,5 ml osocza bogato płytkowego PRP z 10 ml pobranej krwi po jednokrotnym wirowaniu. Zgodnie z danymi producenta system pozwala na pozyskanie około 80% płytek krwi oraz umożliwia płynną regulację koncentracji. Czas przygotowania PRP wynosi około 15 minut. Wraz z zestawem do PRP dołączony jest gotowy zestaw aktywacyjny będący ekwiwalentem w stosunku do trombiny ilości 5 BU (jednostki batroksobiny), odpowiada około 0,9 jednostki trombiny wg. NIH (National Institute of Health): 1 BU ~ 0,18 jednostki NIH. Zestaw składa się z dwóch elementów: glukonianu wapnia i batroksobiny. Glukonian wapnia dołączony do zestawu znajduje się w formie jałowego płynu w stężeniu wystarczającym do wysycenia antykoagulantu zawartego w preparatach krwiopochodnych, które mają zostać przekształcone w żel. Batroksobina natomiast przekształca fibrynogen do fibryny w połączeniu z jonami Ca^{++} pochodzącymi z glukonianu wapnia. Siateczka fibrynowa, tworząca się w ciągu kilku minut po dodaniu batroksobiny i jonów wapniowych, prowadzi do żelifikacji produktu. Zestaw aktywacyjny jest gotowy do użycia bezpośrednio po zmieszaniu obydwu składników co znacznie skraca czas zabiegu w stosunku do czasu potrzebnego do przygotowania autologicznej trombiny.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 73

Czy Zamawiający, celem zachowania zasad uczciwej konkurencji i uzyskania najkorzystniejszej oferty, dopuści zestaw podwójny do pozyskiwania osocza bogato płytkowego składający się z:

- Zestawu do separacji płytek krwi PPT-II składającego się z 2 próbek podciśnieniowych na PRP 10 ml, każda zawierająca barierę żelową, środek przeciwkrzepliwym (cytrynian) oraz tłok wraz z filtrem który oczyszcza PRP ze wszystkich komórek i fragmentów żelu o wielkości powyżej 10 μ m
- Zestaw do pobierania krwi składający się z igłą do pobierania typu „motylek” oraz kapturek służący do podpięcia probówki.
- 3 Kaniule 18Gx100 mm – tępo zakończona igła do pobrania PPP po zakończeniu 1-go wirowania oraz do pobrania gotowego PRP z tłoka filtrującego
- 1 strzykawka 10 ml

Zestaw pozwala na pozyskanie od 6 do 7 ml osocza bogato płytkowego PRP z 20 ml pobranej krwi po jednokrotnym wirowaniu. Zgodnie z danymi producenta system pozwala na pozyskanie około 80% płytek

krwi oraz umożliwia płynną regulację koncentracji. Czas przygotowania PRP wynosi około 15 minut. Wraz z zestawem do PRP dołączony jest gotowy zestaw aktywacyjny będący ekwiwalentem w stosunku do trombiny ilości 5 BU (jednostki batroksobiny), odpowiada około 0,9 jednostki trombiny wg. NIH (National Institute of Health): 1 BU ~ 0,18 jednostki NIH.

Zestaw składa się z dwóch elementów: glukonianu wapnia i batroksobiny. Glukonian wapnia dołączony do zestawu znajduje się w formie jałowego płynu w stężeniu wystarczającym do wysycenia antykoagulantu zawartego w preparatach krwiopochodnych, które mają zostać przekształcone w żel. Batroksobina natomiast przekształca fibrynogen do fibryny w połączeniu z jonami Ca⁺⁺ pochodzącymi z glukonianu wapnia. Siateczka fibrynowa, tworząca się w ciągu kilku minut po dodaniu batroksobiny i jonów wapniowych, prowadzi do żelifikacji produktu. Zestaw aktywacyjny jest gotowy do użycia bezpośrednio po zmieszaniu obydwu składników co znacznie skraca czas zabiegu w stosunku do czasu potrzebnego do przygotowania autologicznej trombiny.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 74

dotyczy pakietów 26, 27

Czy zamawiający ze względu na zamawianie małych ilości na okres 30-miesięcy wyrazi zgodę na 2 dniowy czas dostawy instrumentarium oraz kompletu implantów każdorazowo do konkretnego zabiegu po złożeniu zamówienia ?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 75

Dotyczy: Pakietu nr 4 poz 4.1 oraz poz 4.2

Prosimy o doprecyzowanie czy w pakiecie 4 poz 4.1 Zamawiający wymaga wyceny elementów endoprotezy w artykulacji metal-polietylen, czyli wkładki polietylenowej i głowy metalowej, a w poz 4.2 w artykulacji ceramika-ceramika, czyli wkładki i głowy ceramicznej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w poz. 4.1 należy wycenić artykulację: głowa metal- wkładka polietylen, poz. 4.2 należy wycenić artykulację: głowa ceramika-wkładka ceramika.

E. Kwaśnicka
KIEROWNIK
DZIAŁU ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH

mgr Ela Kwaśnicka

