



Słupsk, dnia 13.01.2022r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa cewników diagnostycznych, stentów, cewników balonowych, przewodników oraz innego sprzętu jednorazowego oraz dzierżawa sprzętu dla Pracowni Hemodynamiki, Pracowni Urządzeń Wszczepiennych Serca oraz Oddziału Chirurgii Naczyniowej” – sprawa nr 130/PN/2021

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (dalej „Ustawa”) Zamawiający udostępnia treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia (dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

Pytanie nr 1:

Pytanie 1 do pakietu 1

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie cewników diagnostycznych o następujących parametrach:

- dostępne w rozmiarach 4/5/6Fr i długościach 40/65/80/90/100/110/125cm
- zbrojone 16 włóknami,
- konstrukcja nylonowa
- wytrzymałość do 1200psi
- krzywizny JL/JR/PIG/PIG 145/PIG155 /TIG/IM i inne
- duże światło wewnętrzne (4Fr-1.07mm/5Fr- 1.19mm,6Fr-1.40mm)
- miękką, atraumatyczną końcówką
- przepływ 40ml/s dla cewnika 6 F PIG
- PIG 145 i 155 o długości 110 cm

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 2:

Pytanie 2 do pakietu 10

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie balonów o następujących parametrach:

- wersja RX, balon typu non compliance
- średnice 1.5mm, 2.0mm, 2.25mm, 2.5mm, 2.75mm, 3.0mm, 3.25mm, 3.5mm, 3.75mm, 4.0mm, 4.5mm, 5.0mm
- dostępne długości : 6mm, 8mm, 9mm, 10mm, 12mm, 15mm, 18mm, 20mm, 25mm, 30mm
- NP 12 atm
- RBP 22atm (1.5mm-4.0mm) , RBP 20 atm (4.5mm-5.0mm)
- kompatybilność z cewnikiem 5 F i przewodnikiem 0,014"
- profil wejścia 0,017"
- crossing profil 0.028" dla balonu o średnicach 2.5-3.0mm)

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 3:

Pytanie 3 do pakietu 30

Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie przewodników hydrofilnych 0,035" o rdzeniu stalowym o standardowej sztywności z końcówką prostą lub angled do wyboru Zamawiającego. Dostępne długości 150,180 i 260 cm.

Prowadniki stosowane są od wielu lat w pracowniach i cieszą się uznaniem ze względu na jakość jak i wyjątkowo atrakcyjną cenę.

Dostępna opcja z torqerem.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 4:

Pytanie 4 do pakietu 33

Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie stentów nيتينolowych najwyższej jakości od producenta ze Szwajcarii .Oferujemy Zamawiającemu dwa modele: „Pull” oraz „Flex”, które odchodzą od zasady „one - fits – all” – unikatowe na rynku.

Stenty te pozwalają na optymalizację wyników klinicznych w zależności od miejsca i stopnia kalcyfikacji zmiany naczyń peryferyjnych.

Jako jedyne na rynku są w 100% tworzone są ręcznie, przechodzą także 3-krotną kontrolę jakości, 5-krotne hartowanie oraz 3-krotną pasywację powłoki;

Stenty „PULL” gwarantują perfekcyjny balans pomiędzy rezystancją kompresyjną a deformacją podłużną w naczyniu. Są zatem dedykowane mniej ruchliwym naczyniom z masywną lub dużą kalcyfikacją o sile radialnej dwukrotnie wyższej niż jakikolwiek stent dostępny na rynku, dzięki czemu zmiany typu total occlusion nie wymagają reoperacjom w 1-rocznym follow-up u 92% pacjentów;

Stenty „FLEX” są dedykowane naczyniom o większej mobilności, średnio-skalcyfikowanych lub zmian kompleksowych, zapewniając doskonałą równowagę pomiędzy kompresją radialną stentu a deformacją związaną ze zginaniem naczynia podczas ruchów.

Proponowane stenty były testowane w postaci próbki w pracowni i uzyskały pozytywną opinię co świadczy o ich jakości.

Biorąc pod uwagę powyższą argumentację, prosimy o dopuszczenie parametrów użytkowych opisanych poniżej co z pewnością zaowocuje również korzystną ofertą na w/w asortyment:

- średnice od 5mm do 10mm
- długość stentów NiTi: 30mm-200mm
- długość użytkowa systemu delivery: 85cm oraz 135cm do wyboru Zamawiającego;
- 4 markery
- kompatybilne z introducerem 6F
- kompatybilne z przewodnikiem 0,035
- dostępne w wersji do silnych kalcyfikacji: „Pull” oraz bardziej podatne „Flex” – dobór pod indywidualny przypadek pacjenta – unikatowe podejście
- system OTW
- dostępne również stenty o średnicach 5-8 mm i długościach 30-200 mm w systemem wprowadzającym 85 i 135 cm i kompatybilne z koszulką 5 F i przewodnikiem 0,018”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 5:

1.Czy zamawiający dopuści w pakiecie 32 stent wycinany zamontowany na cewniku balonowym ze stopu stali nierdzewnej , zamontowany fabrycznie na balonie.

Cewnik balonowy akceptujący przewodnik 0,035” „over the wire”,

Długość cewnika 75 oraz 135cm. RBP 12atm. Stent o dużej elastyczności i możliwości dopasowania do kształtu naczynia. Stent o dużej sile radialnej. Długości stentu 17/25/27/37/57mm, średnice 5/6/7/8/9/10 mm. Kompatybilny z koszulką 6F (średnice 5,0-

8,0mm) z możliwością postdylatacji do 9mm, 7F(dla rozmiaru 8x57mm oraz średnic 9,0-10,0 mm) z możliwością postdylatacji do 11mm. Dobra widoczność stentu we fluoroskopii ?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza.

Pytanie nr 6:

Pakiet nr 34 – Dializatory wysokoprzepływowe

Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakcie nr 34 dopuści dializatory wysokoprzepływowe z błony syntetycznej polieterosulfon (PES), sterylizowane radiacyjnie?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 7:

Pakiet nr 34 – Dializatory wysokoprzepływowe

Pyt. 2 – Czy Zamawiający celem uzyskania konkurencyjnej oferty zgodzi się na składanie ofert częściowych na każdą część oddzielnie w zakresie zadania nr 34?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 8:

Pakiet nr 34 – Dializatory wysokoprzepływowe

Pyt. 3 – Czy Zamawiający w pakcie nr 34 pozycji 2 dopuści dializatory wysokoprzepływowe z błony syntetycznej polieterosulfon (PES), sterylizowane radiacyjnie, powierzchnia 1,8m²?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 9:

Pakiet nr 34 – Dializatory wysokoprzepływowe

Pyt. 3 – Czy Zamawiający w pakcie nr 34 pozycji 3 dopuści dializatory wysokoprzepływowe z błony syntetycznej polieterosulfon (PES), sterylizowane radiacyjnie, powierzchnia 2,2m²?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 10:

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 30

Czy Zamawiający w zadaniu nr 30 dopuści przewodnik hydrofilny 0,035” o długości 80,150,180,260,300cm? Pozostałe wymagania bez zmian.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 11:

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 30

Czy Zamawiający w zadaniu nr 30 dopuści przewodnik hydrofilny 0,035” bez torquera w zestawie? Pozostałe wymagania bez zmian.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 12:

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 32

Czy Zamawiający w zadaniu nr 32 dopuści stent na balonie kobaltowo-chromowy o średnicach 5-10mm, długości 18, 28, 38, 58mm oraz długości systemu wprowadzania do 140cm? Pozostałe wymagania bez zmian.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 13:

1. Dotyczy Części 8.3 – Cewniki balonowe OTW

Czy zamawiający dopuszcza zaferowanie balonów o:

- systemie dostarczenia RX,
- profilu przejścia balonu: 0,027” dla średnicy 3.0 mm,

I spełniających pozostałe wymagania?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 14:

2. Dotyczy Części 32 – Stenty na balonie

Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie stentów o następujących parametrach:

Stent obwodowy wykonany ze stopu kobaltowo-chromowego w technice wycinania laserowo w kształt tabularnej siatki, zamontowany na balonie, kompatybilny z przewodnikiem 0,035" i introduktorem 6F dla wszystkich rozmiarów, średnice od 4-10mm, długość od 12 do 59mm, długość systemu wprowadzającego do 135 cm, RBP 14 - 16atm, dobra widoczność stentu w promieniach RTG.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza.

Pytanie nr 15:

3. Dotyczy Części 33 - Stenty samorozprężalne

Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie stentów o następujących parametrach:

Samorozprężalny stent z nitynolu, dostępne średnice od 5 - 10mm, możliwość zastosowania koszuli 6F do wszystkich rozmiarów, dostępne długości do 100 mm, a dla średnic 5 – 8mm również długości 120 oraz 150mm, kompatybilny z przewodnikiem 0,035 w systemie OTW.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 16:

1. Czy Zamawiający wyraża zgodę na użycie przez Wykonawcę podpisu elektronicznego, zgodnie z art. 78[1] Kodeksu cywilnego, dla celów podpisania umowy?

Zgodnie z art. 78[1] § 2 Kodeksu cywilnego „oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej”. Dopuszczenie takiej formy, oprócz formy pisemnej, jest również w pełni uzasadnione z uwagi na aktualną sytuację epidemiczną i znacząco przyspiesza proces obiegu dokumentów pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, zapewniając jednocześnie jeszcze wyższy niż forma pisemna stopień bezpieczeństwa

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 17:

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od możliwości składania zamówień za pośrednictwem faksu? W celu przyspieszenia dostawy towarów do Zamawiającego, są one wysyłane bezpośrednio z zagranicznego magazynu firmy. Dlatego też, najszybszym oraz bezpośrednim środkiem komunikacji jest w tym wypadku poczta elektroniczna

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 18:

1. Czy w zakresie Części Nr 31 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników do udrożeń dostarczanych w opakowaniach sprzedażowych po 5 szt. w ramach jednego rozmiaru?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza.

Pytanie nr 19:

1. Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 1 i 2 części 2 załącznika nr 2 do swz przewodników hydrofilnych o dostępnej średnicy tylko 0.035". Pozostałe parametry zgodnie z swz.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 20:

2. Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w części 30 załącznika nr 2 do swz przewodników hydrofilnych z miękką atraumatyczną końcówką dostępny w wersji ze standardowym, sztywnym lub elastycznym szafem o dostępnych długościach: 80, 145-150, 180, 260 i 320cm. Dostępny w zestawach z dwuczęściowym torquerelem.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza.

Pytanie nr 21:

Pytanie 1.

Czy Zamawiający w zadaniu 34 wyrazi zgodę na zaoferowanie dializatorów z błoną Poracton pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami zamawiającego?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 22:

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY - CZĘŚĆ NR 22 oraz SWZ.

SYSTEM FFR IVUS - PARAMETRY WYMAGANE

1. Czy Zamawiający dopuści system starszy niż 2020 r. ?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza.

Pytanie nr 23:

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY - CZĘŚĆ NR 22 oraz SWZ.

SYSTEM FFR IVUS - PARAMETRY WYMAGANE

2. Czy Zamawiający dopuści termin dostawy systemu do 30 dni od momentu podpisania Umowy? Prośbę swą motywujemy tym, iż urządzenie jest wysyłane z zagranicznego magazynu i czas dostawy do 14 dni wymagany przez Zamawiającego może nie zostać dotrzymany.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza termin dostawy do 30 dni od daty zawarcia umowy. Dotyczy Umowy dzierżawy dla Części nr 22.

Pytanie nr 24:

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY - CZĘŚĆ NR 22 oraz SWZ.

PROWADNIK DO FFR PARAMETRY WYMAGANE Prowadnik FFR

1. Czy Zamawiający dopuści prowadnik kompatybilny z urządzeniem Core Mobile i z oferowanym urządzeniem ?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza.

Pytanie nr 25:

Czy Zamawiający w części 11 pkt 3 dopuści stent o profilu przejścia ("crossing profile") równym 0,042" dla stentu o średnicy 3.0 mm, pozostałe parametry SWZ pozostają bez zmian?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że dopuszcza stent o profilu przejścia („crossing profile”) równym 0,042” dla stentu o średnicy 3.0mm, pozostałe parametry SWZ bez zmian.

Pytanie nr 26:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację umowy w zakresie § 7 ust. 2, tak aby wysokość kary umownej w przypadku naruszenia terminu określonego w § 3 ust. 1 pkt 2 naliczana była za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w dostawie?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 27:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści serwetę angiograficzną z dwuwarstwowego laminatu 225 x 320 cm z otworami udowymi o średnicy 12 cm, z przezroczystą krawędzią po obu stronach obłożenia 62,5 x 320 cm, w strefie krytycznej wzmocnienie 70 x 70 cm, otwory wypełnione i otoczone folią chirurgiczną, umieszczone 75 cm od górnej krawędzi serwety?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 28:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści ręczniki białe 40 x 40 cm?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 29:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 90 x 75 cm zamiast 90x60cm?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 30:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 85 x 85 cm jako powłokę ochronną na szybę ołowiową 85 x 90cm?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 31:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 105 x 105 cm jako powłokę ochronną na detektor 110 x 110cm?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 32:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 85 x 85 cm jako powłokę ochronną na panel sterowania typu czapka?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 33:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści zestaw do przetaczania płynów infuzyjnych z drenem o dł. 150 cm?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 34:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści etykietę ze składem zestawu na etykiecie wewnętrznej?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 35:

Pakiet 29

Czy zamawiający dopuści opakowanie typu wytrzymała plastikowa torba ze wstawką tyvek?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 36:

Pakiet 29

Czy Zamawiający dopuści produkt wyprodukowany w 2022 roku?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SWZ.

Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 13.01.2022r.

KIEROWNIK
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych

Piotr Feszak