



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

23.07.2020

№ 771

Про розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік

З метою цільового та раціонального використання медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік та відповідно до специфікацій договорів про закупівлю товарів за державні кошти, з урахуванням потреби закладів охорони здоров'я,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік (далі – медичне обладнання), що додається.

2. Керівникам закладів охорони здоров'я, яким розподілено медичне обладнання, забезпечити:

2.1. Отримання від Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі – Департамент) медичного обладнання у кількості, затвердженій розподілом цього наказу та у комплектації відповідно до специфікацій договорів про закупівлю товарів за державні кошти.

2.2. Облік, оприбуткування та взяття на баланс закладу медичного обладнання.

2.3. Персональну відповідальність за збереження, своєчасне введення в експлуатацію, ефективне та раціональне використання медичного обладнання.

2.4. Інформування Базис спеціального медичного постачання Департаменту про отримання медичного обладнання у триденний термін після його отримання.

2.5. Інформування у місячний термін управління капітальних видатків та оренди Департаменту про введення в експлуатацію медичного обладнання з підтверджуючими документами.

3. Начальнику управління бухгалтерського обліку та звітності – головному бухгалтеру Департаменту забезпечити облік та передачу медичного обладнання.

4. Директору КНП «Київський міський центр громадського здоров'я» забезпечити оприлюднення на офіційному web-сайті Департаменту зміст цього наказу.

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

Підстава: листи КНП «Київської міської клінічної лікарні № 3» від 07.02.2020 № 061/106-140/276, КНП «Київського міського клінічного онкологічного центру» від 07.02.2020 № 061/161-234, КНП «Київської міської клінічної лікарні № 7» від 06.02.2020 № 110-174/01, КНП «Київської міської клінічної лікарні № 1» від 16.03.2020 № 061/104-914-07, КНП «Київського міського центру нефрології та діалізу» від 24.02.2020 № 061/221-148, КНП «Київського міського пологового будинку № 5» від 21.02.2020 № 061/146-246, КНП «Київська міська клінічна лікарня № 4» від 05.12.2019 № 1020, КНП «Дитяча клінічна лікарня № 6 Шевченківського району міста Києва» від 05.12.2019 № 826.



Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

ЗАТВЕРДЖЕНО

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

23.07.2020 № 477

Розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік

№ з/п	Заклад охорони здоров'я, що отримувє 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, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
1	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 08.07.2020 № 60	Відеоскопічний комплекс для гастроbronхоскопії (17662 Глушкий відеобронхоскоп)	Відеоскопічний комплекс для гастроbronхоскопії, в складі: SIF-Н170 Відеогастроскоп ORTERA - 1 шт. FB-21K-1 Щипці для біопсії, овальні, з отворами, (канал- 2 mm, L-1550 mm) - 5 шт. BF-Q170 Відеобронхоскоп ORTERA - 1 шт. CV-170 Системний ендоскопічний відеоцентр ORTERA - 1 шт. MAJ-1430 Кабель для відеоскопу EXERA II - 1 шт. SSU-2 Ендоскопічний відеоконтроль - 1 шт. FS-P2604D Медичний монітор 26", LED, Full HD, 1920x1080, 16:9 - 1 шт. 01.0001.200 Спінка приладова медична "СТМ-001.2". 1 шт.	Оlympus Medical Systems Corp., Японія Foresesop Custom Displays, Inc., США ТОВ Фірма «Контакт», Україна	Компл.	1	3 846 115,00	3 846 115,00
2	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 09.07.2020 № 62	Комплект обладнання для цистоскопії (11112 Цистоскоп)	Комплект обладнання для цистоскопії, в складі: 1. TROLL-E мобільний візок 2. Висуваний ящик 3. TELE PACK X LED Ендоскопічна система 4. TELECAM 1 чіпова голова ендоскопічної камери, PAL 5. Волоконно-оптичний світловод, діаметр 3,5 мм, довжина 230 см 6. HOPKINS® Оптика 12 градусів, 4 мм, 30 см 7. HOPKINS® Оптика 30 градусів, 4 мм, 30 см 8. Трубе цистоскопа, 22 Шр., комплект 9. Відхилюючий механізм 10. Щипці для еторонніх тіл, 7 Шр. 5 шт.	Karl Storz SE & Co. KG, Німеччина	компл.	1	1 216 590,00	1 216 590,00
3	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 08.07.2020 № 60	Електрохірургічний блок з абдуванням аргонним модулем та комплектом інструментів (44774 Електрохірургічна система з аргонном)	Електрохірургічний блок з абдуванням аргонним модулем та комплектом інструментів, в складі: 10140-400 ERBE VIO 200 S електрохірургічний блок - 1 шт. 29140-218 VIO апгрейд ENDO CUT - 1 шт. 20194-077 Кабель електроу пацієнта, стандартний, з кліпосою, 4 м - 1 шт. 20193-082 Erbe NNESSY Omega нейтронний електрод, без кабелю - 5 шт. 20192-119 Монопольний з ендоскопічним кабелем VIO, ICC, ACC, стандартний, для OLYMPUS 3 мм інструментів 4 м - 1 шт. 10134-000 VIO APC 2 блок аргонно-плазмової коагуляції - 1 шт. 20180-000 Система візка для VIO - 1 шт. 20180-040 Скоба, 260 мм - 1 шт. 20132-177 APC зонт 2200A, OD, діаметр 2,3 мм, 2,2 м - 1 шт. 20132-180 APC зонт 2200SW, OD, діаметр 2,3 мм, 2,2 м - 1 шт. 20132-181 APC зонт 2200SC, OD, діаметр 2,3 мм, 2,2 м - 1 шт. 20132-059 Бактеріологічний фільтр, стерильний, комплект, 50 шт, 0,2 м - 1 шт.	ERBE Elektromedizin GmbH, Німеччина Olympus Medical Systems Corp., Японія	Компл.	1	1 462 262,00	1 462 262,00

№ з/п	Заклад охорони здоров'я, що отримує 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, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
4	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 10.07.2020 № 64	Монітор пацієнта (33586 Система моніторингу фізіологічних показників одного пацієнта)	20132-203 Промисловий адаптер, гучний, для зондів АРС - 1 шт. 20132-171 Балон для аргону, 5 л, пустий, DIN - 2 шт. 20134-004 Редуктор з портом манометру, DIN - 1 шт. 20132-158 3-ступінчастий кабель для гірничих зондів АРС, 2,5 м - 1 шт.	MEDIANA Co. LTD, Корея	од.	2	141 498,94	282 997,88
5	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 10.07.2020 № 64	Пульсоксиметр (45607 Пульсоксиметр, з живленням від батареї)	MAJ-1606-10 Адаптер для інструментального каналу - 1 шт. MAJ-1607-10 Трубка для інструментального каналу - 1 шт. MAJ-1608-10 Трубка додаткового каналу - 1 шт.	Northern M editee Limited, КНР	од.	5	14 999,26	74 996,30
6	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 08.07.2020 № 61	Електровідсмоктувач (аспіратор) (37783 Вакуумний регулятор трахеального відсмоктування)	Монітор пацієнта UM6000 (ECG, Nelloco SpO2, NIBP, Resp., 2 Temp., Water) з принтером	HERSIL S.L., Іспанія	шт.	2	26 429,00	52 858,00
7	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 10.07.2020 № 64	Шприцевий насос (13217 Шприцева помпа)	Аспіратор (відсмоктувач) поргатищений електричний V7 ac з ембісто PC1	DAIWA CORPORATION, LTD, Р. Корея	од.	2	41 324,47	82 648,94
8	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 10.07.2020 № 64	Майка хірургічна (15936 Система хірургічного оброблення рук)	Шприцевий насос MEDIFUSION® DS-3000	INSPIRAL MEDICAL TECHNOLOGI A.S., Туреччина	од.	1	25 999,93	25 999,93
9	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 10.07.2020 № 64	Панель приліжкова (36810 Консоль з підложами комунікацій універсальна, з настінним кріпленням)	Раковина акрилова, SK90.01	INSPIRAL MEDICAL TECHNOLOGI A.S., Туреччина	од.	2	76 499,65	152 999,30
10	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3»	від 10.07.2020 № 65	Мікроскоп бінокулярний (35484 Мікроскоп світловий стандартний)	Мікроскоп медичний мікрофотографічний - Мікроскоп Olympus CX 23	Олімпус Корпорація, Японія	од.	2	74 900,00	149 800,00
11	КНП «Київський міський клінічний онкологічний центр»	від 10.07.2020 № 64	Ліжко медичне функціональне електричне (34870 Електричне ліжкове ліжко)	Ліжко медичне Erganza 2	LINET, SPOL. S R.O, Чеська республіка	од.	1	120 499,12	120 499,12
12	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 7»	від 09.07.2020 № 63	Мікроскоп операційний для нейрохірургії (35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення)	Мікроскоп операційний HS Hi-R 700	HAAG-STREIT SURGICAL GmbH Німеччина	комплект	1	5 756 600,00	5 756 600,00
13	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 1»	від 15.07.2020 № 73	Спіральний комп'ютерний томограф (37618 Система рентгенівської комп'ютерної томографії всього тіла)	Комп'ютерно-томографічна система Revolution EVO	GE Healthcare Japan Corporation/ Джиті Хелскае Джанак Корпорейшн (Японія)	Од.	1	25 500 240,00	25 500 240,00
14	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 15.07.2020 № 69	Апарат ПШЛ (42411 Апарат штучної вентиляції легень для інтенсивної терапії неонатальний / для дорослих)	Апарат штучної вентиляції легень Servo-air	Maquet Critical Care AB, Швеція	Од.	5	1 049 456,00	5 247 280,00
15	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 15.07.2020 № 69	Кислевий концентратор (12873 Стационарний концентратор кисню)	Концентратор кисневий "BIOMED" JAY-10 (4.0)	LONGFAN SCITECH CO., LTD., Китай	Од.	20	124 013,00	2 480 260,00
16	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 15.07.2020 № 70	Апарат медичної зварки (33602 Ендоскопічний генератор електрорічкової діатермічної системи)	Апарат медичної зварки (33602 Ендоскопічний генератор електрорічкової діатермічної системи) в складі: 10140-100 ERBE VIO 300 D електрорічковий блок - 1 шт.; 29140-214 VIO алтрад Вісілар - 1 шт.; 20194-070 Кабель електроу пацієнта VIO, ICC, ACC, для сіліконових електродів, 4 м - 1 шт.; 20193-008 Ербе сіліконові електроди, 516 см2, з гумовим ремінем та з'єднанням ЕКТ - 1 шт.; 20196-045 Біполярний кабель для біполярних пацієнтів, 4 м - 2 шт.; 20192-119 Монопольний з'єднувальний кабель VIO, ICC, ACC, стандартний, для OLYMPUS 3 мм інструментів, 4 м - 2 шт.; 20195-501 Біполярний пістет PREMIUM, прямий, кінець 0,2 мм загострений, довжина 120 мм - 1 шт.; 20195-221 Вісілар 150С, вилугі не 23 градусів, 150 мм - 1 шт.; 20189-303 ReMode двополюсний перемикач для VIO D, AP & IP X8 обладнання зі з'єднувальними кабелями 5 м, функцію ReMode доступно тільки з VIO D - 1 шт.	ERBE Elektromedizin GmbH, Німеччина	Компл.	1	966 210,00	966 210,00

№ з/п	Зв'язок охорони здоров'я, що отримусь меншею об'єктом	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, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
				<p>Відеодіагностична лупа/доскопична стійка (32617 Система лупа/доскопична, багаторазового використання) в складі:</p> <p>WA53005A Телескоп, 10 mm, 30°, HD, quick lock, автоклаузмий - 1 шт.;</p> <p>WA53000A Телескоп, 10 mm, 0°, HD, quick lock, автоклаузмий - 1 шт.;</p> <p>WA03310A Світловий кабель, роз'єм M, plug type, 3 m - 2 шт.;</p> <p>OTV-S200 Системний ендоскопічний відеосенстр VISERA ELITE II - 1 шт.;</p> <p>CH-S200-XZ-EA Ендоскопічна головка камери з CMOS, автоклаузма - 1 шт.;</p> <p>FS-P2604D Медичний монітор 26" LED, Full HD, 1920x1080, 16:9 - 1 шт.;</p> <p>01.0001.200 Стійка приладова медична "СТМ-001.2" - 1 шт.;</p> <p>УНІ-4 Інсулятор - 1 шт.;</p> <p>WA58670A Підігрівач газу CO2 "GSH-2", з теплообмінником WA58671A - 1 шт.;</p> <p>O5151.1 Голка Вереща, 120 mm - 1 шт.;</p> <p>MAJ-1872 З'єднувальний кабель 10 m - 1 шт.;</p> <p>MAJ-1081 Шланг газовий - 1 шт.;</p> <p>WA58850A Насос LPI100 - 1 шт.;</p> <p>WA58810A Набір трубок для іригації, одноразовий - 4 шт.;</p> <p>WA58830A Набір трубок для відсмоктування, одноразовий - 4 шт.;</p> <p>WA58840A Набір трубок для вакууму, включаючи фільтр - 2 шт.;</p> <p>K7503763 Ємність 2 L, для відсмоктування - 1 шт.;</p> <p>K7503760 Кришка для ємності - 1 шт.;</p> <p>K7503556 Тримач банки для KV-5 - 1 шт.;</p> <p>WA51131A Трубка відсмоу/іригації, 5x360 mm, з отвором для ручки HQ+ - 1 шт.;</p> <p>WA51172S Ручка HQ+, для HQ+ трубок відсмоу/іригації, з клапаном - 1 шт.;</p> <p>ESG-400 Електрохірургічний блок - 1 шт.;</p> <p>WB50403W Ножний перемикач, однополюсний - 1 шт.;</p> <p>WA99510A Кабель для нейтрального електрода - 1 шт.;</p> <p>WA99516A Нейтральний електрод - 1 шт.;</p> <p>300-220-011 Багатофункціональна троякар система MultiPort Ø11 мм, WL 105 мм, синій металевий гладкий рукав троякара - 2 шт.;</p> <p>300-241-011 Троякар Ø11 мм, пірамідальний наконечник для 300-22x-011, 300-23x-011 - 2 шт.;</p> <p>300-230-055 Система сиптечного троякара SlipPort Ø 5.5 мм, WL 103 мм, білий металевий рукав троякара, гладкий - 4 шт.;</p> <p>300-241-055 Троякар Ø5.5 мм, трикутний для 300-22x-055, 300-23x-055 - 4 шт.;</p> <p>WA64320C Шпінці для препарції HQ+, білоякірні, 5x330 mm, по Maryland - 1 шт.;</p>					

№ з/п	Заявда охорони здоров'я, що отримує медичне обладнання	Дата та номер договору про закупівлю товарів за державні кошти	Найменування предмету закупівлі/товару	Торговаельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
17	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 15.07.2020 № 70	Відеодіагностична лалароскопічна стійка (32617 Система лалароскопічне, багаторазового використання)	<p>WA60800C Оболонка НіОТ, біполарна, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>WA60101C Ручка НіОТ, Ergo, біполарна - 1 шт.;</p> <p>WA64320C Щипці для препарати НіОТ, біполарні, 5x330 mm, по Maryland - 1 шт.;</p> <p>WA64120C Щипці захоплюючі НіОТ, біполарні, 5x330 mm, з отвором, робоча аставка - 1 шт.;</p> <p>WA60800C Оболонка НіОТ, біполарна, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>WA60101C Ручка НіОТ, Ergo, біполарна - 1 шт.;</p> <p>A64050A Щипці захоплюючі, робоча частина НіОТ, 5x330 mm, Matthes - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>WA60115A Ручка НіОТ, Ergo, монополарна з кремальєрою, що деактивується - 1 шт.;</p> <p>A64320A Щипці для препарати, робоча частина НіОТ, 5x330 mm, Maryland - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>A60101A Ручка НіОТ, монополарна - 1 шт.;</p> <p>A64120A Щипці захоплюючі, робоча частина НіОТ, 5x330 mm - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>A60100A Ручка НіОТ, з кремальєрою - 1 шт.;</p> <p>WA64140A Щипці захоплюючі НіОТ, 5x330 mm, робоча аставка - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>A60100A Ручка НіОТ, з кремальєрою - 1 шт.;</p> <p>A64810A Ножниц, робоча частина НіОТ, 5x330 mm, Meizenbaum - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>A60101A Ручка НіОТ, монополарна - 1 шт.;</p> <p>A64810A Ножниц, робоча частина НіОТ, 5x330 mm, Meizenbaum - 1 шт.;</p> <p>A63080A Щипці захоплюючі НіОТ, 5 x 330 mm, тип хвиль, з отвором, Ergo - 1 шт.;</p> <p>A64070A Щипці захоплюючі, робоча частина НіОТ, 5x330 mm, тип крокодил - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>A60100A Ручка НіОТ, з кремальєрою - 1 шт.;</p> <p>WA64170A Щипці захоплюючі НіОТ, 5x330 mm, атраматичні, з отвором, робоча аставка - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p> <p>WA60115A Ручка НіОТ, Ergo, монополарна з кремальєрою, що деактивується - 1 шт.;</p> <p>WA64160A Щипці захоплюючі НіОТ, 5x330 mm, DeBackeу, робоча аставка - 1 шт.;</p> <p>A60800A Оболонка НіОТ, 5 x 330 mm - 1 шт.;</p>	<p>Оуптус Medical Systems Corp., Японія</p> <p>Foresesom Custom Displays, Inc., США</p> <p>ТОВ Фірма «Контакт», Україна</p> <p>RZ Medizintechnik GmbH, Німеччина</p>	Компл.	1	5 631 624,00	5 631 624,00

№ з/п	Заслуга охорони здоров'я, що отримує 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, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
18	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 14.07.2020 № 68	Ліжко лікарняне чотирихвосткове механічне (34873 Меблі для лікарень механічні)	Ліжко медичне Praktika 1	LINET, SPOL. S R.O, Чеська Республіка	Од.	90	59 977,78	5 398 000,20
19	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 14.07.2020 № 68	Універсальна каталка (31163 Каталка лежача адаптаційна)	Каталка медична Sprint 100	LINET, SPOL. S R.O, Чеська Республіка	Од.	10	179 800,66	1 798 006,60
20	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 14.07.2020 № 68	Монітор пацієнта (33386 Система моніторингу фізіологічних показників одного пацієнта)	Монітор пацієнта Taurus 12,1"	Northern Meditec Co., Ltd., Китай	Од.	12	64 900,85	778 810,20
21	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 14.07.2020 № 68	Стіл операційний хірургічний (35379 Стіл операційний універсальний, електрогідрравлічний)	Стіл хірургічний електричний, модель SURGOLINE 5505E	Břckáclav Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A. Ş., Туреччина	Од.	1	349 000,83	349 000,83
22	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 14.07.2020 № 68	Шприцевий насос (13217 Шприцева помпа)	Шприцевий насос MEDIFUSION DS-3000	DAIWA CORPORATION, LTD, Korea	Од.	6	44 800,90	268 805,40
23	КНП «Київський міський центр нефрології та діалізу»	від 14.07.2020 № 68	Електровідсмоктувач (10219 Трахейна система всмоктування)	Відсмоктувач хірургічний VACULINE MINI портативний	Břckáclav Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A. Ş., Туреччина	Од.	3	29 600,48	88 801,44
24	КНП «Київський міський лологовий будинок № 5»	від 15.07.2020 № 71	Комплект обладнання для підготовки цитологічних препаратів – 5 найменувань: 1 - Станція для гістологічних та цитологічних досліджень (15935 Лаборафорна мийна система) - 1 од.; 2 - Навіаутоматичний процесор для цитологічних досліджень (15190 Процесор тліанни) - 1 од.; 3 - Цитоцентрифуга (35881 Цитологічна центрифуга) - 1 од.; 4 - Автоматизований ротаційний мікросом (15158 Ротаційний мікросом) – 1 од., найменування 5 - Ручний ротаційний мікросом (15158 Ротаційний мікросом) - 1 од.	Комплект обладнання для підготовки цитологічних препаратів у складі: Робоча станція для цитологічних та гістологічних досліджень Vented hood 150 з нержавіючої сталі (AISI 304), робоча поверхня з раковиною та крапом для води №1 і раковиною та крапом для формаліну №1 (проесор) – 1 од. Суурфай Процесор – 1 од. Суро-Тек-® 2500 Цитоцентрифуга – 1 од. Автоматизований мікросом Tissue-Tek AutoSection – 1 од. Ассу-Сут SRM™200 ручний ротаційний мікросом – 1 од.	SAKURA Finec Europe B.V. Нідерланди, Sakura Seiki Co., Ltd., Японія «DIAPARTH S.p.A», Італія,	Комплект	1	5 782 494,00	5 782 494,00

№ з/п	Заклад охорони здоров'я, що отримує 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, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
25	КНП «Київський міський пологовий будинок № 5»	від 15.07.2020 № 71	Комплект обладнання для фарбування цитологічних препаратів – 4 найменування: найменування 1 - Мультистеїнер автоматичний гістологічний (15110) Пристрій для годування препаратів на предметному склі (IVD) - 1 од.; найменування 2 - Ультратомічний автоматичний етєйнер для фарбування скель (15110) Пристрій для годування препаратів на предметному склі (IVD) - 1 од.; найменування 3 - Принтер для маркування скель (36822) Етикетувальна машина) - 1 од.; найменування 4 - Автоматизована система фарбування препаратів для імунотехімії (15110) Пристрій для годування препаратів на предметному склі (IVD) - 1 од. Мікроскоп бінокулярний (35484 Мікроскоп світловий (стандартний))	Комплект обладнання для підготовки цитологічних препаратів у складі: Tissue-Tek ® DRS™ 2000 мультистеїнер автоматичний гістологічний – 1 од. Ультратомічний Стеїнер Tissue – 1 од. Принтер для маркування предметних скель AutoWrite ® Slide Printer – 1 од. Система BenchMarkGX для фарбування цитологічних зразків – 1 од.	SAKURA Finetek Europe B.V. Нідерланди, Sakura Seiki Co., Ltd., Японія «DIPARTH S.p.A», Італія, Roche Diagnostics GmbH, Німеччина	Комплект	1	6 412 938,00	6 412 938,00
26	КНП «Київський міський пологовий будинок № 5»	від 14.07.2020 № 66	Мікроскоп медичний мікрофотографічний – Мікроскоп Olympus CX 23	Мікроскоп медичний мікрофотографічний – Мікроскоп Olympus CX 23	Олімпус Корпорація, Японія	Од.	6	74 900,00	449 400,00
27	КНП «Київський міський пологовий будинок № 5»	від 14.07.2020 № 66	Люмінесцентний скануючий мікроскоп з робочою станцією для патоморфологічних досліджень (15132 Система мікроскопічного аналізування клітин (IVD))	Мікроскоп медичний мікрофотографічний – Мікроскоп Olympus BX 63 з робочою станцією для патоморфологічних досліджень (PathFusion System *Scanning & Analysis System*)	Олімпус Корпорація, Японія Applied Spectral Imaging Ltd, Іспанія	Од.	1	12 845 992,00	12 845 992,00
28	КНП «Київська міська клінічна лікарня № 4»	від 14.07.2020 № 67	Мобільна база діагностична рентгенівська система, цифрова (37647 Система рентгенівська діагностична пересувна загального призначення, цифрова)	Мобільний радіографічний прилад VISITOR T30C-DR	Villa Sistemi Medical S.p.A., Італія (Вілла Системи Медікалі С.п.А.)	компл.	1	2 996 000,00	2 996 000,00
29	КНП «Дитяча клінічна лікарня № 6 Шевченківського району міста Києва»	від 14.07.2020 № 67	Мобільна база діагностична рентгенівська система, цифрова (37647 Система рентгенівська діагностична пересувна загального призначення, цифрова)	Мобільний радіографічний прилад VISITOR T30C-DR	Villa Sistemi Medical S.p.A., Італія (Вілла Системи Медікалі С.п.А.)	компл.	1	2 996 000,00	2 996 000,00

Начальник відділу оренди та матеріальних активів

Начальник відділу тендерних процедур та фінансового контролю управління економіки

Ірина ХОДОС

Лілія БЕДЕНОК