



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

22.12.2021

№ 1633

Про Розподіл лабораторних реактивів для діагностики тиреоїдного статусу, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок

З метою цільового та раціонального використання лабораторних реактивів для діагностики тиреоїдного статусу, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок на виконання заходів міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2020 - 2022 роки, затвердженої Київської міської ради від 12.12.2019 № 450/8023, відповідно до договору про закупівлю лабораторних реактивів для діагностики тиреоїдного статусу від 17.12.2021 № 189, на підставі наказу Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 24.03.2017 № 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 лабораторних реактивів для діагностики тиреоїдного статусу, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок (далі – Розподіл), що додається.

2. Директору КНП «Київський міський клінічний ендокринологічний центр» забезпечити:

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

2.2. Приймання-передачу лабораторних реактивів за кількістю – відповідно до Розподілу та товаросупровідних документів, а за якістю – відповідно до документів, що засвідчують їх якість (термін придатності товару на момент поставки повинен становити не менше 75 % від встановленого інструкцією терміну придатності, якщо інше не передбачено технічними вимогами).

2.3. Надання до Базис спеціального медичного постачання інформації щодо отримання лабораторних реактивів у триденний термін після отримання.

2.4. Персональну відповідальність за збереження, цільове та раціональне використання лабораторних реактивів.

2.5. Надання щомісяця, до 05 числа місяця наступного за звітним, до Базис спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я акту списання лабораторних реактивів.

2.7. Надання щомісяця, до 05 числа місяця наступного за звітним та до 05 січня наступного за звітним року, до Базис спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) звіту про використання лабораторних реактивів згідно з додатком 9 до наказу ГУОЗ від 21.03.2012 № 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 10-го числа місяця наступного за звітним, та до 10 січня наступного за звітним року, на підставі отриманого від КНП «Київський міський клінічний ендокринологічний центр» звіту про використання лабораторних реактивів, 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 21.11.2012 № 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».

4. Начальнику відділу внутрішнього аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим використанням закладами охорони здоров'я лікарських засобів під час проведення аудитів.

5. Керівнику Комунального некомерційного підприємства «Київський міський центр громадського здоров'я» 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 Голови тендерного комітету від 17.12.2021 № 1098/тк, лист КНП «Київський міський клінічний ендокринологічний центр» від 21.12.2021 № 166-01-08/1062.



Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департаменту охорони здоров'я
виконавчого органу Київської міської ради
(Київської міської державної адміністрації)
22.12 2021 № *1633*

Розподіл лабораторних реактивів для діагностики тиреоїдного стагусу, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік, для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок

Заклад-отримувач лабораторних реактивів - КНП "Київський міський ендокринологічний центр"							
№ 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
лот 1 - 33690000-3 Лікарські засоби різні - Набір реагентів і супутніх матеріалів для кількісного визначення тиреоїдного гормону (ТТГ) - 11 найменувань:							1 236 357,18
1	Імунотест для кількісного визначення тиреотропіну / TSH Thyrotropin (54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз), 200 тестів	Імунотест для кількісного визначення тиреотропіну /TSH Thyrotropin	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од.	296	2 727,43	807 319,28
2	Калібрувальний набір для аналізу TSH/ TSH CalSet (38272 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD, калібратор), 4 x 1,3 мл	Калібрувальний набір для аналізу TSH / TSH CalSet	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	3	1 470,18	4 410,54
3	Набір контрольних сироваток для контролю якості Elecsys імунохімічним методом на аналізаторах Elecsys та cobas e (31472 Контроль антигіло-клітинних антитіл), нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот)	Набір контрольних сироваток для контролю якості Elecsys імунохімічним методом на аналізаторах Elecsys та cobas e (31472 імунохімічним методом на аналізаторах Elecsys та cobas e	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	6	1 682,04	10 092,24
4	Розріджувач для розведення проби при виконанні тестів із застосуванням реагентів Elecsys (58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи) 4 x 12 мл	Розріджувач для розведення проби при виконанні тестів із застосуванням реагентів Elecsys (58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи) 4 x 12 мл	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	5	2 406,43	12 032,15

№ 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
5	Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e (58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи), 6 x 380 мл	Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	65	1718,42	111 697,30
6	Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e (59058 Мийчий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), 6 x 380 мл	Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	65	1 968,80	127 972,00
7	Ковпачок (реакційна пробірка) для використання в системах cobas e 411 / Elecsys 2010 (61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання), 60 x 60	Ковпачок (реакційна пробірка) для використання в системах cobas e 411/Elecsys 2010	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	17	2 699,61	45 893,37
8	Накінецьник для використання в системах cobas e 411 / Elecsys 2010 (16822 Наконечник піпетки), 30 x 120	Накінецьник для використання в системах cobas e 411/Elecsys 2010	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	33	2 699,61	89 087,13
9	Розчин Elecsys Sys Wash (58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи), 1 x 500 мл	Розчин Elecsys Sys Wash	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	7	700,85	4 905,95
10	Очищуючий розчин ISE Cleaning Solution / Elecsys SysClean (59058 Мийчий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), 5x100 мл	Очищуючий розчин ISE Cleaning Solution/Elecsys SysClean	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	1	1 067,86	1 067,86
11	Пробірка для зразків (61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання), 5000	Пробірка для зразків	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	12	1 823,28	21 879,36

№ 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
лот 2 - 33690000-3 Лікарські засоби різні - Набір реагентів і супутніх матеріалів для кількісного визначення вільного тироксину - 10 найменувань:							
1	Імунотест для кількісного визначення вільного тироксину, ген. III (54413 Вільний тироксин IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз), 200 тестів	Імунотест для кількісного визначення нез'язаного тироксину, ген. III	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од.	296	3 021,68	894 417,28
2	Набір для калібрування імунотесту Elecsys FT4 III (38259 Вільний тироксин IVD, калібратор), 4 x 1 мл	Набір для калібрування імунотесту Elecsys FT4 III, 4 x 1.0 мл	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	3	1 470,18	4 410,54
3	Набір контрольних сироваток для контролю якості Elecsys імунохімічним методом на аналізаторах Elecsys та cobas e (31472 Контроль антигіло-клітинних антитіл), нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот). 4 x 3 мл	Набір контрольних сироваток для контролю якості Elecsys імунохімічним методом на аналізаторах Elecsys та cobas e (31472 Контроль антигіло-клітинних антитіл), нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот). 4 x 3 мл	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	6	1 682,04	10 092,24
4	Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e (58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи), 6 x 380 мл	Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e (58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи), 6 x 380 мл	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	65	1 718,42	111 697,30
5	Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e (59058 Мийочий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), 6 x 380 мл	Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e (59058 Мийочий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), 6 x 380 мл	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	65	1 968,80	127 972,00
6	Ковпачок (реакційна пробірка) для використання в системах cobas e 411 / Elecsys 2010 (61032 Кювету для лабораторного аналізатора IVD, одноразового використання), 60 x 60	Ковпачок (реакційна пробірка) для використання в системах cobas e 411 / Elecsys 2010 (61032 Кювету для лабораторного аналізатора IVD, одноразового використання), 60 x 60	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	17	2 699,61	45 893,37
1 311 423,03							

№ 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
7	Накінечник для використання в системах sobas e 411 / Elecsys 2010 (16822 Накінечник піпетки), 30 x 120	Накінечник для використання в системах sobas e 411/Elecsys 2010	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	33	2 699,61	89 087,13
8	Розчин Elecsys Sys Wash (58236 Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи), 1 x 500 мл	Розчин Elecsys Sys Wash	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	7	700,85	4 905,95
9	Очищувач розчин ISE Cleaning Solution / Elecsys SysClean (59058 М'який / очищувач розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), 5 x 100 мл	Очищувач розчин ISE Cleaning Solution / Solution/Elecsys SysClean	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	1	1 067,86	1 067,86
10	Пробірка для зразків (61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання), 5000	Пробірка для зразків	Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Од	12	1 823,28	21 879,36
	РАЗОМ						2 547 780,21

Заступник директора - начальник управління лікувально-профілактичної допомоги



Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Заступник начальника управління економіки



Леся ШМУЛЬКО