

### Parametry techniczne Pakiet I

L.p.	Parametr	Tak/Nie	Opis oferowanego urządzenia /uwagi
1	<p><b>Aparat do hemodializy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Budowa modułowo – kompaktowa</li> <li>• Możliwość zmiany wszystkich modułów i opcji pomiędzy aparatami</li> <li>• Automatyczne profilowania sodu i ultrafiltracji</li> <li>• Graficzny podkład istotnych stanów pracy urządzenia</li> <li>• Możliwość zasilania z baterii w przypadku braku zasilania z sieci energetycznej przez co najmniej 15 minut</li> <li>• Kontrolowana w sposób ciągły ultrafiltracja – pomiar objętościowy</li> <li>• Możliwość realizacji dializy na dializatorze HIGH – FLUX</li> <li>• Możliwość wykonania hemodializy octanowej i wodorowęglanowej na ogólnie dostępnych koncentratkach</li> <li>• Regulowany przepływ dializatu od min. 300 – 700 ml/min.</li> <li>• Łatwo dostępny punkt pobierania próbki dializatu do analizy</li> <li>• Automatyczne testowanie aparatu przed dializą i możliwość kontroli parametrów w trakcie zabiegu dializy</li> <li>• Płynna regulacja przepływu pompy krwi w zakresie od min 10 do 400 ml/min (skok co 5 ml)</li> <li>• Możliwość pomiaru klirensu mocznika metodą „On - Line”</li> <li>• Płynna regulacja przepływu pompy krwi</li> <li>• Pompa heparyny z możliwością podawania żądanego „bolusa”</li> <li>• Ultrafiltracja sekwencyjna – sucha bez dializatu</li> <li>• Programy dezynfekcji chemicznej z procedurą podgrzewania środka dezynfekcyjnego</li> <li>• Programy dezynfekcji termicznej</li> <li>• Opcja do wytwarzania koncentratu dwuwęglanowego z suchego składnika na jeden zabieg HD</li> <li>• Filtracja płynu dializacyjnego (ultra czysty dializat)</li> <li>• Możliwość współpracy z centralnym systemem komputerowym</li> <li>• System centralnego blokowania kół aparatu</li> <li>• Oprogramowanie i komunikacja z użytkownikiem w języku polskim</li> <li>• Graficzny ekran, nie emitujący promieniowania (norma emisji jak dla ekranów ciekłokrystalicznych)</li> </ul>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Archiwizacja wykonywanej dezynfekcji</li> <li>• Producent sprzętu, kraj, pochodzenie - Podać</li> <li>• Rok produkcji: 2009 – 2010</li> <li>• Autoryzowany serwis na terenie Polski Podać nazwę i siedzibę serwisu</li> <li>• Typ sprzętu – podać</li> <li>• Gwarancja minimum 24 miesiące</li> <li>• Gwarancja zapewnienia zakupu części zamiennych przez okres 10 lat</li> <li>• Czas reakcji serwisu 24 godzin</li> <li>• Instrukcja w języku polskim</li> <li>• Szkolenie obsługi, szkolenie personelu technicznego przy odbiorze technicznym produktu</li> </ul>		
--	--	--	--

Do oferty należy załączyć:

- a) firmowe materiały informacyjne z parametrami technicznymi oferowanego przedmiotu zamówienia,
- b) Deklaracje zgodności CE

Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia o powyższych parametrach jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do pracy zgodnie z jego przeznaczeniem bez dodatkowych zakupów.

.....  
(Podpis Zamawiającego)

.....  
(Podpis Wykonawcy)

L.p.	Parametr	Tak/Nie	Opis oferowanego urządzenia /uwagi
1	<p><b>Przystawka cytrynianowa do multifiltratu</b> (część zamienna aparatu dializacyjnego Multifiltrat) służąca do wykonania zabiegów ciągłej hemodializy z regionalną antykoagulacją cytrynianową.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Producent sprzętu, kraj, pochodzenie - Podać</li> <li>• Rok produkcji: 2009 – 2010</li> <li>• Autoryzowany serwis na terenie Polski Podać nazwę i siedzibę serwisu</li> <li>• Typ sprzętu – podać</li> <li>• Gwarancja minimum 24 miesiące</li> <li>• Gwarancja zapewnienia zakupu części zamiennych przez okres 10 lat</li> <li>• Czas reakcji serwisu 24 godzin</li> <li>• Instrukcja w języku polskim</li> <li>• Szkolenie obsługi, szkolenie personelu technicznego przy odbiorze technicznym produktu</li> </ul>		

Do oferty należy załączyć:

- a) firmowe materiały informacyjne z parametrami technicznymi oferowanego przedmiotu zamówienia,
- b) Deklaracje zgodności CE

Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia o powyższych parametrach jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do pracy zgodnie z jego przeznaczeniem bez dodatkowych zakupów.

.....

(Podpis Zamawiającego)

.....

(Podpis Wykonawcy)



**Parametry techniczne  
Pakiet III**

L.p.	Parametr	Tak/Nie	Opis oferowanego urządzenia /uwagi
<b>1</b>	<p><b>System do szycia łękotki</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Złożony z dwóch miękkich implantów, wykonanych z poliestru #5 połączonych samozaciskającą się podwójną nicią 2 -0</li> <li>• Implanty osadzone na podwójnym, jednorazowym podajniku z dźwigniami</li> <li>• Stosowany z metalowymi prowadnicami umożliwiającymi precyzyjne szycie pod różnym kątem</li> <li>• Producent sprzętu, kraj, pochodzenie - Podać</li> <li>• Rok produkcji: 2009 – 2010</li> <li>• Typ sprzętu – podać</li> <li>• Gwarancja minimum 24 miesiące</li> <li>• Gwarancja zapewnienia zakupu części zamiennych przez okres 10 lat</li> <li>• Czas reakcji serwisu 24 godzin</li> <li>• Instrukcja w języku polskim</li> <li>• Szkolenie obsługi, szkolenie personelu technicznego przy odbiorze technicznym produktu</li> </ul>		

Do oferty należy załączyć:

- a) firmowe materiały informacyjne z parametrami technicznymi oferowanego przedmiotu zamówienia,
- b) Deklaracje zgodności CE

Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia o powyższych parametrach jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do pracy zgodnie z jego przeznaczeniem bez dodatkowych zakupów.

.....  
(Podpis Zamawiającego)

.....  
(Podpis Wykonawcy)