

Firmy biorące udział w postępowaniu opublikowanym w BZP e – Zamówienia: ogłoszenie nr2021/BZP 00197448 z dnia 2021-09-30 i na stronie internetowej <https://www.zoz.konskie.bip.org.pl>, <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

**Dot: przetargu nieograniczonego na: Sukcesywne dostawy przez okres 12 miesięcy wyrobów medycznych do dializy nerkowej wg zada 1-8**

**Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Końskich w odpowiedzi na złożone następujące wnioski dotyczące treści zapisów SIWZ informuje :**

## **IX**

1. Prosimy o dopuszczenie w zadaniu nr 1 dializatorów jak niżej:

Ad. 2 Dializator niskoprzepływowo, polisulfonowy o powierzchni czynnej 1,3m<sup>2</sup>, sterylizowany suchą parą wodną. Współczynnik ultrafiltracji nie większy niż 17 ml/h x mm Hg

**Odp: Tak. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.**

Ad. 4 Dializator niskoprzepływowo, polisulfonowy o powierzchni czynnej 2,2 m<sup>2</sup>, sterylizowany suchą parą wodną. Współczynnik ultrafiltracji nie większy niż 28 ml/h x mm Hg

Opisane przez Zamawiającego dializatory w ww. punktach wskazują wyłącznie na jednego producenta tj. Fresenius Medical Care i jeden typ dializatorów tj. FX8 w pkt. 2 oraz F10HPS w pkt. 4.

**Odp: Tak. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.**

2. Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie w zadaniu nr 5 pkt. 1 koncentratów kwaśnych z glukozą w kanistrach o pojemności 4,7L. Opakowania 6L zostały wycofane z produkcji.

**Odp: Tak. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.**

## **X**

1. Czy Zamawiający w pozycji 1,2 zadanie 7 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowo (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi lub zakrzywionymi o średnicy 13Fr i długościach: 15 cm, 20 cm, 25 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
- rozszerzało
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- wyprodukowany w Niemczech

**Odp: Zgodnie z zapisami SIWZ**

**Udzielone odpowiedzi stanowią integralną część załączników i zapisów SIWZ**

Pismo w dniu dzisiejszym zostaje zamieszczone na stronie internetowej [https:// www.zoz.konskie.pl](https://www.zoz.konskie.pl) ,  
<https://miniportal.uzp.gov.pl/>

Sporządził,  
Inspektor  
ds. Zamówień Publicznych  
mgr Anna Drabik

Z-ca Dyrektora  
Zespołu Opieki Zdrowotnej  
w Końskich  
mgr inż. Jerzy Grodzki