



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

## НАКАЗ

08.12.2021

№ 1568

Про Розподіл лабораторних реактивів для обстеження пацієнтів із захворюваннями нирок, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік

З метою цільового та раціонального використання лабораторних реактивів для обстеження пацієнтів із захворюваннями нирок, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік на виконання заходів міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2020-2022 роки в частині «Забезпечення закупівлі лабораторних реактивів для обстеження пацієнтів із захворюваннями нирок, пацієнтів до та після трансплантації солідних органів і тканин, у тому числі реактивів для верифікації морфологічних змін в нирках після пункційної біопсії та хворих, які отримують екстракорпоральні методи лікування», затвердженої рішенням Київської міської ради від 12.12.2019 № 450/8023, відповідно до договорів про закупівлю товарів за державні кошти від 25.11.2021 № 75/21, № 143, 144, 47211-21Т, 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 лабораторних реактивів для обстеження пацієнтів із захворюваннями нирок, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2021 рік (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) 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, за якістю - відповідно до документів, що засвідчують їх якість (строк придатності лабораторних реактивів на момент поставки повинен становити не менше 60 % від загального терміну придатності).

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

2.4. Надання до Базис спеціального медичного постачання у триденний термін інформації про отримання лабораторних реактивів.

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

2.6. Щомісяця, до 05-го числа місяця наступного за звітним та до 05 січня наступного за звітним року, надання до Базис спеціального медичного постачання звіту про використання лабораторних реактивів, 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 10-го числа місяця наступного за звітним, та до 10 січня наступного за звітним року, на підставі звіту про використання лабораторних реактивів, отриманого від КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу», 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. Начальнику відділу внутрішнього аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим використанням лабораторних реактивів під час проведення аудитів.

5. Директору 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 25.11.2021 № 904/тк, лист КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу» від 07.11.2021 № 061/221-977.

Директор



Валентина ГІНЗБУРГ

## ЗАТВЕРДЖЕНО

Департаменту охорони здоров'я  
виконавчого органу Київської міської ради  
(Київської міської державної адміністрації)  
08.12.2021 № 1568

Розподіл лабораторних реактивів для обстеження пацієнтів із захворюваннями нирок, закуплених за кошти бюджету  
м. Києва на 2021 рік

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
<b>ЛОТ 1 - 33696200-7 Реактиви для аналізів крові - Реактиви для проведення біохімічних досліджень крові - 46 найменувань:</b>							
1	Альбумін СР (59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Альбумін СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	21	341,33	7 167,93
2	АЛТ СР (Аланінамінотрансфераза) (52923 Аланінамінотрансфераза (АЛТ) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	АЛТ СР (Аланінамінотрансфераза) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	27	276,06	7 453,62
3	АСТ СР (Аспартамінотрансфераза) (52954 Загальна аспартамінотрансфераза (АСТ) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	АСТ СР (Аспартамінотрансфераза) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	27	276,06	7 453,62
4	Білірубін, Загальний СР (53229 Загальний білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Білірубін, Загальний СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	50	331,7	16 585,00
5	Білірубін, Прямий СР (53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Білірубін, Прямий СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	65	224,7	14 605,50
6	Креатинін 120 СР (53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Креатинін 120 СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	105	278,2	29 211,00
7	Загальний блок 100 СР (61900 Загальний блок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Загальний блок 100 СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	65	296,39	19 265,35
8	Сечовина СР (53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	Сечовина СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	60	199,02	11 941,20
9	Кальцій АС СР (45789 Кальцій (Ca2+) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Кальцій АС СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	25	512,53	12 813,25
10	Фосфор СР (59123 Неорганічний фосфат (PO43-) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Фосфор СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	65	185,11	12 032,15
11	Залізо СР (54758 Залізо ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз)	Залізо СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	25	521,09	13 027,25

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
12	Феритин 2 СР (53718 Феритин IVD, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз)	Феритин 2 СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	65	7 507,12	487 962,80
13	Трансферин СР (59041 Трансферин IVD, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз)	Трансферин СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	6	3 899,08	23 394,48
14	Глюкоза РАР СР (53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	Глюкоза РАР СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	25	207,58	5 189,50
15	Холестерин СР (53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	Холестерин СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	22	417,3	9 180,60
16	НДЛ Прямий СР (Холестерин ЛВЩ) (53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	НДЛ Прямий СР (Холестерин ЛВЩ) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	28	5 489,10	153 694,80
17	LDL Прямий СР (Холестерин ЛНЩ) (53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	LDL Прямий СР (Холестерин ЛНЩ) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	65	4 932,70	320 625,50
18	Тригліцериди СР (53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	Тригліцериди СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	24	1 246,55	29 917,20
19	Ревматоїдний фактор СР (55111 Ревматоїдний фактор IVD, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз)	RF СР (Ревматоїдний фактор) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	65	2 431,04	158 017,60
20	СРР СР (С-реактивний білок) (53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, нефелометричний/турбидиметричний аналіз)	СРР СР (С-реактивний білок) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	35	1 682,04	58 871,40
21	АСО 2 СР (Антистрептолізин) (59055 Бета-гемолітичний стрептокок А антигена до стрептолізин О IVD, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз)	АСО 2 СР (Антистрептолізин) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	65	3 557,75	231 253,75
22	Сечова кислота СР (53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	Сечова кислота СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	31	588,5	18 243,50
23	АЛР СР (Лужна фосфатаза) (52930 Загальна лужна фосфатаза (АЛР) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	АЛР СР (Лужна фосфатаза) АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	27	136,96	3 697,92
24	Магній RTU (46795 Магній (Mg2+) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	Магній RTU АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	2	734,02	1 468,04
25	Мікро АЛБЬУМІН 2 СР (53596 Альбумін IVD, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз)	Мікро АЛБЬУМІН 2 СР АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	шт.	3	4 361,32	13 083,96
26	МультиКалібратор (47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор)	МультиКалібратор АВХ Pentra (АВХ Pentra)	HORIBA АВХ SAS (Франція)	набір	2	6 643,63	13 287,26

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
27	Калібратор HDL (Холестерин ЛВЩ) (44696 Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ, IVD)	Калібратор HDL (Холестерин ЛВЩ) ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	3	3 834,88	11 504,64
28	Калібратор LDL (Холестерин ЛНЩ) (41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор)	Калібратор LDL (Холестерин ЛНЩ) ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	3	4 009,29	12 027,87
29	Калібратор АСО 2 (Ангистрептолізин) (51744 Бета-гемолітичний стрептокок групи А антигена до стрептолізин О IVD, калібратор)	Калібратор АСО 2 (Ангистрептолізин) ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	6	5 130,65	30 783,90
30	Калібратор СРП (С-реактивний білок) (41838 С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор)	Калібратор СРП (С-реактивний білок) ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	6	7 114,43	42 686,58
31	Калібратор RF (Ревматоїдний фактор) (42230 Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD)	Калібратор RF (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	6	3 756,77	22 540,62
32	Калібратор Феритин (41927 Феритин IVD, калібратор)	Калібратор Феритин ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	6	4 645,94	27 875,64
33	Калібратор SP (54977 Імуноглобулін А антигена (анти-IgA) IVD, калібратор)	Калібратор SP ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	6	6 968,91	41 813,46
34	Сегменти кювет з штативом Р400 (61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання)	Сегменти кювет з штативом Р400	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	900	374,5	337 050,00
35	Контроль N (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль N ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	2	3 739,65	7 479,30
36	Контроль Р (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль Р ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	2	4 230,78	8 461,56
37	Контроль SP Низький рівень (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль SP Низький рівень ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	4	8 410,20	33 640,80
38	Контроль SP Високий рівень (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль SP Високий рівень ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	4	8 410,20	33 640,80
39	Контроль Імуно І L/H (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль Імуно І L/H ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	4	7 344,48	29 377,92
40	Контроль Імуно ІІ L/H (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль Імуно ІІ L/H ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	2	6 987,10	13 974,20
41	Контроль Білок L/H (53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Контроль Білок L/H ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	3	11 220,02	33 660,06
42	Калібратор Білок (41430 Імуноглобулін IVD каша / лямбда, калібратор)	Калібратор Білок ABX Pentra (ABX Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	2	6 958,21	13 916,42

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
43	Депротекізатор СР (59058 Милочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / попуавтоматизованих систем)	Депротекізатор СР АВХ Pentra (АВХ Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	20	773,61	15 472,20
44	Пресігест Розчин (58048 Розчин для калібрування / перевірки оптичного інструменту ІВД)	Пресігест Розчин АВХ Pentra (АВХ Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	1	760,77	760,77
45	Ділюент Зразків СР (58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи)	Ділюент Зразків СР АВХ Pentra (АВХ Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	шт.	3	802,5	2 407,50
46	Кліп-Чем 99 СР (59058 Милочий / очилюючий розчин ІВД, для автоматизованих / попуавтоматизованих систем)	Кліп-Чем 99 СР АВХ Pentra (АВХ Пентра)	HORIBA ABX SAS (Франція)	набір	8	2 213,83	17 710,64
<b>лот 2 - 33696200-7 Реактиви для аналізів крові - Рактиви для дослідження крові на згортання - 12 найменувань:</b>							<b>638 122,00</b>
1	Набір для визначення ПЧ (30591 Набір реактивів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД)	Протромбіно-вий час, рідкий Dia-PT LIQUID	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	9	1 864,00	16 776,00
2	Набір для визначення АЧТЧ (55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку)	АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	9	1 221,00	10 989,00
3	Набір для визначення ТЧ (55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку)	Тромбіновий час Dia -TT	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	12	1 307,00	15 684,00
4	Набір для визначення фібриногену (55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку)	Фібриноген Dia-FIB	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	9	3 591,00	32 319,00
5	Набір для визначення Д-димеру (47349 D-димер ІВД, реагент)	Д-димер Dia-D-Dimer	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	20	21 973,00	439 460,00
6	Контрольна плазма (55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку)	Контрольна плазма Dia-Control I-II	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	8	1 711,00	13 688,00
7	Контрольна плазма Д-димеру (47347 D-димер ІВД, контрольний матеріал)	Контрольна плазма для Д-димеру Dia-CONT Ddi I II	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	8	4 677,00	37 416,00
8	Розчин імідазолу (55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку)	Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	3	554,00	1 662,00
9	Розчин кальцію хлориду (30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку ІВД)	Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl2	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	7	520,00	3 640,00
10	Розчин для промивання Dia-SORB, або еквівалент (63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД)	Реагент для промивання Dia-SORB	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	10	1 745,00	17 450,00

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торговельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
11	Розчин для промивання Soag Cleaner, або еквівалент (63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД)	Реагент для промивання Soag Cleaner	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	40	1 213,00	48 520,00
12	Розчин для промивання Diaclean-SYS, або еквівалент (63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД)	Реагент для промивання Diaclean-SYS	DIAGON Ltd., Угорщина	набір	2	259,00	518,00
<b>лот 4 - 33696500-0 Лабораторні реактиви - Реактиви для проведення бактеріологічних досліджень біологічних матеріалів - 25 найменувань:</b>							<b>1 028 121,90</b>
1	Панелі брейкпойнт (комбіновані панелі для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грампозитивних мікроорганізмів), тип 33 (50419 Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізоліований штам ІВД, набір)	MicroScan Pos BreakPoint Combo Panel Type 33 Комбіновані панелі МікроСкан БрейкПойнт для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грампозитивних мікроорганізмів, тип 33	Бекмен Культер. Інк., США	пач.	60	4 483,30	268 998,00
2	Панелі комбіновані для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грамнегативних мікроорганізмів, тип 83 (50417 Множинні грамнегативні бактерії, ізоліований штам ІВД, набір)	MicroScan Neg Combo 83 Комбіновані панелі МікроСкан для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грамнегативних мікроорганізмів, тип 83	Бекмен Культер. Інк., США	пач.	60	4 483,30	268 998,00
3	Кришки лотків (62229 Ковпачок пробірки / посудини)	MicroScan Tray Lids Кришки лотків МікроСкан	Бекмен Культер. Інк., США	КОМПЛ	3	2 889,00	8 667,00
4	Комплект для перенесення інокуляту, 240 шт. (61712 Інокуляція мікробіологічного зразка / пристрій для штрихування ІВД)	MicroScan RENOK Disposable D-30 Sets Комплект МікроСкан РЕНОК для перенесення інокуляту-Д	Бекмен Культер. Інк., США	КОМПЛ	11	8 217,60	90 393,60
5	Пептидаза, 30 мл (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, ІВД)	MicroScan Peptidase, 30 mL Пептидаза МікроСкан, 30 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	588,5	588,5
6	Пептидаза, 250 мл (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, ІВД)	MicroScan Peptidase, 250 mL Пептидаза МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	2	1 284,00	2 568,00
7	Альфа Нафтол, 1,5 г (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, ІВД)	MicroScan Alpha Naphthol, 1.5g Альфа Нафтол МікроСкан, 1.5 g (г)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	24	1 177,00	28 248,00



№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
8	Хлорид заліза, 10%, 30 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 10% Ferric Chloride, 30 mL 10% Хлорид заліза МікроСкан, 30 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	588,5	588,5
9	Хлорид заліза, 10%, 250 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 10% Ferric Chloride, 250 mL 10% Хлорид заліза МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	2	1 765,50	3 531,00
10	Реагент Ковача, 30 мл (43720 Реагент Індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD)	MicroScan Kovac's Reagent, 30 mL Реагент Ковача МікроСкан, 30 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	1 626,40	1 626,40
11	Реагент Ковача, 250 мл (43720 Реагент Індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD)	MicroScan Kovac's Reagent, 250 mL Реагент Ковача МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	2 535,90	2 535,90
12	Диметил-альфафанафтіламін, 0,5%, 30 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 0.5% N,N-Dimethylalphaaphanarthyamine, 30 mL 0.5% Диметил-альфафанафтіламін МікроСкан, 30 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	588,5	588,5
13	Диметил-альфафанафтіламін, 0,5%, 250 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 0.5% N,N-Dimethylalphaaphanarthyamine, 250 mL 0.5% Диметил-альфафанафтіламін МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	2	1 626,40	3 252,80
14	Гідроксид калію, 40%, 30 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 40% Potassium Hydroxide, 30 mL 40% Гідроксид калію МікроСкан, 30 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	588,5	588,5
15	Гідроксид калію, 40%, 250 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 40% Potassium Hydroxide, 250 mL 40% Гідроксид калію МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	2	1 942,05	3 884,10
16	Сульфанілова кислота, 0,8%, 30 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 0.8% Sulfanilic Acid, 30 mL 0.8% Сульфанілова кислота МікроСкан, 30 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	1	588,5	588,5

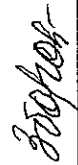
№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
17	Сульфанілова кислота, 0,8%, 250 мл (43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan 0.8% Sulfanilic Acid, 250 mL 0.8% Сульфанілова кислота МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	2	1 284,00	2 568,00
18	Мінеральне масло, 250 мл (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan Mineral Oil, 250 mL Мінеральне масло МікроСкан, 250 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	6	1 123,50	6 741,00
19	Система для інокуляції PROMPT, 60 шт. (15155 Інокуляційна петля IVD)	MicroScan Prompt® Inoculation System-D Система для інокуляції МікроСкан Промпт-Д	Бекмен Культер. Інк., США	пач	40	5 537,25	221 490,00
20	Наліпка з штрих-кодом (61712 Інокуляція мікробіологічного зразка / пристрій для штрихування IVD)	MicroScan Barcode Label Наліпки з штрих-кодом МікроСкан	Бекмен Культер. Інк., США	компл	1	2 880,00	2 880,00
21	Вода для посіву, 3 мл (Inoculum Water, 3 ml) (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan Inoculum Water, 3 mL Вода для посіву МікроСкан, 3 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	8	1 776,20	14 209,60
22	Вода для посіву з плороніком, 25 мл (Inoculum Water with PLURONIC, 25 ml) (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan Inoculum Water with PLURONIC®, 25 mL Вода для посіву з плороніком МікроСкан, 25 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	4	3 349,10	13 396,40
23	Панелі для визначення чутливості до антибіотиків стрептококів, тип 6 (MICROSTREP plus Panel, Type 6) (59193 Стрептоміцин диски для тестування на чутливість IVD)	MicroScan MICROSTREP plus Panel Type 6 Панелі МікроСкан для визначення чутливості до антибіотиків стрептококів, тип 6	Бекмен Культер. Інк., США	пач	10	2 386,10	23 861,00
24	Розчин хлориду натрію для інокуляції, 3 мл (Inoculum Saline, 3 ml) (43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD)	MicroScan Inoculum Saline, 3 mL Розчин хлориду натрію для інокуляції МікроСкан, 3 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	4	2 509,15	10 036,60
25	Бульйон Мюллера-Хінтона з 3% лізованої кінської крові, 25 мл (MN Broth with 3% LHB, 25 ml) (58641 Бульйон Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище IVD)	MicroScan MN Broth with 3% LHB, 25 mL Бульйон Мюллера-Хінтон з 3% лізованої кінської крові МікроСкан, 25 ml (мл)	Бекмен Культер. Інк., США	шт	20	2 364,70	47 294,00

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
<b>лот 5 - 33696500-0 Лабораторні реактиви - Реактиви для проведення HLA-типуювання - 10 найменувань:</b>							
1	найменування 1 - Набор діагностичний, 20 досліджень (56403 HLA I і II класу антигени типуювання тканин нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот)	INNO-LiPA HLA-A Update Line Probe Assay Набір діагностичний для лінійного зондового аналізу INNO-LiPA HLA-A Update в комплекті з INNO-LiPA HLA-A Multiplex Набір для ампліфікації INNO-LiPA HLA-A Multiplex	FUIREBIO EUROPE N.V. Бельгія	компл	17	24 920,30	423 645,10
2	найменування 2 - Набор діагностичний, 20 досліджень (56403 HLA I і II класу антигени типуювання тканин нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот)	INNO-LiPA HLA-B Update Plus Line Probe Assay Набір діагностичний для лінійного зондового аналізу INNO-LiPA HLA-B Update Plus в комплекті з INNO-LiPA HLA-B Multiplex Plus Набір для ампліфікації INNO-LiPA HLA-B Multiplex Plus	FUIREBIO EUROPE N.V. Бельгія	компл	17	24 920,30	423 645,10
3	найменування 3 - Набор діагностичний, 20 досліджень (56403 HLA I і II класу антигени типуювання тканин нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот)	INNO-LiPA HLA-DRB1 Plus Line Probe Assay Набір діагностичний для лінійного зондового аналізу INNO-LiPA HLA-DRB1 Plus в комплекті з INNO-LiPA HLA-DRB1 Amp Plus Набір для ампліфікації INNO-LiPA HLA-DRB1 Amp Plus	FUIREBIO EUROPE N.V. Бельгія	компл	17	24 920,30	423 645,10
4	найменування 4 - Набор для виділення ДНК з цільної крові, 100 досліджень (62692 Реагент для лізису кліток крові для використання в молекулярній біології ІВД)	DNA-sorb-B nucleic acid extraction kit, Model(s): variant 100 DNA-sorb-B nucleic acid extraction kit, Модель: варіант 100	AmpliSens Росія	набір	5	2 086,50	10 432,50
5	найменування 5 - Пробірка, 1000 од. (62225 Ємність для лабораторного аналізатора ІВД)	AHN myTube® МСТ, Micro Tubes 1.5 mL, clear, sterile, bag / 1000 tubes Мікропробірки AHN myTube® МСТ, Micro Tubes 1.5 ml, незабарвлені стерильні, упаковка / 1000 пробірок	AHN_Biotechnologie GmbH Німеччина	паков	4	1 091,40	4 365,60
6	найменування 6 - Мультиплай-Про, 500 од. (62225 Ємність для лабораторного аналізатора ІВД)	Мультиплай – Про 0,2 мл Біофер	«SARSTEDT AG & CO.KG» Німеччина	паков	8	2 300,50	18 404,00
7	найменування 7 - Наконечник з фільтром, 96 од./штатив (16822 Наконечник піпетки)	AHN myTip® FT 20 µl, clear, sterile, task / 96 tips Наконечники з фільтром AHN myTip® FT 20 µl, незабарвлені, стерильні, штатив / 96 наконечників	AHN_Biotechnologie GmbH Німеччина	шт	55	230,05	12 652,75

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торговельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
8	найменування 8 - Наконечник з фільтром, 96 од./штатив (16822 Наконечник піпетки)	AHN муТір® FT 200 µL, clear, sterile rack / 96 tips Наконечники з фільтром AHN муТір® FT 200 µL, незабарвлені, стерильні, штатив / 96 наконечників	AHN_Biotechnologie GmbH Німеччина	шт	16	235,4	3 766,40
9	найменування 9 - Наконечник з фільтром, 96 од./штатив (16822 Наконечник піпетки)	AHN муТір® FT 1000 µL, clear, sterile, rack / 96 tips Наконечники з фільтром AHN муТір® FT 1000 µL, незабарвлені, стерильні, штатив /96 наконечників	AHN_Biotechnologie GmbH Німеччина	шт	45	278,2	12 519,00
10	найменування 10 - Лоток (62225 Ємність для лабораторного аналізатора ІВД)	TENDIGO Disposable Trays Лотки змінні TENDIGO Disposable Trays	FULREBIO EUROPE N.V. Бельгія	паков	35	936,25	32 768,75
<b>лот 6 - 33696200-7 Реактиви для аналізів крові - Реактиви післятрансплантаційного моніторингу імносупресивних препаратів в крові - 14 найменувань:</b>							<b>544 779,80</b>
1	найменування 1 - Такролімус калібратори ARCHITECT Tacrolimus Calibrators, або еквівалент (55443 Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, калібратор)	ARCHITECT Tacrolimus Calibrators Калібратори ARCHITECT Tacrolimus Calibrators	Abbott GmbH (США)	компл	2	4 066,00	8 132,00
2	найменування 2 - Такролімус набір реагентів ARCHITECT Tacrolimus Reagent Kit, 100 тестів, або еквівалент (61025 Такролімус терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемилюмінесцентний аналіз)	ARCHITECT Tacrolimus Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Tacrolimus Reagent Kit	Abbott GmbH (США)	компл	15	17 334,00	260 010,00
3	найменування 3 - Такролімус реагент для преципітації дільної крові ARCHITECT Tacrolimus Whole Blood Prescription Reagent, або еквівалент (55445 Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, реагент)	ARCHITECT Tacrolimus Whole Blood Precipitation Reagent Reagent ARCHITECT Tacrolimus Whole Blood Precipitation Reagent	Abbott GmbH (США)	компл	15	1 391,00	20 865,00
4	найменування 4 - Циклоспорин калібратори ARCHITECT Cyclosporine Calibrators, або еквівалент (55439 Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, калібратор)	ARCHITECT Cyclosporine Calibrators Калібратори ARCHITECT Cyclosporine Calibrators	Abbott GmbH (Ірландія)	компл	2	4 066,00	8 132,00
5	найменування 5 - Циклоспорин набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit, або еквівалент (61001 Циклоспорин А / циклоспорин терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемилюмінесцентний аналіз)	ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit	Abbott GmbH (Ірландія)	компл	7	22 042,00	154 294,00
6	найменування 6 - Набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Prescription Reagent Kit, або еквівалент (55441 Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, реагент)	ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Precipitation Reagent Reagent ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Precipitation Reagent	Abbott GmbH (США)	компл	7	4 119,50	28 836,50

№ лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, без ПДВ
7	найменування 7 - Контроль Multichem WBT, або еквівалент (47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал)	Multichem WBT Контроль Multichem WBT	Abbott GmbH (Ірландія)	паков	1	14 445,00	14 445,00
8	найменування 8 - Пробірка для попередньої обробки перед внесенням Transplant Pretreatment Tubes, або еквівалент (43865 Вакуумна пробірка для взяття зразків крові, з K2EDTA, IVD)	Transplant Pretreatment Tubes Пробірки для попередньої прободготовки ARCHITECT Transplant Pretreatment Tubes	Abbott GmbH (США)	паков	22	1 037,90	22 833,80
9	найменування 9 - Концентрований промивний буфер ARCHITECT Concentrated Wash Buffer, або еквівалент, 4x975 мл (58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи)	ARCHITECT Concentrated Wash Buffer Промивний буфер ARCHITECT Concentrated Wash Buffer	Abbott GmbH (Ірландія)	паков	3	1 926,00	5 778,00
10	найменування 10 - Розчин тригера ARCHITECT Trigger Solution, 4x975 мл, або еквівалент (58793 Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі IVD, набір)	ARCHITECT Trigger Solution Тригерний розчин ARCHITECT Trigger Solution	Abbott GmbH (Ірландія)	паков	2	1 819,00	3 638,00
11	найменування 11 - Розчин пре-тригера ARCHITECT Pre-Trigger Solution, 4x975 мл, або еквівалент (61163 Окислювальний реагент для Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD)	ARCHITECT Pre-Trigger Solution Претригерний розчин ARCHITECT Pre-Trigger Solution	Abbott GmbH (Ірландія)	паков	2	4 547,50	9 095,00
12	найменування 12 - Реакційна ємність ARCHITECT Reaction Vessels, 4000 шт., або еквівалент (62225 Ємність для лабораторного аналізатора IVD)	ARCHITECT Reaction Vessels Реакційні ємності ARCHITECT Reaction Vessels	Abbott GmbH (США)	паков	1	5 296,50	5 296,50
13	найменування 13 - Мембрана ARCHITECT Septums, або еквівалент (62225 Ємність для лабораторного аналізатора IVD)	ARCHITECT Septum Мембрана ARCHITECT Septum	Abbott GmbH (США)	паков	1	1 819,00	1 819,00
14	найменування 14 - Кондиціонер для зонду ARCHITECT Probe Conditioning Solution, 4x25 мл, або еквівалент (59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем)	ARCHITECT Probe Conditioning Solution Розчин ARCHITECT Probe Conditioning Solution	Abbott GmbH (Ірландія)	паков	0,25	6 420,00	1 605,00
	<b>РАЗОМ</b>						<b>5 993 097,06</b>

Заступник директора - начальник управління  
лікувально-профілактичної допомоги



Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Заступник начальника управління економіки

