

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

г. Астана

10 ч. 00 мин. «14» апреля 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 закупа 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	Игла забора для анализатора ABL 800	Зонд для забора проб из капилляра/шприца в анализаторах серии ABL800. Представляет собой стальной цилиндр с диаметром основания 3 мм и длиной 50 мм	штука	331 500,00	1	331 500,00
2	Мембраны для Са-электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы кальция. Применяется для работы анализаторов ABL700/ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	892 550,00	1	892 550,00

3	Мембраны для Cl-электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы хлора. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	892 550,00	1	892 550,00
4	Мембраны для K-электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы калия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	892 550,00	1	892 550,00
5	Мембраны для Na-электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы натрия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	892 550,00	1	892 550,00
6	Мембраны для глюкозного электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы глюкозы. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	306 910,00	3	920 730,00
7	Мембраны для лактатного электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы лактата. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	306 910,00	2	613 820,00
8	Мембраны для pCO ₂ -электрода для анализатора .ABL801	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на CO ₂ ионы. Применяется для работы анализаторов ABL700/ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	542670	1	542 670,00
9	Мембраны для pO ₂ -электрода для анализатора .ABL802	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на O ₂ ионы. Применяется для работы анализаторов ABL700/ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	542670	1	542 670,00
10	Мембраны для: референтного электрода для анализатора .ABL800	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	121570	3	364 710,00
11	Раствор гипохлорита для анализатора ABL 800	Объем 100 мл. Применяется для удаления белков в анализаторах ABL. Для диагностики in vitro.	флакон	81550	1	81 550,00
12	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800	уровень 1, 30 ампул, система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Vil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0, 7 мл раствора. Заданные значения – ацидоз.	упаковка	270857	2	541 714,00

13	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800	уровень 2, 30 ампул, система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – норма.	упаковка	270857	2	541 714,00
14	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800	уровень 3, 30 ампул, система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкалоз.	упаковка	270857	2	541 714,00
15	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800	уровень 4, 30 ампул, система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – высокое содержание кислорода.	упаковка	270857	2	541 714,00
16	Раствор калибровочный для анализатора .ABL800	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит К, Na, Са, Cl, cGlu, cLac, буфер, рН 7,40, для калибровки рН электрода, электролитного и метаболитного электродов	фл	132850	9	1 195 650,00
17	Раствор калибровочный для анализатора .ABL800	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит К, Na, Са, Cl, буфер, рН 6,9, для калибровки рН электрода, электролитного и метаболитного электродов.	фл	132850	8	1 062 800,00
18	Раствор калибровочный по гемоглобину для анализатора .ABL800	Применяется для автоматической калибровки системы анализатора ABL800 по гемоглобину. 1 упак=4 ампулы по 2 мл.	фл	96319	1	96 319,00
19	Раствор очистной для анализатора .ABL800	Объем 175 мл. Применяется для очистки измерительной системы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ.	фл	132850	5	664 250,00
20	Раствор промывочный для анализатора .ABL800	Объем 600 мл. Применяется для автоматической промывки измерительной системы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ	фл	102967	8	823 736,00
21	Термобумага для анализатора ABL 800	Применяется для работы термопринтера в анализаторах ABL800, 8 рулонов/упак, в 1 рул-44 м..	уп	78570	15	1 178 550,00
	итого					14 156 011,00

Выделенная сумма: 14 156 011,00 (четырнадцать миллионов сто пятьдесят шесть тысяч одиннадцать) тенге, 00 тиын.

2) На момент окончания приема заявок: **12 апреля 2023 г. 16 ч. 00 мин.** была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

- 1) ТОО «Import MT», РК, г. Астана, ул. Брусиловского 24/1, 10:01, 10.04.2023 г,
 - 2) ТОО «Мелиор LTD», г. Астана, пр. Богенбай батыр 3/3, 16:51, 10.04.2023 год,
 - 3) ТОО «Дельрус РК», г. Астана, пер. Шынтас,16, 10:18, 11.04.2023 год,
 - 4) ТОО «Алматинский торговый холдинг», г.Шымкент, Абайский район, квартал 189-32, кв 65, 15:32, 12.04.2023 год,
- которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «Import MT»	21	Лента диаграммная р.-4042/6 (110*44) для работы термопринтера в анализаторах ABL800, 8 рулонов/упак, в 1 рул-44 м ЗАО ФДБ, Россия	69 000	1 035 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого				1 035 000,00		
ТОО «Мелиор LTD»	1		331 500,00	331 500,00	Соответствует	Соответствует
	2		892 550,00	892 550,00	Соответствует	Соответствует
	3		892 550,00	892 550,00	Соответствует	Соответствует
	4		892 550,00	892 550,00	Соответствует	Соответствует
	5		892 550,00	892 550,00	Соответствует	Соответствует
	6		306 910,00	920 730,00	Соответствует	Соответствует
	7		306 910,00	613 820,00	Соответствует	Соответствует

	8		542670	542 670,00	Соответствует	Соответствует
	9		542670	542 670,00	Соответствует	Соответствует
	10		121570	364 710,00	Соответствует	Соответствует
	11		81550	81 550,00	Соответствует	Соответствует
	12		270857	541 714,00	Соответствует	Соответствует
	13		270857	541 714,00	Соответствует	Соответствует
	14		270857	541 714,00	Соответствует	Соответствует
	15		270857	541 714,00	Соответствует	Соответствует
	16		132850	1 195 650,00	Соответствует	Соответствует
	17		132850	1 062 800,00	Соответствует	Соответствует
	18		96319	96 319,00	Соответствует	Соответствует
	19		132850	664 250,00	Соответствует	Соответствует
	20		102967	823 736,00	Соответствует	Соответствует
	21		78570	1 178 550,00	Соответствует	Соответствует
	Итого			14 156 011,00		
ТОО «Дельрус РК»	1	Игла забора для анализатора ABL 800 Radiometer Medical ApS, Дания.	331 490	331 490,00	Соответствует	Соответствует
	2		892 540	892 540,00	Соответствует	Соответствует
	3		892 540	892 540,00	Соответствует	Соответствует
	4		892 540	892 540,00	Соответствует	Соответствует

5		892 540	892 540,00	Соответствует	Соответствует
6		306 900	920 700,00	Соответствует	Соответствует
7		306 900	613 800,00	Соответствует	Соответствует
8		542 660	542 660,00	Соответствует	Соответствует
9		542 660	542 660,00	Соответствует	Соответствует
10		121 560	364 680,00	Соответствует	Соответствует
11	Раствор гипохлорита для анализатора ABL 800 Radiometer Medical ApS, Дания.	81 540	81 540,00	Соответствует	Соответствует
12	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800 Radiometer Medical ApS, Дания.	270 847	541 694,00	Соответствует	Соответствует
13	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800 Radiometer Medical ApS, Дания.	270 847	541 694,00	Соответствует	Соответствует
14	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800 Radiometer Medical ApS, Дания.	270 847	541 694,00	Соответствует	Соответствует
15	Раствор для автоматического контроля качества для анализатора ABL 800 Radiometer Medical ApS, Дания.	270 847	541 694,00	Соответствует	Соответствует
16		132 840	1 195 560,00	Соответствует	Соответствует
17		132 840	1 062 720,00	Соответствует	Соответствует
18	Раствор калибровочный по гемоглобину для анализатора .ABL800 Radiometer Medical ApS, Дания.	96 309	96 309,00	Соответствует	Соответствует
19		132 840	664 200,00	Соответствует	Соответствует
20		102 957	823 656,00	Соответствует	Соответствует
21		74 400	1 116 000,00	Соответствует	Соответствует

Итого				14 092 911,00		
ТОО «Алматинский торговый холдинг»	2	Мембраны для Са-электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	888 850	888 850,00	Соответствует	Соответствует
	3	Мембраны для Сl-электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	888 850	888 850,00	Соответствует	Соответствует
	4	Мембраны для К-электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	888 850	888 850,00	Соответствует	Соответствует
	5	Мембраны для Na-электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	888 850	888 850,00	Соответствует	Соответствует
	6	Мембраны для глюкозного электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	304 000	912 000,00	Соответствует	Соответствует
	7	Мембраны для лактатного электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	304 000	608 000,00	Соответствует	Соответствует
	8	Мембраны для рСО2-электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	535 000	535 000,00	Соответствует	Соответствует
	9	Мембраны для рО2-электрода Radiometer Medical ApS, Дания.	535 000	535 000,00	Соответствует	Соответствует
	10	Мембраны для: референтного Radiometer Medical ApS, Дания.	120 000	360 000,00	Соответствует	Соответствует
	16	Калибровочные растворы: 1, по 200 мл Radiometer Medical ApS, Дания.	130 000	1 170 000,00	Соответствует	Соответствует
	17	Калибровочные растворы: 2, по 200 мл Radiometer Medical ApS, Дания.	130 000	1 040 000,00	Соответствует	Соответствует
	19	Очистной раствор 175 мл Radiometer Medical ApS, Дания	130 000	650 000,00	Соответствует	Соответствует
20	Раствор промывочный 600 мл Radiometer Medical ApS, Дания	101 000	808 000,00	Соответствует	Соответствует	
Итого				10 173 400,00		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: ТОО «Алматинский торговый холдинг».

4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

РЕШЕНО:

1) по лоту 21 допустить и признать победителем ТОО «Import MT»,

2) по лотам 1,11,12,13,14,15,18 допустить и признать победителем ТОО «Дельрус РК»,

3) по лотам 2,3,4,5,6,7,8,9,10,16,17,19,20 допустить и признать победителем ТОО «Алматинский торговый холдинг»,

- 4)
- 5) Заключение договора с ТОО «Import MT», ТОО «Дельрус РК», ТОО «Алматинский торговый холдинг» в срок до 24 апреля 2023 года.
- 6) Для заключения договора ТОО «Import MT», ТОО «Дельрус РК», ТОО «Алматинский торговый холдинг» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 141 Правил.

Директор

Цепке А.Б.

**Заведующая лекарственным
отделом**

Биккужиева Н.А.

Начальник отдела МТС

Жандаева С.М.