



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

08.05.2024

№ 390

Про Розподіл витратних матеріалів для гемодіалізу для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2024 рік

З метою цільового та раціонального використання витратних матеріалів для гемодіалізу для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2024 рік на виконання заходу «Забезпечення пацієнтів лікарськими засобами, медичними виробами для проведення екстракорпоральних методів лікування (гемодіалізу, гемофільтрації, перитонеального діалізу тощо)» Міської цільової програми «Підтримка та розвиток галузі охорони здоров'я столиці» на 2024-2025 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради 05 жовтня 2023 року № 7108/7149, відповідно до договору про закупівлю товарів за державні кошти від 06 травня 2024 року № 422КВ на підставі наказу Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 24 березня 2017 року № 120 «Про затвердження переліку базових закладів охорони здоров'я, що отримують лікарські засоби та медичні вироби, закуплені за бюджетні кошти та отримані в якості гуманітарної допомоги»

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Розподіл витратних матеріалів для гемодіалізу для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2024 рік на виконання заходу «Забезпечення пацієнтів лікарськими засобами, медичними виробами для проведення екстракорпоральних методів лікування (гемодіалізу, гемофільтрації, перитонеального діалізу тощо)» Міської цільової програми «Підтримка та розвиток галузі охорони здоров'я столиці» на 2024-2025 роки, (далі – Розподіл), що додається.

2. Керівнику КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу» забезпечити:

2.1. Отримання від Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) витратних матеріалів у кількості, затвердженій Розподілом цього наказу, облік, оприбуткування та взяття на баланс закладу.

2.2. Приймання-передачу витратних матеріалів за кількістю - відповідно до Розподілу та товаросупровідних документів, за якістю – відповідно до документів, що засвідчують їх якість (строк придатності витратних матеріалів на момент поставки повинен становити не менше 75% або не менше 12 місяців від загального терміну придатності).

2.3. Персональну відповідальність за збереження, цільове та раціональне використання витратних матеріалів.

2.4. Надання до Базис спеціального медичного постачання у триденний термін інформації про отримання витратних матеріалів.

2.5. Щомісяця, до 03-го числа місяця наступного за звітним, надання до Базис спеціального медичного постачання акту списання витратних матеріалів.

2.6. Щомісяця, до 10-го числа місяця наступного за звітним та до 10 січня наступного за звітним року, надання до Базис спеціального медичного постачання звіту про використання витратних матеріалів, згідно з додатком 9 до наказу ГУОЗ від 21 листопада 2012 року № 490 «Про забезпечення контролю за цільовим та ефективним використанням закладами охорони здоров'я міста лікарських засобів, виробів медичного призначення та медичної техніки, закуплених за кошти державного та міського бюджетів».

3. Директору Базис спеціального медичного постачання забезпечити щомісяця, до 15-го числа місяця наступного за звітним, та до 15 січня наступного за звітним року, на підставі звіту КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу» про використання витратних матеріалів, надання до Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) інформації згідно з додатками 2, 5 до наказу ГУОЗ від 21 листопада 2012 року № 490.

4. Завідувачу сектору внутрішнього аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим використанням витратних матеріалів під час проведення аудитів.

5. Керівнику Комунального некомерційного підприємства «Київський міський інформаційно-аналітичний центр медичної статистики» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити оприлюднення на офіційному web-сайті Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) змісту цього наказу.

6. Контроль за виконанням наказу покласти на заступників директора згідно з розподілом обов'язків.

Підстава: службова записка від 06 травня 2024 року № 160/уо, лист КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу» від 07 травня 2024 року № 061/31-559.



Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

Розподіл витратних матеріалів для гемодіалізу для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2024 рік на виконання заходу «Забезпечення пацієнтів лікарськими засобами, медичними виробами для проведення екстракорпоральних методів лікування (гемодіалізу, гемофільтрації, перитонеального діалізу тощо)» Міської цільової програми «Підтримка та розвиток галузі охорони здоров'я столиці» на 2024-2025 роки

№ з/п	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
<b>Заклад отримувач лабораторних реактивів: КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»</b>							
<b>Витратні матеріали для гемодіалізу, 13 найменувань:</b>							
1	найменування 1 - капілярний діалізатор, площею 1,3 - 1,5 м2 (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання)	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ – 13M або Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ – 15M	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Factory, Японія	шт.	840	742,58	623 767,20
2	найменування 2 - капілярний діалізатор, площею 1,9 - 2,1 м2 (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання)	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ – 19M	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Factory, Японія	шт.	11200	832,46	9 323 552,00
3	найменування 3 - капілярний діалізатор, площею 1,6 - 1,8 м2 (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання)	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ – 17M	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Factory, Японія	шт.	7125	813,2	5 794 050,00
4	найменування 4 - капілярний діалізатор, площею 1,9 - 2,1 м2 (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання)	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ – 21M	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Factory, Японія	шт.	11000	866,7	9 533 700,00
5	найменування 5 - капілярний діалізатор, площею 1,6 - 1,8 м2 (47072 Діалізатор для гемодіалізу з порожніми волокнами одноразового використання)	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ – 17H	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Factory, Японія	шт.	1000	868,84	868 840,00
6	найменування 6 - кровопровідна магістраль до діалізатора (артерія-вена) (34999 Набір трубок для гемодіалізу одноразового застосування)	Комплект кровопровідних магістралей A363R/V849R	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro (Thailand) Corporation Limited, Таїланд	шт.	31550	562,82	17 756 971,00
7	найменування 7 - артеріально-венозний набір кровопровідних магістралей для гемодіалізу одноразового застосування	Комплект кровопровідних магістралей A364R/V850R	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro (Thailand) Corporation Limited, Таїланд	шт.	1000	738,3	738 300,00
8	найменування 8 - фістульна голка венозна (32111 Голка фістульна одноразового використання)	A.V.Фістульна голка GA AVF 15G 1,8 мм AVF15Gx1"(1,8x25mm) TC-15B або A.V.Фістульна голка GA AVF 16G 1,6 мм AVF16Gx1"(1,6x25mm) TC-15B GA або A.V.Фістульна голка GA AVF 17G 1,5 мм AVF17Gx1"(1,5x25mm) TC-15B GA	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro (Thailand) Corporation Limited, Таїланд	шт.	31550	36,38	1 147 789,00
9	найменування 9 - фістульна голка артеріальна (32111 Голка фістульна одноразового використання)	A.V.Фістульна голка GA AVF 15G 1,8 мм AVF15Gx1"(1,8x25mm) HTC-15R GA або A.V.Фістульна голка GA AVF 16G 1,6 мм AVF16Gx1"(1,6x25mm) HTC-15R GA або A.V.Фістульна голка GA AVF 17G 1,5 мм AVF17Gx1"(1,5x25mm) HTC-15R GA	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro (Thailand) Corporation Limited, Таїланд	шт.	31550	36,38	1 147 789,00

№ з/п	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
10	найменування 10 - порошковий картридж основного компоненту BiCart, або еквівалент, з вмістом сухого бікарбонату від 650 г (58905 Картридж з карбонатом натрію для очищення системи гемодіалізу)	Картридж натрію бікарбонату для гемодіалізу NiproCart A2F 760	Nipro Renal Solutions Spain, S.L.U., Іспанія	шт.	31550	331,7	10 465 135,00
11	найменування 11 - рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину без вмісту глюкози (35849 Концентрат для гемодіалізу)	Концентрат діалізний А – компонент, тип 205	MTN Neubrandenburg GmbH, Німеччина	л	31550	50,29	1 586 649,50
12	найменування 12 - рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину із вмістом глюкози (35849 Концентрат для гемодіалізу)	Концентрат діалізний А – компонент, тип 293 або Концентрат діалізний А – компонент, тип 257	MTN Neubrandenburg GmbH, Німеччина	л	123360	50,29	6 203 774,40
13	найменування 13 - фільтр для приготування ультрачистого діалізуючого розчину (47739 Фільтр для очищення діалізату від пірогенів до системи гемодіалізу)	Ультрафільтр CF-609N	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Factory, Японія	шт.	250	5 606,80	1 401 700,00
	<b>РАЗОМ</b>						<b>66 592 017,10</b>

Заступник начальника управління економіки

Начальник відділу централізованих заходів і державних програм




---



---

Леся ШМУЛЬКО

Ольга СОЛОВКІНА