

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji

w Poznaniu

im. prof. Ludwika Bierkowskiego



Dział Zamówień Publicznych

ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań

tel. 61-846-47-70,

www.szpitalmswia.poznan.pl

zamowienia@szpitalmswia.poznan.pl

Poznań, dnia 12.01.2024 roku

ZP/p/44/2023

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: „Dostawa stent-graftów i jednorazowych wyrobów medycznych dla Pracowni Naczyniowej”.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ Nr 1

Zgodnie z art. 135 ust. 2 i 135 ust. 6 ustawy z dnia 11września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji Poznaniu, im. prof. Ludwika Bierkowskiego, informuje, że w przedmiotowym zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi wyjaśnieniami.

Zestaw pytań nr 1

Pytanie 1

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 9

Czy Zamawiający w części nr 9 poz. 2 dopuści Cewniki balonowe wysokociśnieniowe do angioplastyki dużych naczyń OTW o nieznacznie zmienionych parametrach:

- cewniki balonowe typu OTW z materiału przezroczystego
- stożkowe zakończenie cewnika
- średnice balonów 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 12 mm
- długości balonów 20, 40, 60, 80, 120, 150 i 200 mm
- średnica kanału wewnętrznego akceptująca prowadnik 0,035"
- średnica zewnętrzna umożliwiająca wprowadzenie przez introduktor 5, 6 i 7 F
- długość szafu cewnika 80 i 140 cm
- cewniki akceptujące ciśnienie RBP ≤ 20 atm
- cewniki pokryte od wewnątrz i zewnątrz powłoką hydrofilną

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 2

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 9

Czy Zamawiający w części nr 9 poz. 3 dopuści Cewniki balonowe wysokociśnieniowe do angioplastyki małych naczyń obwodowych dla prowadnika 0,018 o nieznacznie zmienionych parametrach:

- cewniki balonowe typu OTW z materiału przezroczystego
- stożkowe zakończenie cewnika
- średnice balonów 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- długości balonów 20, 40, 60, 80, 120, 150, 200 mm
- średnica kanału wewnętrznego akceptująca prowadnik 0,018"
- średnica zewnętrzna umożliwiająca wprowadzenie przez introduktor 4F
- długość cewnika 100, 140/150 cm
- cewniki akceptujące ciśnienie RBP ≤ 16 atm

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 3

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 9

Czy Zamawiający w części nr 9 poz. 6 dopuści Introductory interwencyjne proste o wskazanych parametrach:

- długość 90 cm
- średnica wewnętrzna akceptująca cewnik śr. 6F i 7F
- zbrojona opłotem stalowym
- dystalny znacznik radiocieniujący
- typy końcówek: prosta
- pokrycie hydrofilne na dystalnych 40cm
- końcówka introduktora widoczna w rtg

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 4

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 9

Czy Zamawiający w części nr 9 poz. 7 dopuści Pętlę do usuwania wewnątrz naczyń obcych o następujących parametrach:

- nitinolowa pętla z połączonym wolframowym pokryciem
- średnice pętli: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35mm
- długość pętli: 125cm
- długość introduktora: 110cm
- kompatybilność z koszulkami 4-5F

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Zestaw pytań nr 2

Pytanie 1

1. Czy w Części 6 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie:-w poz. 1 Stenty szyjne - stentów o jednej długości systemu między 135 a 140 cm?

- w poz. 2 Stenty nitinolowe do zaopatrywania tętnicy podkolanowej - stentów bez eptfe i posiadających dwie długości systemu: 80 oraz 135 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 2

2. Zwracamy się z wnioskiem o rezygnację z depozytu w pozycji 4 Części 6 - Szewne systemy do zamykania. Systemy są w opakowaniach po 10 sztuk, co sprawia, że najbardziej efektywne jest zamawianie opakowań handlowych na fakturę.

Zamawiający odstępuje od wymogu depozytu dla tego produktu.

Zestaw pytań nr 3

Pytanie 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 4 części 1 formularza asortymentowo cenowego zaoferowania stentgraftów samorozprężalnych do tt biodrowych o parametrach wymaganych w swz, bez przewodnika sztywnego, cewnika pigtail i balonu coda.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 4 części 2 formularza asortymentowo cenowego koszulek wprowadzających do wprowadzania dużych urządzeń kompatybilnych z przewodnikiem 0.035" lub 0.038", ze znacznikiem na dystalnym końcu tylko dla średnic od 12 do 18F. Pozostałe parametry zgodnie z swz.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 5 części 2 formularza asortymentowo cenowego koszulek wprowadzających o średnicach: 5, 5.5, 6, 7, 8, 9F, długości w przedziale 40-90cm, z zastawką typu Check-Flo dla wszystkich oferowanych koszulek. Pozostałe parametry zgodnie z swz.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 4

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 1 części 7 formularza asortymentowo cenowego stentów nitinolowych z pokryciem antypoliferacyjnym nie zawierające polimeru o długości w przedziale 40-120mm i dostępnych średnicach: 5, 6, 7, 8mm. Długość systemu wprowadzającego 80 lub 125cm. Pozostałe parametry zgodnie z swz.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 2 części 7 formularza asortymentowo cenowego stentów kobaltowo-chromowych do naczyń obwodowych o dostępnych długościach krytych stentów: 18, 22, 28, 38, 58 dla średnic 5 i 6 mm; 18, 23, 27, 37, 57 dla średnic stentów 7mm; 27, 37, 57 dla średnic 8, 9 i 10 mm. Pozostałe parametry zgodnie z swz.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 6

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 3 części 7 formularza asortymentowo cenowego spiral embolizacyjnych do embolizacji naczyń obwodowych w rozmiarze 0.018" i 0.035"; wykonane ze stopu inconel lub z platyny z kosmkami dakronowymi; długość 2-20cm, średnice 3-20mm.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 7

Zwracamy się z prośbą o możliwość zaoferowania w pozycji 4 części 7 formularza asortymentowo cenowego stentów nitinolowych do zaopatrywania małych naczyń obwodowych 0.035" bez pokrycia, o następujących parametrach:

stenty samorozprężalne nitinolowe

- rozmiary stentów: średnice 5, 6, 7, 8 mm długości 20-200mm, 9, 10mm o długości 30-140mm, 12, 14mm długości 40-80mm.

- średnica zewnętrzna umożliwiająca wprowadzenie przez introduktor 6F

- długości systemu wprowadzającego 80 lub 125 cm

- średnica wewnętrzna akceptująca przewodnik 0,035"

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części nr 4 poz. 1 Prowadniki 0,018 do CTO, o następujących parametrach:

- kształt końcówki prowadnika prosta, pre-shape
- sztywność końcówki 3.0 g, 4.0g, 7.5g, 12.0g, 30.0g
- końcówka cieniująca na długości 4 cm, 4.5 cm, 11cm, 15 cm

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części nr 4 poz. 2 Prowadniki 0,014 do CTO, o następujących parametrach:

- kształt końcówki prowadnika prosta, pre-shape
- sztywność końcówki 3,0g, 12,0g, 20,0g, 40,0g
- końcówka cieniująca na długości 3 cm, 5 cm, 17 cm

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 3

Dotyczy przedmiotu zamówienia- część nr 9

Czy Zamawiający w części nr 9 poz. 6 dopuści Introductory interwencyjne proste o wskazanych parametrach:

- długość 90 cm
- średnica wewnętrzna akceptująca cewnik śr. 6F i 7F
- zbrojona opłotem stalowym
- dystalny znacznik radiocieniujący
- typy końcówek: prosta
- pokrycie hydrofilne na dystalnych 40cm
- końcówka introduktora widoczna w rtg

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części nr 4 poz. 4 Cewniki hydrofilne obwodowe, o następujących parametrach:

- cewniki zbrojone stalowym opłotem
- średnica cewnika 4 i 5F
- pokrycie części dystalnej warstwą hydrofilną na długości 25 cm lub 40 cm
- długość cewników 40 cm, 65 cm, 100 cm, 125 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części nr 4 poz. 5 Stenty nitinolowe do zaopatrywania naczyń obwodowych 0,035, o następujących parametrach:

- stenty pokryte powłoką z węgla pirolitycznego

- 6 tantalowych markerów
- długość stentów 20, 40, 60, 80, 100, 120, 150 mm
- średnice stentów 6, 7, 8, 9, 10, 12, mm
- średnica kanału wewnętrznego akceptująca prowadnik 0,035
- średnica zewnętrzna umożliwiająca wprowadzenie przez introduktor 6F
- długości systemu wprowadzającego 85cm i 135cm

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Wyk. w 1 egz.
1/ strona internetowa
2/ a/a
Druk: M. Flis

KIEROWNIK
Biura Zamówień Publicznych
mgr Michał Flis