

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Zadanie nr 1 Dializatory CPV 33.18.15.20-3**

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Dializator niskoprzepływowy z błony syntetycznej sterylizowany parą wodną o powierzchni 1,4-1,5m ² i współczynnika ultrafiltracji mniejszym lub równym 12 ml/h mmHg	2 000 szt.	1 000 szt.
2.	Dializator niskoprzepływowy z błony syntetycznej sterylizowany parą wodną o powierzchni 1,8-2,0m ² i współczynnika ultrafiltracji mniejszym lub równym 14 ml/h mmHg	18 000 szt.	9000 szt.
3.	Dializator niskoprzepływowy, z błony syntetycznej, sterylizowany parą wodną, o powierzchni 2,2-2,4m ² i współczynnika ultrafiltracji mniejszym lub równym 21 ml/h mmHg	10 000 szt.	5 000 szt.
4.	Dializator wysokoprzepływowy z błony syntetycznej sterylizowany parą wodną o powierzchni 1,4-1,5m ²	1 500 szt.	750 szt.
5.	Dializator wysokoprzepływowy z błony syntetycznej sterylizowany parą wodną o powierzchni 1,8-2,0m ²	1 500 szt.	750 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 2. Dializatory CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Dializator (Rozmiar: 1,5-1,6m ²) syntetyczny, niskoprzepływowy, suchy, sterylizowany bez użycia tlenu etylenu i pary wodnej,	2 000 szt.	1 000 szt.
2.	Dializator syntetyczny, niskoprzepływowy, suchy, sterylizowany bez użycia tlenu etylenu i pary wodnej, powierzchnia 1,7-1,8 m ² ,	10 000 szt.	5 000 szt.
3.	Dializator syntetyczny, niskoprzepływowy, suchy, sterylizowany bez użycia tlenu etylenu i pary wodnej, powierzchnia 1,9-2,0 m ² ,	19 500 szt.	9 750 szt.
4.	Dializator syntetyczny, niskoprzepływowy, suchy, sterylizowany bez użycia tlenu etylenu i pary wodnej, Powierzchnia 2,1-2,2m ²	8 000 szt.	4 000 szt.
5.	Dializator syntetyczny, wysokoprzepływowy, suchy, sterylizowany bez użycia tlenu etylenu i pary wodnej, Powierzchnia >= 2,5m ²	200 szt.	100 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 3. Dializatory CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Dializator z błony syntetycznej, wysokoprzepływowy, sterylizowany promieniami gamma o powierzchni 2,1 i 2,3 m ²	200 szt.	100 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 4. Linie krwi CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Linie krwi do aparatów hemodializy Fresenius 4008/ linia tętniczo – żylna do dializy na 2 wkłucia z jeziorkiem 22m	20 000 kpl.	10 000 kpl.
2	Linia tętniczo- żylna do aparatu sztucznej nerki 5008S Fresenius	35 000 kpl	17 500 kpl.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 kpl.

Zadanie nr 5. Filtry CPV 33.18.12.00-4

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Filtr Diasafe do aparatu Frasenius 4008 S.	700 szt.	350 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 6. Korki do cewników CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Korek męski luer-lock do cewników, umożliwiający wielokrotne podawanie leków z silikonową membraną do wstrzykiwania, otwarty, sterylny	75 000 szt.	37 500 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 7. Igły do hemodializy CPV 33.14.13.24-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Igła do hemodializy (tętniczo-żylna) 1,6 mm – sterylizowane promieniami Gamma	21 000 kpl.	10 500 kpl.
2.	Igła do dializy jednoigłowej 1,6 mm – sterylizowane promieniami Gamma	1 000 kpl.	500 kpl.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 komplet.

Zadanie nr 8. Cewniki CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Cewnik Tenckhoffa do prowadzenia dializy otrzewnowej prosty lub łabędzia szyja dł. 40 – 47cm – z dwoma mufkami szer. 1 cm – odległość między mufkami 5 – 8 cm – długość części z dziurkami 15 cm	12 szt.	6 szt.
2.	Cewnik Tenckhoffa do prowadzenia dializy otrzewnowej prosty lub łabędzia szyja dł. 43 – 47cm – z dwoma mufkami szer. 1 cm – odległość między mufkami 7 – 8,5 cm – długość części z dziurkami 15 cm	4 szt.	2 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 9. Zestawy do dializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy) – cewnik dwukanałowy 11 – 12 Fr x 15 - 16cm	100 zestawów	50 zestawów

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 10. Zestawy do dializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy) – cewnik dwukanałowy 11 – 12 Fr x 17 – 21 cm	100 zestawów	50 zestawów

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 11. Zestawy do dializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy) – cewnik dwukanałowy pokryty jonami srebra 12Fr x 20-33 cm	10 zestawów	5 zestawów

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 12. Zestawy do dializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy) – cewnik dwukanałowy pokryty jonami srebra 12Fr x 15 – 16cm	30 zestawów	15 zestawów

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 13. Cewniki permanentne CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Cewnik permanentny dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5 F x 23 – 28cm; całkowita długość cewnika do 28cm, długość od mufki do końca cewnika – 23cm o przekroju podwójne D z Carbotanu – igła prosta – dilatator – przewodnik – przewodnik rozszerzalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	30 szt.	15 szt.
2.	Cewnik permanentny dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5 F x 27 – 32cm; długość od mufki do końca cewnika – 27cm o przekroju podwójne D z Carbotanu – igła prosta – dilatator – przewodnik – przewodnik rozszerzalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	30 szt.	15 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 14. Cewniki permanentne CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Cewnik permanentny dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5Fr x 40 – 45cm; ze szczelinami bocznymi wycinanymi laserowo, symetrycznie zakończony Spiral - Z długość od mufki do końca cewnika – 28cm – igła prosta – dilatator – przewodnik – przewodnik rozdzielalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	40 szt.	20 szt.
2.	Cewnik permanentny dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5fr x 40 – 43cm; ze szczelinami bocznymi wycinanymi laserowo, symetrycznie zakończony Spiral – Z długość od mufki do końca cewnika – 23cm – igła prosta – dilatator – przewodnik – przewodnik rozdzielalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	60 szt.	30 szt.
3.	Cewnik permanentny dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5Fr x 50 – 53cm; ze szczelinami bocznymi wycinanymi laserowo, symetrycznie zakończony Spiral - Z długość od mufki do końca cewnika – 33cm – igła prosta – dilatator – przewodnik – przewodnik rozdzielalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	20 szt.	10 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 15. Cewniki permanentne CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Cewnik permanentny poliuretanowy, dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5F x 32cm z zakończeniem schodkowym z 3 otworami napływowymi i 3 otworami odpływowymi, długość od mufki do końca cewnika – 27cm – igła prosta – dilatator – przewodnik – przewodnik rozszerzalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	80 szt.	40 szt.

2.	Cewnik permanentny poliuretanowy, dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5Fr x 28 z zakończeniem schodkowym, z 3 otworami napływowymi i 3 otworami odpływowymi, długość od mufki do końca cewnika – 23cm – igła prosta – dilatator – prowadnik – prowadnik rozszerzalny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	350 szt.	175 szt.
----	--	----------	----------

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 16. Cewniki permanentne CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Cewnik permanentny dwukanałowy (dwuświatłowy) 14,5Fr x 40 – 55cm; całkowita długość cewnika do 72 cm, symetrycznie zakończony Spiral - Z. Długość od mufki do końca cewnika – 55cm – igła prosta – dilatator – prowadnik – prowadnik rozdzielny (osłonka prowadząca z zaworem) – tunelizator – zakrętki luer-lock	15 szt.	7 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 17. Wyroby do hemodializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Prowadnik prosty 0,35 x 60 cm	10 szt.	5 szt.
2.	Prowadnik prosty J 0,22 x 60 cm	10 szt.	5 szt.
3.	Prowadnik prosty J 0,35 x 60 cm, J 0,38 x 60cm. Do wyboru przez zamawiającego	80 szt.	40 szt.
4.	Igła prosta 18G x 7 cm	200 szt.	100 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 18. Wyroby do hemodializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.		Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy) – zakrzywiony powyżej 180° pomiędzy końcówką a mufką, cewnik dwukanałowy 14,5-16 Fr x długość od mufki 23 – 42 cm. Do wyboru przez zamawiającego – prowadnik J 0,038 x 70 cm – rozszerzacz 8 Fr – 12 Fr – igła prosta 17 – 18 G x 7 – zakrętki luer-lock, ostrze	5 zestawów	2 zestawy

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 19. Wyroby do hemodializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy): - cewnik dwukanałowy 11,5 F x 15 cm, 20cm, 24 cm - prowadnik J 0,35 x 70 cm – J 0,38 x 70 cm, - rozszerzacz 10 F – 12 F, - igła prosta 17-18 G x 7 cm, - zakrętki luer -lock - silikonowe	850 zestawów	425 zestawów
2.	Zestaw do dializy dwukanałowej (dwuświatłowy): -cewnik dwukanałowy 13,5 F 15cm , 20 cm, 24 cm -prowadnik J 0,35 x 70 cm – J 0,38 x 70 cm, -rozszerzacz 10 F-12 F, - igła prosta 17-18 G x 7 cm, - zakrętki luer -lock - silikonow	300 zestawów	150 zestawów

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 20. Wyroby do hemodializy CPV 33.18.15.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Rozszerzacz rozm. 8F x 18 cm i rozm. 11F x 15 cm-do wyboru przez zamawiającego	60 szt.	30 szt.
2.	Przedłużacz „Y” do prowadzenia dializy jednoigłowej	500 szt.	250 szt.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zad nr 21. Cewniki dializacyjne trzykanałowe CPV 33.18.15.20-3**W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.**

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość zam. podstawowe	Ilość OPCJA
1.	Cewnik do hemodializy trzykanałowy (trzyświatłowy), roz. 12 Fr/15 cm, wykonany z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego poliuretanu, elastyczna, zaokrąglona końcówka, światło żyłne (przepływ min. 320 ml/min) - igła do nakłucia - skalpel - prowadnik „J” - 2 dylatory - obłożenie	60 szt.	30 szt.
2.	Cewnik do hemodializy trzykanałowy (trzyświatłowy) roz. 12 Fr/20 cm, wykonany z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego poliuretanu, elastyczna, zaokrąglona końcówka - igła do nakłucia - skalpel - 2 dylatory - obłożenie	40 szt.	20 szt.
3.	Antybakteryjny cewnik trzykanałowy (trzyświatłowy) do hemodializy i infuzji, roz. 12 Fr/15 cm, wykonany z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego poliuretanu inkorporowanego aktywnym srebrem, elastyczna, zaokrąglona końcówka cewnika, światło żyłne (przepływ min. 250 ml/min), światło tętnicze (przepływ min. 320 ml/min) - igła wprowadzająca - rozszerzadło - prowadnik „J” 60 cm - skalpel	60 szt.	30 szt.
4.	Antybakteryjny cewnik trzykanałowy (trzyświatłowy), roz. 12 Fr/20 cm, wykonany z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego poliuretanu inkorporowanego aktywnym srebrem, elastyczna, zaokrąglona końcówka cewnika, elastyczne silikonowe przewody, światło żyłne (przepływ min. 220 ml/min), światło tętnicze (przepływ min. 290 ml/min) - igła wprowadzająca - rozszerzadło - prowadnik „J” 60 cm - skalpel	20 szt.	10 szt.