

Zał. Nr 2

Pak Nr 1 – Dreny Dializacyjne Linii Krwi

<i>Lp</i>	<i>Artykuł</i>	<i>J/m</i>	<i>Ilość szt.</i>	<i>Cena 1 szt netto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Cena 1 szt. brutto</i>	<i>Wartość brutto</i>	<i>Producent nr katalogowy</i>	<i>Nr certyfikatu + nr str. w ofercie</i>
1	Dreny Dializacyjne Linii Krwi	Szt.	40.000							

Dreny dializacyjne – linii krwi powinny spełniać następujące warunki:

- minimum dwa lata gwarancji,
- zestaw linii krwi tętniczo/żylny do aparatu Dialog + z igłą do nakłucia
- posiadać atest producenta dopuszczający do użycia w dializoterapii w E.U.

Dreny powinny posiadać plastikowe zapinki:

- odpowietrzacz,
- linię tętniczą,
- linię żylną.

W celu potwierdzenia spełnienia parametrów opisanych pod pakietem Wykonawca który złożył najkorzystniejszą ofertę zostanie wezwany do dostarczenia nieodpłatnie nie mniej niż 50 sztuk drenów dializacyjnych

Część próbek zostanie przeznaczona do ewentualnej identyfikacji lub weryfikacji dostaw, a pozostałe zostaną wykorzystane (zużyte) dla potwierdzenia parametrów wymaganych w SIWZ

Zał. Nr 2**Pak Nr -2 Preparat dezynfekcyjny**

Lp	Przeznaczenie preparatu dezynfekcyjnego	Ilość	Wielkość opakowania	Cena 1opk netto	Wartość netto	Cena 1op brutto	Stawka VAT	Wartość brutto	Nazwa proponowanego preparatu i wielkość opakowania
1.	Płynny koncentrat do czyszczenia, dekalcyfikacji oraz dezynfekcji termicznej aparatów do hemodializy Właściwości: - kwas cytrynowy 50%, - dezynfekcyjne: bakteriobójcze, grzybobójcze, prądkobójcze, wirusobójcze (wliczając HBV, HCV, HIV) w temperaturze 83° C w czasie ekspozycji od 10 min do 20 min, - bezpieczny w użyciu oraz obojętny dla środowiska.	400 op	10 L						

Zal. Nr 2

Pak Nr -3

Lp	Artykuł	j.m	Ilość	Wielkość opakowania	Cena 1 litra netto	Wartość netto	Cena 1 litra brutto	Stawka VAT	Wartość brutto	Nazwa proponowanego preparatu i wielkość opakowania
1.	Koncentrat kwaśny FA	litry	200.000,00							

Koncentraty powinny spełniać następujące warunki:

- odpowiednie do standardu aparatu f. B. Braun Avitum . DIALOG +
- minimum jeden miesiąc trwałości,
- dostarczane powinny być w kanistrach 5 lub 10 litrów (preferowane 5-cio litrowe).

Koncentraty powinny być dostarczane wg. zamówienia, w którym Stacja Dializ określi:

- stężenie potasu,
- stężenie wapnia
- stężenie glukozy w koncentracie oraz ilości płynów o poszczególnych stężeniach.

Zamówienie zrealizowane maksymalnie w ciągu 3 dni od otrzymania zamówienia.

Koncentraty muszą posiadać certyfikaty dopuszczające do stosowania w Polsce.

Atesty lub kopie atestów podpisanych za zgodność z oryginałem należy dołączyć do oferty.

W przypadku występowania odczynów (dreszcze, świąd, itp.) związanych ze stosowaniem koncentratów, umowa na w/w koncentraty zostanie rozwiązana w trybie natychmiastowym.

Zał. Nr 2

Pak Nr -3 A

Lp	Artykuł	j.m	Ilość	Wielkość opakowania	Cena 1szt. netto	Wartość ogółem netto	Cena 1szt. brutto	Stawka VAT	Wartość ogółem brutto	Nazwa proponowanego preparatu i wielkość opakowania
1.	Bikarbonat suchy do aparatu B. Braun Avitum . DIALOG +	kapsuła	40.000							

Kapsuła musi wystarczyć na 1 hemodializę, czas trwania hemodializy nie krótszy niż 5 godz.

Zamówienie zrealizowane maksymalnie w ciągu 3 dni od otrzymania zamówienia. Bikarbonat suchy musi posiadać certyfikaty dopuszczające do stosowania w Polsce. Atesty lub kopie atestów podpisanych za zgodność z oryginałem należy dołączyć do oferty.

W przypadku występowania odczynów (dreszcze, świąd, itp.) związanych ze stosowaniem Bikarbonatu , umowa zostanie rozwiązana w trybie natychmiastowym.

Zal. Nr 2
Pak Nr - 4

I. System CADO - o jednym połączeniu typ "TWIN BAG" w konfiguracji 2 pacjent (4 wymiany / dzień)

L.p.	Specyfikacja zestawu	j.m.	Ilość	Cena Jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nr certyfikatu + nr str. w ofercie
1.	Worki CADO z płynem dializacyjnym : objętość - 2,0l lub 2,5 lub 3,0 stężenie glukozy : 1,36% , 2,27% , 3,86%	szt.	2.920						
2.	korki " Mini Cap "	szt.	2.920						
3.	zaciski " Clamp "	szt.	24						
4.	dren łączący " Transfer Set "	szt.	4						
5.	Tytanowy Adapter	szt.	2						
6.	zestaw opatrunkowy - gaziki	szt.	312						
7.	płyn do dezynfekcji rąk (poj.500 ml)	szt.	24						
8.	płyn do dezynfekcji skóry (poj. 250 ml)	szt.	24						
9.	Cewnik Tenckhoffa samopozycjonujący	szt.	2						
RAZEM									

Wartość zestawu CADO brutto dla jednego pacjenta wynosi:

W zależności od sytuacji klinicznej oferujemy dodatkowy sprzęt do dializy otrzewnowej w systemie CADO :

* Nutrineal CADO 2,0L

* Extraneal CADO 2,0L

*Physioneal CADO 2,0 ; 2,5L 1,36% , 2,27%

Wartość zestawu CADO brutto dla 1 pacjenta wynosi

Zał. Nr2

Pak Nr 5

II. System CADO z płynem Extraneal - o jednym połączeniu typ "TWIN BAG" w konfiguracji 5 pacjentów (4 wymiany / dzień)

L.p.	Specyfikacja zestawu	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nr certyfikatu + nr str. w ofercie
1.	Worki CADO z płynem dializacyjnym : objętość - 2,0l lub 2,5 lub 3,0 stężenie glukozy : 1,36% , 2,27% , 3,86%	szt.	5475						
2.	Worki z płynem Extraneal - objętość - 2,0 l	szt.	1825						
3.	korki " Mini Cap "	szt.	7300						
4.	zaciski " Clamp "	szt.	30						
5.	dren łączący " Transfer Set "	szt.	10						
6.	Tytanowy Adapter	szt.	5						
7.	zestaw opatrunkowy – gaziki	szt.	780						
8.	płyn do dezynfekcji rąk (poj.500 ml)	szt.	60						
9.	płyn do dezynfekcji skóry (poj. 250 ml)	szt.	60						
10.	Cewnik Tenckhoffa samopoziomujący z obciążnikiem).	szt.	5						
RAZEM									

Wartość zestawu CADO brutto dla pięciu pacjentów wynosi:

W zależności od sytuacji klinicznej oferujemy dodatkowy sprzęt do dializy otrzewnowej w systemie CADO :

* Nutrineal CADO 2,0L

*Physioneal CADO 2,0 ; 2,5L 1,36% , 2,27%

Zał. Nr2

Pak Nr 6

III. System ADO - w konfiguracji 2 pacjentów (12 litrów dziennie) .

L.p.	Specyfikacja zestawu	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nr certyfikatu + nr str. w ofercie
1.	Worki ADO z płynem dializacyjnym : objętość - 5,0 l stężenie glukozy : 1,36% , 2,27% , 3,86%	szt.	1460						
2.	Worki ADO z płynem dializacyjnym : objętość - 2,5 l	szt.	730						
3.	stężenie glukozy : 1,36% , 2,27% , 3,86%								
4.	linia główna do aparatu Cycler	szt.	730						
5.	korki " Mini Cap "	szt.	730						
6.	zaciski " Clamp "	szt.	6						
7.	dotatkowe zabezpieczenie połączenia (Connection shield)	szt.	730						
8.	dren łączący Transfer set	szt.	4						
9.	łącznik tytanowy Adapter	szt.	2						
10.	zestaw opatrunkowy - gaziki	szt.	312						
11.	płyn do dezynfekcji rąk (poj.500 ml)	szt.	24						
12.	płyn do dezynfekcji skóry (poj. 250 ml)	szt.	24						
13.	Cewnik Tenckhoffa samopozycjunujący	szt.	2						

14.	Worki z płynem EXTRANEL do ADO	szt.	730						
RAZEM									

Wartość zestawu ADO brutto dla dwóch pacjentów wynosi:

W zależności od sytuacji klinicznej oferujemy dodatkowy sprzęt do dializy otrzewnowej w systemie ADO :

* Extraneal ADO 2,0L

*Physioneal ADO 2,5L 1,36% , 2,27%

* ultra set

* opti cap

Załącznik Nr 2

Pakiet Nr 7 – Igiły dializacyjne

<i>Lp</i>	<i>Artykuł</i>	<i>J/m</i>	<i>Ilość szt.</i>	<i>Cena 1 szt netto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Cena 1 szt. brutto</i>	<i>Wartość brutto</i>	<i>Producent nr katalogowy</i>	<i>Nr certyfikatu + nr str. w ofercie</i>
1	Igiły dializacyjne 1,6mm lub 1,8 dotętnicze lub dożylnie	Szt.	80.000							

Igiły dializacyjne dotętnicze i dożylnie powinny posiadać:

- oczko obrotowe,
- miękkie skrzydełka,
- miękki dren odprowadzający,
- zapinkę na drenie,
- ostrze o małej bolesności w odczuciu pacjentów.

W celu potwierdzenia spełnienia parametrów opisanych pod pakietem Wykonawca który złożył najkorzystniejszą ofertę zostanie wezwany do dostarczenia nieodpłatnie nie mniej niż 150 sztuk igieł dializacyjnych

Część próbek zostanie przeznaczona do ewentualnej identyfikacji lub weryfikacji dostaw, a pozostałe zostaną wykorzystane (zużyte) dla potwierdzenia parametrów wymaganych w SIWZ

Pakiet Nr 8 - Kaniule dożylnie i dotętnicze

<i>L/p</i>	<i>Średnica w mm</i>	<i>J/m</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena jed netto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka podatku VAT</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość brutto</i>	<i>Producent +nr kat.</i>	<i>Nr certyfikatu + numer str. w ofercie</i>
1.	0,6 26 G	Szt	2.600							
2.	0.7 24 G	Szt	4.000							
3.	0,8 – 0,9 22G	Szt	11.000							
4.	1,0 – 1,1 20 G	Szt	32.000							
5.	1,2 – 1,3 18G	Szt	7.000							
6.	1,4 – 1,5 17 G	Szt	500							
7.	1,7 16 G	Szt	200							
8.	koreczki do kaniul	szt	91.000							

Wartość ogółem netto

brutto

Wymagania dla pakietu Nr 8.

1. ostre zakończenie,
2. zastawka bezwrotna,
3. dla pozycji 1 i 2 bez portu górnego z dodatkowym uchwytem na wprowadzenie,
4. dla pozycji od 3 materiał poliuretan – poparty badaniami klinicznymi, korek portu górnego samozamykający się,
5. stożkowate łagodnie rozszerzające się ścięcie rurki,
6. w czasie przechodzenia przez skórę, kaniula nie ulega łatwo uszkodzeniu,
7. hipoalergiczny i apirogenny materiał,
8. trzpień zamykający światło kaniuli nie może wystawać ponad krawędź koreczka,

9. oznakowanie kolorem kod międzynarodowy,
10. termin ważności sterylizacji co najmniej 2 lata od chwili dostawy,
11. koreczki, mandryny i kaniule ze względu na biokompatybilność muszą być od jednego producenta,
12. muszą być opakowane w trwałe i bezpieczne
13. muszą posiadać certyfikat CE lub deklarację CE,

W celu potwierdzenia spełnienia parametrów opisanych pod pakietem Wykonawca który złożył najkorzystniejszą ofertę zostanie wezwany do dostarczenia nieodpłatnie nie mniej niż po 5 sztuki próbek z każdej pozycji

Część próbek zostanie przeznaczona do ewentualnej identyfikacji lub weryfikacji dostaw, a pozostałe zostaną wykorzystane (zużyte) dla potwierdzenia parametrów wymaganych w SIWZ