

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-03-04-016504-a - 665d51458779436fb7c1a3bbc915ed7a

1. Найменування плану: 33180000-5 Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму (Витратні матеріали для гемодіалізу та гемодіафільтрації сумісні з апаратами Dialog+, DialogIQ виробництва B.Braun, 15 найменувань: найменування 1 - Капілярний діалізатор, площею 1,5-1,6 м<sup>2</sup> (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) - 300 шт.; найменування 2 - Капілярний діалізатор, площею 1,8-1,9 м<sup>2</sup> (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) - 3590 шт.; найменування 3 - Капілярний діалізатор, площею 1,9-2,0 м<sup>2</sup> (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) - 2140 шт.; найменування 4 - Високопоточний капілярний діалізатор, площею 1,8-1,9 м<sup>2</sup> (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) - 32600 шт.; найменування 5 - Високопоточний капілярний діалізатор, площею 1,9-2,0 м<sup>2</sup> (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання) - 8150 шт.; найменування 6 - Кровопрвідна магістраль до діалізатора (34999 Набір трубок для гемодіалізу одноразового застосування) - 6030 шт.; найменування 7 - Артеріально-венозний набір кровопрвідних магістралей для гемодіафільтрації, високоефективна HDF (Високоефективна ГДФ Комбінована Система для Діалог іQ) (34999 Набір трубок для гемодіалізу одноразового застосування) - 40750 шт.; найменування 8 - Фістульна голка венозна (32111 Голка фістульна одноразового використання) - 46780 шт.; найменування 9 - Фістульна голка артеріальна (32111 Голка фістульна одноразового використання) - 46780 шт.; найменування 10 - Порошковий картридж основного компоненту Sol-Cart або еквівалент з вмістом сухого бікарбонату 760 г (58905 Картридж з карбонатом натрію для очищення системи гемодіалізу) - 46900 шт.; найменування 11 - Рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину із вмістом глюкози (35849 Концентрат для гемодіалізу) - 210630 л.; найменування 12 - Рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину без вміста глюкози (35849 Концентрат для гемодіалізу) - 3700 л.; найменування 13 - Рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину із вмістом глюкози (35849 Концентрат для гемодіалізу) - 3700 л.; найменування 14 - Рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину із вмістом глюкози (35849 Концентрат для гемодіалізу) - 7000 л.; найменування 15 - Фільтр для приготування ультра чистого діалізуючого розчину (47739 Фільтр для очищення діалізату від пірогенів до системи гемодіалізу) - 590 шт.).

2. Сума: 97 196 074.80 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 04.03.2026 16:24

## Інформація про замовника

5. Найменування: ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02012906

7. Місцезнаходження: 01001, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Прорізна, 19

8. Категорія: Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Діалізатор низькопотоківий, ефективна площа поверхні мембрани: 1,6-1,7 м<sup>2</sup>, коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год, Діалізатор низькопотоківий, ефективна площа поверхні мембрани: 1,8-1,9 м<sup>2</sup>, коефіцієнт ультрафільтрації 15-40 мл/год, Діалізатор низькопотоківий, ефективна площа поверхні мембрани: 2,0-2,1 м<sup>2</sup>, коефіцієнт ультрафільтрації 6-30, 15-40 мл/год, Тип: Високопотоківий, Ефективна площа поверхні мембрани, м<sup>2</sup>: 1,8-1,9 м<sup>2</sup>, Коефіцієнт ультрафільтрації, мл/год: 40-70, Діалізатор високопотоківий, ефективна площа поверхні мембрани: 2,0-2,1 м<sup>2</sup>, коефіцієнт ультрафільтрації 40-70 мл/год, Кровопрвідні магістралі для проведення гемодіалізу, тип доступу: артеріальна, венозна, внутр. діаметр насосного сегменту 8 мм, з'єднання конектора з фістульною голкою: Luer Lock, з кольоровим маркуванням, сумісність: V.Braun Dialog+ online/Dialog+, Кровопрвідна магістраль для проведення гемодіафільтрації, тип доступу: артеріальна/венозна, з'єднання : Luer Lock, кольорове кодування, сумісність з апаратом: V.Braun Dialog iQ, радіаційна стерилізація, Внутрішній діаметр насосного сегменту: 8мм, Голка для проведення гемодіалізу, розмір голки 16 G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, тип доступу: венозна, з кольоровим маркуванням, Голка для проведення гемодіалізу, тип доступу: артеріальна, розмір голки 16G, довжина трубки 150 мм, крило: поворотне, з кольоровим маркуванням, Вміст сухого бікарбонату: 760 грам, Сумісність з апаратом для гемодіалізу: V.Braun Dialog+ online, V.Braun Dialog iQ, V.Braun Dialog+, Концентрат кислотного компоненту з глюкозою, Cl-109 ммоль/л, K+2 ммоль/л, Ca++ 1.5 ммоль/л, CH<sub>3</sub>COO- 3 ммоль/л, Mg++ 0.5 ммоль/л, Na++ 138 ммоль/л, пропорція змішування (розведення): 1+34, концентрація глюкози 1.0 г/л, Концентрат кислотного компоненту без глюкози, Cl-:111 ммоль/л, K+:2 ммоль/л, Ca++ :1.5 ммоль/л, CH<sub>3</sub>COO-: 3 ммоль/л, Mg++: 0.5 ммоль/л, Na++: 140 ммоль/л, пропорція змішування (розведення): 1+34, Концентрат (розчин) кислотного компоненту діалізуючого розчину (з/без глюкозою): розчин, Na<sup>+</sup> 138 ммоль/л, K<sup>+</sup> 2 ммоль/л, Ca<sup>2+</sup> 1.75 ммоль/л, Mg<sup>2+</sup> 0.5 ммоль/л, Cl<sup>-</sup> 109.5 ммоль/л, ацетат 3 ммоль/л, глюкоза 1 г/л, пропорція розведення 1+34, Концентрат кислотного компоненту з глюкозою, Cl-:109.5 ммоль/л, K+:2 ммоль/л, Ca++ :1.25 ммоль/л, CH<sub>3</sub>COO-: 3 ммоль/л, Mg++: 0.5 ммоль/л, Na++: 138 ммоль/л, концентрація глюкози 1 г/літр, пропорція змішування (розведення): 1+34, Фільтр для використання в якості бактеріального і пірогенного фільтра при приготуванні ультрачистого діалізного розчину/гемофільтрації, кількість процедур: 150, сумісність з апаратом для гемодіалізу: V.Braun Dialog+/Dialog iQ/Dialog+ online

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33180000-5 Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 97 196 074.80 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		97 196 074.80 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026