|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Szczecin, dnia 21-02-2022r**

**ZP/220/01/22**

**Dotyczy postepowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: „Dostawa sprzętu jednorazowego użytku do wykonywania hemodializ”**

**Wyjaśnienia 1**

W związku z wpłynięciem do Zamawiającego pytań dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 135 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.2019 t.j. z dnia 2019.10.24 Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Wykonawca I**

1. Czy Zamawiający w pozycji 3,4 zadanie 3 postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi lub zagiętymi o średnicy 11 Fr i długościach:

dla pozycji 3 – ramiona proste długości 15 cm, 17,5 cm, 20 cm

dla pozycji 4 – ramiona zagięte długości 15 cm, 17,5 cm, 20 cm

do wyboru przez Zamawiającego?

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex

- radiocieniujący szaft cewnika

- końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu

- przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów

- obrotowy pierścień do szycia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry

- zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyślizgnięciem się

- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość

- kompatybilny z MRI

- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg

- igła wprowadzająca 18G

- rozszerzadło

- nasadki iniekcyjne Luer Lock

- wyprodukowany w Niemczech

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza proponowanego wyrobu**

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3,4 z zadania 3 i stworzy osobny pakiet dla tych pozycji?

Szczegółowe informacje o produkcie w załączeniu

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane wydzielenie.**

1. Czy Zamawiający w pozycji 5 zadanie 3 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy poliuretanowy Evolution Flow do implantacji metodą wsteczną (retrograde) z opatentowaną konstrukcją końcówki, która umożliwia proste i precyzyjne umiejscowienie końcówki w prawym przedsionku, o stopniu recyrkulacji poniżej 1%, średnica 15,5 FR i długościach: 23/44 cm, 28/49 cm, 33/54 cm, 55/76 cm do wyboru przez Zamawiającego?

Charakterystyka zestawu:

- radiocieniujący cewnik

- silikonowe ramiona

- złącze typu PEEK odporne na ekstremalne obciążenia chemiczne i mechaniczne

- zacisk na cewnik ze skrzydełkami do mocowania na skórze

- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość

- kompatybilny z MRI

- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg

- adapter wypełniający

- zacisk cewnika ze skrzydełkami do mocowania na skórze

- igła wprowadzająca 18G

- rozszerzadło12 Fr

- rozszerzadło 16 Fr z rozrywalną koszulką

- nasadki iniekcyjne Luer Lock

- kleszczyki – 2 szt.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza proponowanego wyrobu**

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 5 z zadania 3 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane wydzielenie**

**Wykonawca II**

Pytanie do pakietu 3 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadicy dożylnej typu J, prosta o długości 68cm/ 0,035``.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie do pakietu 3 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły prowadzącej 18Gx6,35cm.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie do pakietu 3 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestaw cewników czasowych, 2 – kanałowych, z ramionami prostymi wg następującego opisu: z poliuretanu, cewnik dwukanałowy 12F x 20 cm oraz 12Fx16cm prowadnik J ,035” x 60 cm dla długości 16cm, prowadnik J ,035” x 68cm dla długości 20cm rozszerzacz w rozmiarze dopasowany do średnicy cewnika, igła punkcyjna prosta 18G x 6,35 cm, zakrętki luer-lock, strzykawka 5ml oraz skrzydełka mocujące.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie do pakietu 3 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestaw cewników czasowych, 2 – kanałowych, z ramionami zakrzywionymi wg następującego opisu: z poliuretanu, cewnik dwukanałowy 14F x 20 cm oraz 14Fx16cm prowadnik J ,038” x 70cm, 2 rozszerzacze w rozmiarze dopasowany do średnicy cewnika, igła punkcyjna prosta 18G x 6,35 cm, introduktor Seldingera 18Gx6,4cm, zakrętki luer-lock, strzykawka Raulersona 5ml, skrzydełka mocujące, skalpel nr 11, obłożenie chirurgiczne 60x90.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie do pakietu 3 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestaw cewników czasowych, 2 – kanałowych, z ramionami prostymi wg następującego opisu: z poliuretanu, cewnik dwukanałowy 12F x 20 cm oraz 12Fx16cm prowadnik J ,035” x 60 cm dla długości 16cm, prowadnik J ,035” x 68cm dla długości 20cm, 2 rozszerzacze w rozmiarze dopasowany do średnicy cewnika, igła punkcyjna prosta 18G x 6,35 cm, introduktor Seldingera 18Gx6,4cm, zakrętki luer-lock, strzykawka Raulersona 5ml, skrzydełka mocujące, skalpel nr 11, obłożenie chirurgiczne 60x90.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza**

Pytanie do pakietu 3 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnik permanentny w zestawie do implantacji wg następującego opisu: o średnicy 15 Fr, , wykonany z carbothanu, o przekroju podwójne D, 15 Fr długości wprowadzenia od końcówki do Mankietu 19cm, 23cm, 27cm, 31cm, 42cm, 50cm

Zestaw zawiera:

1 cewnik: 15 Fr.

1 rozrywaną hemostatyczną koszulkę dializacyjną 16 Fr./ pełni funkcję introduktora

1 prowadnicę drutową: 0,038'' (0,97mm) x 39-1/2'' (100 cm) prosta, sztywna końcówka z jednej strony – końcówka typu “J” z drugiej wraz z Arrow Advancer™

1 igłę wprowadzającą: 18 Ga. x 2-1/2" (6,35 cm)

2 kapturki Luer-Lock

1 rozszerzadło tunelu

1 opatrunek: 10 cm x 12 cm

1 rozszerzadło tkankowe: 12 Fr.

1 rozszerzadło tkankowe: 14 Fr.

1 pojemnik na ostre odpady

1 bezpieczny skalpel: #11

Mankiet uszczelniający / mufka zaciski cewnika

2 kartę identyfikacyjną pacjenta

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza**

Pytanie do pakietu 3 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestaw cewników czasowych, 2 – kanałowych, z ramionami zakrzywionymi wg następującego opisu: z poliuretanu, cewnik dwukanałowy 14F x 20 cm oraz 14Fx15cm prowadnik J ,038” x 70cm, 2 rozszerzacze w rozmiarze dopasowany do średnicy cewnika, igła punkcyjna prosta 18G x 6,35 cm, introduktor Seldingera 18Gx6,4cm, zakrętki luer-lock, strzykawka Raulersona 5ml, skrzydełka mocujące, skalpel nr 11, obłożenie chirurgiczne 60x90.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie w ramach próbek cewnika o długości 15cm – zadanie 3 poz. 4?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie w ramach próbek cewnika o długości 27cm – zadanie 3 poz. 5?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie 1 szt próbek w zadaniu 3, dotyczy wszystkich pozycji.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

**Wykonawca III**

Pakiet 1

Pyt. 1 – Czy Zamawiający celem uzyskania konkurencyjnej oferty zgodzi się na wydzielenie z pakietu nr 1 pozycji nr 1 i stworzy z niej oddzielny pakiet, co pozwoli na wzięcie udziału w postępowaniu w zakresie pakietu nr 1 więcej niż jednemu wykonawcy?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie**

Pakiet nr 2

Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 2 dopuści dializatory z błony polieterosulfonowej (PES), dostępne w następujących powierzchniach: 1,4m2, 1,6m2, 1,8m2, 2,0m2, 2,2m2, pozostałe wymagania zgodne z SWZ?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

***Z poważaniem***

***Dyrektor SPSK-2***

***/podpis w oryginale/***

***Sprawę prowadzi:***

***Przemysław Frączek***

***Tel. 91 466 1087***