



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 - 54/ 376 /2017

Wrocław, dnia 07.11.2017 r.

INFORMACJA NR 3 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „*Dostawa wyrobów medycznych stosowanych w kardiologii inwazyjnej u dzieci*”

Pytanie nr 1 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 2

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 2 koszulek typu Mullins o dostępnych średnicach 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14F. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 2 koszulek typu Mullins o średnicach 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14F. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 2 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 11

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 11 cewników balonowych do plastik o wysokich ciśnieniach o następujących parametrach:

- długość 40, 60mm
- długość cewnika balonowego 100cm
- średnica kanału wewnętrznego 0.035” profil 7-9F
- średnica balonu 14, 15, 16, 18, 20, 22, 25F
- maksymalne ciśnienie rozprężenia 5-8atm dla cewników o średnicy do 20mm i 3-5atm dla cewników o większej średnicy
- koszulka wprowadzająca maks. 12F

Odpowiedź nr 2

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 11 cewników balonowych o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 3 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 14

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 14 pętli typu lasso z cewnikiem wprowadzającym do usuwania ciał obcych o dostępnej średnicy 5, 10, 15, 20, 30mm kompatybilnych z koszulką o średnicy 4-6F.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 14 pętli typu lasso z cewnikiem wprowadzającym do usuwania ciał obcych o dostępnej średnicy 5, 10, 15, 20, 30mm kompatybilnych z koszulką o średnicy 4-6F. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 4 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 20

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 20 stentów platynowych aortalnych o konfiguracji splotu z 8 powtarzalnych elementów. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 20 stentów platynowych aortalnych o konfiguracji splotu z 8 powtarzalnych elementów. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 5 - Dotyczy przedmiotu zamówienia- pakiet nr 21

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 21 stentów platynowych aortalnych powlekanych o konfiguracji splotu z 8 powtarzalnych elementów. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 5

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 21 stentów platynowych aortalnych powlekanych o konfiguracji splotu z 8 powtarzalnych elementów. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 6 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 22

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 22 cewników diagnostycznych noworodkowych o następujących parametrach:

- cewniki typu pigtail prosty, pigtail kątowy, NIH z jednym otworem lub wieloczynnościowy z kilkoma otworami, wieńcowe
- bardzo delikatna, giętka końcówka, bezpieczna dla serca noworodka
- wymagane średnice: 4, 4.1, 5F
- długość 65, 70 lub 100cm
- gładka powierzchnia zapobiegająca powstawaniu skrzepów
- wytrzymałość na wysokie ciśnienia do 1200psi

Odpowiedź nr 6

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 22 cewników diagnostycznych noworodkowych o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 7 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 23

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 23 stentów zamontowanych na balonie o dostępnych średnicach: 4mm (długości 12, 20, 30mm); 5, 6mm (długości 12, 20, 30, 40, 60mm); 7, 8, 9, 10mm (długości 20, 30, 40, 60mm), bez pokrycia silikonem kanału i cewnika balonowego. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 7

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 8 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 26

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 26 koszulek w rozmiarach: 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14F o długości od 13cm. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 8

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 26 26 koszulek w rozmiarach: 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14F o długości od 13cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 9 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 27

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 27 cewników diagnostycznych do podawania kontrastu i pomiaru ciśnień wytrzymujący na wysokie ciśnienia do 1000psi.

Odpowiedź nr 9

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 27 cewników diagnostycznych do podawania kontrastu i pomiaru ciśnień wytrzymujący na wysokie ciśnienia do 1000psi. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 10 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 30

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 30 stentów zamontowanych na balonie o dostępnych średnicach: 4mm (długości 12, 20, 30mm); 5, 6mm (długości 12, 20, 30, 40, 60mm); 7, 8, 9, 10mm (długości 20, 30, 40, 60mm), bez pokrycia silikonem kanału i cewnika balonowego. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 10

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 30 stentów zamontowanych na balonie o średnicach: 4mm (długości 12, 20, 30mm); 5, 6mm (długości 12, 20, 30, 40, 60mm); 7, 8, 9, 10mm (długości 20, 30, 40, 60mm), bez pokrycia silikonem kanału i cewnika balonowego. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 11 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 39

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 39 cewników balonowych do pomiaru wielkości ubytków w pełnym zakresie rozmiarów. Dostępne 8 rozmiarów balonów, przy czym balon o

średnicy cewnika 6F umożliwia pomiar ubytku o maksymalnej średnicy 15mm, balon o średnicy cewnika 8F - do większych ubytków.

Odpowiedź nr 11

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 12 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 41

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 41 cewników do plastyk balonowych o wysokich ciśnieniach o następujących parametrach:

- długość balonu 30, 60mm
- średnica kanału 0.035”
- średnica balonu: 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 23, 25mm
- ciśnienie rbp 9-14atm
- shaft o średnicy 7-9Fr, kompatybilny z koszulką wprowadzającą o średnicy: 9-16F proporcjonalnie do rozmiaru balonu.

Odpowiedź nr 12

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 13 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 49

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 49 cewników kalibracyjnych o następujących parametrach:

- średnice: 4F, 5F
- krzywizna: prosta lub pigtail
- podziałka co 1cm na długości 14 lub 22cm
- doskonała pamięć kształtu
- materiał: nylon
- specjalna atraumatyczna końcówka

Odpowiedź nr 13

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 49 cewników kalibracyjnych o powyższych parametrach.

Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 14 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 55

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 55 stentów do PDA na zestawie wprowadzającym 85cm. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 14

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 55 stentów do PDA na zestawie wprowadzającym 85cm.

Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 15 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 65

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 65 cewników balonowych o następujących parametrach:

- długość balonów: 20, 40mm
- średnica balonów: 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28mm
- długość zestawu wprowadzającego 100cm
- rbp: 4-10atm
- światło wewnętrzne na prowadnik 0.035"

Odpowiedź nr 15

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 65 cewników balonowych o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 16 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 74

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 74 stentów aortalnych zamontowanych na balonie o następujących rozmiarach:średnica 12mm (długość: 19, 29, 39, 49, 59 mm), średnica 14mm (długość: 29, 39, 49, 59 mm), średnica 16mm (długość: 19, 29, 38, 48, 58 mm), średnica 18mm (długość: 29, 38, 48 mm), średnica 20mm (długość: 27, 37, 48 mm), średnica 22mm (długość: 37, 48 mm), średnica 24mm (długość: 37, 48 mm). Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 16

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 74 stentów aortalnych zamontowanych na balonie o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 17 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 76

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 76 stentów zamontowanych na balonie o następujących rozmiarach: 4mm (długość 12, 16mm), 5mm (długość 12, 16, 20mm), 6mm (długość 12, 16, 20mm), 7mm (długość 12, 16, 20mm).Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź nr 17

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 76 stentów zamontowanych na balonie o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 18 - Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 77

Prosimy o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie nr 76 stentów obwodowych pokrytych zamontowanych na balonie o następujących rozmiarach:

- średnica 5 i 6mm (długość: 18, 22, 28, 38, 58mm), średnica 7 (długość: 18, 23, 27, 37, 57mm), średnica 8, 9 i 10mm (długość: 27, 37, 57 mm).
- koszulki wprowadzające: 6F(dla średnicy stentów 5, 6, 7 i 8mm) oraz 7F (dla średnicy stentów 9, 10 mm).

Odpowiedź nr 18

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 76 stentów obwodowych pokrytych zamontowanych na balonie o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

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 UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z DZIAŁU DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji
mgr inż. *Edwiga Raziuk*

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych
Monika Wójcickowska
inż. Monika Wójcickowska