



.....
.....

Znak: AE/ZP-27-108/24

Tarnów, 2024-12-04

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej progi unijne (powyżej 221.000 EURO) na dostawy stentów i innych materiałów medycznych do wykonywania procedur koronarografii i koronaroplastyki.

W związku z zapytaniami Wykonawców o następującej treści:

- Dotyczy Pakietu Nr 12.** Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie do postępowania przetargowego Cewnika przedłużającego dla cewnika prowadzącego, Cewnika przedłużający dla prowadzącego o następujących parametrach: cewnik w systemie RX o średnicach cewnika 5 i 6 F wymagany rozmiar cewnika prowadzącego większy o maksymalnie 1F (6F;7F). miękka atraumatyczna końcówka robocza cewnika w całości widoczna w skopii. długość użytkowa cewnika 150cm, długość przedłużającego segmentu Rx 35 cm. Światło wewnętrzne min. 0,056" dla rozmiaru 5F cewnika przedłużającego oraz min. 0,066" dla rozmiaru 6F. Dostępne w opcji z 4 otworami bocznymi i bez otworów bocznych?
- Dotyczy Pakietu Nr 20.** Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie postępowania przetargowego Cewnik balonowy angioplastyczny wielozadaniowy, Cewnika balonowego angioplastycznego wielozadaniowego o długościach 10; 15;20;30 mm, wszystkie pozostałe parametry zgodne z SWZ?
- Dotyczy Pakietu Nr 21.** Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie postępowania przetargowego Cewnik balonowy angioplastyczny wielozadaniowy, Cewnika balonowego angioplastycznego wielozadaniowego o długościach 10;15;20;30 mm, wszystkie pozostałe parametry zgodne z SWZ.?
- Dotyczy Pakietu Nr 24.** Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie do postępowania przetargowego Cewnik balonowy angioplastyczny uwalniający paklitaksel, Cewnik balonowy angioplastyczny uwalniający paklitaksel nie posiadający jednego randomizowanego badania klinicznego z przynajmniej 6-miesięcznym okresem obserwacji, posiadający natomiast badanie typu „PMS” pozostałe wszystkie parametry zgodne z SWZ.?
- Dotyczy Pakietu Nr 12.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować cewnik przedłużający o średnicach wewnętrznego światła: 5,5F- 0,052", 6F- 0,057", 7F – 0,063", 8F- 0,072" ; oraz o średnicach zewnętrznych sekcji dystalnej: 5,5 F - 0,064", 6F – 0,068", 7F – 0,076", 8 F – 0,086"; oraz 2 znacznikami radiocieniującymi dobrze widocznymi w skopii?
- Dotyczy Pakietu Nr 13.** Czy Zamawiający dopuści do oceny cewnik aspiracyjny Rx do usuwania materiału zatorowego kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 6F/7F i przewodnikiem 0,014", o powierzchni ekstrakcji proksymalnie: 6F= 0,99mm², 7F=1,39mm²; oraz powierzchni ekstrakcji dystalnie: 6F= 0,89mm², 7F=1,20mm²; zawartość zestawu: cewnik aspiracyjny z usztywniającym mandrynem, 2 strzykawki z blokadą, kranik jednokierunkowy, przedłużacz, 2 koszyczki filtrujące;
- Dotyczy Pakietu Nr 14.** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie nacinającego cewnika balonowego w systemie szybkiej wymiany (RX), przeznaczonego do przezskórnej śródnaczyniowej angioplastyki wieńcowej; o parametrach:
 - typ balonu – semi – compliant;
 - materiał balonu- Nylon/Pebax;
 - materiał struktury nacinającej- Nitinol;
 - ciśnienie NP - 8 Atm, RBP 20 Atm, ABP - 26 Atm;
 - średnice balonów od 1,5 do 3,5 mm (1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 3,5mm);
 - długość balonów od 6 do 15 mm (6; 8; 10; 12; 15 mm);
 - profil końcówki - 0,016"=0,41mm;
 - długość odcinka RX- 25 cm;



- markery 3 x Pt/Ir;
 - długość użytkowa cewnika 142 cm;
 - kompatybilny przewodnik 0,014";
 - kompatybilny cewnik prowadzący 6F;
 - średnica zewnętrzna szafu proksymalnie – 2,F;
 - średnica zewnętrzna szafu dystalnie – 3,7F
 - czas deflacji 4s – Max. (Ø 3.50mm)
8. **Dotyczy Pakietu Nr 20.** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika balonowy angioplastyczny wielozadaniowy , długość balonów od 5 do 30 mm (5; 8; 10; 12; 15; 20; 25; 30 mm); o ciśnieniu NP - 6 Atm, RBP - 14 Atm; z przyrostem średnicy przy RBP 0,35mm przy średnicy 3,0?
 9. **Dotyczy Pakietu Nr 21.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować cewnik balonowy angioplastyczny wielozadaniowy, długość balonów od 5 do 30 mm (5; 8; 10; 12; 15; 20; 25; 30 mm); o ciśnieniu NP - 6 Atm, RBP - 14 Atm; z przyrostem średnicy przy RBP 0,35mm przy średnicy 3,0?
 10. **Dotyczy Pakietu Nr 22.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować cewnik balonowy angioplastyczny do udrożeń w systemie szybkiej wymiany RX; o ciśnieniu nominalnym 6 Atm, RBP - 14 Atm
 11. **Dotyczy Pakietu Nr 23.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować cewnik balonowy angioplastyczny do twardych zmian i doprężania stentów o długościach balonów: od 6 do 30 mm (6; 8; 10; 12; 15; 18; 20; 22; 25; 30 mm); ciśnieniu NP- 12 Atm, RBP- 22 Atm (□2,0- 4,0 mm); 20 Atm (□4,5-5,0 mm)?
 12. **Dotyczy Pakietu Nr 24.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować cewnik balonowy angioplastyczny uwalniający paklitaksel o długości balonów: 10, 15, 20, 25, 30, 40 mm; o ciśnieniu nominalnym- 6 Atm, RBP - 16, Atm?
 13. **Dotyczy Pakietu Nr 37.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować stent wieńcowy z biodegradowalnym polimerem uwalniającym sirolimus, o ciśnieniu RBP - 16 atm?
 14. **Dotyczy Pakietu Nr 38.** Czy Zamawiający pozwoli zaoferować stent kobaltowo-chromowy, o średnicach stentów - 2,00, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 mm; długości stentów: 8, 12, 16, 18, 21, 24, 28 , 32, 40 mm; o ciśnieniu nominalnym - 11 atm, o ciśnieniu RBP - 16 atm?
 15. **Dotyczy Pakietu Nr 21.** Czy Zamawiający dopuści „Cewnik balonowy angioplastyczny wielozadaniowy” o nieznacznie zmienionych parametrach: długości (mm): dla systemu o średnicy 3,0 mm 7 wymiarów mieszczących się w zakresie od 6 mm do 30 mm, w tym długości: 6, 8, 12, 15, 20, 25, 30 mm, oraz spełniający pozostałe wymogi Zamawiającego?
 16. **Dotyczy Pakietu Nr 22.** Czy Zamawiający dopuści „Cewnik balonowy angioplastyczny do udrożeń (subokluzje, przewlekłe okluzje)” bez wersji „over the wire" (OTW), oraz spełniający pozostałe wymogi Zamawiającego?
 17. **Dotyczy Pakietu Nr 33.** Czy Zamawiający dopuści „Stenty wieńcowe pokrywane lekiem, do dużych naczyń.” o nieznacznie zmienionych parametrach: długości (mm): mieszczące się w zakresie od 12 mm do 33 mm (dla średnicy 5,0 mm 6 długości: 12, 15, 18, 23, 28, 33 mm), oraz spełniający pozostałe wymogi Zamawiającego?
 18. **Dotyczy Pakietu Nr 18.** Wnioskujemy o rezygnację ze sprzedaży na zasadzie depozytu magazynowego na korzyść dostaw sukcesywnych. Przewodniki angioplastyczne dystrybuowane są w opakowaniach po 5 sztuk, co znacznie utrudnia monitorowanie ich stanów komisowych oraz kontrolę ważności wyrobów, co doprowadza do strat i jest niezgodne z polityką komisową
 19. **Dotyczy Pakietu Nr 35.** W celu przedłożenia oferty konkurencyjnej w zakresie całego zadania prosimy o dopuszczenie y-konektora typu GOODMAN o bardzo dużej wytrzymałości na ciśnienia o **średnicy 11Fr** (wymagane 9.5Fr) – W WERSJI Z DRENEM LUZ BEZ DRENU DO DOWLNEGO WYBORU - Rysunki poglądowe poniżej.





20. **Dotyczy Pakietu Nr 15.** Zwracam się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie cewników konkurencyjnych, najwyższej jakości, spełniających kluczowe warunki SWZ o następujących parametrach:

- Światło wewnętrzne dla 6F 1.40mm /0.055"/, dla 5F 1.19mm /0.047"
- Dostępne długości cewnika 100 & 110 cm
- Maksymalne ciśnienie przepływu z zachowaniem cech fizycznych cewnika 1000 PSI.
- Konstrukcja strefowa: trzy strefy sztywności na długości cewnika.
- Cewniki diagnostyczne do koronarografii, w tym cewniki typu „Judkins” do lewej i prawej tętnicy wieńcowej.
- Cewniki o średnicy zewnętrznej 5Fr oraz 6Fr do wyboru
- Cewniki zbrojone, odporne na złamania z nylonowym wzmocnieniem ściany, posiadają miękką i atraumatyczną końcówkę
- Dostępne krzywizny (ponad 20) w trym: JR, JL, AL1, AL2, AL3, AR1, AR2, AR3, PIG, PIG (S), TIG I, TIG II, C1, C2, C3, IM, SIM 1, SIM2, VTK, VERT.

Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie udziela następującej odpowiedzi:

Ad. 1 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 12.**

Ad. 2 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 20.**

Ad. 3 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 21.**

Ad. 4 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 24.**

Ad. 5 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 12** cewnika przedłużającego dla cewnika prowadzącego opisanego w pytaniu, pod warunkiem spełniania również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 6 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie **Pakiecie Nr 13** zestawu do ręcznego odsysania skrzeplin z tętnic wieńcowych opisanego w pytaniu, pod warunkiem spełniania również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 7 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 14.**

Ad. 8 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 20** cewników balonowych angioplastycznych opisywanych w pytaniu, pod warunkiem spełniania również pozostałych wymagań SWZ.



Ad. 9 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 21**.

Ad. 10 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 22** cewników balonowych angioplastycznych opisanych w pytaniu, pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 11 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 23** cewników balonowych angioplastycznych opisanych w pytaniu, pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 12 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 24** cewników balonowych angioplastycznych opisanych w pytaniu, pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 13 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 37** stentów wieńcowych z biodegradowalnym polimerem uwalniającym lek antyproliferacyjny opisanych w pytaniu, pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 14 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 38** stentów wieńcowych opisanych w pytaniu, pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 15 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 21**.

Ad. 16 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 22** cewników balonowych angioplastycznych do udrożeń (subokluzje, przewlekłe okluzje)” bez wersji „over the wire” (OTW), pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ.

Ad. 17 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 33** stentów wieńcowych pokrywanych lekiem, do dużych naczyń opisanych w pytaniu, pod warunkiem spełnienia również pozostałych wymagań SWZ

Ad. 18 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 18**.

Ad. 19 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 35**.

Ad. 20 Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 15**.

TJK

Otrzymują:
Platforma Zamawiającego
a/a

Zastępca Dyrektora
mgr Danuta Nosek

