

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania w sprawie specyfikacji do przetargu nieograniczonego na dostawę implantów urazowo – ortopedycznych z dostępem do instrumentarium (nr sprawy: 8/17/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

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie w pakiecie nr 3, podpunkt nr 1 dodatkowo płyt tytanowych o profilu 0,6 mm, wielokształtnych, wielootworowych, pod śruby korowe 1,2 mm oraz 1,5 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, aby w dostarczanej kasecie z implantami znajdowały się również w/w implanty.

Pytanie nr 2

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie w pakiecie nr 3, podpunkt nr 3 dodatkowo śrub korowych, tytanowych o średnicy 1,2 mm i długości 4 - 20 mm oraz 1,5 mm o długości 4 - 24 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu nr 3

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na dosyłanie zestawów wymienionych w pakiecie nr 3 na konkretny zabieg, po wcześniejszym zamówieniu ich drogą telefoniczną, faxem lub mailem, bez konieczności tworzenia banku implantów.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taką formę dosyłania w/w zestawów.

Pytanie nr 4 dotyczy Pakietu nr 5 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Grot Steinmanna i Grucy L = 150-225mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 5 dotyczy Pakietu nr 5 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Drut kostny do cerklarzu L = 10 m rozmiar \emptyset 0,7 – 1,6,0 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 6 dotyczy Pakietu nr 5 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Grotowkręt Schanza samowierzące (do stabilizatora zewnętrznego) rozmiar \varnothing 3,0 - \varnothing 6,0mm L = 60-150 mm gwint A = 10 - 50mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7 dotyczy Pakietu nr 5 poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Grotowkręt Schanza samogwintujące rozmiar \varnothing 2,5 mm L = 100mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 4 aby Wykonawca zaoferowała w tej pozycji Groty Steinmanna takiej jak niżej?



Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 4 Groty Steinmanna o długości od 150 – 210 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 4 Groty Steinmanna o długości od 90 – 210 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 6 Grotowkręt Schanza samowierzący \varnothing 3.0 – 6.0 mm, Gwint A=25 – 36 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 6 Grotowkręt samowierzący tak jak niżej?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli zostaną zachowane wymagane parametry.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 7 Grotowkręt samogwintujący tak jak niżej?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli zostaną zachowane wymagane parametry.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 5 poz. 7 Grotokręt samogwintujący w zakresie długości 60 – 120 mm zamiast 40 – 120 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie z Pakietu nr 5 niżej wymienionych pozycji i utworzy osobny pakiet np. Pakiet nr 5A (Druty Kirschnera i grotły Steinmanna).

Lp.	Nazwa/ opis asortymentu	Rozmiar
1	grot Kirschnera – trójgraniec L = 150 mm	Ø 0,8 – 2,2 mm. Skok co 0,2 mm
2	grot Kirschnera – trójgraniec L = 310 mm	Ø 1,5 mm Ø 2,0 – 3,0 mm. Skok co 0,2 mm
3	grot Kirschnera gwintowany – trójgraniec L = 150 - 310 mm	Ø 1,0 – 3,0 mm. Skok co 0,2 mm
4	Grot Steinmanna i Grucy L = 80 – 210 mm	Ø 3,0 mm Ø 4,0 mm Ø 4,5 mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wydziela pozycji z pakietu.

Pytanie nr 16 Formularz oferty-zał. nr 2

Czy Zamawiający w pkt. 4 dotyczącym terminu ważności asortymentu doprecyzuje, iż wymóg wypełnienia tego punktu dotyczy tylko asortymentu oferowanego jako sterylny zgodnie z zapisem w §5 ust. 2 umowy.

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 17 dotyczy Pakietów nr 5 – 12

Czy nie nastąpiła omyłka pisarska w kolumnie „cena netto za komplet” oraz w tytule pakietu nr 9 i zamiast „cena netto za **komplet**” powinno być „cena netto za **szt.**” z uwagi na to iż jednostką miary wycenianego asortymentu jest sztuka a nie komplet? Prosimy o usunięcie z w/w kolumny słowa „komplet”.

Odpowiedź:

W pakietach 5 - 12 nie użyto sformułowania „cena netto za komplet”.

Pytanie nr 18 dotyczy Pakietu nr 5 Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści dla grotów Kirschnera $\varnothing 2,0 - 3,0\text{mm}$ następujące skoki średnic: skok co $0,2\text{mm}$ dla $\varnothing 2,0 - 2,4$ oraz skok $0,5\text{mm}$ dla $\varnothing 2,5 - 3,0\text{mm}$?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 19 dotyczy Pakietu nr 5 Poz. 3

Czy Zamawiający dopuści dla grotów Kirschnera gwintowanych $\varnothing 1,0-3,0\text{mm}$ następujące skoki średnic: skok co $0,2\text{mm}$ dla $\varnothing 1,0-2,0\text{mm}$, a następnie średnice $\varnothing 2,4\text{mm}$, $\varnothing 2,5\text{mm}$, $\varnothing 3,0\text{mm}$?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 20 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 2 wyrazi zgodę na zaferowanie płytki wąskiej o grubości $2,5\text{mm}$ i szerokości $10,2\text{mm}$?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 21 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w kolumnie „rozmiar” w poz. nr 4 wyrazi zgodę na zaferowanie płytki kostnej rurkowej w zakresie 2 - 8 otworów i dł. $39 - 135\text{mm}$ zamiast 3 - 12 otworów zgodnie z zapisem w kolumnie „nazwa/opis asortymentu”?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 22 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 5 wyrazi zgodę na zaferowanie płytki rekonstrukcyjnej do miednicy w zakresie 6-12 otworowej o parametrze $R=88$ i w zakresie dł. $89-159\text{mm}$?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 23 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 8 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów korowych $1,5\text{mm}$ z gniazdem sześciokątnym zamiast krzyżowym?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 24 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 10 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów korowych $4,5\text{mm}$ w zakresie dł. $12 - 120\text{mm}$ zamiast $12 - 140\text{mm}$?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 25 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 11 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów łódkowatych $3,5\text{mm}$ w zakresie dł. $18 - 50\text{mm}$ zamiast $12 - 50\text{mm}$?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 26 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 13 i 14 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów gąbczastych 6,5mm z gniazdem sześciokątnym zamiast krzyżowym?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 27 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 13 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów gąbczastych 6,5mm w zakresie dł. 30 - 120mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 28 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 14 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów gąbczastych 6,5mm w zakresie dł. 35 - 120mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 29 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 15 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów kaniulowanych gąbczastych 4,5mm w zakresie dł. 10 - 70mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 30 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 16 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów kaniulowanych gąbczastych 5,0mm w zakresie dł. 25 - 70mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 31 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 18 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów blokujących 4,5mm w zakresie dł. 25 - 80mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 32 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. nr 20 wyrazi zgodę na zaferowanie wkrętów blokujących 6,5mm w zakresie dł. 40 - 100mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 33 dotyczy Pakietu nr 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość oferowania płytek ustalających DSB i DSK w wersji standardowej (klasycznej) zamiast z ograniczonym kontaktem?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 34 dotyczy Pakietu nr 7 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na płytki ustalające DSB kąt 130° o dł. 68mm - 228mm od 2 - 12 otworów zamiast dł. 68mm - 356mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 35 dotyczy Pakietu nr 7 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na płytki ustalające DSK kąt 95° o dł. 86mm - 246mm w zakresie 4 - 14 otworów zamiast dł. 86mm - 342mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 36 dotyczy Pakietu nr 7

Z uwagi na bardzo małą ilość asortymentu do zakupu (po 1 szt. płyt DSB i DSK w okresie 18 - miesięcznej umowy) czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczanie instrumentarium do DSB/DSK na konkretny zabieg w terminie 2 dni roboczych od złożenia zamówienia zamiast użyczenia instrumentarium na czas trwania umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 37 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1 - 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wkrętów kaniulowanych pod drut prowadzący fi 1,1 zamiast 1,0mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 38 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści samowierzące tytanowe kaniulowane śruby kompresyjne (HERBERTA) Ø3,0/ 4,0mm - gniazdo torx T10, o długości 16 - 30mm skok co 2mm długość gwintu A= 5 - 8mm zamiast śrub o parametrach podanych w poz. nr 4?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 39 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści samowierzące tytanowe kaniulowane śruby kompresyjne (HERBERTA) Ø4,0/ 5,0mm - gniazdo torx T10, o długości 20 - 50mm skok co 2mm i długość gwintu A= 9 - 16mm zamiast śrub o parametrach podanych w poz. nr 5?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 40 dotyczy Pakietu nr 8

Jeśli Zamawiający wyrazi zgodę na powyższe zapytania nr 2 i 3 prosimy o możliwość oferowania w poz. nr 12 grotów T10 z rękojeścią używanych do implantowania w/w śrub?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 41 dotyczy Pakietu nr 8

Jeśli Zamawiający wyrazi zgodę na powyższe zapytania nr 2 i 3 prosimy o możliwość oferowania w poz. nr 8 wiertła kaniulowanego o parametrach 2,6 x 150mm używanego przy implantowaniu w/w śrub.

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 42 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 1 i 2

Czy Zamawiający dopuści 6 otworów blokowanych w części nasadowej płytki?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 43 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści płytkę T do dalszej kości promieniowej uniwersalną do prawej i lewej kończyny?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 44 dotyczy Pakietu nr 9 poz.11

Czy Zamawiający dopuści płytkę rekonstrukcyjną prostą pod druty Kirchnera 2,0 zamiast 1,0mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 45 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści płytkę obojczykową S trzonową w zakresie 6 - 10 otworów i dł. 71 - 90mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 46 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 21

Czy Zamawiający dopuści płytkę piszczelową dalszą przyśrodkową w zakresie 4-8 otworów i dł. 123 - 183mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 47 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 22

Czy Zamawiający dopuści płytkę piszczelową dalszą przednio-boczną w zakresie 4 - 8 otworów i dł. 120 - 180mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 48 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 23

Czy Zamawiający dopuści płytkę strzałkową posiadającą w części trzonowej 4 - 8 otworów zamiast 3 - 8 otworów?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 49 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 23

Czy Zamawiający dopuści 6 otworów blokowanych w części nasadowej płytki strzałkowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 50 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 24

Czy Zamawiający dopuści 4 otwory blokowane w części nasadowej płytki ramiennej dalszej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 51 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 25

Czy Zamawiający dopuści płytkę ramienna dalszą grzbietowo-boczną w zakresie dł. 88-181mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 52 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 26

Czy Zamawiający dopuści 8 otworów blokowanych w części nasadowej płytki łokciowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 53 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 27

Czy Zamawiający dopuści płytkę szeroką prostą w zakresie 6 - 14 otworów blokowanych i L=131 - 299mm zamiast 6 do 10 otworów blokowanych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 54 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 27

Czy Zamawiający dopuści płytkę w zakresie szerokości 17,5 - 18mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 55 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 27

Czy Zamawiający dopuści płytkę w zakresie grubości 5,0 - 5,7mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 56 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 28

Czy Zamawiający dopuści płytkę dalszą udową w zakresie 4 - 10 otworów blokowanych i 1 kompresyjny oraz o dł. L= 138 - 263mm zgodnie z zapisem dot. ilości otworów w części trzonowej płytki w kolumnie nazwa/ opis asortymentu?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 57 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 30

Czy Zamawiający dopuści płytkę kłykciowa puszczelową posiadającą przynajmniej 4 otwory pod druty Kirschnera?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 58 Dotyczy Pakietu nr 9 poz. 31

Czy Zamawiający dopuści 5 otworów blokowanych w części nasadowej płytki puszczelowej szerokiej L?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 59 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 32

Czy Zamawiający dopuści płytkę puszczelową bliższą boczną w zakresie 3-8otworów blokowanych i dł. 131 - 236mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 60 dotyczy Pakietu nr 9 poz. 33

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie tylko wkrętu korowego samogwintującego o średnicy 2,7mm zamiast 2,4 i 2,7mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 61 dotyczy Pakietu nr 9 - zapis UWAGA pod formularzem cenowym

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu dotyczącego wymogu użyczenia instrumentarium z zapisu „nowego instrumentarium” na zapis „w pełni zregenerowanego i w pełni funkcjonalnego instrumentarium”?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 62 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści gwoździe śródszpicowe ramienne rekonstrukcyjne w zakresie średnic 6 - 9mm dla gwoździ długich oraz 8 - 9mm dla gwoździ krótkich?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 63 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści wkręty blokujące od dł. 20mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 64 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 3 i 4

Czy Zamawiający dopuści wkręty blokujące od dł. 25mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 65 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 8 i 9

Czy Zamawiający dopuści wkręty blokujące od dł. 16mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 66 dotyczy Pakietu nr 11 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści gwoździe śródszpikowe puszczelowe w zakresie długości L=270-390mm zamiast 210 - 405mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 67 dotyczy Pakietu nr 11 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści gwoździe śródszpikowe puszczelowe wsteczne w zakresie długości L= 160 - 320mm zamiast 130 - 400mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 68 dotyczy Pakietu nr 11 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści gwoździe śródszpikowe puszczelowe wsteczne tylko w wersji kaniulowanej bez wersji litej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 69 dotyczy Pakietu nr 11 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie tylko wkrętu blokującego o średnicy 4,5mm zamiast o średnicy 4,5 i 5,0mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 70 dotyczy Pakietu nr 12 poz. 9

Czy Zamawiający ujedynolici długość gwoździ śródszpikowych udowych anatomicznych z kolumny „Nazwa/opis asortymentu” z kolumną „Rozmiar” dla gwoździ długich na 340 - 440mm?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wymaga gwoździ o długości 340-440 mm.

Pytanie nr 71 dotyczy Pakietu nr 9 – 12 - zapis UWAGA pod formularzem cenowym

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu dotycząca banku implantów na zapisy zgodne z zapisami umowy §7 ust. 1 na bank implantów - w rozmiarach najczęściej stosowanych uzgodnionych pomiędzy przedstawicielami obu stron umowy zamiast pełnego banku implantów?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 72 dotyczy Pakietu nr 9 – 12 - zapis UWAGA pod formularzem cenowym

Czy Zamawiający doprecyzuje zapis iż Wykonawca zobowiąże się do użyczenia Szpitalowi instrumentarium do każdego rodzaju w/w płytek (Pakiet 9) nieodpłatnie na czas trwania umowy **zaś do czasu wykorzystania wszystkich posiadanych przez szpital implantów (płytek wykonawcy) – instrumentarium będzie dowożone na zabieg?**

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody, aby instrumentarium dowożone było na zabieg, ponieważ implanty używane są również do zabiegów nagłych, ostrych i nie ma możliwości oczekiwania na instrumentarium.

Pytanie nr 73 dotyczy Pakietu nr 9 – 12 - zapis UWAGA pod formularzem cenowym

Czy Zamawiający doprecyzuje zapis iż Wykonawca zobowiąże się do użyczenia Szpitalowi instrumentarium do zakładania w/w gwoździ (Pakiet 10-12) na cały okres trwania umowy zaś do czasu wykorzystania wszystkich zakupionych gwoździ wykonawcy - instrumentarium będzie dowożone na zabieg?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody, aby instrumentarium dowożone było na zabieg, ponieważ implanty używane są również do zabiegów nagłych, ostrych i nie ma możliwości oczekiwania na instrumentarium.

Pytanie nr 74 dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający w §4 ust. 10 zmieni godziny dostaw z „do 13:00” na „do 14:00”? Z uwagi na to, iż wykonywanie dostaw odbywa się poprzez firmy kurierskie prosimy o wydłużenie godzin przyjmowania doręczanego towaru?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 75 dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający w §5 ust. 1 odstąpi od wymogu oznakowania przedmiotu umowy datą ważności w przypadku wyrobów niesterylnych w odniesieniu do pakietów nr 5 - 12? Przedmiotem zamówienia jest asortyment niesterylny i dlatego zgodnie z przepisami nie ma obowiązku posiadania przez produkt, umieszczania na nim informacji na temat ważności. Wszystkie dostarczane produkty mają oznaczenia, które umożliwiają identyfikację produktu. Ważność wyrobów niesterylnych tj. czas w ciągu którego mogą być przechowywane przed zastosowaniem ich do celów leczniczych jest bezterminowy.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 76 dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni §6

- a. ust. 2 lit. a „0,1% wynagrodzenia brutto, określonego w §3 ust. 1(...) nie może być mniejsza od 10 zł” na w wysokości „0,2% wartości niedostarczonego towaru”,
- b. ust. 2 lit. b „0,1% wynagrodzenia brutto, określonego w §3 ust. 1(...) nie może być mniejsza od 10 zł” na „0,2% wartości reklamowanego 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.

Należy zauważyć, iż kara umowna, tracąc charakter surogatu odszkodowania (art. 483 §1 k.c.) prowadziłaby do nieuzasadnionego wzbogacenia wierzyciela (wyrok SN z 17 marca 1988 r., sygn. akt IV CR 58/88). Warto dodać, iż zgodnie z ustawą Kodeks cywilny kara umowna ma charakter odszkodowawczy, a nie prewencyjny. Ustalając wysokość kar umownych strony powinny brać pod

uwagę jej zasadniczo kompensacyjny charakter. Tezę taką wyrażono w wyroku Zespołu Arbitrów z dnia 23 sierpnia 2007 r. (sygn. akt UZP/ZO/0-1030/07): „W zakresie zarzutu dotyczącego wysokości kar umownych Zespół Arbitrów zauważa, iż zgodnie z kodeksem cywilnym kara umowna ma charakter odszkodowawczy, kompensacyjny a nie prewencyjny jako silny środek oddziaływania na niesolidnych wykonawców, zapewniający należyte wykonanie umowy”. Obecne zapisy SIWZ nie oddają charakteru odszkodowawczego tej instytucji prawa cywilnego.

W rozumieniu art. 484 §1 k.c. (vide: wyrok SN z 20 maja 1980 r., sygn. akt I CR 229/80, OSNC 1980/12/243). Należy pamiętać, iż zastrzeżenie kary umownej podlega kontroli ze względu na ogólne zasady dotyczące treści czynności prawnych (art. 58 k.c.), jak i zakresu swobody stron w zakresie kształtowania stosunku prawnego (art. 353¹ k.c.). W konkretnych okolicznościach żądanie kary umownej może zostać uznane za sprzeczne z tymi zasadami.

Żądanie kar umownych jedynie od wykonawcy oraz jednoczesne umniejszenie 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 nie wyraża zgody na zmianę.

Pytanie nr 77 dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający dookreśli w §7 ust. 7, iż termin wynosi 2 dni robocze? Proponowana zmiana ujednotoci terminy dostaw w zw. z §4 ust. 9.

Nie.

Pytanie nr 78 dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający doda zapis w §10 ust. 2, że odstąpienie od umowy przez Zamawiającego będzie poprzedzone wezwaniem Wykonawcy do realizowania umowy zgodnie z zawartymi w umowie postanowieniami, oraz dookreśli w §10 ust. 2 lit. a iż termin pięciokrotnego niedotrzymania terminu odnosi się do np. 1,2, 3 miesięcy, a nie całego okresu umowy? 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 nie wprowadzi proponowanych zmian.

Pytanie nr 79

W Pakiecie nr 6 poz. 2 prosimy o doprecyzowanie czy nie zaszła oczywista omyłka przy podaniu grubości 3 mm i szerokości płytki kostnej 10 mm. Przy płytce pod wkręty Ø 4.5 i dl. 71 – 119 mm, czy grubość płytki nie powinna wynosić minimum 4 mm i szerokość 12 mm?

Parametry dotyczące grubości i szerokości które przedstawił Zamawiający wskazują jednoznacznie na płytkę pod otwory Ø 3.5 mm, 4 – 7 otworów, dł. 37 – 85 mm.

Ogólne standardy które są przyjęte:

1) Płytką kostną Ø 4.5 mm, gr. 4.0 mm i szerokość 12 mm, 4 – 7 otworów, dł. 71 – 119 mm

2) Płytki kostna \varnothing 3.5 mm, gr. 3.0 mm i szerokość 10 mm, 4 – 7 otworów, dł. 37 – 85 mm
Prosimy o podanie która płytki Zamawiającemu odpowiada, ponieważ zmiana i produkcja nowych innych płytek niż te, które są w standardzie producenta, znacząco wpłynęłyby na cenę, przez co może doprowadzić niepotrzebnie do zawyżenia ceny danych płytek oraz całego pakietu nr 6.

Odpowiedź:

ad.1) Nie.

Ad.2) Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 80

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 3 płytkę w zakresie długości 37 – 97mm zamiast 40 – 110mm? Reszta parametrów bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 81

W Pakiecie nr 6 poz. 4 prosimy o doprecyzowanie czy nie zaszła oczywista omyłka i czy Zamawiający nie wymaga czasem płytki kostnej rurkowej prostej pod wkręty \varnothing 4.5 , ½ rurki? Ponieważ długości płytki jaką Zamawiający określił w tej pozycji, wskazuje jednoznacznie na płytkę ½ rurki pod wkręty 4.5 mm.

Prosimy również o doprecyzowanie długości 135 mm, ponieważ przy ilości otworów :

3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 i następujących długościach: 39, 55, 71, 87, 103, 119, 135, 151, 167, 183, 199 mm, czy najdłuższa płytka 12 - otworowa nie powinna mieć 199 mm a nie 135 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga płytki 2-8 otworowej – tak jak w opisie SIWZ. Pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ.

Pytanie nr 82

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 5 płytkę kształtową rekonstrukcyjną do zespołów miednicy z otworami pod wkręty 3.5 mm, reszta parametrów bez zmian.



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 83

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 6 płytkę kształtową do zespołów pięty. Wersja prawa/lewa z otworami pod wkręty 3.5 mm .Grubość 2.5 mm, 14 otworowa.

Rozmiar S – dł.. 61 mm,

Rozmiar L – dł. 72 mm

Rozmiar XL – dł. 80 mm



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 84

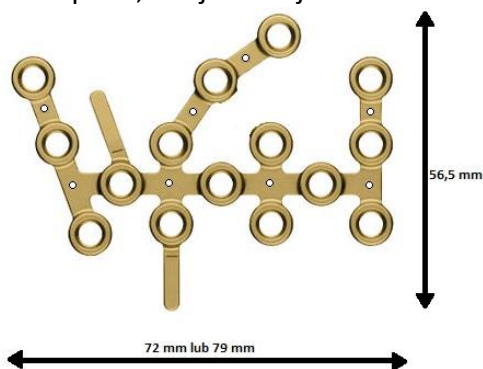
Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 7 płytkę kształtową do zespołu pięty bez zaczepów?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 85

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 7 płytkę kształtową do zespołu pięty z dwoma zaczepami, tak jak niżej:

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 86

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 8 - 20 wkręty z gniazdem heksagonalnym/sześciokątnym?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 87

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 8 wkręty od długości 6 – 20 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 88

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 12 wkręty kostkowe z końcówką trokarową (trójgraniastą)?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 89

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 13 wkręty kostkowe z końcówką trokarową (trójgraniastą)?

Odpowiedź: Tak**Pytanie nr 90**

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 14 wkręty gąbczaste 6.5 w zakresie długości 40 -140 mm ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 91

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 14 wkręty kostkowe z końcową trokarową (trójgraniastą)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 92

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 16 wkręty kaniulowane gąbczaste 5.0 mm, w zakresie długości 20 – 90 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 93

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 19 wkręt blokujący proksymalny 5.0 mm, dł. 65 – 85mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 94

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 20 wkręt blokujący 6.5 mm, o dł. 30 – 90 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 95

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 6 poz. 21 podkładki o rozmiarach według standardów producenta, czyli tak jak niżej w opisie:

Srednica zewnętrzna	Srednica wewnętrzna	Srednica wkrętów:
4,5 mm	2,1 mm	1,5 - 2,0 mm
7,0 mm	4,0 mm	2,7 - 3,5 mm
10,0 mm	5,0 mm	4,0 - 4,5 mm
13,0 mm	7,2 mm	6,8 mm
16,0 mm	8,0 mm	7,0 mm

Odpowiedź:

Nie

Nie

Zamawiający dopuszcza

Zamawiający dopuszcza

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 96

Czy Zamawiający zgodzi się odstąpić w Pakiecie nr 6 od wymogów utworzenia depozytów , użyczenia instrumentarium w zakresie implantów drobnych ujętych w tym zadaniu? Asortyment występujący w Pakiecie nr 6 tj. drobne implanty do zespoleń, wkręty, płytki nie są zwyczajowo przewidziane do depozytu. Z doświadczenia wiadomo iż trudno jest rozliczyć implanty drobne dostarczane do depozytu z uwagi na to, że ich prawidłowe rozliczenie polega na dokładnym podaniu serii oraz nr kantalowego zużytych w trakcie zabiegu wyrobów, co przez drobne gabaryty w

warunkach sali operacyjnej jest trudne do zrealizowania, dlatego w praktyce są one sprzedawane na podstawie tradycyjnych zamówień. Wyroby te też nie wymagają specjalistycznych instrumentarium jak też specjalistycznego szkolenia. Stąd wnosimy jak na wstępie. W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o uwzględnienie zmian w SIWZ ora z w formularzu cenowym

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga depozytu implantów do Pakietu 6.

Pytanie nr 97 dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zmawiający w dopuści możliwość zaoferowania gwoździa tytanowego śród-szpikowego 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 gwoździa w części szyjkowej d = 16mm. Gwóźdź z możliwością blokowania w części bliższej jedną śrubą szyjkową o średnicy \varnothing 11mm i możliwością zastosowania pionów antyrotacyjnych \varnothing 4mm (szt. 2 na komplet). W części dalszej gwóźdź posiada minimum dwa otwory, z co najmniej jednym otworem dynamicznym, z możliwością zastosowania śrub o średnicy \varnothing 4,5mm.	d=11-13 mm L=200 mm	65 szt.
2	Śruba szyjkowa teleskopowa \varnothing 11mm ze śrubą kompresyjną M4 wykonana ze stopu tytanu	L=70-125 mm skok co 5 mm	130 szt.
3	Piny antyrotacyjne \varnothing 4mm (szt. 2 na komplet)	L=65-125 mm skok co 5 mm	10 szt.
4	Śruba kompensacyjna M8, wyposażona w system zabezpieczający przed spadaniem śruby z wkrętaka	L=21	65 szt.
5	Śruba zaślepiająca M12, wyposażona w system zabezpieczający przed spadaniem śruby z wkrętaka,	L=14	65 szt.
6	Śruby ryglujące \varnothing 4,5mm z gniazdem heksagonalnym wykonane ze stopu tytanu	L=20-100 mm skok co 5 mm	130 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 98 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 99 dotyczy Pakietu nr 4

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

Pytanie nr 100 dotyczy Pakietu nr 4

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:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 101 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź: Nie

Pytanie nr 102 dotyczy Pakietu nr 4

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:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 103 dotyczy Pakietu nr 4

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

Pytanie nr 104 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 105 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 106 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 107 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 108 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 109 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 6 dopuści możliwość zaoferowania 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 wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 110 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 111 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 8-9 dopuści możliwość zaferowania płytki dwurzędowej kątowo - stabilnej skośnej „T” grubości 1,8 mm zamiast 1,7 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 112 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 8 dopuści możliwość zaferowania płytki dwurzędowej kątowo-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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 113 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 9 dopuści możliwość zaferowania płytki dwurzędowej kątowo-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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 114 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 10 dopuści możliwość zaferowania śrub blokowanych o średnicy 2,4 i 3,5 mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 115 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 11 dopuści możliwość zaferowania płyty z otworami dla śrub blokowanych 5,0 i 6,5 mm lub korowych 4,5 mm oraz z 5 otworami pod drut Kirschnera?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 116 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 11 dopuści możliwość zaoferowania płyty o dł. L=108-396 mm, 2-18 otworowa?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 117 dotyczy Pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

W poz. 13 Zamawiający wymaga śrub blokowanych.

Pytanie nr 118 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 16 dopuści możliwość zaoferowania śrub blokowanych o średnicy 5,0 mm zamiast 5,0/3,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga śrub zgodnych z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 119 dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w poz. 20 dopuści możliwość zaoferowania śrub korowych o średnicy 4,5 mm zamiast 5,0 mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 120 dotyczy Pakietu nr 4

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie poz. 12, 21 w odrębny pakiet.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wydziela pozycji z pakietu.

Pytanie nr 121 dotyczy Pakietu nr 5

Czy Zamawiający w poz. 4 dopuści możliwość zaoferowania grotów o średnicy \emptyset 5,0 mm zamiast \emptyset 4,5 mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 122 dotyczy Pakietu nr 5

Czy Zamawiający w poz. 5 dopuści możliwość zaoferowania drutów średnicy \emptyset 0,7-1,5 mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 123 dotyczy Pakietu nr 6

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:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 124 dotyczy Pakietu nr 6

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:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 125 dotyczy Pakietu nr 6

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 126 dotyczy Pakietu nr 6

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 127 dotyczy Pakietu nr 6

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, Zamawiający wymaga płytki 2-8 otworów.

Pytanie nr 128 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. 6-7 dopuści możliwość zaoferowania płytki pod wkręty \varnothing 2,7 mm zamiast \varnothing 3,5 mm, bez otworów pod Kirschnera?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 129 dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający w poz. 8 dopuści możliwość zaoferowania wkrętów \varnothing 2,0 mm zamiast 1,5 mm?

Odpowiedź:

Tak, jeśli odpowiadać będą otworom w dostarczanych płytkach.

Pytanie nr 130 dotyczy Pakietu nr 6

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 131 dotyczy Pakietu nr 7

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 wkrętu kaniulowanego o średnicy \varnothing 4,5 w pierwszy otwór poniżej części szyjkowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 132 dotyczy Pakietu nr 7

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 133 dotyczy Pakietu nr 7

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 134 dotyczy Pakietu nr 8

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

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wkrętów o dł. do 90 mm.

Pytanie nr 135 Dotyczy Pakietu nr 8

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 136 dotyczy Pakietu nr 8

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 137 dotyczy Pakietu nr 8

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 138 dotyczy Pakietu nr 8

Czy Zamawiający w **Poz. 6** dopuści możliwość zaferowania podkładki \emptyset 4,5 x 10 mm?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 139 dotyczy Pakietu nr 8

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

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 140 dotyczy Pakietu nr 8

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 141 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Pozycjach 1-6, 8, 11, 13-16, 18-32** 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:

Zamawiający wymaga wyrobu zgodnego z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 142 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 143 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 144 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 145 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z opisem SIWZ.

Pytanie nr 146 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z opisem SIWZ

Pytanie nr 147 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 148 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 149 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 150 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 151 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 152 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 153 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 13** dopuści możliwość zaoferowania: **Płytko 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

Pytanie nr 154 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 155 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 156 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 157 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 158 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 159 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 160 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 161 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 162 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 163 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 164 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 165 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 166 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 167 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 168 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 169 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 170 dotyczy Pakietu nr 9

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

Zamawiający dopuszcza długość płytki, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 171 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 172 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 173 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 174 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość płytki, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ

Pytanie nr 175 dotyczy Pakietu nr 9

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

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 176 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość płytki, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 177 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe parametry są zgodne z wymogami SIWZ.

Pytanie nr 178 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Zamawiający dopuszcza długość płytki, jeśli pozostałe parametry są zgodne z wymogami SIWZ.

Pytanie nr 179 dotyczy Pakietu nr 9

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:

Nie

Pytanie nr 180 dotyczy Pakietu nr 9

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

Pytanie nr 181 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 29** dopuści możliwość zaoferowania:

Płyty blokująco – kompresyjne, anatomiczne do nasady bliższej kości udowej z zestawem śrub. W obrębie trzonu płyt otwory dwufunkcyjne z możliwością zastosowania śrub blokujących i kompresyjnych. W głowie płyty otwory dla śrub blokowanych śr. 5.0 i 7,3mm. Śruby blokowane do płyt lite i kaniulowane samogwintujące. Płyty do bliższej nasady kości udowej, długość od 139 do 247mm, od 2 do 8 otworów w trzonie i 3 otwory w głowie, płyty prawe i lewe.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z wymogami w SIWZ.

Pytanie nr 182 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 30** dopuści możliwość zaoferowania płytki posiadającej 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 5?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeśli pozostałe wymogi są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 183 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 30** dopuści możliwość zaferowania płytki o długości L=140-220 mm (5-9 otworów) zamiast L=129-213 mm (4-8 otworów)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza długość płytki, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 184 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 31** dopuści możliwość zaferowania płytki posiadającej w części nasadowej 3 otwory blokowane zamiast 6?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 185 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 31** dopuści możliwość zaferowania płytki o długości L=118-262 mm (6-14 otworów) zamiast L=116-242 mm (4-10 otworów)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza długość płytki, jeśli pozostałe parametry są zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 186 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 32** dopuści możliwość zaferowania płytki posiadającej w części nasadowej 3 otwory blokowane zamiast 6 oraz 3 otwory pod druty Kirschnera zamiast 5?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 187 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 32** dopuści możliwość zaferowania płytki o długości L=82-262 mm (4-14 otworów) zamiast L=131-278 mm (3-10 otworów)?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 188 dotyczy Pakietu nr 9

Czy Zamawiający w **Poz. 41** dopuści możliwość zaferowania wkrętów blokowanych samogwintujących \emptyset 3,5 mm zamiast blokowanych gąbczastych samogwintujących \emptyset 3,9 mm?

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 189 dotyczy Pakietu nr 5

Czy Zamawiający w **Poz. 42** dopuści możliwość zaferowania wkrętów blokowanych samogwintujących \emptyset 5,0 mm zamiast blokowanych gąbczastych samogwintujących \emptyset 5,4 mm?

Odpowiedź:

Nie

**Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Karolina Filipowska**