



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

«19» 12 2017

м. Київ

№ 831

Про внесення змін до Розподілу витратних матеріалів, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2017 рік, для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність методом гемодіалізу, затвердженого наказом Департаменту охорони здоров'я від 11 грудня 2017 року № 788

У зв'язку з внесенням змін до договору про закупівлю витратних матеріалів для гемодіалізу від 22.11.2017 № 46 КВ

НАКАЗУЮ:

1. Унести зміни до розподілу витратних матеріалів, закуплених у централізованому порядку за кошти бюджету м. Києва на 2017 рік, для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність методом гемодіалізу, затвердженого наказом Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 11 грудня 2017 року № 788 «Про розподіл витратних матеріалів, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2017 рік, для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність методом гемодіалізу», виклавши його у новій редакції, що додається.

2. Директору Київського міського інформаційно-обчислювального центру Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити оприлюднення на офіційному web-сайті Департаменту охорони здоров'я змісту цього наказу.

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

Директор

В. Гінзбург

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Департаменту охорони здоров'я
11.12.2017 № 788(в редакції наказу Департаменту охорони здоров'я
19.12.2017 № 837)

Розподіл витрагних матеріалів, закуплених у централізованому порядку за кошти бюджету м. Києва на 2017 рік, для лікування хворих на хронічну ниркову недостатність методом гемодіалізу

№ зп	Найменування товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Од. вим.	Ціна за одиницю товару, грн з ПДВ	Київська міська дитяча клінічна лікарня №1		Дитяча клінічна лікарня № 6 Шевченківського району м. Києва		Разом	
						к-сть од.	в-сть, грн	к-сть од.	в-сть, грн	к-сть од.	в-сть, грн
1	капілярний діалізатор, площею 1,3-1,5м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 13L	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	628,09	408	256 260,72	0	0,00	408	256 260,72
2	капілярний діалізатор, площею 1,6-1,8м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 17L	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	684,8	423	289 670,40	105	71 904,00	528	361 574,40
3	капілярний діалізатор, площею 1,9-2,1м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 19L	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	694,43	133	92 359,19	635	440 963,05	768	533 322,24
4	капілярний діалізатор, площею 1,6-1,8м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 17M	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	726,53	361	262 277,33	455	330 571,15	816	592 848,48
5	капілярний діалізатор, площею 1,9-2,1м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 19M	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	754,35	76	57 330,60	1 196	902 202,60	1 272	959 533,20
6	капілярний діалізатор, площею 1,3-1,5м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 15H	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	722,25	72	52 002,00	0	0,00	72	52 002,00
7	капілярний діалізатор, площею 1,6-1,8м ²	Гемодіалізатор синтетичний Elisio™ - 17H	Nipro India Corporation, Pvt.Ltd., Індія/ Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	776,82	128	99 432,96	328	254 796,96	456	354 229,92
8	кровопрвідна магістраль до діалізатора (артерія-вена)	Комплект кровопрвідних магістралей А363R/V849R	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro (Thailand) Corp.Ltd., Таїланд	шт.	236,47	1 401	331 294,47	2 391	565 399,77	3 792	896 694,24

9	артеріально-венозний набір кровопровідних магістралей для гемодіалізації	Комплект кровопровідних магістралей А364R/V850R	Nipro Corporation, Японія, на заводі: Nipro (Thailand) Corp.Ltd., Таїланд	шт.	402,32	200	80 464,00	328	131 960,96	528	212 424,96	
10	фістульна голка венозна	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.	29,96	1 620	48 535,20	2 900	86 884,00	4 520	135 419,20	
11	фістульна голка артеріальна	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.	29,96	1 620	48 535,20	2 900	86 884,00	4 520	135 419,20	
12	порошковий картридж основного компоненту BiCart або еквівалент з вмістом сухого бікарбонату від 650 г.	Картридж нагрію бікарбонату для гемодіалізу NiproCart A2F 760	Nipro Renal Solutions Spain, S.R.L., Іспанія	шт.	282,48	0	0,00	2 540	717 499,20	2 540	717 499,20	
13	рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину	Концентрат діалізний А – компонент, тип 205	MTN Neubrandenburg GmbH, Німеччина	шт.	59,92	4 000	239 680,00	6 500	389 480,00	10 500	629 160,00	
14	рідкий концентрат кислотного компоненту діалізуючого розчину із вмістом глюкози	Концентрат діалізний А – компонент, тип 293 або Концентрат діалізний А – компонент, тип 987	MTN Neubrandenburg GmbH, Німеччина	шт.	59,92	4 000	239 680,00	6 500	389 480,00	10 500	629 160,00	
15	фільтр для приготування ультра чистого діалізуючого розчину	Ультрафільтр CF-609N	Nipro Corporation, Японія, на заводі Nipro Corporation Odate Plant, Японія	шт.	1006,87	21	21 144,27	27	27 185,49	48	48 329,76	
							Всього		4 395 211,18			6 513 877,52

Директор



В. Гінзбург

Начальник спеціального фонду та цільових програм



І. Тищенко

