



Wojewódzkie  
Centrum  
Szpitalne  
Kotliny  
Jeleniogórskiej

**WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE**

**KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ**

58 - 506 Jelenia Góra, ul. Ogińskiego 6

NIP: 611-12-13-469, REGON: 000293640



**DOLNY  
ŚLĄSK**

DEZ/1837/2024

Jelenia Góra, dnia 13.12.2024 r.

## **DO WYKONAWCÓW**

**Dot. : Dostawa wyrobów medycznych specjalistycznych, implantów ortopedycznych dla Bloku Operacyjnego, Oddziału Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej, wyrobów medycznych dla Zespołu**

**Anestezjologicznego w WCSKJ**

**NR REFERENCYJNY: ZP/PN/45/10/2024**

**PUBLIKACJA OGŁOSZENIA DUUE:**

**NUMER PUBLIKACJI OGŁOSZENIA:**

**NUMER WYDANIA DZ.U. S: 699032-2024 Z DNIA 15.11.2024 R.**

Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej z siedzibą przy ul. Ogińskiego 6, 58-506 Jelenia Góra, jako Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania do postępowania jak w tytule. Poniżej przesyłamy treść pytań wraz z odpowiedziami.

### **ZESTAW 1:**

W związku z tym, że w pakiecie nr 36 poz. 3 wymagane jest 10 igieł o różnej długości i grubości, czy Zamawiający odstąpi od wymogu ich uwzględnienia i wyceny w pozycjach 1.1, 1.2, 1.3 oraz 2.0? Pragniemy zwrócić uwagę, że dodatkowa wycena igieł spowoduje wzrost ceny pakietu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **ZESTAW 2:**

Pytanie do zadania 21 poz 7/76.1

Czy zamawiający ze względu na drastyczną różnicę cen pomiędzy rozmiarami głów metalowych 22,28,32,36 a 40 mm zgodzi się na wydzielenie głów 40 mm do osobnej pozycji wraz z proponowaną ilością przez zamawiającego?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zaproponowania głów:**

**40mm -10 sztuk,**

**Pozostałe rozmiary-90 sztuk.**

### **ZESTAW 3:**

**Pytanie nr 1**

1. Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 40 – Dwumobilna endoproteza stawu nadgarstkowo-śródręcznego implant posiadający następujące parametry wymagane w poszczególnych pozycjach formularza:

Poz1.4.

Trzpień dostępny w 4 rozmiarach: od 7 mm do 10 mm z przeskokiem co 1 mm, w długościach od 24 mm do 30mm z przeskokiem długości co 2 mm dla kolejnego rozmiaru.



tel. sekretariat: (075)-75-37-201, tel. centrala: (075)-75-37-100

fax: (075)-75-42-335

e-mail: [poczta@spoz.jgora.pl](mailto:poczta@spoz.jgora.pl)

Poz. 2.2

Szyjkę dostępną w wersji z 30° offsetem

Poz. 2.3

Szyjkę w 3 rozmiarach: 6,7 mm, 8,7 mm lub 10,7 mm do swobodnego wyboru przez Zamawiającego.

Poz. 2.4

Szyjkę z główką 4 mm, zakończona wkładką z polietylenu o średnicy 7,8 mm, umożliwiającą ruch na główce szyjki do 34° i ruch całkowity w panewce do 137°.

Poz. 3.1

Panewkę ze stopu tytanu. dostępne 3 średnice: 8 mm, 9mm oraz 10 mm?

Poz. 3.3

Panewkę dostępną w wersji sferycznej (z czterema płetwami antyrotacyjnymi i koroną stabilizacyjną dla lepszego osadzenia w kości).

Poz. 3.4

Panewkę dostępną w 3 średnicach: 8 mm, 9mm oraz 10 mm do wyboru przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### **ZESTAW 4:**

Zwracam się z pytaniem, czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 51 poniższy opis przedmiotu zamówienia:

„Implant wykonany ze stopu tytanu w kształcie kielichowatym w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. W części gwintowanej posiadający otworki, które służą lepszemu przerastaniu tkanek miękkich. Implant bez ograniczeń wiekowych”.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### **ZESTAW 5:**

Dot. Wykaz asortymentowo-ilościowy – Załącznik Nr 1 do SWZ - Pakiet nr 51:

1. Czy Zamawiający w Pakiecie Nr 51, dopuści implant tytanowy w kształcie stożka do stabilizacji stawu podskokowego o średnicy 7-12 mm i długości 16-25mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2. Czy Zamawiający w Pakiecie Nr 51, z uwagi na niewielkie zapotrzebowanie w stosunku do okresu trwania umowy, odstąpi od wymogu utworzenia Mini-banku na rzecz sukcesywnych dostaw implantów tuż przed planowanym zabiegiem?

**Odpowiedź: Dopuszczamy w formie zestawu „latającego”**

Dot. Formularz ofertowy – Załącznik Nr 2 do SWZ:

3. Czy Zamawiający w formularzu ofertowym w pkt. 14 odstąpi od wymogu dostarczenia próbek w zakresie pakietu nr 51 z uwagi na dużą wartość asortymentu na rzecz prezentacji asortymentu przez przedstawiciela handlowego?

**Odpowiedź: Zgoda.**

Zapytania do w/w postępowania, dot. wzoru umowy: Mini bank- Załącznik Nr 4

1. Czy Zamawiający, z uwagi na obowiązek prawidłowego szacowania zamówienia, zmieni wartość w §2 ust. 9 oraz §3 ust. 14 z 10% na 80%?

**Odpowiedź: Brak zgody.**

2. Czy Zamawiający w §3, w celu realizacji podpisanej umowy, dopuści kanał komunikacji między Zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem aplikacji udostępnionej nieodpłatnie przez Wykonawcę, służącej w szczególności do: składania zamówień, przesyłania protokołów zużycia, nadzorowania zdeponowanych stanów magazynowych?

Wykonawca przeszkoli Zamawiającego z jej obsługi i zapewni wsparcie techniczne.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o uwzględnienie tej formy komunikacji w zapisach umowy.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

3. Czy Zamawiający dookreśli w §5 ust. 3 tiret 3, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przesłania pisma reklamacyjnego wraz z reklamowanym towarem?

Reklamowany towar powinien zostać przesłany Wykonawcy w celu ustosunkowania się Wykonawcy do złożonej reklamacji. Proponowany przez Państwa zapis nakłada na Wykonawcę obowiązek wymiany towaru jedynie w oparciu o przesłane zgłoszenie bez możliwości ustosunkowania się do niego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ**

4. Czy Zamawiający zmieni termin określony w §5 ust. 4 z 48 godzin na 2 dni robocze?

**Odpowiedź: Jak w umowie.**

5. Czy Zamawiający zmieni wysokość kar umownych określonych w §6 Ust. 6 – usunięcie zwrotu „nie mniej niż 100zł oraz zmiana z 30% na 10%?

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 SWZ zwracamy się o zmianę wysokości zastrzeżonych kar umownych.

Podkreślić należy, że w doktrynie prawa zamówień publicznych oraz w aktualnym orzecznictwie KIO ustanawianie przez Zamawiającego w umowie rażąco wysokich kar umownych, bezwzględnie należy uznać, za naruszenie zasad zachowania uczciwej konkurencji, które może być uzasadnioną podstawą do żądania unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego z uwagi, iż postępowanie jest obciążone wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Odpowiedź: Jak w umowie.**

6. Czy Zamawiający dookreśli w §8 ust. 2, iż rozpoczęciem drogi polubownego rozstrzygnięcia sporu dotyczącego zapłaty za dostarczony towar będzie przesłanie wezwania do zapłaty?

Obecny zapis wymaga doprecyzowania w celu prawidłowej realizacji umowy. Jednoznacznie brak jest przesłanek do tego aby występowała potrzeba przeprowadzania oddzielnego postępowania w części dotyczącej ustalenia terminu zapłaty za dostarczony towar.

**Odpowiedź: Jak w umowie.**

## **ZESTAW 6:**

1. **Dotyczy pakietu nr 44- Formularz asortymentowo cenowy, pozycja 43.0**

W związku z niewielkimi ilościami wymaganymi przez Zamawiającego w postępowaniu - Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby opisane produkty oraz instrumentarium konieczne do

przeprowadzenia zabiegu było dostarczone w formule LOANER SET, czyli tzw. „Lotnej”, tj. po wcześniejszym złożeniu zamówienia przez Zamawiającego?

**Odpowiedź: Zamawiający oczekuje pozostawienia implantów w depozycie /minibanku dla poz. 1.0, 9.0, 10.0, 23.0, 24.0, 25.0, 27.0 pozostałe pozycje dopuszczone w formie „latającej”.**

**2. Dotyczy pakietu nr 44- Formularz asortymentowo cenowy**

Czy Zamawiający dopuści do oceny w Pakiecie 44 pozycja 9 produkt o następujących parametrach: Guzik do mocowania puszczelowego wypukły w kształcie kapelusza tytanowy w czterech rozmiarach średnicy zewnętrznej 11mm, 14mm, 17mm i 20mm oraz odpowiednio w średnicach wewnętrznych 4 mm, 7 mm, 9 mm i 9 mm. Guziki z dwoma otworami z nacięciem podłużnym umożliwiającym założenie pętli oraz w średnicy zewnętrznej 11mm, 14mm, 17mm i 20 mm dodatkowo z jednym lub dwoma otworami na przeprowadzenie nici/taśmy. Implant w wersji sterylnej zapakowany pojedynczo.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**3. Dotyczy pakietu nr 44- Formularz asortymentowo cenowy**

Czy Zamawiający dopuści do oceny w Pakiecie 44 pozycja 11 produkt o następujących parametrach: Implant niewchłaniający tytanowy. Wkręt z szerokim rdzeniem, gwintowany na całej długości o średnicy 4,5 mm i długości 14 mm. Wkręt z dwoma nićmi niewchłaniającymi o grubości USP2, w różnych kolorach, o dwurdzeniowej strukturze, polietylenowych włóknach wewnętrznych i plecionych poliestrowych włóknach zewnętrznych. Zestaw wkręt z nićmi na podajniku. Podajnik ze znacznikami oznaczającymi optymalną głębokość zakotwiczenia implantu. Separacja podajnika od wkrętu samoistna po zwolnieniu nici. Sterylny

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**4. Dotyczy przedmiotowych środków dowodowych dla wyrobów medycznych**

Prosimy o potwierdzenie, że jeżeli katalogi/ foldery załączone do oferty, będą potwierdzać wszystkie parametry wymagane przez Zamawiającego, Wykonawcy nie muszą składać wraz z ofertą ulotek informacyjnych (dot. wyrobów medycznych).

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.**

**5. Dotyczy pakietu 44 - § 3 ust. 2.1 wzoru umowy- zał. nr 3 Projekt umowy dostawy + warunek płatności**

Czy Zamawiający zrezygnuje z od załączania do dostawy faktury w wersji papierowej, z uwagi na to, że Zamawiający otrzyma mailowo oryginał FV w wersji elektronicznej?

**Odpowiedź: Dopuszcza jak w pytaniu.**

**6. Dotyczy pakietu 44 - § 3 ust. 1a) wzoru umowy- zał. nr 3 Projekt umowy dostawy**

W związku z tym, że przedmiotem zamówienia nie są produkty ratujące życie - Prosimy o wydłużenie terminu dostawy w trybie pilnym "CITO" do 48h.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**7. Dotyczy pakietu 44 - § 3 ust. 2.1 wzoru umowy- zał. nr 3 Projekt umowy dostawy**

Czy Zamawiający zrezygnuje z od załączania do dostawy faktury w wersji papierowej, z uwagi na to, że Zamawiający otrzyma mailowo oryginał FV w wersji elektronicznej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**8. Dotyczy pakietu 44 - § 3 ust. 1 wzoru umowy- zał. nr 4 Projekt umowy**

W związku z tym, że przedmiotem zamówienia nie są produkty ratujące życie - Prosimy o wydłużenie terminu dostawy w trybie pilnym "CITO" do 48h.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**9. Dotyczy pakietu 44 - § 3 ust. 7 wzoru umowy- zał. nr 4 Projekt umowy**

Czy Zamawiający zrezygnuje z od załączania do dostawy faktury w wersji papierowej, z uwagi na to, że Zamawiający otrzyma mailowo oryginał FV w wersji elektronicznej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **ZESTAW 7:**

1. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 6 dodatkowo jako rozszerzenie opisu panewki polietylenowe w rozmiarach od 40mm do 48mm na głowę 22mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 7 rozmiar głowy 22 w 3 długościach szyjki? Pozostałe parametry dla głów 28, 32, 36 bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

3. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 10 głowy ceramiczne 32 i 36 w 4 długościach szyjki? Parametry dla głowy 28 i 40 bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

4. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 11 głowy bipolarne dla głów wewnętrznych 22mm w rozmiarach 40-41mm oraz głowy bipolarne dla głów wewnętrznych 28mm w rozmiarach 42-60 ze skokiem co 1 mm oraz dodatkowo rozmiar 62mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

5. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 19 zaoferowanie panewki wg następującego opisu: Panewka dwumobilna antyluksacyjna cementowana w 11 rozmiarach o średnicy zewnętrznej od 44 mm do 64 mm ze skokiem co 2 mm wykonana ze stopu CoCrMo.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

6. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 24 zamiast trzpienia

anatomicznego zaoferowanie trzpienia tytanowego, uniwersalnego standardowego i lateralizowanego, bezcementowego w 10 rozmiarach. Przekrój trzpienia prostokątny, kąt CCD 138 stopni, konus 12/14?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

7. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 1 lp. 26 wkładki metalowe do panewki rewizyjnej dające możliwość dwumobilności systemu oraz bolec mocujący wkładkę oraz podkładki pod śruby panewkowe? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

8. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 1** Czy ze względu na zaprzestanie produkcji koszyków panewkowych opisanych w pakiecie nr 1 pozycji 29 i 30, Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie stosownej oferty z wyłączeniem w/w pozycji?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

9. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 2** Prosimy o doprecyzowanie czy w pakiecie nr 2 lp. 1 Zamawiający wymaga wyceny samego trzpienia a w lp. 2 tylko głowy endoprotezy kości promieniowej? Czy zarówno w pakiecie nr 2 w lp.1 i lp. 2 wymagana jest wycena całego kompletu endoprotezy kości promieniowej, tj. trzpienia i głowy?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

10. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 3** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 3 lp. 1 zaoferowanie produktu wg następującego opisu: Implant tymczasowy wykonany z cementu gentamycynowego, przeznaczony do tymczasowego zastąpienia protezy stawu kolanowego. Składa się z dwóch niezależnych elementów połączonych przegubowo. Część piszczelowa posiada płaską podstawę, na której osadzona jest poruszająca się część udowa. Obie części mocuje się za pomocą cementu kostnego. Dostępny w 3 rozmiarach.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

11. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 3** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 3 lp. 2 zaoferowanie produktu wg następującego opisu: Implant tymczasowy wykonany ze stali nierdzewnej i z cementu gentamycynowego, przeznaczony do tymczasowego zastąpienia protezy stawu biodrowego. Dostępne 3 rozmiary podstawowe i 3 XL z ekstra długim trzpieniem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

12. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 4** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 4 lp. 9 trzpienie przedłużające wykonane ze stopu tytanu, do części udowej i piszczelowej, do osadzenia za pomocą cementu lub bez cementu, w długościach od 100 do 200mm oraz przekroju od 12 do 18mm oraz trzpienie w długości od 100 do 150mm i przekroju 20 do 22mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

13. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 5** Prosimy o informację, w którym z wyszczególnionych elementów

pakiety nr 5, należy wycenić siatkę wykonaną z włókna PET (polyetylantereftalat) umożliwiającą doszycie tkanek miękkich, która według opisu zawartego w lp. 1.1 ma być częścią systemu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie bez zaferowania siatki.**

14. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 7** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7 lp. 1 protezę poresekcyjną w obrębie trzonu kości udowej umożliwiającą zachowanie anatomicznego stawu biodrowego i kolanowego, z minimalnym poziomem resekcji 100 mm, oraz możliwością zwiększenia resekcji z użyciem elementu przedłużającego (do 320 mm)? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

15. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 8** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 8 lp. 7 element puszczelowy w minimum 4 rozmiarach, w wersji cementowanej i bezcementowej wykonany ze stopu CoCrMo, opcjonalnie element puszczelowy z okładziną TiN z możliwością zastosowania augmentów i sleeve?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

16. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 8** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 8 lp. 11 trzpień uniwersalny udowy i puszczelowy cementowany o średnicy 11, 13, 15, 17, 19 mm w długościach 125, 150, 200, 250 mm, oraz bezcementowy o średnicy 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm w długości 125 i bezcementowy o średnicy 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm w długościach 150, 200, 250 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

17. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 8** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 8 lp. 12 wkładki polietylenowe dostosowane do rozmiaru puszczeli w wersji MB i FB?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

18. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 12**

Prosimy o potwierdzenie czy w pakiecie nr 12 lp. 10 nie doszło do omyłki i opis został powielony z lp. 9?

**Odpowiedź: w poz. 9 należy zaferować element łokciowy standardowy a w poz. 10 element rewizyjny.**

19. Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ, Wykaz asortymentowo-ilościowy wraz z formularzem cenowym, **pakiet nr 29**

Prosimy o potwierdzenie czy w pakiecie nr 29 lp. 2 nie doszło do omyłki pisarskiej i opis powinien brzmieć następująco: Komponent skokowy wykonany ze stopu CoCrMo w 3 rozmiarach.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

20. Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ -Projekt umowy Zapis w §6 ust. 6 Projektu umowy brzmi: 6. W przypadku zwłoki z winy Wykonawcy w zakresie dostawy zamawianego asortymentu z przyczyn powstałych po stronie Wykonawcy, Wykonawcy naliczone zostaną kary – za każdy dzień zwłoki – po 0,5 % wartości netto nie zrealizowanej w terminie dostawy nie mniej niż 100,00 zł dziennie, nie więcej jednak niż łącznie 30 % wartości umowy netto.

Zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu §6 ust. projektu umowy w następującym brzmieniu: 6. W przypadku zwłoki z winy Wykonawcy w zakresie dostawy zamawianego asortymentu z przyczyn powstałych po stronie Wykonawcy, Wykonawcy naliczone zostaną kary – za każdy dzień zwłoki – po 0,5 % wartości netto nie zrealizowanej w terminie dostawy nie mniej niż 100,00 zł dziennie, nie więcej jednak niż łącznie 20 % wartości umowy netto.? Zapis w §6 ust. 12 Projektu umowy brzmi: 12. Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których mogą dochodzić Strony umowy wynosi 30% wartości netto umowy. Zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu §6 ust. 12 projektu umowy w następującym brzmieniu: 12. Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których mogą dochodzić Strony umowy wynosi 20% wartości netto umowy?

**Odpowiedź: Jak w umowie.**

21. Dotyczy załącznika nr 4 do SWZ -Projekt umowy mini bank

Zapis w §6 ust. 6 Projektu umowy brzmi: 6. *W przypadku zwłoki z winy Wykonawcy w zakresie dostawy zamawianego asortymentu z przyczyn powstałych po stronie Wykonawcy, Wykonawcy naliczone zostaną kary – za każdy dzień zwłoki – po 0,5 % wartości netto nie zrealizowanej w terminie dostawy nie mniej niż 100,00 zł dziennie, nie więcej jednak niż łącznie 30 % wartości umowy netto.*

Zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu §6 ust. 6 projektu umowy w następującym brzmieniu: 6. *W przypadku zwłoki z winy Wykonawcy w zakresie dostawy zamawianego asortymentu z przyczyn powstałych po stronie Wykonawcy, Wykonawcy naliczone zostaną kary – za każdy dzień zwłoki – po 0,5 % wartości netto nie zrealizowanej w terminie dostawy nie mniej niż 100,00 zł dziennie, nie więcej jednak niż łącznie 20 % wartości umowy netto.?*

Zapis w §6 ust. 12 Projektu umowy brzmi: 12. *Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których mogą dochodzić Strony umowy wynosi 30% wartości netto umowy.*

Zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu §6 ust. 12 projektu umowy w następującym brzmieniu: 12. *Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których mogą dochodzić Strony umowy wynosi 20% wartości netto umowy?*

**Odpowiedź: Jak w umowie.**

22. Czy Zamawiający zaakceptuje, by Wykonawca przekazywał faktury VAT za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania? Pragniemy podkreślić, iż zgodnie z art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publicznoprawnym Zamawiający jest zobowiązany do odbierania od Wykonawcy ustrukturyzowanych faktur elektronicznych przesłanych za pośrednictwem platformy?

**Odpowiedź: Zgoda.**

23. Czy ze względu na dużą ilość numerów katalogowych oferowanych produktów oraz przynależnych do nich kodów GTiN (kolumna I3, I4), Zamawiający dopuści aby zostały one przedstawione w odrębnym załączniku do formularza asortymentowo - cenowego, który będzie stanowił integralną częścią oferty?

**Odpowiedź: Zgoda.**



## **ZESTAW 8:**

- 1) Czy Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację § 5 ust. 8 Załącznika nr 4 do SWZ („Umowa”) poprzez wydłużenie wskazanego tam terminu na przedstawienia dokumentacji z 3 dni na 10 dni. Wykonawca nadmienia, iż z uwagi na szeroki zakres asortymentu objętego postępowaniem, zasadnym jest wydłużenie przedmiotowego terminu w celu zapewnienia możliwości skatalogowania i dostarczenia wymaganej dokumentacji.

**Odpowiedź:Zgoda**

- 2) Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający akceptuje, że Wykonawca będzie przekazywał faktury VAT za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania, co będzie równoznaczne z realizacją przez Wykonawcę wszystkich wskazanych w projekcie umowy obowiązków w zakresie przekazania faktury VAT (zgodnie z przepisami ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym)? Powyższe postulaty zgodne są z art. 4 ust. 1 wspomnianej powyżej ustawy, na jego podstawie Zamawiający jest obowiązany do odbierania od Wykonawcy ustrukturyzowanych faktur elektronicznych przesłanych za pośrednictwem platformy.

**Odpowiedź:Zgoda.**

- 3) Czy Zamawiający wyraża zgodę na doprecyzowanie §5 ust. 4 Umowy poprzez nadanie mu następującej treści:

„4.Uzupełnienie braków ilościowych oraz dostarczenie towaru wolnego od wad nastąpi na koszt i ryzyko Wykonawcy niezwłocznie po jego powiadomieniu, nie dłużej niż 48 godzin **od pozytywnego rozpatrzenia reklamacji**, przy zachowaniu szczególnej staranności po stronie Wykonawcy. Do tego czasu nie biegnie termin płatności wynagrodzenia’

**Odpowiedź:Jak w umowie.**

Pytania do Pakietu nr 25

1.Pytanie doprecyzowujące pkt 2:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu o poniższych parametrach:

Płytki proste rekonstrukcyjne o kształcie zmniejszającym kontakt z kością (wyprofilowana od spodniej strony). Na trzonie płyty znajdują się otwory dwufunkcyjne, blokująco-kompresyjne z możliwością zastosowania pojedynczej śruby blokującej 3.5mm lub korowej/gąbczastej o średnicy 3.5/4.0mm. Koralikowy kształt płyty ułatwia anatomiczne wygięcie/dopasowanie płyty do kości . Odpowiedni kształt otworów w płycie daje możliwość dokonywania kompresji między odłamowej. Kształt otworów na trzonie płyty pozwala także na zastosowanie techniki śruby ciągnącej. Średnica rdzenia dla śrub: blokowanych 3.5mm wynosi 2.9mm; korowych 3.5mm wynosi 2.4mm. Instrumentarium wyposażone w: wiertła z końcówką typu AO; wkłady śrubokrętów zakończone końcówką typu AO do szybko złączki wiertarskiej typu AO lub dynamometru 1.5NM ; dynamometr 1.5NM z możliwością dołączania do szybko złączki wiertarskiej typu AO lub zewnętrznego uchwytu na końcówki AO . System płyt współpracuje ze śrubami perforowanymi do augmentacji 3.5mm. Implanty stalowe wykonane z materiału warunkowo dopuszczonego dla rezonansu magnetycznego. Płyta prosta w długości od 70mm do 200mm posiada od 5 do 14 otworów; Płyta STALOWA

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2. Pytanie doprecyzowujące pkt 3:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 3 w pakiecie 25 na 5 osobnych pozycji o poniższych parametrach, oraz poda wymagane ilości :

płytki blokowane od strony: tylnobocznej ( w długości od 75mm do 88mm przy ilości od 3 do 4 otworów w trzonie - płyty z bocznym podparciem lub bez);płytki w wersji prawej i lewej ; Płyta STALOWA

płytki blokowane od strony: tylnobocznej ( w długości od 127mm do 153mm przy ilości od 7 do 9 otworów w trzonie - płyty z bocznym podparciem lub bez);

płytki w wersji prawej i lewej ; Płyta STALOWA

płytki od strony bocznej ( w długości od 69mm do 153mm , ilość otworów w trzonie od 1 do 7);

płytki w wersji prawej i lewej ; Płyta STALOWA

płytki blokowane od strony przyśrodkowej bez przedłużenia w długości od 69mm do 108mm. ilości otworów w trzonie od 1 do 4

płytki blokowane od strony przyśrodkowej z przedłużeniem w długości od 72mm do 111mm. ilości otworów w trzonie od 1 do 4;

płytki blokowane od strony przyśrodkowej bez przedłużenia w długości 134mm. ilości otworów w trzonie 6; płytki blokowane od strony przyśrodkowej z przedłużeniem w długości 137mm. ilości otworów w trzonie 6; płytki w wersji prawej i lewej ; Płyta STALOWA Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 3 płytki w każdej pozycji.**

3.Pytanie doprecyzowujące pkt 4:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 4 w pakiecie 25 na 3 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. Płyta anatomiczna do dalszej nasady kości piszczelowej od strony przyśrodkowej o długości od 109mm do 239mm przy ilości od 4 do 14 otworów w płycie . Płyty prawe i lewe.

2. Płyty przednioboczne o długości od 80mm do 184mm, od 5 do 13 otworów w trzonie i 6 otworów w głowie płytki. Płyty prawe i lewe.

3. Płyty przednioboczne o długości od 210mm do 288mm, od 15 do 21 otworów w trzonie i 6 otworów w głowie płytki. Płyty prawe i lewe.

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 5 sztuk.**

4. Pytanie doprecyzowujące pkt 5:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 5 w pakiecie 25 na 3 osobne oraz poda wymagane ilości:

Płyty w długości od 90mm do 114mm, posiadają od 3 do 5 otworów w trzonie ; Płyta STALOWA

Płyty w długości od 110mm do 290mm, posiadają od 3 do 13 otworów w trzonie; Płyta STALOWA

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 10 sztuk w każdej pozycji.**

5. Pytanie doprecyzowujące pkt. 6:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 6 w pakiecie 25 na 3 osobne oraz poda wymagane ilości:

płyty do bliższego końca kości piszczelowej boczne o średnicy śrub 3.5mm, o długości od 81mm do 237mm, od 4 do 16 otworów w trzonie i 7 otworów w głowie płytki, płyty prawe i lewe. płyty do bliższego końca kości piszczelowej boczne o średnicy śrub 3.5mm, o długości od 76mm do 232mm, od 4 do 16 otworów w trzonie i 7 otworów w głowie płytki, płyty prawe i lewe.

płyty do bliższego końca kości piszczelowej przyśrodkowe o średnicy śrub 3.5mm, o długości od 93mm do 301mm, od 4 do 20 otworów w trzonie i 5 otworów w głowie płytki, płyty prawe i lewe. Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 10 sztuk w każdej pozycji.**

6. Pytanie doprecyzowujące pkt 8:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 8 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Płyty górno-przednie z bocznym przedłużeniem w wersji prawa/lewa, w długości od 69mm do 135mm, ilość otworów od 3 do 8 na trzonie i 6 otworów w głowie płyty,

Płyty górno-przednie bez bocznego przedłużenia w wersji prawa/lewa, w długości od 94mm do 120mm, ilość otworów od 6 do 8 na trzonie. Płyta STALOWA

Płyta górna z bocznym przedłużeniem w wersji prawa/lewa zaopatrzona w głowie płyty w śruby o średnicy 2.7mm i w trzonie płyty w śruby 3.5mm; płyty o długości od 110mm do 136 mm ; ilość otworów w płycie od 6 do 8 w trzonie ;

Płyta górna bez bocznego przedłużenia w wersji prawa/lewa zaopatrzona w śruby o średnicy 3.5mm; o długości od 94mm do 123mm; ilość otworów w płycie od 6 do 8 w trzonie ; Płyta STALOWA

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 1 sztuce.**

7. Pytanie doprecyzowujące pkt 10:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 10 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

płyty hakowe do bliższej nasady kości udowej, długości od 133mm do 385mm, od 2 do 16 otworów w trzonie i 2 otwory w głowie płytki, płyty uniwersalne; Płyta STALOWA płyty do bliższej nasady kości udowej (bez haka), długości od 139mm do 391mm, od 2 do 16 otworów w trzonie i 3 otwory w głowie płytki, płyty lewe i prawe; Płyta STALOWA

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 5 sztuk każdej pozycji.**

8. Pytanie doprecyzowujące pkt 12:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 12 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. płyty do bliższej nasady kości piszczelowej boczne o średnicy śrub 4.5/5.0mm, długości od 82mm do 262mm, od 4 do 14 otworów w trzonie i 5 otworów w głowie płytki, płyty prawe i lewe

2. płyty do bliższej nasady kości piszczelowej przyśrodkowe o średnicy śrub 4.5/5.0mm, długości od 106mm do 322mm, od 4 do 16 otworów w trzonie i 5 otworów w głowie płytki, płyty prawe i lewe.

Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 2 sztuki każdej pozycji.**

9. Pytanie doprecyzowujące pkt 13:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 13 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. Płyta do kłykci kości udowej wprowadzane techniką minimalnie inwazyjną. Płyty prawe i lewe do dalszej nasady kości udowej boczne w długości od 170mm do 326mm, posiadają od 6 do 18 otworów w trzonie i 5 otworów w głowie płytki.

2. Nakładka kompresyjna do płyty kondylarnej

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 2 sztuki w każdej pozycji.**

10. Pytanie doprecyzowujące pkt 14 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 14 w pakiecie 25 na 7 osobnych oraz poda wymagane ilości:

Płyty proste wąskie Długości płyt od 44mm do 224mm , posiada od 2 do 12 otworów; Płyta STALOWA

Płyty proste wąskie Długości płyt od 242mm do 440mm , posiada od 13 do 24 otworów ; Płyta STALOWA

Płyty proste szerokie długości płyty od 116mm do 224mm, posiada od 6 do 12 otworów; Płyta STALOWA

Płyty proste szerokie długości płyty od 242mm do 332mm, posiada od 13 do 18 otworów; Płyta STALOWA

Płyty proste szerokie długości płyty od 368mm do 440mm, posiada od 20 do 24 otworów; Płyta STALOWA

Płyty wygięte szerokie długości płyty od 229mm do 336mm, posiada od 12 do 18 otworów; Płyta STALOWA

Płyty wygięte szerokie długości płyty od 354mm do 408mm, posiada od 19 do 22 otworów; Płyta STALOWA

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź:Brak zgody.**

11. Pytanie doprecyzowujące pkt 15 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 15 w pakiecie 25 na 4 osobne oraz poda wymagane ilości:

Płyta LAP do płyt szerokich LCP 4.5/5.0 prostych i wygiętych, LISS

Płyta LAP do płyt LCP 4.5/5.0 Proximal Femur, zaokrąglone

Śruby mocujące płytę LAP, gniazdo gwiazdkowe Stardrive T15/T25

Śruby mocujące płytę LAP, gniazdo sześciokątne 3,5/2,5mm

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 1 sztuce w każdej pozycji.**

12. Pytanie doprecyzowujące pkt 16 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 16 w pakiecie 25 na 4 osobne oraz poda wymagane ilości:

Płyty anatomiczne MTP – płyty w rozmiarze małym, średnim (zgięcie grzbietowe 0, 5 i 10 stopni) oraz dużym ( zgięcie grzbietowe 5 stopni), o długości : 42mm, 52mm i 57mm ; Płyty anatomiczne MTP – płyty w wersji rewizyjnej (zgięcie grzbietowe 0 stopni), długości 53mm.

Płyty anatomiczne TMT – płyty w rozmiarze krótkim i długim, oraz typu T o długości 39mm, 43mm i 48mm.

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Brak zgody.**

13. Pytanie doprecyzowujące pkt 22 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 22 w pakiecie 25 na 3 osobne oraz poda wymagane ilości:

płytki dłoniowa specjalistyczna anatomiczna, wielopoziomowa, z wyróżnionymi strefami blokowania w głowie do kolumny bocznej, środkowej której kształt pozwala na efektywną diagnostykę rtg(trójkątny otwór w środku głowy); otwory pod druty Kirschnera umożliwiające wstępne umocowanie płyty na kości .Płyty wąskie - w długości od 42mm do 72mm , przy 6 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie .Płyty standard - w długości od 45mm do 75mm, przy 6 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie .Płyty standard - w długości od 47mm do 77mm, przy 7 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie

płytki dłoniowa specjalistyczna anatomiczna, wielopoziomowa, z wysunięciem poza linię podziału; otwory pod druty Kirschnera umożliwiające wstępne umocowanie płyty na kości , długość 57mm , 6-7 otworów w głowie i 5 otworów w trzonie

płytki STERYLNA dłoniowa specjalistyczna anatomiczna, wielopoziomowa, z wyróżnionymi strefami blokowania w głowie do kolumny bocznej, środkowej której kształt pozwala na efektywną diagnostykę rtg(trójkątny otwór w środku głowy); otwory pod druty Kirschnera umożliwiające wstępne umocowanie płyty na kości . Płyty wąskie - w długości od 42mm do 72mm , przy 6 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie ; Płyty standard - w długości od 45mm do 75mm, przy 6 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie ; Płyty standard - w długości od 47mm do 77mm, przy 7 otworów w głowie i od 2 do 5 otworów w trzonie

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 10 sztuki w każdej pozycji.**

14 - Pytanie doprecyzowujące pkt 23 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 23 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

płyta grzbietowa typu: L proste, skośne, w głowie od 2-3 otworów, w trzonie od 3-5 otworów w długości od 37mm i 51 mm oraz 41mm i 55mm; typu T w głowie 3 otwory , w trzonie od 3-5 otworów, w długości od 37mm i 51 mm ; płyty do kolumny promieniowej w trzonie od 5,6 otworów w długości 46 mm i 57mm; płyty do kolumny pośredniej w głowie 2 otwory , w trzonie 3-4 w długości od 41mm i 49 mm

płyta STERYLNA grzbietowa typu: L proste, skośne, w głowie od 2-3 otworów, w trzonie od 3-5 otworów w długości od 37mm i 51 mm oraz 41mm i 55mm; typu T w głowie 3 otwory , w trzonie od 3-5 otworów, w długości od 37mm i 51 mm ; płyty do kolumny promieniowej w trzonie od 5,6 otworów w długości 46 mm i 57mm; płyty do kolumny pośredniej w głowie 2 otwory , w trzonie 3-4 w długości od 41mm i 49 mm

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 3 sztuki w każdej pozycji.**

15. Pytanie doprecyzowujące pkt 25:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 25 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. Śruby 2,4mm korowe o długości od 6mm do 40mm, samogwintujące, tytan
2. Śruby 2,4mm korowe o długości od 6mm do 38mm, samogwintujące, tytan Wersja sterylna.

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 20 sztuk w każdej pozycji.**

16. Pytanie doprecyzowujące pkt 27 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 27 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. Śruby blokowane 3.5mm o długości od 10mm do 95mm, samogwintujące, stal; głowa hex ; Dostępna również wersja sterylna
2. Śruby blokowane 3.5mm o długości od 10mm do 95mm, samogwintujące, stal , głowa stardrive , dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 250 sztuk w każdej pozycji.**

17. Pytanie doprecyzowujące pkt 28 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 28 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby blokowane 2.7mm o długości od 6mm do 60mm, samogwintujące, stal, dostępna również wersja sterylna

Śruby blokowane 2.7mm w TUBACH o długości od 6mm do 55mm, samogwintujące, stal , dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 50 sztuk w każdej pozycji.**

18. Pytanie doprecyzowujące pkt 29 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 29 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruba blokująca średnica 5.0mm,samogwintująca, o długości od 14mm do 90mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 3.5mm, stal, dostępna również wersja sterylna

Śruba blokująca średnica 5.0mm,samogwintująca, o długości od 14mm do 90mm, gniazdo śrubokręta stardrive 3.5mm, stal, sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 5 sztuki w każdej pozycji.**

19. Pytanie doprecyzowujące pkt 30:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 30 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruba blokująca kaniulowana średnica 5.0mm, samotnąca, o długości od 25mm do 140mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 4.0mm, stal, dostępna również wersja sterylana.

Śruba blokująca kaniulowana średnica 5.0mm, samotnąca, o długości od 145mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 4.0mm, stal,

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 5 sztuk w każdej pozycji.**

20. Pytanie doprecyzowujące pkt 33 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 33 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruba konikalna kaniulowana średnica 7.3mm, samotnąca, o długości od 50mm do 95mm, pełny gwint, gniazdo sześciokątne 4.0mm, stal

Śruba konikalna kaniulowana średnica 7.3mm, samotnąca, o długości od 50mm do 145mm, niepełny gwint, gniazdo sześciokątne 4.0mm, stal

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 5 sztuk w każdej pozycji.**

21. Pytanie doprecyzowujące pkt 34 : Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 34 w pakiecie 25 na 3 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruba korowa 4.5mm - samogwintująca, o długości od 14mm do 64mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 3.5mm, stal

Śruba korowa 4.5mm - samogwintująca, o długości od 66mm do 95mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 3.5mm, stal

Śruba korowa 4.5mm - samogwintująca, o długości od 100mm do 135mm, gniazdo śrubokręta sześciokątne 3.5mm, stal

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 1 sztuce w każdej pozycji.**

22. Pytanie doprecyzowujące pkt 35:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 35 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby okołoprotezowe 5.0mm blokowane, o długości od 8mm do 18mm, gniazdo hexagonalne, stal, Dostępna również wersja sterylana

Śruby okołoprotezowe 5.0mm blokowane, o długości od 8mm do 18mm, gniazdo stardrive, stal, Dostępna również wersja sterylana

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 2 sztuki hexagonalnych i 2 sztuki stardrive.**

23. Pytanie doprecyzowujące pkt 36 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 36 w pakiecie 25 na 4 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby blokowane 2.4mm o długości od 6mm do 30 mm, samogwintujące stal  
Śruby blokowane zmiennie-kątowe 2,4mm o długości od 8mm do 60mm, samogwintujące stal  
Śruby blokowane zmiennie-kątowe 2,4mm o długości 6mm , 7mm, 9mm, samogwintujące stal  
Śruby blokowane zmiennie-kątowe 2,4mm pakowane w tuby o długości od 6mm do 56mm, samogwintujące. Dostępna również wersja sterylina stal  
Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 10 sztuk w każdej pozycji.**

24. Pytanie doprecyzowujące pkt 37 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 37 w pakiecie 25 na 4 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby 2,4mm korowe o długości od 6mm do 40mm, samogwintujące, stal

Śruby 2,4mm korowe o długości 7, 9, 11, 13 mm , samogwintujące, stal

Śruby 2,4mm korowe o długości od 6mm do 30mm, samogwintujące, stal, dostępna również wersja sterylina

Śruby 2,4mm korowe o długości 9mm, 32,mm-40mm , samogwintujące, stal, dostępna również wersja sterylina Śruby 2,4mm korowe pakowane w tuby o długości od 6mm do 40mm, samogwintujące, stal, dostępna również wersja sterylina

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 10 sztuk w każdej pozycji.**

25. Pytanie doprecyzowujące pkt 38 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 38 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. Śruby blokowane zmiennie-kątowe 2.7mm o długości od 10mm do 60mm, samogwintujące stal

2. Śruby blokowane zmiennie-kątowe 2.7mm pakowane w tuby o długości od 10mm do 56mm, samogwintujące stal, dostępna również wersja sterylina

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 25 sztuk w każdej pozycji.**

26. Pytanie doprecyzowujące pkt 39 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 39 w pakiecie 25 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

1. Śruby blokowane zmiennie-kątowe 2.7mm o długości od 10mm do 60mm, samogwintujące, tytan

2. Śruby blokowane 2.7mm o długości od 6mm do 60mm, samogwintujące, tytan

3. Śruby blokowane 2.7mm w TUBACH o długości od 6mm do 55mm, samogwintujące, tytan dostępna również wersja sterylina

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 25 sztuk w każdej pozycji.**



27. Pytanie doprecyzowujące pkt 40 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 40 w pakiecie 25 na 5 osobnych oraz poda wymagane ilości:

1. Śruby 2.7mm korowe o długości od 6mm do 60mm, samogwintujące, stal , stardrive
2. Śruby 2.7mm korowe niskoprofilowe o długości od 10mm do 70mm, samogwintujące, stal
3. Śruby 2.7mm korowe pakowane w tuby o długości od 6mm 50 mm , samogwintujące, stal , stardrive Dostępna również wersja sterylna
4. Śruby 2.7mm korowe o długości od 6mm do 60mm, samogwintujące, tytan, hex
5. Śruby 2.7mm korowe o długości od 6mm do 60mm, samogwintujące, tytan, stardrive

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 2 sztuki w każdej pozycji.**

28. Pytanie doprecyzowujące pkt 43 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 43 w pakiecie 25 na 3 osobnych oraz poda wymagane ilości:

System blokowania gwoździ stabilny kątowno. Śruby tytanowe do blokowania gwoździ śródszpikowych ze stabilizacją kątowną poprzez tuleje biowchłaniające. Śruby dostosowane do gwoździ kaniulowanych tytanowych, blokowanych przy pomocy rygli od średnicy 3,9mm do 5mm. Śruby posiadające trzy średnice gwintu (najmniejszy na czubku - blokowanie w dalszej korówce, największy przy głowie śruby - blokowanie w bliższej korówce). Środkowy gwint przeznaczony do zablokowania w gwoździu poprzez rozparcie biowchłaniającej tulejki w otworze blokującym gwoździa śródszpikowego. Dostępne średnice śrub: 4mm, 5mm. Oznaczenie kolorystyczne ułatwiające dobór właściwej średnicy i narzędzi operacyjnych. W komplecie: wkręt blokujący i biowchłaniająca tulejka; śruba tytanowa ; Śruba o średnicy 4.0 mm, długość 26-80mm

Tuleja do śruby

System blokowania gwoździ stabilny kątowno. Śruby tytanowe do blokowania gwoździ śródszpikowych ze stabilizacją kątowną poprzez tuleje biowchłaniające. Śruby dostosowane do gwoździ kaniulowanych tytanowych, blokowanych przy pomocy rygli od średnicy 3,9mm do 5mm. Śruby posiadające trzy średnice gwintu (najmniejszy na czubku - blokowanie w dalszej korówce, największy przy głowie śruby - blokowanie w bliższej korówce). Środkowy gwint przeznaczony do zablokowania w gwoździu poprzez rozparcie biowchłaniającej tulejki w otworze blokującym gwoździa śródszpikowego. Dostępne średnice śrub: 4mm, 5mm. Oznaczenie kolorystyczne ułatwiające dobór właściwej średnicy i narzędzi operacyjnych. W komplecie: wkręt blokujący i biowchłaniająca tulejka ,śruba tytanowa ,Śruba o średnicy 5.0 mm, długość 30-100mm

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź:Zgodnie z SWZ.**

29 - Pytanie doprecyzowujące pkt 45 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 45 w pakiecie 25 na 3 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby 3.5mm korowe o długości od 10mm do 90mm, samogwintujące, gniazdo śrubokręta gwiazdkowe, stal Dostępna również wersja sterylna

Śruby 3.5mm korowe o długości od 95mm do 150mm, samogwintujące, gniazdo śrubokręta gwiazdkowe, stal Dostępna również wersja sterylna

Śruby 3.5mm korowe o długości od 10mm do 60mm, samogwintujące, stal, hex

Śruby 3.5mm korowe o długości od 90mm do 110mm, samogwintujące, stal, hex

Śruby 3.5mm korowe o długości od 10mm do 60mm, samogwintujące, stal Dostępna również wersja sterylna w długościach 10mm - 60mm

Śruby 3.5mm korowe o długości od 65mm do 110mm, samogwintujące, stal wersja sterylna  
Śruby 3.5mm korowe do miednicy o długości od 30mm do 150mm, samogwintujące, stal Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 30 sztuk w każdej pozycji.**

Pakiet 26

1.Pytanie doprecyzowujące pkt 1.0 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 1.0 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Gwóźdź w rozmiarze - 150mm. Średnica gwoździa: 7.0mm, 9.0mm, 11.0mm.

Gwóźdź w rozmiarze - od 190mm do 320mm z przeskokiem, co 10mm. Średnica gwoździa: 7.0mm, 9.0mm, 11.0mm.

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 15 sztuk w każdej pozycji.**

2.Pytanie doprecyzowujące pkt 1.1:

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1.1 w pakiecie 26 możliwość zaoferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości :

śruba blokująca samogwintująca, z gniazdem gwiazdkowym, średnica 4.0mm w długości : od 18mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm.Dostępna również wersja sterylna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 25 sztuk w każdej pozycji.**

3.Pytanie doprecyzowujące pkt 1.2:

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1.2 w pakiecie 26 możliwość zaoferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości:

śruba spiralna w długości od 34mm do 54mm z przeskokiem, co 2mm.Dostępna również wersja sterylna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować 4 sztuki.**

4..Pytanie doprecyzowujące pkt 2.0 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 2.0 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Gwóźdź śródszpikowy ramienny, tytanowy, kaniulowany prosty w wersji krótkiej i długiej. Istnieje możliwość wielopłaszczyznowego blokowania w części bliższej i dalszej gwoździa. Specjalnie zaprojektowane śruby do blokowania w części bliższej charakteryzują się: zaokrągloną końcówką a także gwintem samotnącym w głowie śruby ułatwiającym wkręcenie w kość. Głowę śruby wyposażono także w cztery otwory do mocowania szwów i również specjalny otwór do dodatkowej śruby blokowanej o średnicy 3.5mm, wkręcanej w celu uzyskania lepszej stabilizacji złamania głowy kości ramiennej. W części bliższej gwoździa znajdują się otwory do blokowania wypełnione tuleją polietylenową w celu uzyskania pełnej stabilności zespolenia. Otwory rozłożone są także w czterech różnych płaszczyznach. Instrumentarium wyposażono w celownik z możliwością śródoperacyjnego blokowania w części bliższej i dalszej gwoździ krótkich. Gwóźdź występuje w wersji do prawej i lewej ręki. Zaślepka z gniazdem gwiazdkowym w długości od 0mm do 15mm. Śruby blokujące w

części bliższej o średnicy 4.5mm w kolorze złotym o długości od 20mm do 60mm ze skokiem co 2mm. Śruby blokujące do dalszej części gwoźdźcia w kolorze niebieskim o średnicy 4.0mm.

Gwoździe dostępne w wersji: gwoździe krótkie - 160 mm w średnicy 8.0mm , 9.5mm i 11.0mm , w wersji prawej i lewej ; Gwoździe i zaślepki zapakowane sterylnie.

Gwoździe śródszpikowy ramienny, tytanowy, kaniulowany prosty w wersji krótkiej i długiej. Istnieje możliwość wielopłaszczyznowego blokowania w części bliższej i dalszej gwoźdźcia. Specjalnie zaprojektowane śruby do blokowania w części bliższej charakteryzują się: zaokrągloną końcówką a także gwintem samotną w głowie śruby ułatwiającym wkręcenie w kość. Głowę śruby wyposażono także w cztery otwory do mocowania szwów i również specjalny otwór do dodatkowej śruby blokowanej o średnicy 3.5mm, wkręcanej w celu uzyskania lepszej stabilizacji złamania głowy kości ramiennej. W części bliższej gwoźdźcia znajdują się otwory do blokowania wypełnione tuleją polietylenową w celu uzyskania pełnej stabilności zespolenia. Otwory rozłożone są także w czterech różnych płaszczyznach. Instrumentarium wyposażono w celownik z możliwością śródoperacyjnego blokowania w części bliższej i dalszej gwoździ krótkich. Gwoździe występują w wersji do prawej i lewej ręki. Zaślepka z gniazdem gwiazdkowym w długości od 0mm do 15mm. Śruby blokujące w części bliższej o średnicy 4.5mm w kolorze złotym o długości od 20mm do 60mm ze skokiem co 2mm. Śruby blokujące do dalszej części gwoźdźcia w kolorze niebieskim o średnicy 4.0mm. Gwoździe dostępne w wersji:

gwoździe długi - o długości od 180mm do 315mm w średnicach 7.0mm i 8.5mm

Gwoździe i zaślepki zapakowane sterylnie.

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować 2 szt. gwoździ krótkich oraz 2 sztuki gwoździ długich.**

5. Pytanie doprecyzowujące pkt 2.2 :

Czy Zamawiający w pozycji 2.2 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaoferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości :

śruba blokująca samogwintująca, z gniazdem gwiazdkowym, średnica 4.0mm w długości: od 18mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm. Dostępna również wersja sterylna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 10 sztuk w każdej pozycji.**

6. Pytanie doprecyzowujące pkt 2.3:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 2.3 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby blokowane 3.5mm o długości od 10mm do 95mm, samogwintujące, gniazdo śrubokręta gwiazdkowe, tytan Dostępna również wersja sterylna

Śruby blokowane 3.5mm pakowane w tubach o długości od 10mm do 55mm, samogwintujące, gniazdo śrubokręta gwiazdkowe, tytan Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować po 5 sztuk w każdej pozycji.**

7. Pytanie doprecyzowujące pkt 3.2:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 3.2 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 5.0mm w długości od 26mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm i od 85mm do 100mm z przeskokiem, co 5mm. (do blokowania gwoździ o średnicy od 9 mm do 13.0 mm) Dostępna również wersja sterylna

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 6,0mm w długości od 26mm do 60mm z przeskokiem, co 2mm i od 60mm do 100mm z przeskokiem, co 4-5mm. (do blokowania gwoździ od o średnicy od 14.0mm do 16.0 mm) Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 5 sztuki w każdej pozycji**

8. Pytanie doprecyzowujące pkt 4.1 :

Czy Zamawiający w pozycji 4.1 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości :

Śruba doszyjkowa średnica 5.0mm w długości od 50mm do 125 mm Dostępna również wersja sterylna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 2 sztuki w każdej pozycji.**

9. Pytanie doprecyzowujące pkt 4.2 :

Czy Zamawiający w pozycji 4.2 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości:

śruba blokująca samogwintująca, z gniazdem gwiazdkowym, średnica 4.0mm w długości : od 18mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm. Dostępna również wersja sterylna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 2 sztuki w każdej pozycji.**

10. Pytanie doprecyzowujące pkt 5.2 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 5.2 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 5.0mm w długości od 26mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm i od 85mm do 100mm z przeskokiem, co 5mm. (do blokowania gwoździ o średnicy od 9 mm do 13.0 mm) Dostępna również wersja sterylna

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 6,0mm w długości od 26mm do 60mm z przeskokiem, co 2mm i od 60mm do 100mm z przeskokiem, co 4-5mm. (do blokowania gwoździ od o średnicy od 14.0mm do 16.0 mm) Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 15 sztuk w każdej pozycji.**

11. Pytanie doprecyzowujące pkt 5.3 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 5.3 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

zaślepki kaniulowane o przedłużeniu: 0 mm, 5 mm, 10 mm, 15mm i 20 mm Dostępna również wersja sterylna

zaślepki do blokowania ostrza spiralnego Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować do ilości gwoździ.**

12. Pytanie doprecyzowujące pkt 6.1 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 6.1 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach:

korowe 4.0mm w długości od 18mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm. (do blokowania gwoździ o średnicy 8.0mm i 9.0 mm)

2. Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 5.0mm w długości od 26mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm i od 85mm do 100mm z przeskokiem, co 5mm. (do blokowania gwoździ o średnicy od 10.0mm do 13.0 mm)

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaofერować po 25 sztuk w każdej pozycji.**

13. Pytanie doprecyzowujące pkt 6.3 :

Czy Zamawiający w pozycji 6.3 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaofерowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości:

Zaślepki kaniulowane o przedłużeniu: 0 mm, 5 mm, 10 mm, 15mm oraz zaślepka 0 mm do blokowania śruby ryglującej gąbczastej gwoździa podudziowego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaofерować do ilości gwoździ.**

14. Pytanie doprecyzowujące pkt 7.0 :

Czy Zamawiający w pozycji 7.0 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaofерowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości:

Gwóźdź do bliższej nasady kości udowej, w części proksymalnej o średnicy 15,66mm, blokowany, rekonstrukcyjny do złamań przekrętarzowych. Gwóźdź o anatomicznym kącie ugięcia 5° (w przypadku gwoździ długich krzywa ugięcia 1000 mm), z ścięciem po stronie bocznej umożliwiające bardziej anatomiczne dopasowanie implantu w kanale śródszpikowym. Możliwość blokowania statycznego (dla gwoździ długich w dwóch płaszczyznach) lub blokowania dynamicznego w części dalszej.

Dostępne dwie opcje blokowania w części bliższej – z zastosowaniem zwykłej śruby doszyjkowej perforowanej o średnicy 10,35mm z gwintem owalnym lub ostrza heliakalnego perforowanego (spiralno-nożowego) o średnicy 10,35mm, w długości : od 70 mm do 130 mm z przeskokiem co 5 mm. Mechanizm blokujący implanty doszyjkowe fabrycznie zamontowany w gwoździu umożliwiający blokowanie dynamiczne i statyczne. Implanty doszyjkowe, z anatomicznie dopasowaną końcówką po stronie bocznej, z perforacją umożliwiającą augmentację.

Gwóźdź wykonany ze stopu tytan-molibden, dostępny w długości :

- gwoździe krótkie: 170, 200, 235mm (wersja Lewa i Prawa), średnica 9.0; 10.0; 11.0; 12.0mm, kat 125°, 130°, 135°, sterylnie pakowane

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaofерować po 25 sztuk w każdej pozycji.**

Pytanie doprecyzowujące pkt 7. :

Czy Zamawiający w pozycji 7.1 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaofерowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości :

Gwóźdź do bliższej nasady kości udowej, w części proksymalnej o średnicy 15,66mm, blokowany, rekonstrukcyjny do złamań przekrętarzowych. Gwóźdź o anatomicznym kącie ugięcia 5° (w przypadku gwoździ długich krzywa ugięcia 1000 mm), z ścięciem po stronie bocznej umożliwiające bardziej anatomiczne dopasowanie implantu w kanale śródszpikowym. Możliwość blokowania statycznego (dla gwoździ długich w dwóch płaszczyznach) lub blokowania dynamicznego w części dalszej.

Dostępne dwie opcje blokowania w części bliższej – z zastosowaniem zwykłej śruby doszyjkowej perforowanej o średnicy 10,35mm z gwintem owalnym lub ostrza heliakalnego perforowanego (spiralno-nożowego) o średnicy 10,35mm, w długości : od 70 mm do 130 mm z przeskokiem co 5 mm. Mechanizm blokujący implanty doszyjkowe fabrycznie zamontowany w gwoździu umożliwiającym blokowanie dynamiczne i statyczne. Implanty doszyjkowe, z anatomicznie dopasowaną końcówką po stronie bocznej, z perforacją umożliwiającą augmentację. gwoździe długie od 260 - 480mm (ze skokiem co 20mm) średnica o średnicy 9.0; 10.0; 11.0; 12.0 i 14.0mm, w wersji prawy i lewy, sterylnie pakowane

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 2 sztuki w każdej pozycji.**

15. Pytanie doprecyzowujące pkt 7.2 :

Czy Zamawiający w pozycji 7.2 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości  
śruba doszyjkowa, sterylna, perforowana o średnicy 10,35mm z gwintem owalnym w długości : od 70 mm do 130 mm z przeskokiem co 5 mm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować do ilości gwoździ.**

16. Pytanie doprecyzowujące pkt 7.3 :

Czy Zamawiający w pozycji 7.3 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości  
ostrze heliakalne perforowane, sterylne (spiralno-nożowego) o średnicy 10,35mm, w długości : od 70 mm do 130 mm z przeskokiem co 5 mm Dostępna również wersja sterylna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 10 sztuki w każdej pozycji**

17. Pytanie doprecyzowujące pkt 7.5 :

Czy Zamawiający w pozycji 7.5 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości  
zaślepka kaniulowana sterylna z gniazdem gwiazdkowym, przedłużenie 0, 5, 10, 15mm (zaślepka 0mm z możliwością wprowadzenia przez rękojeść do wprowadzania gwoźdźcia), sterylnie pakowana.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować do ilości gwoździ.**

18. Pytanie doprecyzowujące pkt 8.1:

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielania pozycji 8.1 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 5.0mm w długości od 26mm do 80mm z przeskokiem, co 2mm i od 85mm do 100mm z przeskokiem, co 5mm. (do blokowania gwoździ o średnicy od 9 mm do 13.0 mm) Dostępna również wersja sterylna

Śruby ryglujące samogwintujące, tytanowe, z gniazdem gwiazdkowym – w rozmiarach: korowe 6,0mm w długości od 26mm do 60mm z przeskokiem, co 2mm i od 60mm do 100mm z przeskokiem, co 4-5mm. (do blokowania gwoździ od o średnicy od 14.0mm do 16.0 mm) Dostępna również wersja sterylna

Taki podział pozwoli na zaproponowanie realnej wartości produktu bez potrzeb uśredniania ceny, która w ostateczności może przynieść zawyżoną wartość składanej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaferować po 3 sztuki w każdej pozycji.**

19. Pytanie doprecyzowujące pkt 8.2 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość rozdzielenia pozycji 8.2 w pakiecie 26 na 2 osobne oraz poda wymagane ilości:

Zaślepka gwoźdźnia odpiętowego zielonkawo- niebieska używana przy zablokowanym gwoździu śrubą o średnicy 6.0mm, sterylna

Zaślepka gwoźdźnia odpiętowego , złota używana przy zablokowanym gwoździu ostrzem spiralno-nożowym .Dostępna również wersja sterylna.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować do ilości gwoździ.**

20. Pytanie doprecyzowujące pkt 9.0 :

Czy Zamawiający w pozycji 9.0 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaoferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości:

System blokowania gwoździ stabilny kątowno. Śruby tytanowe do blokowania gwoździ śródszpikowych ze stabilizacją kątowną poprzez tuleje biowchłanialne. Śruby dostosowane do gwoździ kaniulowanych tytanowych, blokowanych przy pomocy rygli od średnicy 3,9mm do 5mm. Śruby posiadające trzy średnice gwintu (najmniejszy na czubku - blokowanie w dalszej korówce, największy przy głowie śruby - blokowanie w bliższej korówce). Środkowy gwint przeznaczony do zablokowania w gwoździu poprzez rozparcie biowchłanialnej tulejki w otworze blokującym gwoźdźnia śródszpikowego. Dostępne średnice śrub: 4mm, 5mm. Oznaczenie kolorystyczne ułatwiające dobór właściwej średnicy i narzędzi operacyjnych.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować 2 sztuki.**

21. Pytanie doprecyzowujące pkt 10.0 :

Czy Zamawiający w pozycji 10.0 w pakiecie 26 dopuści możliwość zaoferowania produktu o poniższych parametrach oraz poda wymagane ilości:

System blokowania gwoździ stabilny kątowno. Śruby tytanowe do blokowania gwoździ śródszpikowych ze stabilizacją kątowną poprzez tuleje biowchłanialne. Śruby dostosowane do gwoździ kaniulowanych tytanowych, blokowanych przy pomocy rygli od średnicy 3,9mm do 5mm. Śruby posiadające trzy średnice gwintu (najmniejszy na czubku - blokowanie w dalszej korówce, największy przy głowie śruby - blokowanie w bliższej korówce). Środkowy gwint przeznaczony do zablokowania w gwoździu poprzez rozparcie biowchłanialnej tulejki w otworze blokującym gwoźdźnia śródszpikowego. Dostępne średnice śrub: 4mm, 5mm. Oznaczenie kolorystyczne ułatwiające dobór właściwej średnicy i narzędzi operacyjnych. W komplecie: wkręt blokujący i biowchłanialna tulejka

- Tuleja do śruby

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zgodnie z dopuszczeniem proszę zaoferować 2 sztuki.**

## **ZESTAW 9:**

**Pakiet nr 52, poz. 1, 2**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną i prowadnicę pakowaną osobno, wycenione jako zestaw?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pakiet nr 52, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści rurkę z potrójnym znacznikiem głębokości?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet nr 52, poz. 1, 2**

Czy Zamawiający dopuści rurki ze śladową ilością ftalanów?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

## **Pakiet nr 52, poz. 1, 2**

Czy Zamawiający dopuści prowadnice ze śladową ilością ftalanów?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

## **ZESTAW 10:**

1. Pakiet 52 poz. 1. Czy Zamawiający dopuści rurkę ze znacznikiem głębokości w postaci poziomego paska na końcu rurki, spełniającą wszystkie pozostałe wymagania?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

## **ZESTAW 11:**

### **Dotyczy Pakietu nr 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 2 pkt 1 i 2 system o poniższej charakterystyce:

Proteza modułowa głowy kości promieniowej:

Głowa - średnica 20, 22 i 24mm, każda dostępna w wysokości 10, 12, 14, 16, 18mm.

Trzpień ze śrubą - 5 rozmiarów, pokryty porowatą okładziną w celu przyspieszenia wczesnej osteointegracji. Śruba zapasowa.

Bez zachowania pierwotnych warunków opisu przedmiotu zamówienia?

(pkt 3 i 4 pozostają bez zmian)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **Dotyczy Pakietu nr 35**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 35 system o poniższej charakterystyce :

Endoproteza łokcia składająca się z części ramiennej, części łokciowej i zawiasu łączącego.

Współpracujące elementy z UHMWPE umieszczane w części ramiennej i łokciowej, zawias mocowany współosiowo.

Wzajemna rotacja komponentów w zakresie 7 stopni.

**pkt 1** Część ramienna tytanowa w 12 rozmiarach o przekroju trójkątnym, zapewniającym stabilność antyrotacyjną. Flansa części ramiennej w dwóch długościach, umożliwiającą zastosowanie podkładki kostnej. Zawias typu zatraskowego.

**pkt 2** Część łokciowa tytanowa w 12 rozmiarach o przekroju prostokątnym.

Elementy łokciowe pokryte warstwą PMMA ułatwiającą wiązanie cementu kostnego.

Bez zachowania pierwotnych warunków opisu przedmiotu zamówienia?

(pkt 3 i 4 pozostają bez zmian)

**Odpowiedź: Zgoda.**

### **Dotyczy Pakietu nr 45**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 45 system o poniższej charakterystyce:

Zestaw do szycia łąkotki

pkt 1.1 Dwa miękkie, poliestrowe implanty do szycia łąkotki, połączone nicią 2-0 z UHMWPE. System bezwęzłowy, mocowanie typu ziploop. Podajnik ołówkowy z ogranicznikiem głębokości penetracji igły 10-18mm. Prowadnica metalowa zakończona prostą igłą o śr.1,6mm

pkt 1.2 Dwa miękkie, poliestrowe implanty do szycia łąkotki, połączone nicią 2-0 z UHMWPE. System bezwęzłowy, mocowanie typu ziploop. Podajnik ołówkowy z ogranicznikiem głębokości penetracji igły 10-18mm. Prowadnica metalowa wygięta 14st, zakończona igłą o śr.1,6mm?

(pkt 2 i 3 pozostają bez zmian)



## **Odpowiedź: Brak zgody.**

### **Dotyczy Pakietu nr 18**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 18 system o poniższej charakterystyce :

**pkt 1** Kabel stalowy średnica 1,8mm

-śruby tytanowe jednokorowe okołoprotezowe o średnicy 5.0 mm w długościach 10-20 mm (co 2 mm)

-śruby tytanowe NCB 4.0 rzadki gwint

-śruba korowa 4.0 mm lita, śruba korowa 5.0 mm lita

-śruba gąbczasta 5.0 mm z gwintem 32 mm

**pkt 2** Płyta krętarzowa stosowana jako nakładka do płyty okołoprotezowej do bliższej nasady kości udowej, z otworami w płycie zmienno-kątowymi. Płyta wąska i szeroka, prawa i lewa. W płycie otwory do stabilizacji drukarni Kirschnera, otwory pod oczko do kabli, otwory pod śruby 3.5 korowe lub blokowane oraz dodatkowo pod śruby korowe 4.0 i 5.0 oraz gąbczaste 5.0 z możliwością angulacji 15 stopni w każdym kierunku (możliwość uzyskania stabilności kątowej śruby za pomocą blokowanej zaślepki o średnicy 8.0 mm po uzyskaniu kompresji odłamów za pomocą śruby korowej 4.0 i 5.0 lub gąbczastej 5.0)

**pkt 3** Prowadnik do kabla wkręcany/niewkręcany

-titanowe śruby korowe o średnicy 3.5 mm w długościach 12-40 mm (co 2 mm) i 45-60 (co 5 mm)

-titanowe śruby blokowane o średnicy 3.5 mm w długościach 12-60 mm (co 2 mm)

**pkt 4.1** Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do bliższego końca kości udowej, z otworami w płycie zmienno-kątowymi

Płyta do leczenia złamań okołoprotezowych. W głowie płyty 4 otwory na śruby korowe o średnicy 5.0 mm i 4.0 mm; korowe o średnicy 4.0 mm z rzadkim gwintem; gąbczaste o średnicy 5.0 mm z gwintem częściowym; w trzonie płyty rzędy potrójnych otworów diagonalnych pod śruby korowe o średnicy 5.0 mm i 4.0 mm; korowe o średnicy 4.0 mm z rzadkim gwintem; gąbczaste o średnicy 5.0 mm z gwintem częściowym oraz śruby okołoprotezowe. Śruby w głowie i trzonie płyty z możliwością angulacji 15 stopni w każdym kierunku (możliwość uzyskania stabilności kątowej każdej śruby za pomocą blokowanej zaślepki o średnicy 8.0 mm po uzyskaniu kompresji odłamów za pomocą śruby korowej lub gąbczastej). Możliwość dodatkowego odsunięcia płyty od kości za pomocą spacerów o długości 1, 2 lub 3 mm oraz użycia zaślepek do nieużywanych otworów. Zaślepki blokowane o średnicy 8.0 mm wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 6 Nm zmniejszającego siłę dokręcania. Możliwość użycia płyty techniką miniinwazyjną, za pomocą przeziernej dla promieni RTG zewnętrznej prowadnicy. Możliwość użycia kabli wraz z blokowanym lub nieblokowanym w płycie oczkiem na kabel. Możliwość użycia dodatkowej dokręcanej płyty krętarzowej. W zestawie wiertła do wiercenia w cemencie. Płyty prawe i lewe, posiadają 9, 12, 15, 18 i 21 otworów w trzonie w długościach odpowiednio 245, 285, 324, 363 i 401 mm.

Dodatkowo krótka płyta z jednym rzędem diagonalnym potrójnych otworów w trzonie o długości 115 mm

**pkt 4.2** Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do BLIŻSZEGO końca kości udowej, z otworami w płycie zmienno-kątowymi. Płyty prawe i lewe, DŁUGIE 21 otworów w trzonie w długości 401 mm

**pkt 4.3** Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do dalszego końca kości udowej do leczenia złamań okołoprotezowych

W głowie płyty 8 otworów na śruby korowe o średnicy 5.0 mm i 4.0 mm; korowe o średnicy 4.0 mm z rzadkim gwintem; gąbczaste o średnicy 5.0 mm z gwintem częściowym; w trzonie płyty rzędy potrójnych otworów diagonalnych pod śruby korowe o średnicy 5.0 mm i 4.0 mm; korowe o średnicy 4.0 mm z rzadkim gwintem; gąbczaste o średnicy 5.0 mm z gwintem częściowym oraz śruby okołoprotezowe. Śruby w głowie i trzonie płyty z możliwością angulacji 15 stopni w każdym kierunku (możliwość uzyskania stabilności kątowej każdej śruby za pomocą blokowanej zaślepki o średnicy 8.0 mm po uzyskaniu kompresji odłamów za pomocą śruby korowej lub gąbczastej).

Możliwość dodatkowego odsunięcia płyty od kości za pomocą spacerów o długości 1, 2 lub 3 mm oraz użycia zaślepek do nieużywanych otworów. Zaśleпки blokowane o średnicy 8.0 mm wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 6 Nm zmniejszającego siłę dokręcania. Możliwość użycia płyty techniką miniinwazyjną, za pomocą przeziernej dla promieni RTG zewnętrznej prowadnicy. Możliwość użycia kabli wraz z blokowaniem lub nieblokowaniem w płycie oczkiem na kabel. W zestawie wiertła do wiercenia w cemencie. Płyty prawe i lewe, posiadają 9, 12, 15, 18 i 21 otworów w trzonie, w długościach odpowiednio 238, 278, 317, 355 i 393 mm

**pkt 4.4** Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do DALSZEGO końca kości udowej, z otworami w płycie zmienno-kątowymi. Płyty prawe i lewe, DŁUGIE 21 otworów w trzonie w długości 401 mm

**pkt 5** Zaślepka blokująca 8mm

Bez zachowania pierwotnych warunków opisu przedmiotu zamówienia?

Pozostałe punkty pozostają bez zmian

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **Dotyczy Pakietu nr 14**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 14 system o poniższej charakterystyce :

**pkt. 1** Proteza odwrócona barku:

- bezcementowy trzpień monolityczny napyłony w części bliższej porowatym stopem tytanu, możliwość zastosowania jako trzpień cementowany, rozmiary 4-20mm, skok co 1mm
- mocowanie części panewkowej za pomocą centralnej śruby kompresyjnej i czterech obwodowych - podstawa części panewkowej napyłona porowatym stopem tytanu pokrytym HA
- średnica głowy części panewkowej 36 i 41 mm, każda w trzech wysokościach
- metalowa taca części ramiennej w trzech wysokościach - wkład tacy części ramiennej w trzech wysokościach, wykonany z PE wysoce usieciowanego, formowanego ciśnieniowo

**pkt 2** Proteza połowicza barku:

- beztrzępieniowa podstawa głowy, 6 ramion napyłonych porowatym stopem tytanu, rozmiary 30-40mm
- trzpień monolityczny napyłony w części bliższej porowatym stopem tytanu, możliwość zastosowania jako trzpień cementowany, rozmiary 4-20mm, skok co 1mm
- część ramienna może być zastosowana do protezy odwróconej
- głowy z regulowanym płynnie offsetem, średnica 38-58mm, wysokość 18-27

**pkt 3** Proteza urazowa barku:

- trzpień urazowy monolityczny napyłony w części bliższej porowatym stopem tytanu, rozmiary 4-14mm, każdy może być zastosowany do protezy odwróconej
- dwa boczne skrzydełka, po trzy otwory w każdym, do odpowiedniego mocowania guzków - regulacja wysokości osadzenia trzpienia za pomocą wkręcanych w kanał szpikowy pozycjonera - głowy z regulowanym płynnie offsetem, średnica 38-58mm, wysokość 18-27mm
- znaczniki głębokości w części bliższej trzpienia

**pkt 4** AGT Podstawa glenosfery z łącznikiem

**pkt 5.1** AGT prowadnica, 5.2 śruba, 5.3 wiertło

**pkt 6.1** Łącznik głowy 6.2 Glenosfera bez łącznika

**pkt 7.1** Podstawa glenosfery 7.2 Podstawa glenosfery MINI z łącznikiem MINI

**pkt 8.1** Taca panewki 8.2 Wkład panewki 8.3 Wkręt centralny 8.4 Wkręty obwodowe

**pkt 9** Panewka cementowana, bez trzpienia

**pkt 10** Trzpień bezcementowy Ti

**pkt 11** Trzpień cementowany PE

**pkt 12** Głowa anatomiczna bez łącznika

**pkt 12** Beztrzępieniowa podstawa głowy

**pkt 13** Pierścien mocujący RingLock

**pkt 14** Trzpień urazowy bez pozycjonera 14.2 Pozycjoner trzpienia urazowego

**pkt 15** Przyrządy Signature One

**pkt 16** Trzpień anatomiczny

**pkt 17** Trzpień rewizyjny

**pkt 18** Wkład panewki z witaminą E

Bez zachowania pierwotnych warunków opisu przedmiotu zamówienia?

**pkt 19, 20, 21** pozostają bez zmian

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **ZESTAW 12:**

Czy w miejsce Deklaracji Zgodności Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oświadczenia o treści: . oświadcza, iż dysponuje kompletem aktualnych dokumentów dopuszczających przedmiot zamówienia do obrotu i stosowania przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych oferowanego przedmiotu zamówienia, wydanych zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 07 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych (tj. Deklaracje Zgodności producenta, certyfikaty CE, powiadomienie do urzędu rejestracji wyrobów medycznych), (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 974) oraz, że na każde żądanie przedstawi je Zamawiającemu.

Przystępując do postępowania Wykonawca zobowiązuje się do posiadania dokumentów dopuszczających do obrotu.

Ze względu na dużą ilość dokumentacji wnosimy jak powyżej.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

=====

#### **UWAGA !!**

**W przypadku zaoferowania asortymentu, który został dopuszczony w ramach odpowiedzi, należy zaznaczyć odpowiednie zmiany w formularzu asortymentowo-cenowym.**

**Pozostałe zapisy SWZ utrzymują dotychczasowe brzmienie. Powyższe informacje stanowią integralną część warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu.**

.....  
Z up. Dyrektora WCSKJ  
Przemysław Bogdanowicz