

Zał. Nr 3

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	32.000							

Dreny dializacyjne – linii krwi powinny spełniać następujące warunki:

- minimum dwa lata gwarancji,
- oryginalny zestaw linii krwi tetniczo/żylny do aparatu Dialog + z igłą do nakłucia
- wyposażony w przetworniki ciśnienia złożone ze sztywnej hydrofobowej membrany oraz gwintowanej część wykonanej z miękkiego, elastycznego materiału gwarantujące maksymalne uszczelnienie po podłączeniu do portów
- ciśnienia na panelu aparatu Dialog+ i dające gwarancję bezbłędnych odczytów ciśnienia przez aparat.

Dreny powinny posiadać plastikowe zapinki:

- odpowietrznik,
- linię tętniczą,
- linię żylną.

Wykonawca dostarczy nieodpłatnie do testowania nie mniej niż 150 sztuk drenów dializacyjnych w terminie umożliwiającym jego praktyczne zastosowanie (najpóźniej do dnia składania ofert, t/j 11.03. 2014r godz.9⁰⁰). Próbki proszę dostarczyć do sekretariatu SPZOZ-ZZ w Makowie Mazowieckim, w godzinach pracy, t/j od 7⁰⁰ do 14⁰⁰.

Załącznik Nr 3**Pakiet 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 3

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.

Zal. Nr 3

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	31.000							

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.

Zał. Nr 3

Pak Nr - 4

I. System CADO - o jednym połączeniu typ "TWIN BAG" w konfiguracji 1 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 stężenie glukozy : 1,36% , 2,27% , 3,86%	szt.	1460						
2.	korki " Mini Cap "	szt.	1460						
3.	zaciski " Clamp "	szt.	12						
4.	dren łączący " Transfer Set "	szt.	2						
5.	Tytanowy Adapter	szt.	1						
6.	zestaw opatrunkowy - gaziki	szt.	156						
7.	płyn do dezynfekcji rąk (poj.500 ml)	szt.	12						
8.	płyn do dezynfekcji skóry (poj. 250 ml)	szt.	12						
9.	Cewnik Tenckhoffa samopozycjunujący	szt.	1						
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. Nr3

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 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 prosty	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. Nr3

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 stężenie glukozy : 1,36% , 2,27% , 3,86%	szt.	730						
3.	linia główna do aparatu Cycler	szt.	730						
4.	korki " Mini Cap "	szt.	730						
5.	zaciski " Clamp "	szt.	6						
6.	dodatkowe zabezpieczenie połączenia (Connection shield)	szt.	730						
7.	dren łączący Transfer set	szt.	4						
8.	łącznik tytanowy Adapter	szt.	2						
9.	zestaw opatrunkowy - gaziki	szt.	312						
10.	płyn do dezynfekcji rąk (poj.500 ml)	szt.	24						

11.	płyn do dezynfekcji skóry (poj. 250 ml)	szt.	24							
12.	Cewnik Tenckhoffa samopozycjunujący	szt.	2							
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

Zal. Nr 3

Pak Nr 7 – Igły 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	Igły dializacyjne 1,6mm	Szt	44.000							

Igły dializacyjne powinny posiadać:

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

Wykonawca dostarczy nieodpłatnie do testowania nie mniej niż 150 sztuk igieł dializacyjnych w terminie umożliwiającym jego praktyczne zastosowanie (najpóźniej do dnia składania ofert, t/j **11.03. 2014r godz.9⁰⁰**). Próbki proszę dostarczyć do sekretariatu SPZOZ-ZZ w Makowie Mazowieckim, w godzinach pracy, t/j od 7⁰⁰ do 14⁰⁰.