

Протокол
об итогах осуществления закупок ИМН
способом запроса ценовых предложений (реагенты), повтор

г. Астана

15 ч. 00 мин. «07» марта 2023 г.

Место проведения: г. Астана, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

Организатор закупок: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Астаны (- далее ГЦФ)

Адрес: 010000, г. Астана, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с постановлением Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 « Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденных постановлением Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375» (-далее Правил № 375) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Саны	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг
1	Идентификационный тест к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	Идентификационный тест для диагностики туберкулеза, представляет собой экспресс-метод иммунохроматографического анализа для качественного определения антигена комплекса <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (MTbc) в пробирках фасовка 25 шт/уп	уп	220 000,00	20	4 400 000,00
2	Набор реагентов для определения микобактерий туберкулеза к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 6 флаконов по 15 мл обогатительной добавки для улучшения роста микобактерий к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "(OADS Supplement for 2nd line DST)	уп	95 450,00	3	286 350,00

3	Набор реагентов для определения микобактерий туберкулеза к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: лиофилизованная смесь антимикробных препаратов для подавления роста бактериальной флоры, содержащейся в образце - 6 фл., обогатительная добавка для улучшения роста микобактерий по 15 мл - 6 фл к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 ". Набор рассчитан на проведение 100 тестов (Supplement Kit)	уп	140 246,00	10	1 402 460,00
4	Набор реагентов для определения резистентности микобактерий туберкулеза к стрептомицину, изониазиду, рифампину, этамбутолу к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 4 лиофилизированных флакона с(стрептомицин, порошок по 332 г - 1 фл, изониазид, порошок по 33,2 мг - 1 фл, рифампин, порошок по 332 мг - 1 фл., этамбутол, порошок по 1660 мг - 1 фл.) и 8 флаконов добавки по 20 мл к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 " (SIRE Kit)	уп	156 745,00	9	1 410 705,00
5	Набор реагентов для определения роста и чувствительности микобактерий к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	Реагенты для определения роста и чувствительности микобактерий в пробирках. Пробирки содержат модифицированный бульон Миддлбрук 7Н9 с пониженным рН=5,9. В упаковке 25 штук пробирок. Набор предназначен для определения антибиотикочувствительности микобактерий туберкулеза а культуре к пиразинамиду. PZA Medium	уп	141 450,00	34	4 809 300,00
6	Набор реагентов для определения чувствительности микобактерий туберкулеза к пиразинамиду к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 2 флакона с лиофилизированным пиразинамидом по 20 г, 6 флаконов с добавкой по 15 мл и жидкая питательная среда в пробирках по 7 мл - 25 шт (Пробирка со средой содержит 110 мкл люоресцентного индикатора и 7 мл бульона Индикатор содержит трис (4,7-дифенил-1,10-фенантролин) ругений хлорид пентагидрат в силиконовой основе. Пробирки закрыты полипропиленовыми крышками. Значение рН доведено до 5,9) к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 " (PZA Kit)	уп	164 450,00	24	3 946 800,00
7	Иммунохроматографический тест для определения антител к <i>Treponema pallidum</i> в цельной крови, сыворотке и плазме крови	на 20 определений Тестовые устройства индивидуально упакованы - 20 шт, Разбавитель - 1 х 4мл, Одноразовые пипетки - 20 шт (HEXAGON SYPHILIS)	уп	20 071,00	2	40 142,00
8	Иммунохроматографический экспресс-тест для определения скрытой крови в кале	на 24 определения Тестовое устройство в индивидуальном герметичном пакете с влагопоглотителем - 24 штуки, Флакон с аппликатором для отбора пробы - 24 штуки, Стикер для записи данных о пациенте - 25 штук (HEXAGON OBTI)	уп	39 350,00	2	78 700,00

9	Иммунохроматографический экспресс-тест для определения антител к вирусу гепатита С	на 40 определений Тестовые устройства однократного применения с рекомбинантными (E. coli) антигенами HCV (ядра, NS3, NS4 и NS5), конъюгатом красителя и белка А и антителами козы к Ig человека, индивидуально упакованные в герметичные пакеты - 40 шт, Раствор для разведения образцов: Трис-буфер (50 ммоль/л) с добавлением азида натрия (0,02% в/о) - 7,0 мл, Пипетки однократного применения объемом около 10 мкл при заборе до черной метки - 40 шт. (HEXAGON HCV)	уп	45 290,00	2	90 580,00
10	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения наличия иммуноглобулинов классов G и М к вирусу гепатита С	Набор реагентов БЕСТ-анти-ВГС - подтверждающий тест (D 0776)	уп	16 450,00	3	49 350,00
11	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и М к вирусу гепатита С	Набор реагентов БЕСТ-анти-ВГС (комплект 2)D -0772	уп	16 700,00	14	233 800,00
12	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения наличия HBsAg	Вектоген В- HBs- антиген - подтверждающий тест (комплект 1) D-0558	уп	30 000,00	3	90 000,00
13	Набор реагентов для иммуноферментного выявления HBsAg	Вектоген В- HBs- антиген (комплект 3) D - 0556	уп	16 700,00	15	250 500,00
14	Набор реагентов для иммуноферментного выявления тиреотропного гормона ТТГ	Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке (плазме) крови. Чувствительность: 0,1 мМЕ/л, диапазон измерений 0 - 20 мМЕ/л) 12x8 определений	уп	21 500,00	3	64 500,00
16	Тест иммунохроматографический одноступенчатый для определения поверхностного антигена гепатита В (HBsAg) в сыворотке или плазме крови и	Стрипы в пластиковых контейнерах с осушителем внутри - 3 x 20 шт.(HEXAGON HBsAg)	уп	35 000,00	2	70 000,00
17	Буфер Оурена	вероналовый 10*15 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	21 610,00	4	86 440,00
18	Калибратор	6 x на 1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	66 051,00	2	132 102,00
19	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология	INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл Норма и Патология	уп	117 600	2	235 200,00

20	Набор чашек для плазмы 3.5 мл;	Пластиковые конические чашечки для образцов емкостью 3.5 мл из прозрачного материала. Материал: Полистирол. Фасовка: 1000 шт/уп. Объем 3,5 мл, 38мм x 8мм x 14 мм, конические. Для выявления совместимости с программным обеспечением медицинского оборудования, имеющегося в наличии у Заказчика, и последующей валидации калибровки на утвержденным производителем стандартных образцах, Поставщиком при поставке производится спектральная калибровка набора. Поставляемый набор должен быть совместим с версией установленного программного обеспечения.	уп	93 431	2	186 862,00
21	Лампа	для анализатора Sysmex CA 1500	шт	136 309,00	3	408 927,00
22	Плазма контрольная норма	аттестована по параметрам: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, BT, антитромбин III, Протеин С, Протеин S, ProC Global/FV, ProC Ac R, альфа-2-антиплазмин, плазминоген, общая функция комплемента, С1-ингибитор, волчаночные антикоагулянты, фактор Виллебранда. фл 10x1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	74 680,00	7	522 760,00
23	Плазма контрольная патология	аттестована по параметрам: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, BT, антитромбин III, Протеин С, Протеин S, ProC Global/FV, ProC Ac R, альфа-2-антиплазмин, плазминоген, общая функция комплемента, С1-ингибитор, волчаночные антикоагулянты, фактор Виллебранда. фл 10x1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	93 880,00	7	657 160,00
24	Раствор промывочный	1 x 500 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	114 205,00	3	342 615,00
25	Раствор хлорида кальция	0,025 моль/л 10 x 15 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	22 681,00	4	90 724,00
26	Раствор чистящий	1 x 50 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	45 562,00	60	2 733 720,00
27	Стандарт для фибриногена	уровень 1-6 б x на 1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	137 084,00	4	548 336,00
28	Комплект трубок насоса подачи пробы и реактивов	к анализатору газов крови Rapidlab 349	уп	94 840,00	2	189 680,00
29	Контроль качества уровень 1	Для проведения контроля качества измерений по параметрам рН, рО ₂ , рСО ₂ , Na ⁺ , К ⁺ , Са ⁺⁺ на анализаторе газов крови и электролитов RapidLab 348. Фасовка:30 ампул по 2,5мл в упаковке	уп	131 952,00	5	659 760,00
30	Контроль качества уровень 2	Для проведения контроля качества измерений по параметрам рН, рО ₂ , рСО ₂ , Na ⁺ К ⁺ , Са ⁺⁺ на анализаторе газов крови и электролитов RapidLab 348. Фасовка:30 ампул по 2,5мл/уп	уп	131 867,00	5	659 335,00

31	Контроль качества уровень 3	Для проведения контроля качества измерений по параметрам рН, рО ₂ , рСО ₂ , Na ⁺ , K ⁺ , Са ⁺⁺ на анализаторе газов крови и электролитов RapidLab 348. Фасовка:30 ампул по 2,5мл/уп	уп	125 679,00	5	628 395,00
32	Раствор буферный	Реагенты для калибровки системы по 1-ой 2-м точкам по параметрам рН, Na, К, Са. Фасовка: 4 по 90 мл, 4х90 мл; 4 х370 мл в упаковке к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	105 400,00	10	1 054 000,00
33	Раствор промывочный	Промывочный раствор для промывки путей прохождения пробы и реагентов и заполнения системы на анализаторе. Фасовка: 4 фл по 450мл к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	137 080,00	4	548 320,00
34	Электрод измерительный Cl ⁻	датчик для измерения концентрации ионов хлора в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	253 240,00	2	506 480,00
35	Электрод измерительный Na ⁺	датчик для измерения концентрации ионов калия в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	143 416,00	2	286 832,00
36	Электрод измерительный K ⁺	датчик для измерения концентрации ионов калия в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	115 960,00	2	231 920,00
37	Электрод измерительный рН	для анализатора газов крови и электролитов RapidLab 348. Датчик для измерения концентрации ионов водорода в крови. В упаковке 1 штука.	уп	153 976,00	1	153 976,00
38	Электрод референсный	к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	67 384,00	2	134 768,00
39	Бумага для термопринтера	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	32 440,00	2	64 880,00
40	Калибратор альбумина и общего белка,	2 x 3 x 2 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	34 360,00	3	103 080,00
41	Калибратор для липидов высокой плотности	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	24 760,00	1	24 760,00
42	Калибратор для липидов низкой плотности	2 x 3 x 2 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	68 920,00	1	68 920,00
43	Калибратор для С-реактивного белка	2 x 5 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	61 240,00	2	122 480,00
44	Калибратор железа	4 x 3 x 2 IRON к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	20 358	3	61 074,00
45	Калибратор комплексный	2 x 3 x 2 мл; СА, CREA, GLU, LA, BUN, URCA к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	26 680,00	4	106 720,00
46	Калибратор комплексный СЕМ II	2 x 3 x 2 мл; MG, TGL к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	25 272	4	101 088,00
47	Калибратор липазы	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	24 760,00	1	24 760,00

48	Калибратор общего и прямого билирубина	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	26 680,00	4	106 720,00
49	Калибратор фермента II	3 x 3 x 2 ALT к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	80 964	4	323 856,00
50	Калибратор ферментов,	2 x 3 x 2 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	20 920,00	2	41 840,00
51	Калибратор холестерина,	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	26 680,00	1	26 680,00
52	Кюветы №12000 к анализатору автоматическому Dimension Xpand	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	82 360,00	10	823 600,00
53	Ликвичек контроль аттестованная биохимия, уровень 1, кат С-310-5	12 * 5 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	119 000	3	357 000,00
54	Ликвичек контроль аттестованная биохимия, уровень 2, кат С-315-5	12 * 5 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	119 000	3	357 000,00
55	Реагент для определения азота мочи	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	22 840,00	10	228 400,00
56	Реагент для определения аланинамино-трансферазы	240 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	11 320,00	20	226 400,00
57	Реагент для определения альбумина	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	24 760,00	13	321 880,00
58	Реагент для определения альфа-амилазы		шт	49 720,00	6	298 320,00
59	Реагент для определения аспартат-аминотрасферазы	360 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	17 080,00	17	290 360,00
60	Реагент для определения глюкозы	1440 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	70 840,00	6	425 040,00
61	Реагент для определения железа	240 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	17 080,00	8	136 640,00
62	Реагент для определения креатинина	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	17 080,00	8	136 640,00
63	Реагент для определения липазы	4 флекса 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	38 200,00	1	38 200,00
64	Реагент для определения липидов высокой плотности	4 флекса 240 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	59 320,00	2	118 640,00
65	Реагент для определения липидов низкой плотности	4 флекса 120 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	49 720,00	2	99 440,00
66	Реагент для определения общего белка	4 флекса 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand		22 840,00	7	159 880,00
67	Реагент для определения общего билирубина		уп	22 840,00	16	365 440,00

68	Реагент для определения прямого билирубина	8флексов 320 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	22 840,00	16	365 440,00
69	Реагент для определения С-реактивного белка	4 флекса 120 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	30 520,00	6	183 120,00
70	Реагент для определения триглицеридов	4 флекса 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	36 280,00	2	72 560,00
71	Реагент для определения щелочной фосфатазы	4 флекса 360 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	19 000,00	4	76 000,00
72	Система дезинфекции	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	шт	52 826,00	2	105 652,00
73	Чашки для образцов	1000 шт/уп к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	22 840,00	3	68 520,00
74	Реагент для определения гликированного гемоглобина	10 тестов в упаковке к анализатору DCA Vantage	уп	41 200,00	2	82 400,00
75	Тест набор для определения гликированного гемоглобина (HbA1c) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	(HbA1c) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	уп	34 000,00	10	340 000,00
76	Тест набор для определения прокальцитонина (PCT) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	(PCT) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	уп	61 000,00	16	976 000,00
77	Тест набор для определения С реактивного белка для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке) упаковка	25 тестов в упаковке к анализатору Getein 1100	уп	39 000,00	20	780 000,00
78	Тест набор для определения тропонина I (сTnI) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	I (сTnI) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	уп	52 000,00	15	780 000,00
79	Тест набор для определения Ферритин (Ferritin) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	(Ferritin) для анализатора Getein 1100 (25 тестов в упаковке)	уп	59 000,00	13	767 000,00
80	Тест полоски для для анализа мочи	, Мочевые тест полоски для мочевого анализатора BM URI 500, Мочевые тест полоски BM URI 11 (pH, Nit, SG, Blo, Glu, Bil, Urob, Ket, Leu, Prot, VC) из анализатора BM URI 500, 100 штук в упаковке	уп	8 900,00	12	106 800,00
	итого					38 484 729,00

Выделенная сумма: 38 484 729,00 (тридцать восемь миллионов четыреста восемьдесят четыре тысячи семьсот двадцать девять) тенге, 00 тиын.

2) На момент окончания приема заявок: **06 марта 2023 г. 15 ч. 00 мин.** была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

1) ООО «Общество инвалидов ЕсоСом», г. Астана, ул. Ж. Ташенева, 21/4-1, 09:12, 01.03.2023 год,

которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования	Соблюдение условий закупа
ОО «Общество инвалидов ЕсоСом»	17	Буфер Оурена, вероналовый 10*15 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	19 000,00	76 000,00	Соответствует	Соответствует
	18	Калибратор, 6 х на 1 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	64 000,00	128 000,00	Соответствует	Соответствует
	22	Плазма контрольная норма, аттестована по параметрам: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, BT, антитромбин III, Протеин С, Протеин S, ProC Global/FV, ProC Ac R, альфа-2-антиплазмин, плазминоген, общая функция комплемента, С1-ингибитор, волчаночные антикоагулянты, фактор Виллебранда. фл 10x1 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	71 000,00	497 000,00	Соответствует	Соответствует
	23	Плазма контрольная патология, аттестована по параметрам: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, BT, антитромбин III, Протеин С, Протеин S, ProC Global/FV, ProC Ac R, альфа-2-антиплазмин, плазминоген, общая функция комплемента, С1-ингибитор, волчаночные антикоагулянты, фактор Виллебранда. фл 10x1 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	89 000,00	623 000,00	Соответствует	Соответствует
	25	Раствор хлорида кальция, 0,025 моль/л 10 х 15 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	20 000,00	80 000,00	Соответствует	Соответствует
	26	Раствор чистящий, 1 х 50 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	38 600,00	2 316 000,00	Соответствует	Соответствует

	27	Стандарт для фибриногена, уровень 1-6 г на 1 мл для анализатора Sysmex CA 1500, Sysmex, Япония	129 000,00	516 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого				4 236 000,00		

- 3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.
- 4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

РЕШЕНО:

- 1) по лотам 17,18,22,23,25,26,27 допустить и признать победителем ООО «Общество инвалидов ЕсоСом»,
- 2) Заключить договор с ООО «Общество инвалидов ЕсоСом» в срок до 17 марта 2023 года.
- 3) Для заключения договора ООО «Общество инвалидов ЕсоСом» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 141 Правил.

Директор

Цепке А.Б.

Заведующая ОКБЛ и КБЛ

Акишева А. С.

Начальник отдела МТС

Жандаева С.М.