



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

17.10.2023

НАКАЗ

№

1120

Про розподіл медичного обладнання,
закупленого для закладів охорони здоров'я
за кошти бюджету м. Києва на 2023 рік

З метою цільового та раціонального використання медичного обладнання, закупленого для закладів охорони здоров'я за кошти бюджету міста Києва на 2023 рік та відповідно до договорів від 03.10.2023 № 128, від 03.10.2023 № 129 про закупівлю товарів за державні кошти, з урахуванням потреби закладу охорони здоров'я

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити розподіл медичного обладнання, закупленого для закладів охорони здоров'я за кошти бюджету міста Києва на 2023 рік (далі – медичне обладнання), що додається.

2. Керівнику Комунального некомерційного підприємства «Київський міський центр нефрології та діалізу» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі – Заклад - отримувач) забезпечити:

2.1. визначення наказом по Закладу-отримувачу матеріально – відповідальної особи за отримання медичного обладнання;

2.2. надання копії наказу про визначення матеріально – відповідальної особи за отримання медичного обладнання до Департаменту охорони здоров'я міста Києва протягом двох днів з дня його видання;

2.3. відповідність приміщень техніко-санітарним вимогам для встановлення та введення в експлуатацію отриманого медичного обладнання;

2.4. під час поставки товару отримання від Учасника копій документів, що дозволяють введення в обіг та/або експлуатацію товару відповідно до законодавства та копію інструкції (паспорта) або будь-якого іншого документа щодо експлуатації запропонованого товару українською мовою, про що скласти

відповідний акт, та надати копію до Департаменту охорони здоров'я міста Києва;

2.5. оформлення приймання медичного обладнання актом;

2.6. надання копії акту приймання до Департаменту охорони здоров'я міста Києва протягом дня з дня його оформлення;

2.7. облік, оприбуткування та взяття на баланс Закладу-отримувачу в установленому законодавством порядку та ефективно, раціональне використання медичного обладнання згідно з розподілом до цього наказу;

2.8. у місячний термін введення в обіг та/або експлуатацію медичного обладнання згідно вимог технічного регламенту, навчання медичного персоналу методам роботи на медичному обладнанні згідно з розподілом до цього наказу, що підтверджується актом ведення в експлуатацію основних засобів;

2.9. надання акту введення в експлуатацію основних засобів відповідно до форми, затвердженої наказом Міністерства фінансів України від 13.09.2016 № 818, протягом трьох днів з дати введення в експлуатацію медичного обладнання у сектор оренди та матеріальних активів управління економіки Департаменту охорони здоров'я міста Києва.

3. Начальнику відділу бухгалтерського обліку та звітності – головному бухгалтеру Департаменту охорони здоров'я міста Києва здійснювати оплату за медичне обладнання після отримання акту прийняття медичного обладнання від Закладу – отримувача згідно з розподілом до цього наказу.

4. У разі якщо після отримання товару Законом-отримувачем, при введенні його в експлуатацію тощо, товар виявився дефектним або таким, що не відповідає умовам договору про закупівлю товарів за державні кошти, або таким, що не підлягає ремонту, Законом-отримувачем складається Акт про виявлені дефекти у двох примірниках, по одному для Закладу-отримувача та Продавця (Учасника торгів), копія якого надається до Департаменту охорони здоров'я міста Києва протягом двох робочих днів.

5. Контроль за своєчасне введення в експлуатацію, цільове та раціональне використання медичного обладнання покласти на заступника начальника управління економіки – начальника відділу планування капітальних видатків та ремонтних робіт Департаменту охорони здоров'я міста Києва.

6. Заступнику начальника управління економіки - начальнику відділу планування капітальних видатків та ремонтних робіт Департаменту охорони здоров'я міста Києва щодо пункту 5 відповідного наказу інформувати щотижня директора Департаменту охорони здоров'я міста Києва через електронну систему документообігу АСКОД.

7. 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 міста Києва змісту цього наказу.

8. Контроль за виконанням наказу покласти на керівників структурних підрозділів Департаменту охорони здоров'я міста Києва згідно з розподілом обов'язків.

Підстава листи:

КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу» від 24.05.2023 № 061/221-458 (вх. від 25.05.2023 № 061/6825), від 18.05.2023 № 061/221-430 (вх. від 19.05.2023 № 061/6595).

Директор



Валентина ГІНЗБУРГ

ЗАТВЕРДЖЕНО

наказ Департаменту охорони здоров'я
виконавчого органу Київської міської ради
(Київської міської державної адміністрації)

№ 10
2023 № 1180

Розподіл медичного обладнання, закупленого для закладів охорони здоров'я за кошти бюджету м. Києва на 2023 рік

№ з/п	Заклад охорони здоров'я, що отримус медичне обладнання	Дата та номер договору про закупівлю товарів за державні кошти	Найменування предмету закупівлі/товару	Торговельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, без ПДВ	ПДВ за одиницю товару, грн	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
1	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	Договір від 03.10.2023 № 128	38950000-9 Обладнання для полімеразної ланцюгової реакції - Система ПЛР у реальному часі (48033 Ампліфікатор нуклеїнових кислот термостабільний (термоциклер) IVD (діагностика in vitro), напівавтоматичний)	Система ПЛР у реальному часі cobEE CBRT4/96	ColeProof a.s., Чеська республіка	компл.	1	1 401 869,00	98 130,83	1 499 999,83	1 499 999,83
2	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	Договір від 03.10.2023 № 128	38950000-9 Обладнання для полімеразної ланцюгової реакції - Термоциклер (система для проведення ПЛР) (48033 Ампліфікатор нуклеїнових кислот термостабільний (термоциклер) IVD (діагностика in vitro), напівавтоматичний)	Ампліфікатор Biometra TAdvanced Twin 48G	Analytik Jena GmbH+Co., Німеччина	шт.	1	429 164,00	85 832,80	514 996,80	514 996,80
3	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	Договір від 03.10.2023 № 128	38950000-9 Обладнання для полімеразної ланцюгової реакції - Система для автоматичного виділення нуклеїнових кислот (60736 Пристрій для приготування зразків нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro) автоматичний)	Система для екстракції нуклеїнових кислот Nexttract NX-48N	Genolution Inc., Республіка Корея	компл.	1	1 728 970,00	121 027,90	1 849 997,90	1 849 997,90
4	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	Договір від 03.10.2023 № 129	38950000-9 Обладнання для полімеразної ланцюгової реакції - Аспіратор з резервуаром-уловлювачем (36777 Система всмоктування загального призначення лінійна)	FTA-2i, Аспіратор вакуумний з посудиною-насткою	BIOSAN SIA, Латвія	шт.	4	43 747,00	8 749,40	52 496,40	209 985,60
5	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	Договір від 03.10.2023 № 129	38950000-9 Обладнання для полімеразної ланцюгової реакції - Ампліфікатор (система для проведення ПЛР в режимі реального часу) на 384 лунків для HLA-тестування методом ПЛР у реальному часі (48033 Ампліфікатор нуклеїнових кислот термостабільний (термоциклер) IVD (діагностика in vitro), напівавтоматичний)	Система для проведення ПЛР у реальному часі FluoCube 384 System	inno-train Diagnostik GmbH, Німеччина	компл.	1	4 841 120,00	338 878,40	5 179 998,40	5 179 998,40

№ з/п	Заклад охорони здоров'я, що отримав медичне обладнання	Дата та номер договору про закупівлю товарів за державні кошти	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, без ПДВ	ПДВ за одиницю товару, грн	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
6	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	Договір від 03.10.2023 № 129	38950000-9 Обладнання для подімерзної ланцюгової реакції - Ампліфікатор (система для проведення ПЛР в режимі реального часу) на 96 лунок для HLA-тестування методом ПЛР у реальному часі (48033 Ампліфікатор нуклеїнових кислот термостійкий (термоциклер) IVD (діагностика in vitro), напівавтоматичний)	Система для проведення ПЛР у реальному часі FluoroQube System	ipno-train Diagnostik GmbH, Німеччина	компл.	1	2 598 129,00	181 869,03	2 779 998,03	2 779 998,03

Заступник начальника управління економіки -
начальник відділу планування
капітальних видатків та ремонтних робіт



Юрій БЕРЕСТОВЕНКО

Начальник відділу тендерних процедур управління економіки



Лілія БЕДЕНОК