

Gdańsk, dnia 7 stycznia 2019 r.

D10.251.86.G.2018

## WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

*Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 PZP, zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na dostawę różnych wyrobów medycznych do zabiegów elektro i wideochirurgii, endoprotez stawu biodrowego oraz wyrobów medycznych jednorazowego użytku.*

W związku z pytaniami ze strony Wykonawców Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

### **Pytanie 1 dot. pakietu nr 11**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu, aby zgłębniki pozbawione były ftalanów?

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

### **Pytanie 2 dot. pakietu nr 11**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie zgłębników żołądkowych z zatyczką przytwierdzoną do zgłębnika, która nachodzi na konektor i nie ma możliwości samoistnego otwarcia się.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

### **Pytanie 3 dot. zapisów SIWZ**

Prosimy o podanie metody weryfikacji podpisu kwalifikowanego (nazwa i wersja aplikacji która będzie użyta do weryfikacji podpisu kwalifikowanego)

**Odpowiedź:** Zamawiający weryfikuje podpis kwalifikowany za pomocą aplikacji Szafir 2.0

### **Pytanie 4 dot. zapisów SIWZ**

Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający oczekuje połączenia dokumentów w jeden podpisany PDF

**Odpowiedź:** Zamawiający oczekuje dokumentów np. Formularz oferty wypełnionych i składanych w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego, podpisanych kwalifikowanym podpisem elektronicznym, dla każdego załącznika osobno.

### **Pytanie 5 dot. zapisów SIWZ**

W związku z wątpliwościami, prosimy Zamawiającego o podanie daty i godziny składania ofert.

**Odpowiedź:** Zgodnie z zapisami w Ogłoszeniu o zamówieniu oraz na stronie internetowej Zamawiającego i platformie zakupowej pierwotny termin składania ofert do dnia 22 stycznia 2019 r. godz. 10:00., aktualny termin składania ofert to 24 stycznia 2019 r., do godz. 10:00.

### **Pytanie 6 dot. zapisów SIWZ**

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą. Zgodnie z interpretacją przepisów dotyczących nowelizacji ustawy Pzp zamieszczonej na stronie Urzędu Zamówień Publicznych - „Zamawiający powinien przyjąć oświadczenie wykonawcy o braku przynależności do jakiegokolwiek grupy kapitałowej bądź przynależności do grupy kapitałowej złożone wraz z ofertą, w sytuacji gdy w postępowaniu złożono jedną ofertę lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu. Oświadczenie o braku przynależności do grupy kapitałowej złożone wraz z ofertą, niezależnie od ilości ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, również potwierdza brak podstawy do wykluczenia z postępowania, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. Należy jednak w tym przypadku pamiętać, że jakakolwiek zmiana

sytuacji wykonawcy w toku postępowania (włączenie do grupy kapitałowej) będzie powodowała obowiązek aktualizacji takiego oświadczenia po stronie wykonawcy."

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 7 dot. projektu umowy § 4**

W związku z wątpliwościami, prosimy o potwierdzenie, iż zaszła omyłka pisarska i Zamawiający miał na myśli 5 dni roboczych – zgodnie z § 3 ust. 7

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga wymiany towaru wadliwego na towar bez wad w ciągu 5 dni roboczych (dotyczy § 3 ust. 7 oraz § 4 projektu umowy sprzedaży).

**Pytanie 8 dot. projektu umowy § 4 oraz § 6 ust. 5**

Wnosimy o rozszerzenie zapisów § 4 oraz § 6 ust. 5 wzoru umowy na:

[....., po uprzednim pisemnym zawiadomieniu Wykonawcy i zobligowania go do należytego wywiązania się z umowy.]

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę. Reklamacja jest formą wezwania wykonawcy do realizacji umowy zgodnie z zawartymi postanowieniami. Zatem brak jest podstaw do wprowadzenia kolejnego wezwania do wykonania umowy z postanowieniami. Natomiast mając na uwadze treść przepisu § 6 ust. 5, zgodnie z którym odstąpienie jest możliwe w przypadku niezrealizowania w terminie trzech kolejnych dostaw – również w tym wypadku brak jest podstaw do wprowadzenia odrębnego wezwania do wykonania umowy zgodnie z jej postanowieniami.

**Pytanie 9 dot. projektu umowy § 6 ust. 4 wzoru umowy**

Naszym zdaniem, kary umowne winny być naliczane od wartości netto niezrealizowanej umowy (według stanu na dzień odstąpienia) /dostawy, a nie od wartości umowy brutto.

Podobnie jak odsetki za zwłokę w płatnościach naliczane są od wartości niezapłaconych faktur w terminie a nie od wartości wystawionych faktur w miesiącu. Taki zapis sprawia że strony umowy nie są równoprawne. Prosimy zatem aby kary naliczane były tylko od wartości netto nie wykonanego świadczenia.

**Odpowiedź:** Zapisy projektu umowy pozostają bez zmian.

**Pytanie 10 dot. pakietu nr 16**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy nie wkradła się omyłka pisarska w opisie przedmiotu zamówienia, ponieważ długości kaniul powinny być wyrażane w centymetrach.

Ponadto prosimy o wyjaśnienie, czy nie wkradła się też omyłka w opisie zestawu z kaniulą o średnicy 10 milimetrów, dla której podano długość „54 cm” . Jeśli nie jest to omyłka, to prosimy o zaakceptowanie zestawu z kaniulą o długości 45 cm.

**Odpowiedź:** Zgodnie z aktualnym Formularzem asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 11 dot. pakietu nr 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1-3,5-15 i 21 z pakietu nr 9 i stworzy osobny pakiet? Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 12 dot. pakietu nr 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Piłka do przecinania kości typ Gigli – nie sterylne, z zachowaniem pozostałych wymagań zgodnie z SIWZ

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 13 dot. pakietu nr 8 poz. 1, 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej maski krtaniowej jednorazowego użytku, z PCV, bez uźebrowania, z kopułą maski o budowie chroniącej przed wkliniowaniem nagłośni, z przezroczystym mankietem i rurką oddechową tworzącymi jedną całość, stabilizator uszczelnienia pomiędzy rurką i mankietem, ze wzmocnioną grzbietową częścią mankieta co chroni przed jego podwijaniem się w trakcie zakładania, z wbudowanym w ścianę rurki oddechowej na całej jej długości drenem do napełniania mankieta. Dren do napełniania mankieta wchodzący do stabilizatora uszczelnienia, opuszczający ściankę rurki oddechowej pod kątem 45 stopni w obrębie konektora 15mm. Maskę bez zawartości lateksu, DEHP oraz bisfenolu (BPA). Rozmiar maski kodowany kolorem mankieta i balonika kontrolnego z dodatkowym oznaczeniem numerycznym na baloniku kontrolnym oraz na rurce oddechowej. Opakowanie sztywne typu blister odwzorowujące kształt produktu. Na opakowaniu

instrukcja użycia. Maski w rozmiarach i zakresach wagowych odpowiednio: dla roz 1 (<5kg); dla roz 1,5 (5-10kg); dla roz 2 (10- 20kg); dla roz 2,5 (20-30kg); dla roz 3 (30-50kg); dla roz 4 (50-70kg) i dla roz 5 (>70kg).

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 14 dot. pakietu nr 9 poz. 1-3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników moczowodowych wykonanych z wysokiej klasy materiału termoplastycznego Neoplex z mandrynem nylonowym (żółty cewnik) lub metalowym (szary cewnik) do wyboru przez Zamawiającego - zamiast kolorowych znaczników, skalowane co 1 cm dł. 70cm

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 15 dot. pakietu nr 9 poz. 1-3**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy cewniki mają posiadać mandryn metalowy gdy jest potrzebna zastosowania rozwiązania sztywniejszego lub gdy jest potrzebna zastosowania bardziej miękkiego rozwiązania mają mieć mandryn nylonowy , oraz mają być skalowane co 1 cm ?

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 16 dot. pakietu nr 9 poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów z hydraulicznym poszerzaczem moczowodowym, zakończony otwarcie, skalowany, balon o dł. 4 cm, rozmiary balonu 12/16/18CH, rozmiar cewnika CH5/75 cm

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 17 dot. pakietu nr 9 poz. 5-12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów z popychaczem 43cm pozostałe zgodne z siwz.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 18 dot. pakietu nr 9 poz. 13**

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie zestawów do szynowania moczowodów zawierających : cewnik wykonanych z materiału 2-warstwowego innego niż poliuretan, wewnątrz sztywnego na zewnątrz miękkiego , przewodnicę pokrytą PTFE, popychacz prosty dł. minimum 70cm.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 19 dot. pakietu nr 9 poz. 13**

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie zestawów do szynowania moczowodów zawierających : cewnik wykonanych z poliuretanu skalowany co 1 cm z linią pozycjonującą , przewodnicę pokrytą PTFE, popychacz sterowalny połączony z cewnikiem fabrycznie gotowy do użycia nawet po usunięciu przewodnicy. Dł. popychacza 83 cm.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 20 dot. pakietu nr 9 poz. 14**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koszyków dormia z rozbieralną rączką, wykonanych z atraumatycznych 4 drutów z nitinolu, rozmiar 3F rozmiar koszyka 15mm dł. robocza 90cm.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 21 dot. pakietu nr 9 poz. 15-19**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koszyków dormia z rozbieralną rączką, wykonanych z atraumatycznych 4 drutów z nitinolu, rozmiar 4F rozmiar koszyka 15mm dł. robocza 90cm.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 22 dot. pakietu nr 10 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego systemu do odsysania dla rurek intubacyjnych w rozmiarach CH12/14/16 oraz rurek tracheostomijnych CH12/14/16 z możliwością stosowania do 72 godzin, dostępny w długościach 54cm dla rurek intubacyjnych oraz 34 cm dla rurek tracheostomijnych, kompatybilny z podwójnie obrotowym, uniwersalnym łącznikiem, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością stosowania przez 7 dni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku w formie płynnej, posiadający samouszczelniającą się zastawką po usunięciu cewnika z rurki intubacyjnej, w postaci modułowego systemu zamkniętego do odsysania dla rurek intubacyjnych oraz tracheostomijnych.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 23 dot. pakietu nr 1**

W związku z przygotowaniem oferty zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o modyfikację zapisów SIWZ zgodnie z treścią art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych celem spełnienia warunków zawartych w treści artykułu 7 ust. 1 i art. 29 ustawy i zwiększenie konkurencyjności składanych ofert przez dopuszczenie podanych niżej rozwiązań o takim samym przeznaczeniu.

**W Pakiecie nr 1**

<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 1</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Standardowy	tak (w opcjach bezkołnierzowej i kołnierzowej)
Kształt klina	tak
Przekrój prostokątny	tak
Struktura gąbczasta	porowaty, w całości pokryty hydroksyapatytem o optymalnej grubości średnio 155 µm
Stop tytanu z dodatkiem niobu wzmagającego biozgodności	tak
14 rozmiarów w zakresie długości 130mm-197 mm	tak, w zakresie 110mm - 230mm, CCD 125 i 135, (Ofset: Standard 135; High +7mm 135, Coxa Vara +7mm 125; Coxa Vara 0mm 125, Short Neck - 5mm 135)
Konus 12/14	tak
Część dystalna zwężona	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 2</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Stożkowa	hemisferyczna
Wkręcana	pressfit
Tytanowa	tak
Samonarzynający się gwint na całej wysokości	napylenie z porowatego tytanu
Kąt skosu ściany panewki 15 stopni	hemisfera
Dno zaokrąglone	tak
11 rozmiarów w zakresie od 46mm do 62mm	tak, 17 rozmiarów w zakresie 38-72mm
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 3</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Średnica 32mm	tak (28, 32, 36 mm)
Trzy długości szyjki	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 4</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Polietylen o podwyższonej gęstości	tak
Dostępna w wersji neutralnej i z kapą antyluksacyjną	Tak (4 opcje: neutralna, antyluksacyjna z okapem 10st, lateralizująca +4 mm, reorientacja +4mm 10st)
Dno zabezpieczone tytanową płytką zapobiegającą kontaktowi polietylenu z kością	tak, zaślepka do panewki
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 5</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Krótki przynasadowy	tak
Tytanowy	tak
Bekołnierzowy	tak

Zmienna krzywizna przyśrodkowa	progresywna szyjka
Kształt pozwalający zachować naturalną anatomię biodra	tak
Cztery wersje kąta szyjkowego : 140,137, 129, 127 stopni	130 stopni progresywna szyjka
Po 14 rozmiarów dla każdej wersji	13 rozmiarów
Offset dla każdej wersji min. 8mm	6-8 mm w zależności od rozmiaru
Przekrój trapezoidalny posiadający w trzech płaszczyznach kształt klina	tak
Zwężający się dystalnie ,pokryty napyłaną próżniowo okładziną o rozwiniętej powierzchni	tak, współczynnik tarcia 1,2 (vs 0,8); porowatość zwiększona o 80%
Konus w standardzie 12/14	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 6</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Stożkowa	hemisferyczna
Wkręcana	pressfit
Tytanowa	tak
Samonarzynający się gwint na całej wysokości	napylenie z porowatego tytanu
Kąt skosu ściany panewki 15 stopni	hemisfera
Dno zaokrąglone	tak
11 rozmiarów w zakresie od 46mm do 62mm	tak, 17 rozmiarów w zakresie 38-72mm
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 7</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Średnica 32mm	tak (28, 32, 36 mm)
Trzy długości szyjki	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 8</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Polietylen o podwyższonej gęstości	tak
Dostępna w wersji neutralnej i z kapą antyluksacyjną	Tak (4 opcje: neutralna, antyluksacyjna z okapem 10st, lateralizująca +4 mm, reorientacja +4mm 10st)
Dno zabezpieczone tytanową płytką zapobiegającą kontaktowi polietylenu z kością	tak, zaślepka do panewki
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 10</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Wykonana z ceramiki -BioloX Delta	tak, BioloX Delta
Średnica 28mm, 32mm, 36mm, 40 mm	tak
Trzy długości szyjki do wyboru Zamawiającego	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 11</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Press-fit	tak
Tytanowa	tak
Po stronie zewnętrznej wypustki zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością	tak, Po stronie zewnętrznej szorstkie płatki tytanu zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością oraz zwiększające współczynnik tarcia do 1,2 (vs 0,8), a tym samym stabilność mechaniczną
Rozmiary od 42mm do 64mm średnicy zewnętrznej, ze skokiem co 2 mm	tak, 17 rozmiarów w zakresie 38-72mm ze skokiem co 2 mm

<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 12-20</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Koszyk rekonstrukcyjny	tak
Panewka tantalowa	panewka tytanowa, po stronie zewnętrznej szorstkie płatki tytanu zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością oraz zwiększające współczynnik tarcia do 1,2 (vs 0,8), a tym samym stabilność mechaniczną
Wkładka	tak
Łata do ubytku w dnie panewki	nie, niewymagane - ubytki w dnie panewki uzupełniane panewką o pogłębionym dnie
Element rekonstrukcyjny tylnej kolumny panewki skośny (lewy/prawy)	tak
Element rekonstrukcyjny tylnej kolumny panewki	tak
Podkładka klinowa	tak
Półkolisty element rekonstrukcyjny	tak
Śruba śr. 6,5mm,dł. 20-60mm	tak (15-70mm ze skokiem co 5mm)
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 21-23</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Panewka typu „press-fit”, materiał stop tytanu, strona zewnętrzna pokryta wypustkami zwiększającymi o 80% powierzchnię kontaktu z kością, rozmiary od 46mm do 64mm średnicy zewnętrznej ze skokiem co 2mm, wymagane dwa warianty: bez otworów i z otworami na dodatkowe śruby stabilizujące. Wkładka polietylenowa z kapą antyluksacyjną dla głów 28mm i 32mm	Panewka typu „press-fit”, materiał stop tytanu, Po stronie zewnętrznej szorstkie płatki tytanu zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością oraz zwiększające współczynnik tarcia do 1,2 (vs 0,8), a tym samym stabilność mechaniczną, rozmiary od 38mm do 80mm średnicy zewnętrznej ze skokiem co 2mm, wymagane dwa warianty: bez otworów i z otworami na dodatkowe śruby stabilizujące, w opcji również panewka z dodatkowymi otworami na obwodzie panewki. Wkładka polietylenowa z kapą antyluksacyjną (4 opcje: neutralna, antyluksacyjna z okapem 10st, lateralizująca +4 mm, reorientacja +4mm 10st) dla głów 28mm i 32mm. Opcjonalnie wkładka zatrzaskowa.
Śruby do panewki	tak (15-70mm ze skokiem co 5mm)
Ostrza piły oscylacyjnej	tak

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

#### **Pytanie 24 dot. pakietu nr 1**

W związku z przygotowaniem oferty zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o modyfikację zapisów SIWZ zgodnie z treścią art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych celem spełnienia warunków zawartych w treści artykułu 7 ust. 1 i art. 29 ustawy i zwiększenie konkurencyjności składanych ofert przez dopuszczenie podanych niżej rozwiązań o takim samym przeznaczeniu. Zwracamy się z prośbą o wyłączenie z pakietu pozycji 21-22 jako elementów niezależnych od pozostałych pozycji oraz o dopuszczenie proponowanych rozwiązań w zakresie pozycji 1-20 i 23.

**W Pakiecie nr 1**  
**PAKIET 1A**

Lp.	Asortyment	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostk. brutto (zł)
x	x	x	x	
<b>ENDOPROTEZA BEZCEMENTOWA STAWU BIODROWEGO Z PANEWKĄ TYPU „PRESS-FIT”.</b>				
1	Trzpień	szt.	80	
2	Panewka	szt.	80	
3	Głowa ceramiczna	szt.	80	
4	Wkładka	szt.	80	
<b>TRZPIEŃ KRÓTKI PRZYNASADOWY</b>				
5	Trzpień	szt.	70	
6	Panewka	szt.	60	
7	Głowa ceramiczna	szt.	60	
8	Wkładka polietylenowa	szt.	60	
9	Wkładka ceramiczna	szt.	10	
10	Głowa	szt.	10	
11	Panewka	szt.	10	
<b>SYSTEM REWIZYJNY – ZESTAW</b>				
12	Koszyk rekonstrukcyjny	szt.	10	
13	Panewka tantalowa	szt.	10	
14	Wkładka	szt.	10	
15	Łata do ubytku w dnie panewki	szt.	10	
16	Element rekonstrukcyjny tylnej kolumny panewki skośny (lew/prawy)	szt.	10	
17	Element rekonstrukcyjny tylnej kolumny panewki	szt.	10	
18	Podkładka klinowa	szt.	10	
19	Półkolisty element rekonstrukcyjny	szt.	10	
20	Śruba śr. 6,5mm,dł. 20-60mm	szt.	60	
23	Ostrza piły oscylacyjnej	szt.	200	

<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 1</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Standardowy	tak (w opcjach bezkołnierzonej i kołnierzonej)
Kształt klina	tak
Przekrój prostokątny	tak
Struktura gąbczasta	porowaty, w całości pokryty hydroksyapatytem o optymalnej grubości średnio 155 µm
Stop tytanu z dodatkiem niobu wzmagającego biogodności	tak
14 rozmiarów w zakresie długości 130mm-197 mm	tak, w zakresie 110mm - 230mm, CCD 125 i 135, (Ofset: Standard 135; High +7mm 135,

	Coxa Vara +7mm 125; Coxa Vara 0mm 125, Short Neck -5mm 135)
Konus 12/14	tak
Część dystalna zwężona	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 2</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Stożkowa	hemisferyczna
Wkręcana	pressfit
Tytanowa	tak
Samonarzynający się gwint na całej wysokości	napylenie z porowatego tytanu
Kąt skosu ściany panewki 15 stopni	hemisfera
Dno zaokrąglone	tak
11 rozmiarów w zakresie od 46mm do 62mm	tak, 17 rozmiarów w zakresie 38-72mm
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 3</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Średnica 32mm	tak (28, 32, 36 mm)
Trzy długości szyjki	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 4</b>	Warunek graniczny
Polietylen o podwyższonej gęstości	tak
Dostępna w wersji neutralnej i z kapą antyluksacyjną	Tak (4 opcje: neutralna, antyluksacyjna z okapem 10st, lateralizująca +4 mm, reorientacja +4mm 10st)
Dno zabezpieczone tytanową płytką zapobiegającą kontaktowi polietylenu z kością	tak, zaślepka do panewki
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 5</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Krótki przynasadowy	tak
Tytanowy	tak
Bekołnierzowy	tak
Zmienna krzywizna przyśrodkowa	progresywna szyjka
Kształt pozwalający zachować naturalną anatomię biodra	tak
Cztery wersje kąta szyjkowego : 140,137, 129, 127 stopni	130 stopni progresywna szyjka
Po 14 rozmiarów dla każdej wersji	13 rozmiarów
Offset dla każdej wersji min. 8mm	6-8 mm w zależności od rozmiaru
Przekrój trapezoidalny posiadający w trzech płaszczyznach kształt klina	tak
Zwężający się dystalnie ,pokryty napyłaną próżniowo okładziną o rozwiniętej powierzchni	tak, współczynnik tarcia 1,2 (vs 0,8); porowatość zwiększona o 80%
Konus w standardzie 12/14	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 6</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Stożkowa	hemisferyczna
Wkręcana	pressfit
Tytanowa	tak
Samonarzynający się gwint na całej wysokości	napylenie z porowatego tytanu
Kąt skosu ściany panewki 15 stopni	hemisfera



Dno zaokrąglone	tak
11 rozmiarów w zakresie od 46mm do 62mm	tak, 17 rozmiarów w zakresie 38-72mm
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 7</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Średnica 32mm	tak (28, 32, 36 mm)
Trzy długości szyjki	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 8</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Polietylen o podwyższonej gęstości	tak
Dostępna w wersji neutralnej i z kapą antyluksacyjną	Tak (4 opcje: neutralna, antyluksacyjna z okapem 10st, lateralizująca +4 mm, reorientacja +4mm 10st)
Dno zabezpieczone tytanową płytką zapobiegającą kontaktowi polietylenu z kością	tak, zaślepka do panewki
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 10</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Wykonana z ceramiki -BioloX Delta	tak, BioloX Delta
Średnica 28mm, 32mm, 36mm, 40 mm	tak
Trzy długości szyjki do wyboru Zamawiającego	tak
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 11</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Press-fit	tak
Tytanowa	tak
Po stronie zewnętrznej wypustki zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością	tak, Po stronie zewnętrznej szorstkie płatki tytanu zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością oraz zwiększające współczynnik tarcia do 1,2 (vs 0,8), a tym samym stabilność mechaniczną
Rozmiary od 42mm do 64mm średnicy zewnętrznej, ze skokiem co 2 mm	tak, 17 rozmiarów w zakresie 38-72mm ze skokiem co 2 mm
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 12-20</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Koszyk rekonstrukcyjny	tak
Panewka tantalowa	panewka tytanowa, po stronie zewnętrznej szorstkie płatki tytanu zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością oraz zwiększające współczynnik tarcia do 1,2 (vs 0,8), a tym samym stabilność mechaniczną
Wkładka	tak
Łata do ubytku w dnie panewki	nie, ubytki w dnie panewki uzupełniane panewką o pogłębionym dnie
Element rekonstrukcyjny tylnej kolumny panewki skośny (lewy/prawy)	tak
Element rekonstrukcyjny tylnej kolumny panewki	tak
Podkładka klinowa	tak
Półkolisty element rekonstrukcyjny	tak
Śruba śr. 6,5mm, dł. 20-60mm	tak (15-70mm ze skokiem co 5mm)
<b>Wymagania Zamawiającego do poz. 23</b>	<b>Warunek graniczny</b>
Ostrza piły oscylacyjnej	tak

**PAKIET 1B**

<b>PANEWKA ZE ZWIĘKSZONĄ POWIERZCHNIĄ KONTAKTU Z KOŚCIĄ ZAPEWNIAJĄCA                  DODATKOWO LEPSZĄ PIERWOTNĄ STABILIZACJĘ</b>				
21	Panewka typu „press-fit”, materiał stop tytanu, strona zewnętrzna pokryta wypustkami zwiększającymi o 80% powierzchnię kontaktu z kością, rozmiary od 46mm do 64mm średnicy zewnętrznej ze skokiem co 2mm, wymagane dwa warianty: bez otworów i z otworami na dodatkowe śruby stabilizujące. Wkładka polietylenowa z kapą antyluksacyjną dla głów 28mm i 32mm	zestaw	45	
22	Śruby do panewki	szt.	36	

Wymagania Zamawiającego do poz. 21-23	Warunek graniczny
Panewka typu „press-fit”, materiał stop tytanu, strona zewnętrzna pokryta wypustkami zwiększającymi o 80% powierzchnię kontaktu z kością, rozmiary od 46mm do 64mm średnicy zewnętrznej ze skokiem co 2mm, wymagane dwa warianty: bez otworów i z otworami na dodatkowe śruby stabilizujące. Wkładka polietylenowa z kapą antyluksacyjną dla głów 28mm i 32mm	Panewka typu „press-fit”, materiał stop tytanu, Po stronie zewnętrznej szorstkie płatki tytanu zwiększające o 80% powierzchnię kontaktu z kością oraz zwiększające współczynnik tarcia do 1,2 (vs 0,8), a tym samym stabilność mechaniczną, rozmiary od 38mm do 80mm średnicy zewnętrznej ze skokiem co 2mm, wymagane dwa warianty: bez otworów i z otworami na dodatkowe śruby stabilizujące, w opcji również panewka z dodatkowymi otworami na obwodzie panewki. Wkładka polietylenowa z kapą antyluksacyjną (4 opcje: neutralna, antyluksacyjna z okapem 10st, lateralizująca +4 mm, reorientacja +4mm 10st) dla głów 28mm i 32mm. Opcjonalnie wkładka zatrzaskowa.
Śruby do panewki	tak (15-70mm ze skokiem co 5mm)

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 25 dot. pakietu nr 16**

Zwracamy się z pytaniem czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty w pakiecie 26 poz. 1 „Zestaw ssanie / płukanie”, końcówki o wym. 5 mm dł. 38 mm lub 10 mm dł 38 mm do wyboru Zamawiającego, pakowane oddzielnie od zestawu oraz narzędzie umożliwiające pobranie posiewu z wnętrza ssaka pakowane oddzielnie od zestawu.

**Odpowiedź:** dot. pakietu nr 16, Zamawiający dopuszcza, zgodnie z aktualnym Formularzem asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 26 dot. pakietu nr 7 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści prosty cewnik do długotrwałej dializy otrzewnowej cieniujący posiadający jeden lub dwa mankiety wykonane z poliuretanu o przekroju 14Fr i długości 32cm, 37 cm oraz 16Fr i długości 47cm. Cewnik w swym składzie posiada: przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery 'J', igłę z końcówką echogenną, miniskalpel, rozszerzacz z powłoką hydrofilową, zdejmowaną koszulkę introduktora, aktywny zawór bezpieczeństwa typu Luer, zacisk oraz taśma samoprzylepna do mocowania cewnika.

**Odpowiedź:** Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

W związku z udzielonymi odpowiedziami oraz wprowadzonymi zmianami Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o., zgodnie z art. 38 ust. 4, 4a Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych dokonuje zmiany Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i przesuwa termin składania i otwarcia ofert na dzień **24 stycznia 2019 r.**, w następujący sposób:

1. § XIV SIWZ (Miejsce i termin składania i otwarcia ofert) otrzymuje brzmienie:

ust. 1 „Ofertę wraz załącznikami należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem: [www.platformazakupowa.pl/copernicus/aukcje](http://www.platformazakupowa.pl/copernicus/aukcje) wybierając przedmiotowe postępowanie **w terminie do dnia 24 stycznia 2019 r., do godz. 10:00**”

ust. 2 „Oferty zostaną otwarte w tym samym dniu o godz. 11.00 w Gdańsku, Al. Jana Pawła II 50, w Dziale Zamówień Publicznych, poziom (minus) -1 pok. nr 093 za pomocą platformy zakupowej poprzez odszyfrowanie ofert”.

*W związku z powyższymi odpowiedziami Zamawiający zmienia treść załącznika nr 1 (Formularz asortymentowo-cenowy). Aktualny załącznik dostępny jest na stronie internetowej Zamawiającego [www.copernicus.gda.pl](http://www.copernicus.gda.pl).*

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU  
  
Dariusz Kostrzewa

Sporządził Sekretarz komisji – Małgorzata Szyszka