

Технічні та якісні характеристики:

№ з/п	Конкретна назва предмета закупівлі	Назва	Одиниці виміру	Кількість
1	Капілярний діалізатор (НК 024:2023: 47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) (33181200-4)	Капілярний діалізатор площею 1,3-1,5 м ² (коефіцієнт ультрафільтрації від 15 до 25 мл/год* (мм рт.ст.))	шт	3250
2	Капілярний діалізатор (НК 024:2023: 47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) (33181200-4)	Капілярний діалізатор площею 1,7-1,9 м ² (коефіцієнт ультрафільтрації від 20 до 30 мл/год* (мм рт.ст.))	шт	1048
3	Капілярний діалізатор (НК 024:2023: 47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) (33181200-4)	Капілярний діалізатор площею 1,9-2,1 м ² (коефіцієнт ультрафільтрації від 25 до 35 мл/год* (мм рт.ст.))	шт	655
4	Капілярний діалізатор (НК 024:2023: 47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) (33181200-4)	Капілярний діалізатор площею 1,3-1,5 м ² (коефіцієнт ультрафільтрації від 50 до 60 мл/год* (мм рт.ст.))	шт	676
5	Капілярний діалізатор (НК 024:2023: 47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) (33181200-4)	Капілярний діалізатор площею 1,5-1,7 м ² (коефіцієнт ультрафільтрації від 60 до 70 мл/год* (мм рт.ст.))	шт	338
6	Кровопрвідні магістралі до діалізатора (НК 024:2023: 34999 Набір трубок для гемодіалізу одноразового застосування) (33181520-3)	Кровопрвідні магістралі до діалізатора (артерія-вена) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formula Therapy) (або еквівалент)	шт	5967
7	Фістульна голка венозна (НК 024:2023: 32111 Голка фістульна одноразового використання) (33181520-3)	Фістульна голка венозна (діаметр голки від 1,65 мм до 1,85 мм)	шт	3759
8	Фістульна голка артеріальна (НК 024:2023: 32111 Голка фістульна одноразового використання) (33181520-3)	Фістульна голка артеріальна (діаметр голки від 1,65 мм до 1,85 мм)	шт	3759
9	Фістульна голка венозна (НК 024:2023: 32111 Голка фістульна одноразового використання) (33181520-3)	Фістульна голка венозна (діаметр голки від 1,55 мм до 1,65 мм)	шт	1014
10	Фістульна голка артеріальна (НК 024:2023: 32111 Голка фістульна одноразового використання) (33181520-3)	Фістульна голка артеріальна (діаметр голки від 1,55 мм до 1,65мм)	шт	1014

11	Фістульна голка венозна (НК 024:2023: 32111 Голка фістульна одноразового використання) (33181520-3)	Фістульна голка венозна (діаметр голки від 1,45 мм до 1,55 мм)	шт	1194
12	Фістульна голка артеріальна (НК 024:2023: 32111 Голка фістульна одноразового використання) (33181520-3)	Фістульна голка артеріальна (діаметр голки від 1,45 мм до 1,55мм)	шт	1194
13	Готовий до використання рідкий концентрат кислотного компоненту (НК 024:2023: 35849 Концентрат для гемодіалізу) (33181510-0)	Готовий до використання рідкий концентрат кислотного компоненту в ємностях по 10 літрів для приготування бікарбонатного діалізуючого розчину	шт	2984
14	Порошковий картридж лужного компоненту (НК 024:2023: 35849 Концентрат для гемодіалізу) (33181510-0)	Порошковий картридж лужного компоненту (вміст сухого бікарбонату від 600 г) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	шт	5343
15	Порошковий картридж лужного компоненту (НК 024:2023: 35849 Концентрат для гемодіалізу) (33181510-0)	Порошковий картридж лужного компоненту (вміст сухого бікарбонату від 950 г) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	шт	312
16	Апірогенний ультрафільтр (НК 024:2023: 47739 Фільтр для очищення діалізату від пірогенів до системи гемодіалізу) (33181200-4)	Апірогенний ультрафільтр з медисульфону FORCLEAN PLUS) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	шт	12
17	Антипірогенний фільтр (НК 024:2023: 47739 Фільтр для очищення діалізату від пірогенів до системи гемодіалізу) (33181200-4)	Антипірогенний фільтр для води BL441 FILTRO MULTIPURE сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	шт	4

Запропонований учасником товар повинен відповідати наступним технічним (медико-технічним) характеристикам:

№ п/п	Найменування функції, характеристики або параметри
	<p>Діалізатори:</p> <p>Капілярний діалізатор площею 1,3-1,5 м² (коефіцієнт ультрафільтрації від 15 до 25 мл/год* (мм рт.ст.))</p> <p>Капілярний діалізатор площею 1,7-1,9 м² (коефіцієнт ультрафільтрації від 20 до 30 мл/год* (мм рт.ст.))</p> <p>Капілярний діалізатор площею 1,9-2,1 м² (коефіцієнт ультрафільтрації від 25 до 35 мл/год* (мм рт.ст.))</p> <p>Капілярний діалізатор площею 1,3-1,5 м² (коефіцієнт ультрафільтрації від 50 до 60 мл/год* (мм рт.ст.))</p> <p>Капілярний діалізатор площею 1,5-1,7 м² (коефіцієнт ультрафільтрації від 60 до 70 мл/год* (мм рт.ст.))</p>

1.	Мембрана діалізатора повинна бути з синтетичного матеріалу
2.	Діалізатори повинні бути стерилізовані паром або опроміненням
Кровопрвідні магістралі до діалізатора (артерія-вена) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	
1.	Кровопрвідні магістралі для одноразового використання
2.	Об'єм заповнення обох сегментів - не менше 150 мл
3.	Довжина насосного сегменту - не менше 270 мм, діаметр насосного сегменту - 8 мм/12 мм.
4.	Повинні бути сумісними з апаратами виробництва Bellco (Formula 2000/Formular Therapy)
5.	Магістраль повинна мати гепаринову лінію
Фістульна голка венозна (діаметр голки від 1,65 мм до 1,85 мм)	
1.	Повинна мати діаметр голки від 1,65 мм до 1,85 мм
Фістульна голка артеріальна (діаметр голки від 1,65 мм до 1,85мм)	
1.	Повинна мати діаметр голки від 1,65 мм до 1,85 мм
Фістульна голка венозна (діаметр голки від 1,55 мм до 1,65 мм)	
1.	Повинна мати діаметр голки від 1,55 мм до 1,65 мм
Фістульна голка артеріальна (діаметр голки від 1,55 мм до 1,65мм)	
1.	Повинна мати діаметр голки від 1,55 мм до 1,65 мм
Фістульна голка венозна (діаметр голки від 1,45 мм до 1,55 мм)	
1.	Повинна мати діаметр голки від 1,45 мм до 1,55 мм
Фістульна голка артеріальна (діаметр голки від 1,45 мм до 1,55мм)	
1.	Повинна мати діаметр голки від 1,45 мм до 1,55 мм
Готовий до використання рідкий концентрат кислотного компоненту в ємностях по 10 літрів для приготування біокарбонатного діалізуючого розчину	
1.	Готовий до застосування рідкий концентрат кислотного компонента для бікарбонатного діалізу в каністрах ємністю 10 л.
2.	Після змішування у стандартній пропорції (1 + 1.225 + 32.775) має утворюватись розчин з наступними іонними концентраціями: Na ⁺ - 140 ммоль/л, K ⁺ - 2,0 ммоль/л., Mg ⁺⁺ - 0,5 ммоль/л, Ca ⁺⁺ - 1,75 ммоль/л, CH ₃ COO ⁻ - 3 ммоль/л, HCO ⁻ - 32 ммоль/л, Cl ⁻ - 111,5 ммоль/л
Порошковий картридж лужного компоненту (вміст сухого бікарбонату від 600 г) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	
1.	Вміст сухого бікарбонату від 600 г (або еквівалент)
Порошковий картридж лужного компоненту (вміст сухого бікарбонату від 950 г) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000 та Formula Therapy) (або еквівалент)	
1.	Вміст сухого бікарбонату від 950 г., зі з'єднанням вхідного вихідного портів типу Луер Лок (або еквівалент)
Апірогенний ультрафільтр з медіасульфону FORCLEAN PLUS) сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	
1.	мембрана медіасульфон
2.	площа поверхні 1,5 м ²
3.	утримуюча здатність для ендотоксинів ≥ 5
Антипірогенний фільтр для води BL441 FILTRO MULTIPURE сумісні з апаратами Bellco (Formula 2000/Formular Therapy) (або еквівалент)	
1	мембрана пбб Posidyne
2	фільтруюча поверхня 0,23 м ²