



WSS/KG/ 1696 /DOPKiZP/JNJ/ 791 /14

Tychy, 04.09.2014r.

**Wykonawcy ubiegający się  
o udzielenie zamówienia**

**Dotyczy: odpowiedzi na zapytania w sprawie specyfikacji do przetargu nieograniczonego na dostawę implantów ortopedycznych wraz z instrumentarium (nr sprawy: 34/14/ZP/PN)**

MEGREZ Sp. z o.o. z siedzibą w Tychach, zwana dalej Zamawiającym, w odpowiedzi na zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia skierowane przez Wykonawców wyjaśnia:

**Pytanie nr 1 dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający w **Poz. 1-2** dopuści możliwość zaoferowania płytki ustalającej DSB z ograniczonym kontaktem 2-12 otworów o długości 48mm - 208mm zamiast 68mm - 356mm, z możliwości wprowadzenia wkręta kaniulowanego o średnicy  $\varnothing$  4,5 w pierwszy otwór poniżej części szyjkowej?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2 dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający w **Poz. 3** dopuści możliwość zaoferowania płytki ustalającej DSK 4-14 otworów o długości 86 mm – 246 mm zamiast 86mm - 342mm, z możliwości wprowadzenia wkręta kaniulowanego o średnicy  $\varnothing$  4,5 w pierwszy otwór poniżej części szyjkowej?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający w **Poz. 5** dopuści możliwość zaoferowania śruby kompresyjnej z tolerancją dł. +/- 1 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 4 dotyczy Pakietu nr 2**

Czy Zamawiający w dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźca tytanowego sródszpikowego rekonstrukcyjnego udowego – proksymalnego, o następujących parametrach:

1	Gwóźdź krętarzowy krótki, rekonstrukcyjny kaniulowany, wykonany ze stopu tytanu, o średnicy 11mm i 13mm i długości L = 200mm. Kąt szyjkowo-trzonowy od 130 – 135° ze skokiem co 5°, średnica	d=11-13 mm L=200 mm	100 szt.
---	--	---------------------------	-------------

MEGREZ Sp. z o.o.

Ul. Edukacji 102, 43-100 Tychy, Tel. +48 32 32 55 171, fax. +48 32 32 55 284, e-mail: sekretariat@szpitalmegrez.pl, NIP 634 267 03 10, REGON 240872286, KRS 0000302837 MEGREZ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zarejestrowana w rejestrze przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym, Sąd Rejonowy w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS, Kapitał zakładowy w wysokości 12 058 850,00 zł - w tym pokryty aportem do kwoty 7 658 850,00 zł

	<i>gwoźdź w części szyjkowej <math>d = 16\text{mm}</math>. Gwoździe z możliwością blokowania w części bliższej jedną śrubą szyjkową o średnicy <math>\varnothing 11\text{mm}</math> i możliwością zastosowania pinó antyrotacyjnych <math>\varnothing 4\text{mm}</math> (szt. 2 na komplet). W części dalszej gwoździe posiada minimum dwa otwory, z co najmniej jednym otworem dynamicznym, z możliwością zastosowania śrub o średnicy <math>\varnothing 4,5\text{mm}</math>.</i>		
2	<i>Śruba szyjkowa teleskopowa <math>\varnothing 11\text{mm}</math> ze śrubą kompresyjną M4 wykonana ze stopu tytanu</i>	<i>L=70-125 mm skok co 5 mm</i>	<i>100 szt.</i>
3	<i>Piny antyrotacyjne <math>\varnothing 4\text{mm}</math> (szt. 2 na komplet)</i>	<i>L=65-125 mm skok co 5 mm</i>	<i>200 szt.</i>
4	<i>Śruba kompensacyjna M8, wyposażona w system zabezpieczający przed spadaniem śruby z wkrętaka</i>	<i>L=21</i>	<i>100 szt.</i>
5	<i>Śruba zaślepiająca M12, wyposażona w system zabezpieczający przed spadaniem śruby z wkrętaka,</i>	<i>L=14</i>	<i>100 szt.</i>
6	<i>Śruby ryglujące <math>\varnothing 4,5\text{mm}</math> z gniazdem heksagonalnym wykonane ze stopu tytanu</i>	<i>L=20-100 mm skok co 5 mm</i>	<i>200 szt.</i>

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 5 dotyczy Pakietu nr 2**

W przypadku negatywnej odpowiedzi na pytanie nr 4 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości zaferowania gwoźdź tytanowego sródszpikowego rekonstrukcyjnego udowego – proksymalnego, o następujących parametrach:

1	<i>Gwoździe udowy rekonstrukcyjne kaniulowane, wykonane ze stopu tytanu, o średnicy 11mm i 13mm i długości <math>L = 200\text{mm}</math>. Kąt szyjkowo-trzonowy od <math>130^\circ</math>, średnica gwoźdź w części szyjkowej <math>d = 13\text{mm}</math>. Gwoździe z możliwością blokowania w części bliższej jedną lub dwoma śrubami szyjkowymi o średnicy <math>\varnothing 6,5\text{mm}</math> i możliwością zastosowania śruby kompresyjnej i śruby ryglującej <math>\varnothing 4,5\text{mm}</math>. W części dalszej gwoździe posiada trzy otwory, z co najmniej jednym otworem dynamicznym, z możliwością zastosowania śrub o średnicy <math>\varnothing 4,5\text{mm}</math>.</i>	<i><math>d = 11-13\text{mm}</math> <math>L = 200\text{mm}</math></i>	<i>100 szt.</i>
2	<i>Śruba doszyjkowa o średnicy <math>\varnothing 6,5\text{mm}</math> wykonana ze stopu tytanu</i>	<i>L = 40-140mm skok co 5 mm</i>	<i>200 szt.</i>
3	<i>Śruba doszyjkowa kaniulowana o średnicy <math>\varnothing 6,5\text{mm}</math> wykonana ze stopu tytanu</i>	<i>L = 65-125mm skok co 5 mm</i>	<i>50 szt.</i>

4	Śruba kompresyjna M10 wykonana ze stopu tytanu	L = 28 mm	100 szt.
5	Zaślepka M10 wykonana ze stopu tytanu	L = 14,5 mm	100 szt.
6	Śruby ryglujące $\varnothing$ 4,5mm z gniazdem heksagonalnym wykonane ze stopu tytanu	L=20-100 mm skok co 5 mm	200 szt.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 6 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania płytki rekonstrukcyjnej, prostej o grubości 2,5 mm zamiast 2,2 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 7 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania płytki rekonstrukcyjnej, prostej z otworami dla śrub blokowanych 2,4 mm i 2,7 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 8 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania płytki rekonstrukcyjnej, prostej o długości L=70-140 (5-10 otworów) zamiast L=72-120 (6-10 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 9 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania płytki rekonstrukcyjnej, prostej o grubości 3,5 mm zamiast 3,0 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 10 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania płytki rekonstrukcyjnej, prostej o długości L=70-142 (5-10 otworów) zamiast L=72-120 (6-10 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 11 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 3-5** dopuści możliwość zaoferowania płytki „T” o kącie 18° zamiast 20° oraz grubości 1,8 mm zamiast 1,5-1,65mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 12 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 3-9** dopuści możliwość zaferowania płytki „T” z otworami dla śrub blokowanych 2,4 i 2,7 mm lub śrub korowych 2,7 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 13 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 3** dopuści możliwość zaferowania płytki „T” L-56 mm (5x3 otwory)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 14 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 4** dopuści możliwość zaferowania płytki „T” L-76 mm (5x5 otwory)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 15 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 5** dopuści możliwość zaferowania płytki „T” L-66 mm (5x4 otwory)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 16 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 6** dopuści możliwość zaferowania płytki „T” o kącie 25° zamiast 20° oraz grubości 1,8 mm zamiast 1,65mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 17 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 6** dopuści możliwość zaferowania płytki „T” w rozmiarach:

4x3 otwory L=47 mm,

4x5 otwory L=65 mm,

5x3 otwory L=48 mm,

5x5 otwory L=66 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 18 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 7** dopuści możliwość zaoferowania płytki „T” bez występu, w rozmiarze L=43 mm (5x3 otwory) oraz L=61 mm (5x5 otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 19 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 8-9** dopuści możliwość zaoferowania płytki dwurzędowej kątowno-stabilnej skośnej „T” grubości 1,8 mm zamiast 1,7 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 20 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 8** dopuści możliwość zaoferowania płytki dwurzędowej kątowno-stabilnej skośnej „T” w rozmiarach:

L=45 mm 6x2 otwory,

L=54 mm 6x3 otwory,

L=66 mm 6x4 otwory,

L=75 mm 6x5 otwory?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 21 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 9** dopuści możliwość zaoferowania płytki dwurzędowej kątowno-stabilnej skośnej „T” w rozmiarach:

L=47 mm 7x2 otwory,

L=55 mm 7x3 otwory,

L=68 mm 7x4 otwory,

L=77 mm 7x5 otwory?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 22 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 10** dopuści możliwość zaoferowania śrub blokowanych o średnicy 2,4 i 3,5 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 23 dotyczy Pakietu nr 3**

Czy Zamawiający w **Poz. 13** dopuści możliwość zaoferowania śrub korowych o średnicy 2,7 i 3,5 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 24 dotyczy Pakietu nr 3**

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie **Poz. 14** w odrębny pakiet.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 25 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Pozycjach 1-6, 8, 11, 13-16, 18-31** dopuści możliwość zaoferowania płytek z otworami wg własnych rozwiązań konstrukcyjnych, tj.: otwory w płytkach owalne, blokowane z gwintem stożkowym, dwufunkcyjne blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub śrub korowych, otwory kompresyjne z jednokierunkową kompresją? Dopuszcza to do udziału w postępowaniu większą niż jeden, liczbę wykonawców oraz umożliwi Zamawiającemu uzyskanie konkurencyjnych ofert.

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 26 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 7 otworów zamiast 5, o długości L= 37-50 mm (2-4 otwory) zamiast L=36-47 mm (1-2 otwory)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 27 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L= 37-50 mm (2-4 otwory) zamiast L=32-43 mm (1-2 otwory)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 28 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 1-2** dopuści możliwość zaoferowania płytki bez otworów pod druty Kirschnera?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 29 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 3** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L= 56-76 mm (3-5 otwory) zamiast L=53-75 mm (3-5 otwory)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 30 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 4** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L= 50-60 mm (3-4 otwory) zamiast L=47-58 mm (3-4 pary otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 31 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 5** dopuści możliwość zaoferowania płytki uniwersalnej do prawej i lewej kończyny o długości L= 42-52 mm (3-4 otwory) zamiast L=40-51 mm (3-4 pary otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 32 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 6** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L= 32-55 mm (2-4 otwory) zamiast L=29-54 mm (2-4 pary otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 33 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 9** dopuści możliwość zaoferowania płytki bez otworów pod druty Kirschnera w rozmiarach: 16x8 mm, 18x12 mm, 24x14 mm, 30x14 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 34 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 11** dopuści możliwość zaoferowania płytki o szerokości 12 mm zamiast 11 mm i grubości 2,5 mm zamiast 2,6 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 35 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 11** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=70-130 mm zamiast L=88-144 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 36 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 12** dopuści możliwość zaoferowania: **Płytką piętową z zaczepem** – wersja prawa/lewa. Grubość płytki 1,2 / 2,5 mm. Posiadająca 15 otworów pod wkręty blokowane  $\varnothing$  3,5 mm oraz 2 zaczepy pod kątem 70 i 90 stopni w stosunku do płytki. Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych. Płytką w czterech rozmiarach L=64, 69, 76 i 81 mm (15 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 37 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 13** dopuści możliwość zaoferowania: **Płytką obojczykowa z hakiem**. Wersja prawa/lewa. Grubość płytki 3,0 mm. Odległość haka od części nasadowej H = 12 i 15 mm. Ilość otworów od 5 do 7, o ustalonym kątowno ustawieniu. Posiadająca przynajmniej 3 otw. pod druty Kirschnera 1,0mm do tymczasowego ustalenia płytki. Do otworów blokowanych wkręty  $\varnothing$  3,5mm. Do otworów kompresyjnych wkręty korowe  $\varnothing$  3,5 mm. Część trzonowa z podcięciami w celu ograniczenia kontaktu implantu z kością. Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 38 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 14** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=69-135 mm zamiast L=71-116 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 39 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 15** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=94-120 mm (6-8 otworów) zamiast L=66-114 mm (6-11 otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 40 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 15** dopuści możliwość zaoferowania płytki z otworami blokowanymi pod wkręty  $\varnothing$  3,5 mm i  $\varnothing$  2,7 mm zamiast  $\varnothing$  3,5 mm i  $\varnothing$  2,4 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 41 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 16** dopuści możliwość zaoferowania płytki o szerokości 12 mm zamiast 11 mm i grubości 4,0 mm zamiast 2,8 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 42 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 16** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=72-163 mm (5-12 otworów) zamiast L=88-193 mm (5-12 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.



**Pytanie nr 43 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 17** dopuści możliwość zaoferowania płytki o szerokości 9 mm zamiast 13 mm i grubości 1,8 mm zamiast 2,0 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 44 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 17** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=52-124 mm zamiast L=45-117 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 45 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 18** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=81-159 mm (4-10 otworów) zamiast L=109-169 mm (4-8 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 46 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 19** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=90-160 mm (3-6 otworów) zamiast L=101-146 mm (3-6 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 47 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 20** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=147-173 mm (7-9 otworów) zamiast L=167-197 mm (7-9 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 48 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 21** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=117-252 mm (4-14 otworów) zamiast L=123-273 mm (4-14 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 49 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 21** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 4?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 50 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 22** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 6 otworów blokowanych zamiast 7?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 51 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 22** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=106-210 mm (7-15 otworów) zamiast L=105-210 mm (3-10 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 52 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 22** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 4?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 53 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 23** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 5 otworów blokowanych zamiast 7?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 54 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 23** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=73-125 mm (3-7 otworów) zamiast L=85-125 mm (3-8 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 55 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 24** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 3 otwory blokowane zamiast 5 oraz 1 otwór pod druty Kirschnera zamiast 4?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 56 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 24** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=59-136 mm (3-9 otworów) zamiast L=89-136 mm (3-6 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 57 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 25** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 5 otworów blokowanych zamiast 6 oraz 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 3?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 58 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 25** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=65-142 mm (3-9 otworów) zamiast L=95-137 mm (3-6 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 59 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 26** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 8 otworów blokowanych zamiast 4?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 60 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 26** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=86-190 mm (2-10 otworów) zamiast L=88-181 mm (2-8 par otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 61 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 27** dopuści możliwość zaoferowania płytki o szerokości 16,5 mm zamiast 17,5mm i grubości 4,5 mm zamiast 5,0 mm oraz 2 otwory pod druty Kirschnera zamiast 3?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 62 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 27** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=122-293 mm (6-15 otworów) zamiast L=131-299 mm (6-10 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 63 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 28** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 5 otworów blokowanych i 1 otwór pod wkręt gąbczasty kaniulowany  $\varnothing$  7,3 mm oraz 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 5?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 64 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 28** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=170-278 mm (6-12 otworów) zamiast L=138-263 mm (4-10 otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 65 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 29** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 5?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 66 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 29** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=140-220 mm (5-9 otworów) zamiast L=129-231 mm (4-8 otworów)?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 67 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 30** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 3 otwory blokowane zamiast 6?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 68 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 30** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=118-262 mm (6-14 otworów) zamiast L=116-242 mm (4-10 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 69 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 31** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej w części nasadowej 3 otwory blokowane zamiast 6 oraz 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 5?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 70 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 31** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=82-262 mm (4-14 otworów) zamiast L=131-278 mm (3-10 otworów)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 71 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 40** dopuści możliwość zaferowania wkrętów blokowanych samogwintujących  $\varnothing$  3,5 mm zamiast blokowanych gąbczastych samogwintujących  $\varnothing$  3,9 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 72 dotyczy Pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w **Poz. 41** dopuści możliwość zaferowania wkrętów blokowanych samogwintujących  $\varnothing$  5,0 mm zamiast blokowanych gąbczastych samogwintujących  $\varnothing$  5,4 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 73 dotyczy Pakietu nr 5**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaferowania:

Gwóźdź śródszpikowy blokowany do kości ramiennej wielopłaszczyznowy (rekonstrukcyjny) – prosty, tytanowy, blokowany wkrętami  $\varnothing$  4,5 i  $\varnothing$  5,0 mm, w części bliższej posiadający cztery otwory gwintowane, blokowane w trzech płaszczyznach, prawy i lewy, w składzie:

- gwóźdź śródszpikowy blokowany do kości ramiennej wielopłaszczyznowy ( $\varnothing$  7-9 mm, dł. 150-250 mm),
- śruba zaślepiająca kaniulowana w zakresie 0-30mm

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 74 dotyczy Pakietu nr 5**

Czy Zamawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaferowania wkrętów blokujących  $\varnothing$  3,5 mm do w/w gwóźdźnia?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 75 dotyczy Pakietu nr 5**

Czy Zamawiający w **Poz. 3** dopuści możliwość zaferowania wkrętów blokujących  $\varnothing$  5,0 mm do w/w gwóźdźnia?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 76 dotyczy Pakietu nr 5**

Czy Zamawiający w **Poz. 7** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia o średnicy  $\emptyset$  4 mm,  $\emptyset$  5 mm i  $\emptyset$  6 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 77 dotyczy Pakietu nr 5**

Czy Zamawiający w **Poz. 8** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów korowych  $\emptyset$  2,7 i 3,5 mm do w/w gwoźdźcia?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 78 dotyczy Pakietu nr 5**

Czy Zamawiający w **Poz. 9** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów korowych  $\emptyset$  2,7 /2,0 mm do w/w gwoźdźcia?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 79 dotyczy Pakietu nr 6**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia posiadającego w części bliższej 5 otworów w tym 2 gwintowane obwodowo otwory rekonstrukcyjne oraz jeden dynamiczny?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 80 dotyczy Pakietu nr 6**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia blokowanego w otworach rekonstrukcyjnych oraz gwintowanych ryglami o średnicy 5,0 mm dla wszystkich średnic gwoźdźcia?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 81 dotyczy Pakietu nr 6**

Czy Zamawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów blokujących  $\emptyset$  5,0 mm do w/w gwoźdźcia?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 82 dotyczy Pakietu nr 6**

Czy Zamawiający w **Poz. 5** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów blokujących  $\emptyset$  5,0 mm do w/w gwoźdźcia?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 83 dotyczy Pakietu nr 6**

Czy Zmawiający w **Poz. 8** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia o długości L=140-320 mm (ze skokiem co 10 mm)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 84 dotyczy Pakietu nr 6**

Czy Zmawiający w **Poz. 8** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia śródszpikowego puszczelowego wstecznego posiadającego w części bliższej 2 otwory dla wkrętów  $\varnothing$  4,5 mm zamiast 3 otworów?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 85 dotyczy Pakietu nr 7**

Czy Zmawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia śródszpikowego udowego uniwersalnego posiadającego w części dalszej 3 otwory w 2 płaszczyznach?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 86 dotyczy Pakietu nr 7**

Czy Zmawiający w **Poz. 9** dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia śródszpikowego udowego anatomicznego zakładanego z boku krętarza większego prawego i lewego o długościach 300-480mm. W części bliższej posiadający 4 otwory. W części dalszej posiadający 3 otwory w 2 płaszczyznach. Przy metodzie rekonstrukcyjnej oraz antygrade blokowany w części bliższej ryglami samowiercącymi o średnicy 6,5mm natomiast przy metodzie kompresyjnej w części bliższej ryglami o średnicy 4,5mm. W części dalszej blokowane ryglami o średnicy 4,5mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 87 dotyczy Pakietu nr 7**

Czy Zmawiający w **Poz. 10-11** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów blokujących o średnicy 4,5mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 88 dotyczy Pakietu nr 7**

Czy Zmawiający w **Poz. 12** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów blokujących kaniulowanych 6,5mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 89 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania płytki pod wkręty  $\emptyset$  2,0 mm zamiast 1,5 mm, oraz o długości L=24-48 mm zamiast 22-42 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 90 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania płytki o grubości 2,5 mm zamiast 3 mm oraz szerokości 11 mm zamiast 10 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 91 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 3** dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości L=37-97 mm zamiast 40-110 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 92 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 4** dopuści możliwość zaoferowania płytki o szerokości 10 mm zamiast 9 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 93 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający nie zaszła omyłka w **Poz. 4** w kolumnie „Rozmiar” nie powinno być „(2-8 otworów)” zamiast „(3-12 otworów)”, tak jak jest w opisie płytki?

**Odpowiedź:**

Tak, zaszła pomyłka – Zamawiający wymaga płytki 2-8 otworów.

**Pytanie nr 94 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 6-7** dopuści możliwość zaoferowania płytki pod wkręty  $\emptyset$  2,7 mm zamiast  $\emptyset$  3,5 mm, bez otworów pod Kirschnery?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 95 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 8** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów  $\emptyset$  2,0 mm zamiast 1,5 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.



**Pytanie nr 96 dotyczy Pakietu nr 8**

Czy Zamawiający w **Poz. 14** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów gąbczastych  $\emptyset$  6,5 mm o długości L=40-100 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 97 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zmawiający w **Poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów kaniulowanych  $\emptyset$  3,5 mm o długości L=14-60 mm (skok co 2 mm) o długości gwintu B=5-20 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 98 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zmawiający w **Poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania wkrętów kaniulowanych  $\emptyset$  4,5 mm o długości gwintu B=5-32 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 99 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zmawiający w **Poz. 4** dopuści możliwość zaoferowania śrub kompresyjnych o długości gwintu A=8-15 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 100 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zmawiający w **Poz. 5** dopuści możliwość zaoferowania śrub kompresyjnych  $\emptyset$  4,5/5,0 mm, pod drut prowadzący 1,6 mm, gniazdo gwiazdkowe, o długości gwintu A=7-12 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 101 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zmawiający w **Poz. 6** dopuści możliwość zaoferowania podkładki  $\emptyset$  4,5 x 10 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 102 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zmawiający w **Poz. 8-9** dopuści możliwość zaoferowania wiertła kaniulowanego  $\emptyset$  3,2/1,2 mm L=200 mm?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 103 dotyczy Pakietu nr 9**

Czy Zamawiający w **Poz. 10** dopuści możliwość zaoferowania wiertła kaniulowanego  $\emptyset$  4,7/2,2 mm L=220 mm?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 104 dotyczy Umowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu § 7 ust. 2 ppkt. a) umowy dotyczącą kar umownych na: „w wysokości 0,1% wartości brutto dostawy niezrealizowanej w terminie za każdy dzień opóźnienia w dostawie”?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §7 ust. 2 ppkt a).

**Pytanie nr 105 dotyczy Umowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu § 7 ust. 2 ppkt. b) umowy dotyczącą kar umownych na: „w wysokości 0,1% wartości brutto dostawy na którą została złożona reklamacja, za każdy dzień opóźnienia w rozpatrzeniu reklamacji”?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §7 ust. 2 ppkt b).

**WICEPREZES ZARZĄDU**

*Krzysztof Leki*

**PROKURENT**

*Karolina Filipowska*