



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

02.12.2020р.

№ 1344

Про Розподіл витратних матеріалів для проведення оперативних втручань при катаракті та вітреоретинальній патології, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік

З метою цільового та раціонального використання витратних матеріалів для проведення оперативних втручань при катаракті та вітреоретинальній патології, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік 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 договорів про закупівлю медичних матеріалів (витратні матеріали для проведення оперативних втручань при катаракті та вітреоретинальній патології) від 25.11.2020 № 209,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Розподіл витратних матеріалів для проведення оперативних втручань при катаракті та вітреоретинальній патології, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік (далі - витратні матеріали), що додається.

2. Керівнику КНП «Олександрівська клінічна лікарня м. Києва», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 1», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 8», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 9» забезпечити:

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

2.2. Приймання-передачу витратних матеріалів за кількістю – відповідно до Розподілу та товаросупровідних документів, а за якістю – відповідно до документів, що засвідчують їх якість (термін придатності витратних матеріалів

на момент поставки повинен становити не менше року від встановленого інструкцією терміну придатності).

2.2. Надання до Базис спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) інформації щодо отримання витратних матеріалів у триденний термін після їх отримання.

2.3. Персональну відповідальність за збереження, цільове та раціональне використання витратних матеріалів.

2.4. Щомісяця, до 03-го числа місяця наступного за звітним, надання до Базис спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) актів списання витратних матеріалів.

2.5. Щомісяця, до 05-го числа місяця наступного за звітним та до 05 січня наступного за звітним року, надання до Базис спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) звіту про використання витратних матеріалів 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 Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити:

3.1. Щомісяця, до 05-го числа місяця наступного за звітним, надання до управління бухгалтерського обліку та звітності Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) акту списання витратних матеріалів.

3.2. Щомісяця, до 10-го числа місяця наступного за звітним, та до 10 січня наступного за звітним року, на підставі отриманих від КНП «Олександрівська клінічна лікарня м. Києва», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 1», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 8», КНП «Київська міська клінічна лікарня № 9» звітів, надання до відділу спеціального фонду та цільових програм управління економіки, управління бухгалтерського обліку та звітності 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. Завідувачу сектору внутрішнього аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим та раціональним використанням витратних матеріалів 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 від 30.11.2020 № 277/03.03, лист КНП «Олександрівська клінічна лікарня м. Києва» від 30.07.2020 № 1817/18, лист КНП «Київська міська клінічна лікарня № 1» від 29.07.2020 № 061/104-2532/07, КНП «Київська міська клінічна лікарня № 3» від 30.07.2020 № 061/106-625/1390, КНП «Київська міська клінічна лікарня № 8» від 30.07.2020 № 061/11-1735/2657, КНП «Київська міська клінічна лікарня № 9» від 30.07.2020 № 061/112-1205.

Директор



Валентина ГІНЗБУРГ

ЗАТВЕРДЖЕНО

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

04.12.2020 № 7344

Розподіл витратних матеріалів для проведення оперативних втручань при катаракті та вітреоретинальній пагології, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2020 рік

№ з/п	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	К-сть, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ	КНП "Олександрівська клінічна лікарня м. Києва"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 1"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 3"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 8"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 9"				
								к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ			
лот 1 - Навір витратних матеріалів для катарактальної хірургії - 21 найменування:																				
1	Глушка гідрофобна монобачена акрилова лізна (матеріал SEMTE), попередньо завантажена в інжектор олітарозового використання для внутрішньокапсулярного крихілення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 19,0 D до 21,0 D, з кроком в 0,5D (61210 Лізна інтраокулярна для задньої камери ока, іссвадофактна, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофобна акрилова попередньо завантажена ЮЛ ВІ-Flex HB (з фільтром синього світла) в інжектор олітарозового використання для імплантації в капсульний мішок(877 PAX)	Mediscornit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	100	3 193,95	319 395,00	20	63 879,00	10	31 939,50	10	31 939,50	30	95 818,50	30	95 818,50	0	0,00	
2	Глушка гідрофобна монобачена акрилова лізна (матеріал SEMTE), попередньо завантажена в інжектор олітарозового використання для внутрішньокапсулярного крихілення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, оптичною силою від 21,5 D до 22,0 D, з кроком в 0,5D (61210 Лізна інтраокулярна для задньої камери ока, іссвадофактна, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофобна акрилова попередньо завантажена ЮЛ ВІ-Flex HB (з фільтром синього світла) в інжектор олітарозового використання для імплантації в капсульний мішок(877 PAX)	Mediscornit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	150	3 193,95	479 092,50	40	127 758,00	10	31 939,50	30	95 818,50	35	111 788,25	35	111 788,25	0	0,00	
3	Глушка гідрофобна монобачена акрилова лізна (матеріал SEMTE), попередньо завантажена в інжектор олітарозового використання для внутрішньокапсулярного крихілення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 22,5 D до 24,0 D, з кроком в 0,5D (61210 Лізна інтраокулярна для задньої камери ока, іссвадофактна, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофобна акрилова попередньо завантажена ЮЛ ВІ-Flex HB (з фільтром синього світла) в інжектор олітарозового використання для імплантації в капсульний мішок(877 PAX)	Mediscornit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	50	3 193,95	159 697,50	10	31 939,50	10	31 939,50	10	31 939,50	10	31 939,50	10	31 939,50	0	0,00	
4	Глушка гідрофобна асферична однокомпонентна акрилова лізна для внутрішньокапсулярного крихілення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 19,0 D до 21,0 D з кроком в 0,5 D (61210 Лізна інтраокулярна для задньої камери ока, іссвадофактна, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофобна акрилова ЮЛ Q-Flex з фільтром синього світла для імплантації в капсульний мішок (640ABU)	Mediscornit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	20	1 797,60	35 952,00	20	35 952,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
5	Глушка гідрофобна асферична однокомпонентна акрилова лізна для внутрішньокапсулярного крихілення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 21,5 D до 22,0 D з кроком в 0,5 D (61210 Лізна інтраокулярна для задньої камери ока, іссвадофактна, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофобна акрилова ЮЛ Q-Flex з фільтром синього світла для імплантації в капсульний мішок (640ABU)	Mediscornit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	30	1 797,60	53 928,00	30	53 928,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
6	Глушка гідрофобна асферична однокомпонентна акрилова лізна для внутрішньокапсулярного крихілення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 22,5 D до 24,0 D з кроком в 0,5 D (61210 Лізна інтраокулярна для задньої камери ока, іссвадофактна, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофобна акрилова ЮЛ Q-Flex з фільтром синього світла для імплантації в капсульний мішок (640ABU)	Mediscornit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	10	1 797,60	17 976,00	10	17 976,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
								3 411 112,92			640	419 814,50			1 046	835 207,76			1 048	836 839,51

№ п/п	Найменування продукту закупівлі/товару	Торговельна марка товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	К-сть, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ	"Олександрівська клінічна лікарня м. Києва"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 1"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 3"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 8"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 9"	
								к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ
7	Найменування продукту закупівлі/товару	Вісколатек VISCOAT, або еквівалент, 0,5 мл, в стерильному флаконі, шприці (36108 Середній комплект для заміни лінзи / скляної оболонки гелевого гумору)	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	180	930,9	167 562,00	70	65 163,00	15	13 963,50	20	18 618,00	37	34 443,30	38	35 374,20
8	Віскоеластичний матеріал, 2,0 мл, в стерильному флаконі, шприці (36108 Середній комплект для заміни лінзи / скляної оболонки гелевого гумору)	Інтраокулярний віскоеластичний розчин AL CELL 2% (ПМЦ)	ALC Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	360	454,75	163 710,00	130	59 117,50	30	13 642,50	50	22 737,50	75	34 106,25	75	34 106,25
9	Ніж-кератом, 2,2 мм (46738 Ніж офтальмологічний одностороннього використання, відшліфований)	Ніж-кератом безпечний Beaver-Vistec Xcelium (Об'єм 2,2мм, 45°град, з подвійною заточкою)	Beaver-Vistec International, Inc., США	шт.	360	396,97	142 909,20	130	51 606,10	30	11 909,10	50	19 848,50	75	29 772,75	75	29 772,75
10	Ніж для паракетса, 1,15 мм (46738 Ніж офтальмологічний, одностороннього використання, відшліфований)	Ніж для паракетса безпечний Beaver-Vistec International, Inc., США	Beaver-Vistec International, Inc., США	шт.	360	396,97	142 909,20	130	51 606,10	30	11 909,10	50	19 848,50	75	29 772,75	75	29 772,75
11	Капса для системи офтальмологічної з лінзи, деталі для фіксуючих/фіксуючих з факольною Інтерпрі Річс, або еквівалент (36586 Офтальмологічний пошів / антраційний шпос)	Комплекти INT PLUS ULTRA MF, 30К, 0,9мм	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	144	2 695,33	388 127,52	0	0,00	0	0,00	0	0,00	72	194 063,76	72	194 063,76
12	Віскоеластичний розчин, 1 мл, стерильний, попередньо заповнений флакон, шприці (36108 Набор для заміни лінзи / скляної оболонки гелевого гумору)	Інтраокулярний віскоеластичний розчин AL VISC 3%	ALC Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	180	700,85	126 153,00	70	49 059,50	15	10 512,75	20	14 017,00	37	25 931,45	38	26 632,30
13	Розчин для іригзації ока, 500 мл (37207 Хірургічна / медична процедура зрошувальна рідина)	Розчин для іригзації ока BSS®	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	360	262,15	94 374,00	130	34 079,50	30	7 864,50	50	13 107,50	75	19 661,25	75	19 661,25
14	Ліжестер і кертажд (комплект для введення) одностороннього використання, 2,2 мм (47725 Ліжестер для інтраокулярної лінзи ручної, одностороннього використання)	Комплекти для введення, одностороннього використання (MEDJET MA 2.2)	Mediscour Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	60	422,65	25 359,00	60	25 359,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15	Ніж для паракетса (46738 Ніж офтальмологічний одностороннього використання, відшліфований)	Ніж для паракетса безпечний Beaver-Vistec Ophthalmic 30 град., прямиї	Beaver-Vistec International, Inc., США	шт.	360	396,97	142 909,20	130	51 606,10	30	11 909,10	50	19 848,50	75	29 772,75	75	29 772,75
16	Ніжка перекоскувальна (13905 Шпц, півлон)	Шпони матеріал 10-0 чорний ледіон, монофіла, SU-1, 30см	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	360	326,35	117 486,00	130	42 425,50	30	9 790,50	50	16 317,50	75	24 476,25	75	24 476,25
17	Ніжка перекоскувальна (13909 Хірургічна поліпропіленова шпика)	Шпони матеріал 10-0 білактині поліпропілен, монофіла, РС-9, 20см	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	360	495,41	178 347,60	130	64 403,30	30	14 862,30	50	24 770,50	75	37 155,75	75	37 155,75
18	Офтальмологічний розчин триплатного снішко, 1 мл, в стерильному флаконі, шприці (45180 Барвіний очний)	Офтальмологічний барвіний для ока AL BLUE (Турпан Blue 0,06%)	ALC Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	360	561,75	202 230,00	130	73 027,50	30	16 852,50	50	28 087,50	75	42 131,25	75	42 131,25
19	Простригачо хірургічне (46697 Хірургічне офтальмологічне простригачо)	Простригачо хірургічне офтальмологічне Eye-Pak™	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	360	169,06	60 861,60	130	21 977,80	30	5 071,80	50	8 453,00	75	12 679,50	75	12 679,50
20	Імплант інтраокулярний (кілець), Імплантсартік Ring, або еквівалент, діаметром 11 мм, 13 мм (63041 Капсулярний мішок)	Інтраокулярні кілець AC, круглий край діаметром 11 мм, 13 мм	ALC Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	360	985,47	354 769,20	130	128 111,10	30	29 564,10	50	49 273,50	75	73 910,25	75	73 910,25
21	Тупфери пензолоні (13704 Офтальмологічна губка, 10 шт. в упаковці)	Тупфери пензолоні West-Cel® 10 шт. в пакети	Beaver-Vistec International, Inc., США	шт.	360	103,79	37 364,40	130	13 492,70	30	3 113,70	50	5 189,50	75	7 784,25	75	7 784,25
лот 2 - Набор витратних матеріалів для катарактальної хірургії - 19 найменувань:								0	758 576,50	0	455 145,90	0	303 430,60	0	608 511,14	0	608 511,14
1	Глушка гідрофільна асферична одноконтинентна акрилова лінза для внутрішньокон'юнктивального крилення, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною сілкою від 19,0 D до 21,0 D з кроком в 0,2 D (61210 Лінза інтраокулярна для задньої камери ока, лессифікація, зі збільшеною глибиною фокусу)	Асферична гідрофільна акрилова IOL Q-Flex з фільтром снішко для імплантації в ексудативний мішок (модель 640ABU)	Mediscour Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	80	1 797,60	143 808,00	0	0,00	20	35 952,00	20	35 952,00	20	35 952,00	20	35 952,00

№ з/п	Найменування продукту закупівлі/товару	Торговельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	К-сть, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Залишок вартість, грн, з ПДВ	"Олександрівська клінічна лікарня м. Києва"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 1"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 3"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 8"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 9"	
								к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ
2	Плужка гідрофільна асферична однокомпонентна акрилова лінза для внутрішньокон'юнктивального вживання, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 2,5 D до 22,0 D з кроком в 0,5 D (61210 Лінза інтраокулярна для задньої камери ока, псевдофактивна, зі збільшеною глибокістю фокусу)	Асферична гідрофільна акрилова ЮЛ Q-Flex з фільтром світлового спектра для імплантації з капсулярної мішкою (модель 640ABU)	Mediconit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	120	1 797,60	215 712,00	90	161 784,00	25	44 940,00	5	8 988,00	0	0,00	0	0,00
3	Плужка гідрофільна асферична однокомпонентна акрилова лінза для внутрішньокон'юнктивального вживання, діаметром оптичної частини 6,0 мм, з оптичною силою від 22,5 D до 24,0 D з кроком в 0,5 D (61210 Лінза інтраокулярна для задньої камери ока, псевдофактивна, зі збільшеною глибокістю фокусу) - 40 од.	Асферична гідрофільна акрилова ЮЛ Q-Flex з фільтром світлового спектра для імплантації з капсулярної мішкою (модель 640ABU)	Mediconit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	40	1 797,60	71 904,00	10	17 976,00	15	26 964,00	15	26 964,00	0	0,00	0	0,00
4	Віскоеласт VISCOSOL-T, або еквівалент, 0,5 мл, в стерильному флаконі, шпирні (36108 Середній комплект для заміни водного / склеювального тумору)	Офтальмохірургічний Віскол-Ф® віскоеластичний матеріал	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	120	930,9	111 708,00	50	46 545,00	30	27 927,00	20	18 618,00	10	9 309,00	10	9 309,00
5	Віскоеластичний матеріал, 2,0 мл, в стерильному флаконі, шпирні (36108 Середній комплект для заміни водного / склеювального тумору)	Інтраокулярний віскоеластичний розчин AJL CELL 2% (ТІМЦІ)	AJL Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	240	454,75	109 140,00	100	45 475,00	60	27 285,00	40	18 190,00	20	9 095,00	20	9 095,00
6	Ніж-кертальне віскоеластичний однокрокове використання, відновлений	Ніж-кертальне безпечний Вевер™ Хеліт™ (Osher) 2,2мм, 45град, з подвійною заточкою	Вевер-Visitec International, Inc., США	шт.	240	396,97	95 272,80	100	39 697,00	60	23 818,20	40	15 878,80	20	7 939,40	20	7 939,40
7	Ніж для параситеза, 1,15 мм (46738 Ніж офтальмологічний, однокрокове використання, відновлений)	Ніж для параситеза безпечний Вевер™ 1,15мм 45град.	Вевер-Visitec International, Inc., США	шт.	240	396,97	95 272,80	100	39 697,00	60	23 818,20	40	15 878,80	20	7 939,40	20	7 939,40
8	Каста для системи офтальмологічної з комплектом дрібних деталей для факосулсерфікації з факоскопом Interfer Plus, або еквівалент (36586 Офтальмологічний помп / аспіраційний насос)	Комплект INT PLUS ULTRA MF, 30К, 0,9мм	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	96	2 695,33	258 751,68	0	0,00	0	0,00	0	0,00	48	129 375,84	48	129 375,84
9	Віскоеластичний розчин, 1 мл, естерилний, попередньо запечатаний флакон, шпирні (36108 Набір для заміщення водистої вологоти / рідини склеювального тіла ока)	Інтраокулярний віскоеластичний розчин AJL VISC 3%	AJL Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	120	700,85	84 102,00	50	35 042,50	30	21 025,50	20	14 017,00	10	7 008,50	10	7 008,50
10	Розчин для іригації ока, 500 мл (37207 Хірургічна / медична промивка з промивальним рідиною)	Розчин для іригації ока BSS®	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	240	262,15	62 916,00	100	26 215,00	60	15 729,00	40	10 486,00	20	5 243,00	20	5 243,00
11	Інжектор і картридж (комплект для введення) однокрокового використання, 2,2 мм (47725 Інжектор для інтраокулярної лізини рупної, однокрокового використання)	Комплект для введення, однокрокового використання (MEDJET MA 2.2)	Mediconit Medical Engineering Ltd, Угорщина	шт.	240	422,65	101 436,00	100	42 265,00	60	25 359,00	40	16 906,00	20	8 453,00	20	8 453,00
12	Ніж для параситеза (46738 Ніж офтальмологічний однокрокового використання, відновлений)	Ніж для параситеза безпечний Вевер™ Орбіталь™ 30 град., ірландій	Вевер-Visitec International, Inc., США	шт.	240	396,97	95 272,80	100	39 697,00	60	23 818,20	40	15 878,80	20	7 939,40	20	7 939,40
13	Ігінка перекромувальна (13905 Шило, пейлін)	Шпінний матеріал 10-0 торний лезо, моноігінка, СУ-1, 30см	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	240	326,35	78 324,00	100	32 635,00	60	19 581,00	40	13 054,00	20	6 527,00	20	6 527,00
14	Пігмента перекромувальна (13909 Хірургічна поліпропіленова нитка)	Шпінний матеріал 10-0 білакстичний поліпропілен, моноігінка, РС-9, 20см	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	240	495,41	118 898,40	100	49 541,00	60	29 724,60	40	19 816,40	20	9 908,20	20	9 908,20
15	Офтальмологічний розчин трифазового світлого, 1 мл, в стерильному флаконі, шпирні (45180 Баранін оєлін)	Офтальмологічний барвінок для ока AJL BLUE (Турпан Blue 0.06%)	AJL Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	240	561,75	134 820,00	100	56 175,00	60	33 705,00	40	22 470,00	20	11 235,00	20	11 235,00
16	Прострижало хірургічне офтальмологічне (46697 Хірургічне офтальмологічне прострижало)	Прострижало хірургічне офтальмологічне Eye-Pak™	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	240	169,06	40 574,40	100	16 906,00	60	10 143,60	40	6 762,40	20	3 381,20	20	3 381,20
17	Імплант інтраокулярний (сілікон), Інжекційний Ring, або еквівалент, діаметром 11 мм, 13 мм (63041 Капсулярний мішок)	Інтраокулярні кільця AC, ірландій край діаметром 11 мм, 13 мм	AJL Ophthalmic, S.A., Королівство Іспанія	шт.	240	985,47	236 512,80	100	98 547,00	60	59 128,20	40	39 418,80	20	19 709,40	20	19 709,40

№ з/п	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	К-ть, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ	КНП "Олександрівська клінічна лікарня м. Клева"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 1"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 3"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 8"		КНП "Київська міська клінічна лікарня № 9"	
								к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ	к-ть, од.	вартість, грн, з ПДВ
18	Зонд д/перевірної вітректомії (45074 Стетема вітректомії)	Зонд для перевірки вітректомії Infinit® з цифровим каналом	Alcon Laboratories Inc., США	шт.	240	2 728,50	654 840,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	120	327 420,00	120	327 420,00
19	Туифери целолюзні (13704 Офтальмологічна губка), 10 шт. в упаковці	Туифери целолюзні Weck-Cel® 10 шт. в пакеті	Beaver-Visites International, Inc., США	шт.	240	103,79	24 909,60	100	10 379,00	60	6 227,40	40	4 151,60	20	2 075,80	20	2 075,80
	РАЗОМ						6 145 288,20		1 821 043,70		711 929,85		723 245,10		1 443 718,90		1 445 350,65

Заступник директора - начальник управління
лікувально-профілактичної допомоги

Зорка

Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Начальник відділу спеціального фонду
та цільових програм

Ірина ТИЩЕНКО