



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ – 29/423 /2017

Wrocław, dnia 19.06.2017 r.

INFORMACJA NR 4 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „Dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w Pracowni Hemodynamiki” - znak sprawy: Szp/FZ – 29/2017

Pytanie nr 1 – dot. Pakietu nr 15

Czy Zamawiający dopuści:

Cewnik do pomiaru przezświetleniowego gradientu ciśnień FFR z możliwością pomiaru gradientu bez wprowadzania pacjenta w stan hyperemii o następujących parametrach:

- dwie długości robocze przewodnika 185 cm i 300 cm,
- czujnik ciśnienia w odległości 3 cm od części dystalnej,
- możliwość odłączenia przewodnika i wykonanie PCI a następnie jego ponowne podłączenie i kontrolny pomiar przezświetleniowego gradientu ciśnień,
- dwa rodzaje końcówki, prosta i J,
- przewodnik spełnia funkcję angioplastycznego przewodnika typu rapid exchange o średnicy 0,014” (0,36 mm),
- możliwe wykonanie PTCA cewnikiem prowadzącym 6 F,
- Pokrycie hydrofilowe w części dystalnej i PTFE w części proksymalnej,
- Przewodnik umożliwia pomiar istotności zwężenia tętnicy wieńcowej bez konieczności wywoływania hyperemii.

Proponujemy rozwiązanie polegające na użyczeniu jednego urządzenia, które zapewnia pomiar FFR, pomiar pomiaru istotności zwężenia tętnicy wieńcowej bez konieczności wywoływania hyperemii a także umożliwia obrazowanie IVUS na cały czas trwania umowy ze Szpitalem:

- aparat mobilny Volcano jest w pełni sprawnym urządzeniem posiadającym wszystkie niezbędne przeglądy,
- aparat mobilny Volcano posiada kolorowy monitor LCD, cyfrowy format przechowywania i wyszukiwania obrazów na DVD -R, możliwość archiwizacji na wymiennym twardym dysku oraz centralnym serwerze szpitala-DICOM, możliwość drukowania zapisanego obrazu przy użyciu kolorowej drukarki, daje możliwość ultrasonografii naczyń wieńcowych oraz obwodowych, menu w języku polskim, posiada automatyczną detekcję granic ośrodków o różnej gęstości, umożliwia analizę składu i budowy blaszki miażdżycowej (opcja VH) wraz z możliwością zapisu uzyskanego obrazu na DVD-R, posiada opcję ChromaFlo umożliwiającą analizę przepływu w naczyniach poddanych analizie ultrasonograficznej.

Jest to jedyny dostępny na rynku system do badania przezświetleniowego gradientu ciśnień FFR z możliwością pomiaru istotności zwężenia tętnicy wieńcowej bez konieczności wywoływania hyperemii, co w znaczący sposób skraca czas zabiegu, poprawia komfort pacjenta i obniża koszt procedury.

Dopuszczenie powyższego rozwiązania będzie korzystne dla potencjalnych, przyszłych Użytkowników ze względu na innowacyjne rozwiązania i da możliwość rzetelnej konkurencji cenowej.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 2 – dot. Pakietu nr 26 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie introducerów o długości 10cm (wymagane 11cm); Tak nieznaczna różnica nie wpłynie w żaden sposób na wartość użytkową produktu a poszerzy grono oferentów ubiegających się o zadanie ze środków publicznych z pewną korzyścią ekonomiczną dla Szpitala.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 3 – dot. Pakietu nr 26 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie introducerów o długości 8/11 oraz 13cm z przewodnikiem prostym, wszystkie pozostałe parametry zgodne z SIWZ; Tak nieznaczna różnica nie wpłynie w żaden sposób na wartość użytkową produktu a poszerzy grono oferentów ubiegających się o zadanie ze środków publicznych z pewną korzyścią ekonomiczną dla Szpitala.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 4 - dot. Pakietu nr 26 poz. 5

Prosimy o wydzielenie opasek uciskowych i utworzenie osobnego zadania 26A z osobną kwotą wadium.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 5 - dot. Pakietu nr 18 – Cewnik diagnostyczny

Czy Zamawiający dopuści do oceny cewnik diagnostyczny o poniższych parametrach technicznych:

- cewnik jednorodnie podwójnie zbrojony na całej długości zbrojony na całej długości o dobrej rotacyjności, odporny na załamania i temperaturę,

- miękkie pierwsze zagiecie oraz atraumatyczna końcówka dobrze widoczna w skopii

- rozmiary od 4 do 6F

- dostępne długości 100 cm i dla wybranych krzywizn 110 i 130 cm

-światło wewnętrzne cewnika:

4F – 0,044”

5F – 0,050”

6F – 0,057”

pełny wybór krzywizn dostępnych na rynku do lewej i prawej tętnicy wieńcowej oraz do pomostów aortalno-wieńcowych

• 7 różnych krzywizn dostępnych na rynku dla cewników z dostępu promieniowego,

• Konstrukcja strefowa: 5 stref sztywności na długości cewnika;

Odpowiedź nr 5

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 6 - dot. Pakietu nr 19 – Cewnik do trombektomii aspiracyjnej

Czy Zamawiający dopuści do oceny cewnik aspiracyjny o poniższych parametrach:

Kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 6F ($\geq 0,070''/1,78\text{mm}$),

Współpraca z guidewire $\leq 0,014''/0,36\text{mm}$,

Długość użytkowa 135 cm,

Długość segmentu rapid exchange 7,5 cm,

Marker umieszczony 3,5 mm od końcówki,

Powierzchnia światła ekstrakcji 0,95 mm² ; filtr koszykowy 40µm,

Prędkość aspiracji 1,35 cc/s,

Crossing profile 0,069” .

Odpowiedź nr 6

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 7 – dot. Pakietu nr 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie cewników prowadzących o konstrukcji poliamidowej z podwójnym metalowym zbrojeniu bez wymagań dotyczących minimum 16 płaskich drutów, 89 rodzajów krzywizn w każdej średnicy i krzywizną 3D right? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź nr 7

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. par. 1 ust. 1.2).

Odpowiedź nr 8

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte we wzorze umowy.

Pytanie nr 9

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 7 ust. 4 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź nr 9

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w § 7 ust. 4 wzoru umowy.

Pytanie nr 10

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 9 ust. 1:

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu następujące kary umowne:
 - 1) za opóźnienie w dostarczeniu partii towaru w wysokości 0,5 % wartości brutto partii towaru dostarczonej z opóźnieniem za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionej w dostarczeniu partii towaru;
 - 2) za opóźnienie w rozpatrzeniu reklamacji partii towaru w wysokości 0,5% wartości brutto reklamowanej partii towaru, której dotyczy opóźnienie, za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto reklamowanej partii towaru;
 - 3) za opóźnienie w uzupełnieniu depozytu w wysokości 2% wartości brutto nie uzupełnionej partii depozytu, której dotyczy opóźnienie, za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto nie uzupełnionej partii depozytu.

Odpowiedź nr 10

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte § 9 ust. 1 wzoru umowy.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk