



Dotyczy: odpowiedzi na pytania do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy wyrobów medycznych do neurochirurgii (**sygnatura sprawy EZ/977/411-04/22**)

Dyrekcja Dolnośląskiego Szpitala Specjalistycznego im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej, informuje, że do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z powyższym, zgodnie z art. 135 i art. 137 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami i zmianami treści SWZ:

1. Pytanie

„Zadanie 10 Syntetyczny substytut kości

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie syntetycznego substytutu kości, biozgodnego, resorbowalnego ceramicznego granulatu do wypełniania ubytków, o pojemności 2cc.

Średnica granulek 1mm”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

2. Pytanie

„Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 15 ust. 1:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu następujące kary umowne:

1) w wysokości 0,5% wartości brutto niezrealizowanej w terminie dostawy wyrobów za każdy dzień zwłoki w dostawie, począwszy od dnia następującego po upływie terminu określonego w § 3 ust. 2 umowy do dnia zrealizowania dostawy, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie dostawy;

2) w wysokości 0,5% wartości brutto wyrobów, których dotyczy reklamacja, za każdy dzień zwłoki w wykonaniu zobowiązań wynikających z odpowiedzialności z tytułu gwarancji i rękojmi, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wyrobów, których dotyczy reklamacja;

3) w wysokości 0,5% wartości brutto umowy, wskazanej w § 8 ust. 1 umowy, za każdy dzień zwłoki w wykonaniu zobowiązań wynikających z § 4 ust. i ust. 7 umowy, począwszy od dnia następującego po upływie terminu do wykonania zobowiązania do dnia wykonania zobowiązania, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto umowy;”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

3. Pytanie

„Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przesyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

4. Pytanie

„W celu zapewnienia równego traktowania Stron i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 11 ust. 2 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.





**Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej**

5. Pytanie

„Pytania do zadania 11:

1: „Czy zamawiający oczekuje dostarczenia do zabiegów, narzędzi nawigowalnych akceptowanych przez producenta neuronawigacji, posiadanej przez zamawiającego?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

6. Pytanie

„Pytania do zadania 11:

2: „Czy zamawiający zgodzi się na dostarczenie narzędzi do stabilizacji szczytowo-potylicznej na zasadzie „zestawów lotnych”, zamawianych przez blok operacyjny do planowanych zabiegów?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

7. Pytanie

„Zamawiający w zadaniu nr 7 „Proteza stała trzonów szyjnego odcinka kręgosłupa, materiał PEEK” zamieścił wymóg dotyczący zestawów do przeszłkowej biopsji kręgosłupa. Wnosimy o zamieszczenie opisu dotyczącego stałej protezy trzonu z PEEK”

Odpowiedź: Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

8. Pytanie

„Pytanie 1 dot. Zad 1

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania alternatywnego systemu o parametrach:

Śruby o trzonie pięciokątnym i podwójnie prowadzonym gwintem na całej długości, tulipanowe kaniulowane sztywne oraz ruchome, kaniulowane oraz augmentacyjne. Śruby kodowane kolorami w celu prawidłowej identyfikacji rozmiaru.

Śruby samotnące i samogwintujące z atryumatycznym zakończeniem sterylne i niesterylne.

Śruby poliaxialne pełne oraz kaniulowane o rozmiarach:

- 4,5mm i 5,5mm o dł. 25-50mm, ze skokiem co 5mm;

- 6,5mm o dł. 25-55mm, ze skokiem co 5mm; oraz o dł 60-80mm ze skokiem co 10 mm

- 7,5 / 8,5 / 9,5 / 10,5 mm o dł. 25-55mm, ze skokiem co 5mm; oraz o dł 60-110 ze skokiem co 10 mm

• pręty proste heksagonalne w 5,5mm, 24 różnych rozmiarów długości od 30 do 500mm. Od 35mm do 55 mm skok co 5mm i od 60mm do 200mm co 10 mm i od 200mm do 500 mm co 100 mm. Pręty dostępne w wersji sterylnej i niesterylnej.

• pręty wstępnie dogięte 5,5mm, dł. 35-150mm, w 16 rozmiarach.

Od 30mm do 55mm skok co 5mm od 60mm do 150mm co 10mm

• jeden uniwersalny, wewnętrzny element blokujący

• w zestawie drut Kirchnera

• przejście przez warstwę korową trzonu kręgosłupa za pomocą igły dostępowej wielokrotnego użytku”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

9. Pytanie

„Pytanie 2 dot. Zad 1

Zamawiający nie ujął w formularzu niezbędnych do przeprowadzenia zabiegu nakrętek / blokerów.

Prosimy o podanie ilości wymaganych nakrętek”

Odpowiedź: Zamawiający dokonuje modyfikacji „Formularza cenowego” w zakresie Zadania 1 poz. 1. W załączeniu zmieniony ‘Formularz cenowy” po modyfikacji.

10. Pytanie

„Pytanie 3 dot. Zad 1

Prosimy o doprecyzowanie czy zamawiający wymaga aby zaoferowany system posiadał możliwość blokady poliaksjalności śrub, w każdym dowolnym momencie przy zachowaniu ruchomości na pręcie ?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2,54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

Sporządziła: Zofia Dombrowska
Sprawdziła: Elżbieta Borowik



**DOLNY
ŚLĄSK**



11. Pytanie

„Pytanie 4 dot. Zad 3

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania systemu o parametrach:

- Wykonane w technice 3D ze stopu tytanu
- implanty do międzykręgowej, przedniej stabilizacji odcinka szyjnego (poziomy C3-C7) o trapezoidalnym kształcie.
- struktura siatkowa o charakterze izotropowym
- na całej powierzchni, regulamych rozmiarów pory o wielkości 900 μm , a także średnia porowatość 50 - 55%
- implanty w czternastu rozmiarach o wys. 4-8mm (ze skokiem co 1mm) oraz średnicy 14mm (głęb. 11,5mm) oraz 16mm (głęb. 13,5mm), oraz średnicy 18mm (głębokość 15mm)
- w celu zachowania odpowiedniego kąta lordozy implanty mają kształt klinów pochylonych pod kątem 50;”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

12. Pytanie

„Pytanie 5 dot. Zad 3

Prosimy o doprecyzowanie czy zamawiający wymaga minimum trzech różnych średnic implantów, np. 14mm/16mm/18mm ?”

Odpowiedź: Zamawiający wskazuje, iż nie wymaga.

13. Pytanie

„Pytanie 6 dot. Zad 11

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania systemu o poniższych parametrach:

- tytanowy system do jedno- i wielosegmentowej tylnej stabilizacji odcinka szyjnego oraz stabilizacji potyliczno-szyjnej kręgosłupa,
- system oparty na możliwości zastosowania haków, śrub wieloosiowych oraz płytek potylicznych oraz śrub przezskórnych ;
- płyty potyliczne cztero- i pięciootworowe, małe i duże;
- wkrety do płyt potylicznych ($\varnothing 4,5$ oraz 5,5mm, dłg. 6-16mm, ze skokiem co 2 mm);
- pręty proste tytanowe $\square 3,5\text{mm}$ i $\square 4,0\text{mm}$, dłg. 150 mm i 60 mm pakowane sterylnie
- pręty wygięte tytanowe $\varnothing 4,0\text{mm}$, dłg. od 30mm do 120mm atraumatyczne ze skokiem co 10 mm pakowane sterylnie
- pręty proste kobaltowo chromowe $\square 4,0\text{mm}$ i dłg. 60mm i 150mm pakowane sterylnie
- pręt tytanowy łączący się z systemem piersiowo-lędźwiowym o zmiennej średnicy z $\varnothing 4,0$ na $\square 5,5\text{mm}$ i dłg. 400 mm pakowany sterylnie
- pręty tytanowe wstępnie wygięte dopotyliczne $\square 3,5\text{mm}$ oraz 4,0mm i dłg. 240mm
- śruby wieloosiowe kaniulowane $\varnothing 3,6$ oraz $\square 4,0\text{mm}$, dłg. od 10mm do 36mm, ze skokiem co 2mm pakowane sterylnie pojedynczo
- śruby wieloosiowe kaniulowane $\varnothing 4,5\text{mm}$, dłg. od 24mm, 28mm, 32mm, 36mm, 40mm pakowane sterylnie pojedynczo
- śruby wieloosiowe kaniulowane o zwiększonym kącie ustawienia głowy śruby $\square 4,0\text{mm}$ i dłg. od 36mm do 50mm skok co 2mm pakowane sterylnie pojedynczo
- śruby wieloosiowe do stabilizacji C1 - $\square 3,6\text{mm}$ i $\square 4,0\text{mm}$ z gładkim trzonem o dłg. od 12mm i dłg. gwintu 14mm, 16mm, 18mm oraz śruby C1 $\square 3,6\text{mm}$ i $\square 4,0\text{mm}$ z gładkim trzonem o dłg. 14mm i dłg. gwintu 18mm-20mm oraz śruby C1 $\square 3,6\text{mm}$ i $\square 4,0\text{mm}$ z gładkim trzonem o dłg. 16mm i dłg. gwintu 20mm, 22mm, 24mm pakowane sterylnie pojedynczo
- śruby do C1-C2 sztywne $\square 4,0\text{mm}$ i dłg. od 36mm do 50mm





Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej

- śruby wielosiowe kaniulowane do stabilizacji przezskórnej z „długimi uszami” o 3,6mm i 4,0mm i dłg. od 10mm do 30mm skok co 2 mm i 4,5mm i dłg. 24mm, 28mm, 32mm, 36mm, 40mm
 - atraumatyczne zakończenie śrub
 - haki laminarne duże i małe, lewe i prawe;
 - poprzeczki sztywne o dłg. 24mm osobno dla średnicy prętów 3,5mm i 4,0mm oraz o zmiennej długości i ustawieniu osobno dla prętów o średnicy 3,5mm i 4,0mm i dłg. 26-28mm, 28-33mm, 33-42mm i 42-58mm z możliwością ułożenia poprzeczek wielokątowo w stosunku do pręta i osi zespolenia
 - łączniki boczne proste 7mm i L-odgięte prawe i lewe 7mm
- łączniki prętów równoległe ($\varnothing 3,5$ do 4,0mm i 3,5/4,0mm do 5,5mm);”
- Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.**

14. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 1

1. Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania śrub oraz prętów po 1 sztuce w opakowaniu (poz. 1 i 2)? W przypadku zgody ilości zostaną przeliczone adekwatnie do wymaganych tj. poz. 1 śruby 150 szt. i poz. 2 pręty 60 szt.”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

15. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 1

2. Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania śrub z poz. 1 w średnicach 4,5 do 7,5mm stopniowane co 5mm w długościach od 30 do 45mm (dla średnic 4,5 i 5,0) i od 30 do 60mm dla średnic od 5,5 do 7,5mm?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

16. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 1

3. Czy Zamawiający dopuści pręty z poz. 2 o średnicy 6mm?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

17. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 1

4. Czy Zamawiający w poz. 3 wyrazi zgodę na dzierżawę (36 m-cy) lub wypożyczenie zestawu instrumentarium wielokrotnego użytku w kontenerach przeznaczonych do przechowywania i sterylizacji zamiast zestawu narzędzi jednorazowego użytku?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

18. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 3

1. Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 1 kłatek szyjnych wykonanych w technologii druku 3D (SLM) z wysoce biozgodnego stopu tytanu, posiadają przestrzenną strukturę umożliwiającą samoistny przerost tkanką kostną (brak potrzeby wypełnienia implantów substytutem kości lub materiałem autogenicznym), ząbkowanie górnej i dolnej powierzchni zwiększa stabilność osadzenia implantów oraz zapobiega ich migracji, bardzo wysoka osteointegracja, dwie odmiany kształtowe w przekroju strzałkowym: kątowna oraz wypukła (anatomiczna) dla jak najlepszego dopasowania i ułożenia na powierzchniach granicznych trzonów kręgów szyjnych, dostępne w 7 rozmiarach wysokości (w zakresie od 4 do 10mm) dla każdej z odmian, dostarczane w wersji sterylnej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl



**DOLNY
ŚLĄSK**

Sporządziła: Zofia Dombrowska
Sprawdziła: Elżbieta Borowik



Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej

19. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 3

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie do depozytu klatek po 2 sztuki z każdego rozmiaru?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

20. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 5

1. Czy Zamawiający dopuści możliwość oferowania w poz. 1 klatek międzykręgowych szyjnych, wprowadzane z dostępu przedniego do kręgosłupa szyjnego na poziomie od C3 do C7, wykonane z wysoce biozgodnego tworzywa sztucznego PEEK (Polietereoeteroketon) o sztywności zbliżonej do ludzkiej kości, dwie odmiany kształtowe w przekroju strzałkowym: kątowna oraz wypukła (anatomiczna) dla jak najlepszego dopasowania i ułożenia na powierzchniach granicznych trzonów kręgów szyjnych, kształt klatki w płaszczyźnie poprzecznej trapezoidalny, dopasowany do geometrii powierzchni trzonów szyjnych, dostępne w 6 rozmiarach wysokości w zakresie od 4 do 9mm dla każdej z odmian kształtowych, ząbkowana górną i dolną powierzchnią zwiększająca stabilność osadzenia implantu oraz zapobiegająca jego migracji, duże otwory widoczne w płaszczyźnie poziomej przeznaczone na przeszczep kostny umożliwiający przerost tkanki kostnej, nieprzezierny dla promieni RTG tantalowe znaczniki radiologiczne, dla jednoznacznego zobrazowania miejsca położenia implantu, dostarczane w wersji sterylnej.”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

21. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 5

2. Czy w poz. 2 Zamawiający dopuści możliwość oferowania w dzierżawę instrumentarium o poniższym opisie: Dzierżawa instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania. Instrumentarium zawierające zestaw retraktorów do dostępu przedniego * :
1/ Zestaw retraktorów szyjnych - poprzeczna ramka z samozatrząskowym systemem blokowania ustawienia, pojedynczo łamana, umożliwiająca blokowanie pozycji łopatek wybranych ręcznie. Wzdłużna ramka z samozatrząskowym systemem blokowania ustawienia, podwójnie łamana, umożliwiająca blokowanie pozycji łopatek wybranych ręcznie. Zestaw łopatek przeziernych z ząbkowaniem o szerokości 23mm oraz długość od 40mm do 70mm, stopniowane co 10mm oraz zestaw łopatek przeziernych gładkich o szerokości 16mm w pięciu długościach od 40mm do 65mm, stopniowanych co 10mm.
2/ Rozwieracz typu Caspar - piny do trzonów kręgów do rozwieracza Caspara wielokrotnego użytku o głębokości wnikania 12mm i 14mm (z blokowaniem zatrząskowym). Wkrętak do pinów.?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

22. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ Formularz cenowy:

Zadanie 5

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie do depozytu klatek po 2 sztuki z każdego rozmiaru?”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lecz nie czyni wymogu.

23. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3

1. Czy Zamawiający w §11 usunie postanowienia dot. udzielenia rękojmi, a co za tym idzie pozostawi jedynie zobowiązania dot. gwarancji oraz, iż jest udzielany na okres 12 miesięcy od daty użycia, a nie ważności produktów?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2,54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl



**DOLNY
ŚLĄSK**

Sporządziła: Zofia Dombrowska
Sprawdziła: Elżbieta Borowik



Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej

24. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3

2. Czy Zamawiający dookreśli w §11 ust. 2, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przestania 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: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

25. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3

3. Czy Zamawiający zmieni w §15 ust. 1 pkt 1 i 2 wysokość kar na 1%?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

26. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3

4. Czy Zamawiający dookreśli w §18, 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: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

27. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3b

5. Czy Zamawiający w §13 usunie postanowienia dot. udzielenia rękojmi, a co za tym idzie pozostawi jedynie zobowiązania dot. gwarancji oraz, iż jest udzielany na okres 12 miesięcy od daty użycia, a nie ważności produktów?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

28. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3b

6. Czy Zamawiający dookreśli w §13 ust. 2, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przestania 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: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

29. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3b

7. Czy Zamawiający zmieni w §17 ust. 1 pkt 1 i 2 wysokość kar na 1%?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl



**DOLNY
ŚLĄSK**

Sporządziła: Zofia Dombrowska
Sprawdziła: Elżbieta Borowik



30. Pytanie

„Zapytania dotyczące zapisów SWZ wzoru umowy:

Załącznik nr 3b

8. Czy Zamawiający dookreśli w §20, 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: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający określił wymogi w SWZ i ich nie zmienia.

Jednocześnie Zamawiający, w oparciu o art. 135 i art. 137 ustawy dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, a mianowicie:

zmianę „Formularza cenowego” poprzez:

- zmianę zapisu dla **Zadania 1** kolumna 2 „Opis wyrobu”, pozycja 1:

Było: „Śruby tytanowe przeznasadowe , wieloosiowe w średnicach od 4,5 mm do 7,5 mm stopniowane co 5 mm oraz długościach od 30 mm do 60mm.(op=2szt)

Jest: „Śruby tytanowe przeznasadowe wraz z nakrętkami/blokerami wieloosiowe w średnicach od 4,5 mm do 7,5 mm stopniowane co 5 mm oraz długościach od 30 mm do 60mm.(op=2szt)

- zmianę zapisu dla **Zadania 18** kolumna 16 „Ilości objęte prawem opcji”, pozycja 1:

Było: „720”

Jest: „2”

- zmianę zapisu dla **Zadania 18** kolumna 16 „Ilości objęte prawem opcji”, pozycja 2:

Było: „12”

Jest: „2”

Ponadto w związku z licznymi pytaniami zadanymi do ww. postępowania oraz zmianami SWZ Zamawiający w oparciu o art. 135 i art. 137 ustawy Pzp, **przedłuża termin składania i otwarcia ofert do dnia 31.07.2023r., miejsce i godziny pozostają bez zmian. Jednocześnie zmianie ulega termin związania ofertą do dnia 28.10.2023r.** Wobec powyższego zmianie ulega pkt. 1 Rozdziałów XIV, XVII, XVIII Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie zmiany ww. terminów.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w wyniku dokonanych zmian dokonał zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Dodatkowo Zamawiający przypomina zapis Rozdziału XV pkt. 8 SWZ „Jeśli Zamawiający zmieni opis przedmiotu zamówienia zawarty w „Formularzu cenowym” bądź „Ofercie Wykonawcy” ofertę należy złożyć z naniesioną poprawką. Niedopuszczalne jest, by opis oferowanego przedmiotu zamówienia był inny niż miały być realizowany.

Załączniki:

1. Załącznik nr 2 do SWZ ”Formularz cenowy” – Zmiana

Dyrektor

mgr inż. Katarzyna Kopuszczyńska

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2,54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl



DOLNY
ŚLĄSK

Sporządziła: Zofia Dombrowska
Sprawdziła: Elżbieta Borowik

FORMULARZ CENOWY - ZMIANA

Lp.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	j.m.	ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGI)	ilości objęte prawem opcji	ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	[6x7]	[6+8]	[5x6]	[5x8]	[5x9]	-	-	-
ZADANIE 1 Małoinwazyjna przeskórna stabilizacja, transpedikularna - uniwersalna														
1	Śruby tytanowe przemasowane wraz z nakrętkami/blokerami wielosiłowe w średnicach od 4,5 mm do 7,5 mm stopniowane co 5 mm oraz długościach od 30 mm do 60mm. (op=2szt)		op	75									45	x
2	Pręty do stabilizacji średnicy 5,5 mm (op=2szt)		op	30									18	x
3	Sterylny Zestaw Narzędzi		zestaw	30									18	x
4	IGLA		szt	36									22	x
x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x
Zadanie 2 Stabilizacja złamania zęba obrotnika przy pomocy śruby Boehlera														
1	Zestaw zamawiany dla konkretnego pacjenta do stabilizacji zęba obrotnika - tytanowy, zawierający śruby kaniulowane (średnica wewnętrzna 1,3mm), kompresyjne (z gwintem na przedniej części śruby długości 12 mm), samowierzące, wprowadzane po osi drutu Kirschnera. Śruby o średnicy gwintu - 3,5 mm, średnica różnica - 2,4 mm, średnica trzonu - 2,5 mm. Średnica główki śruby 6,0 mm, z gniazdem heksagonalnym szerokości 2,5 mm pod śrubokręt. Śruby będą dostarczane w pełnym wyborze rozmiarów, po 2 sztuki z każdego rozmiaru, z których śródooperacyjnie zostanie wybrany właściwy rozmiar.		zestaw	18									11	x
2	Wypożyczenie instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania. Minimalne wymagania: specjalna pęseta do podawania śrub, narzędzia kaniulowane, śrubokręt kątowy do śrub średnicy 3,5 mm z końcówką heksagonalną, prowadnica do drutów Kirschner'a oraz rozwiertak pod główkę śruby, miarka do drutów Kirschnera determinująca zarazem długość potrzebnej śruby, 4 druty Kirschnera średnicy 1,25 mm, długości 200 mm (skorelowanej z miarką), refraktor do tkanek miękkich, przezierny na promienie RTG (szer. 30 mm, dł. 290 mm).		-	18									11	x
x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x

Lp.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	j.m.	ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGA!)	ilości objęte prawem opcji	ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	[6x7]	[6+8]	[5x6]	[5x8]	[5x9]	-	-	-
Zadanie 3 Stabilizacja międzyzronowa odcinka szyjnego - tytan														
1	Proteza dysku szyjnego sterylna - wykonana z materiału tytan komórkowy 650-700um, wsuwana, dostosowana do geometrii i anatomii przestrzeni międzyzronowej; klatki o wysokościach 4-10mm. Skład kompletu: 1 klatka na operowany poziom.		szt.	90									54	57
2	Dzierżawa instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania. Instrumentarium zawierające zestawy retractorów do dostępu przedniego.		m-c	36									12	x
x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x
Zadanie 4 Ruchoma proteza dysku szyjnego														
1	Ruchoma proteza dysku szyjnego. Umożliwia ruchy we wszystkich kierunkach, zewnętrzne powierzchnie pokryte materiałem wspomagającym osteointegrację. Implant sterylny. W pełnym zakresie rozmiarów oferowanych przez producenta. Posiadające tytanowe markery w przypadku implantów niewidocznych w RTG		szt.	90									54	x
2	Dzierżawa instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania.		m-c	36									12	x
x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x
Zadanie 5 Stabilizacja międzyzronowa odcinka szyjnego														
1	Proteza dysku szyjnego sterylna - wykonana z materiału PEEK, wsuwana, dostosowana do geometrii i anatomii przestrzeni międzyzronowej; o konstrukcji zabezpieczającej przed wysuwaniem się z przestrzeni międzyzronowej; klatki o wysokościach 4-9mm, (skok co 1mm), o zaokrąglonej powierzchni górnej i dolnej; przystosowana do wypełnienia gruzem kostnym lub syntetycznym, biokompatybilnym (biogodnym) i resorbowalnym ceramicznym granulatem, pasią lub bloczkiem do wypełnienia ubytków kostnych. Skład kompletu: 1 klatka na operowany poziom.		szt.	180									108	57

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	j.m.	Ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGI)	Ilości objęte prawem opcji	Ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	[6x7]	[6+8]	[5x6]	[5x8]	[5x9]	-	-	-
2	Dzierżawa instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania. Instrumentarium zawierające zestawy retractorów do dostępu przedniego *. 1/ Zestaw retractorów szyjnych - poprzeczna ramka z samozatrzaszkowym systemem blokowania ustawienia, podwójnie lamana, umożliwiająca blokowanie pozycji łopatek wybranych ręcznie. Wzdłużna ramka z samozatrzaszkowym systemem blokowania ustawienia, podwójnie lamana, umożliwiająca blokowanie pozycji łopatek wybranych ręcznie. Ręczny uchwył z obrotowym umocowaniem łopatki i z mechanizmem blokującym, pozwalającym na bezkolizyjną zamianę na ramkę zatrzaskową. Zestaw łopatek przeziernych z zabkowaniami o szerokości 23mm oraz długości od 30mm do 70mm, stopniowane co 10mm oraz zestaw łopatek przeziernych gładkich o szerokości 20mm, w pięciu długościach od 30mm do 70mm, stopniowanych co 10mm. 2/ Rozwieracz typu Caspar - piny do ırzonów kęrgów do rozwieracza Caspara wielokrotnego użyciu o gębokości wnikania 12mm i 14mm (z nakrętkami). Wkrętek do pinów.		m-c	36									12	x
x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x
Zadanie 6 Kyoplastyka balonowa ze sieniem (System do przeszskómej stabilizacji i rekonstrukcji ızamanych ırzonów kęrgosłupa)														
1	W zestawie na jeden poziom (wszystkie elementy sterylne): 2x manometr sprężynowy, 1x komplet igieł (trepanobiopsyjnych do nakłucia i wypełnienia ırzonu (dwie kompletne igły na poziom), 2x cewnik wysokociśnieniowy ze sieniem: 17x15mm i 17x20mm, 1x cement kosiny z mieszalnikiem, 1x rozdzielacz z kompletem strzykawek. Opis szczegóły: Manometr sprężynowy, sterylne, pozwalający na płynne, kontrolowane podnoszenie i obniżanie ciśnienia. Komplet igieł zawierający między innymi druty Kirschner'a, kanuły robocze, igły (trepanobiopsyjne oraz elementy do wytworzenia przestrzeni na sieni i cement kosiny (wszystkie elementy w podwójnym powłóczeniu). Cewnik wysokociśnieniowy ze sieniem na balonie dostępny w dwóch rozmiarach 17x15mm oraz 17x20mm. Cement kosiny o podwyższonej biokompatybilności, dostarczany w specjalnym jednorazowym mieszalniku igły bocznie otwarte o średnicy 8G, dł. 134mm. Strzykawki pozwalające na bezpieczną kontrolowaną infuzję cementu.		zestaw	12									7	x

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	J.m.	Ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGA!)	Ilości objęte prawem opcji	Ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	[5x7]	[5+8]	[5x6]	[5x8]	[5x9]	-	-	-
Zadanie 7 Proteza stała trzonów szyjnego odcinka kręgosłupa, materiał PEEK														
1	Zestaw do przezskórnej biopsji kręgosłupa		kpl.	36									22	
Zadanie 8 Stabilizacja boczna (tylna) odcinka piersiowo-lędźwiowego protezą rozkładalną														
1	Proteza -do stabilizacji z dostępu tylno-bocznego, o otwartej konstrukcji, umożliwiająca płynną regulację wysokości "in situ" (obniżanie i podwyższanie przy użyciu 1 narzędzia), umożliwiająca wypełnienie zresekowanej przestrzeni międzykręgowej w zakresie długości 21-90 mm, z zabezpieczeniami przed osiadaniami w trzonach przez nakładane daszki.		szt.	6									4	
2	Wyposażenie instrumentarium w konterze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania		-	6									4	
x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x	
Zadanie 9 Syntetyczny substytut kości														
1	Syntetyczny substytut kości w postaci nanocząsteczkowej pasty hydroksypalaju Produkt pakowany sterylnie w strzykawkę z aplikatorem, o pojemności 5 cc		szt.	105									63	x
Zadanie 10 Syntetyczny substytut kości														
1	Syntetyczny substytut kości, biogodny, resorbowalny ceramiczny granulaty do wypełniania ubytków, o pojemności 1cc		szt.	180									108	x

Lp.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	j.m.	Ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGI)	Ilości objęte prawem opcji	Ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	[6x7]	[6+8]	[5x6]	[5x8]	[5x9]	-	-	-
Zadanie 11 Stabilizacja tylna kręgosłupa szyjnego														
1	Śruby wielobosowe tulipanowe, o średnicach 3,5 mm - 4,5 mm, długościach od 10 mm - 52 mm stopniowane nie więcej niż co 5 mm z zakresem ruchomości maximum 45 stopni. Dostępne śruby częściowo gwintowane. Implanty otwarte od góry i blokowane wyłącznie od góry. Możliwość kątownego ustawienia śruby względem pręta.		szt	300									180	x
2	Blokery do śrub transpedikularnych oraz haków		szt	300									180	x
3	Pręt z możliwością zmiany kąta wygięcia o grubości nie większej niż 3,4 mm z możliwością łączenia z prętami używanymi w odcinku piersiowo - lędźwiowym, montaż pręta do haków i śrub jednym elementem blokującym.		szt	120									72	x
4	Łącznik poprzeczny, implanty otwarte od góry i blokowane wyłącznie od góry.		szt	12									7	x
5	Haki laminarne z nakrętkami, minimum 2 wielkości. Dostępne haki odsadzone w prawo i lewo		szt	30									18	x
6	Śruby do kości czaszki długości 6-12 mm. Stopniowane co 2mm		szt	24									14	x
7	Płytki polityczna mocowana do kości czaszki śrubami, minimum trzy wielkości, minimum 4 otworowa, w zestawie płyta polityczna z obracanymi uchwytnymi na pręt co ułatwia montaż oraz umożliwia lepsze zredukowanie naprężeń własnych konstrukcji do wyboru przez zamawiającego.		szt	6									4	x
8	Wypożyczenie instrumentarium zawierające wiertła i rowiertaki kostne, w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania.		-	36									22	x
x		x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x
Zadanie 12 Stabilizacja dynamiczna międzywyrostkowa w odcinku lędźwiowym														
1	Klipsy tytanowe, neurochirurgiczne, sterylne (mini i standard) kompatybilne z klipsownicą Yasargi		szt.	600									360	100
2	Dzierżawa tacy do sterylizacji i przechowywania klipsów z niezbędnym jej oznakowaniem. Taca 1 mala.		m-c	36									12	x
x		x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x

Lp.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	j.m.	Ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGI)	Ilości objęte prawem opcji	Ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	[6x7]	[6+8]	[5x6]	[5x8]	[5x9]	-	-	-
Zadanie 13 Wiercia														
1	Wiercia do kraniolomu relacyjnego, spiralne lub proste, oraz wiercia do wiertarki szybkoobrotowej kompatybilne z posiadana przez Zamawiającego wiertarką szybkoobrotową oraz kraniolotom Midas Rex.Każdorazowo do wyboru przez Zamawiającego z całego katalogu wiertel oferenta z pozycji odpowiadających posiadanemu sprzętowi.		szt.	900									540	25
Zadanie 14 Wiercia														
1	Wiercia do kraniolomu oraz kątne wiertarki szybkoobrotowych 70 oraz 100 mm kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego kraniolotom oraz wiertarką szybkoobrotową Aesculap. Każdorazowo do wyboru przez Zamawiającego z całego katalogu wiertel oferenta z pozycji odpowiadających posiadanemu sprzętowi.		szt.	900									540	25
2	Dzierżawa Instrumentarium : Jeden zestaw zawierający kraniolotom, wiertarkę szybkoobrotową, dwie kłnice oraz trepan kompatybilne z wiertłami z poz. 1		msc	36				razem					12	x
x	x	x	x	x	x	x	x					x	x	x
Zadanie 15 Implanty jader														
1	Implanty jadra, wypełnione ziarnem silikonowym lub wysokopolimerizowanym silikonem, minimum 3 rozmiary do wyboru mieszczące się w przedziale pomiędzy 20/22mm a 39/50mm		szt.	30									18	x
Zadanie 16 Syntetyczny substytut kości														
1	Nanokryształiczny hydroksyapatyt w postaci granuliek przypominający wielkością, kształtem i masą kość ludzką oraz biopolimerowy kolagen o owalnych włóknach będący nośnikiem, przebudowujący się całkowicie w kość, o objętości 5cm3		szt.	45									27	x

Lp.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy (jeżeli dotyczy)	j.m.	Ilość zamówienia podstawowego	Cena j. netto	VAT %	Kwota j. VAT	Cena j. brutto	wartość netto zamówienia podstawowego	kwota VAT zamówienia podstawowego	wartość brutto zamówienia podstawowego	Producent (UWAGI)	Ilości objęte prawem opcji	Ilości do depozytu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17
-	-	-	-	-	-	-	{8x7}	{6+8}	{5x6}	{5x8}	{5x9}	-	-	-
Zadanie 17 Stabilizacja międzywyrostkowa w odcinku łądźwiowym														
1	Zestaw do dynamicznej stabilizacji międzywyrostkowej - wykonany z materiału PEEK, sterylizowany, składający się z wyprofilowanego korpusu; implantowany małowazyńnie, z dostępu jednostronnego, przy zachowaniu więzadła nadkocowego; rozmiar od 8 do 16 mm (skok co 2 mm). Implantacja za pomocą samo-rozprężenia, mechanizm klantrowy. Implantacja nie wymaga dodatkowych mocowań. Implantry jednoelementowe bez dodatkowych elementów blokujących i zamykających podczas implantacji. Budowa jednoelementowa z zawartym znacznikiem widocznym z badań RTG i MRI. Implantry dostarczane w sterylnym opakowaniu.		zestaw	105									63	20
2	Dzierżawa instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania.		m-c	36									12	x
x		x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x
Zadanie 18 Stabilizacja międzywyrostkowa z tytanu														
1	Zestaw do stabilizacji międzywyrostkowej; implant wykonany z materiału typu Titan, jednoczęściowy otwarty od tyłu, mocowany z użyciem skręconych śrubek poprzecznych do sztywnego połączenia kręgow. Implant sterylny w rozmiarach 8-16mm co 2mm, słopniowane co 2mm, wpływające na dyskrację.		zestaw	4									2	x
2	Wypożyczenie instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania		-	4									2	x
x		x	x	x	x	x	x	razem				x	x	x

UWAGA!

W pozycji "dzierżawa" należy podać cenę dzierżawy całego zestawu instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania, bezobsługowym lub z filtrami jednorazowymi kompatybilnymi z dostarczonym kontenerem, które zapewni Wykonawca do każdej sterylizacji. Przewidywana ilość instrumentarium odpowiada ilości implantów wyspecyfikowanych w danej części przedmiotu zamówienia + 10% kompatybilnymi z dostarczonym kontenerem, które zapewni Wykonawca do każdej sterylizacji. Przewidywana ilość instrumentarium odpowiada ilości Zamawiającej zastrzeżeniu sobie możliwości określenia rozmiarów przy składaniu każdorazowego zamówienia. Zamawiający wymaga zaferowania we wszystkich pozycjach "Formularza cenowego" wyrobów medycznych dopuszczonych do obrotu i stosowania na terenie RP w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych zastrzeżeniu sobie prawo do weryfikacji, we wszystkich dostępnych źródłach, danych dotyczących zaferowanego w niniejszym postępowaniu wyrobów medycznych. Wszystkie oferowane ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią tj. liczbą większą od zera. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych zgodnie z Rozdziałem III pkt. 5 SWZ

.....
Data: kwalifikowany podpis elektroniczny

