

Протокол № 13

об итогах государственных закупок по приобретению медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

«06» мая 2021 года

Жамбылская область, Кордайский район,
с.Кордай, ул.Толе би 54

Заказчик (Организатор): ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54 провел государственные закупки способом запроса ценовых предложений (приложение № 1 к объявлению № 13 от 21.04.2021г.) в соответствии гл.10 Правилами организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) с изменениями от 30.05.2019 года (далее – Правила).

1. Перечень закупаемых товаров, выделенная сумма для закупки медицинского изделий:

№ лота	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге	Срок поставки
1	Среда Гисса с лактозой 0,250	кг	1	39500	39500	В течение 15 дней после подачи заявки
2	Среда Гисса с глюкозой 0,250	кг	1	39400	39400	В течение 15 дней после подачи заявки
3	Сыворотка салманелезная поливалентная --0,A,B,D,E № 5	уп	2	474000	948000	В течение 15 дней после подачи заявки
4	Диски с Флуконазолом	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
5	Диски с Азитромицином	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
6	Диски с ванкомицином	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
7	Диски с кларитромицином	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
8	Диски с Клиндомицином	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
9	Диски с нистатином	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
10	Диски с тетрациклином	фл	5	2600	13000	В течение 15 дней после подачи заявки
11	Диски с моксофлоксацином	фл	3	2600	7800	В течение 15 дней после подачи заявки
12	Диски с тикарциллином	фл	2	2600	5200	В течение 15 дней после подачи заявки
13	Диски с эргопением	фл	2	2600	5200	В течение 15 дней после подачи заявки
14	Диски с фосфомицином	фл	2	2600	5200	В течение 15 дней после подачи заявки

15	Агар Миллера-Хинтон 250,0	кг	0,5	76400	38200	В течение 15 дней после подачи заявки
16	SS -агар	кг	0,25	63000	15750	В течение 15 дней после подачи заявки
17	Агар -Эндо ГРМ0,250	кг	0,5	39000	19500	В течение 15 дней после подачи заявки
18	Агар Сабура 0,25	кг	0,5	37900	18950	В течение 15 дней после подачи заявки
19	Висмут сульфит ГМР агар0,250	кг	0,25	43000	10750	В течение 15 дней после подачи заявки
20	Железо-глюкоза-лактозный агар 0,250	кг	0,25	41000	10250	В течение 15 дней после подачи заявки
21	Тиогликолевая среда0,250	кг	0,25	69500	17375	В течение 15 дней после подачи заявки
22	Стафилакковый Агар0,25	кг	0,5	33000	16500	В течение 15 дней после подачи заявки
23	Агар Клиглера -ГМР0,250	кг	0,25	33000	8250	В течение 15 дней после подачи заявки
24	Плазма Кроличья цитратная 1,0 № 10	уп	2	44900	89800	В течение 15 дней после подачи заявки
25	Calibrator GAS на аппарат СРАР	баллон	5	98600	493000	В течение 15 дней после подачи заявки

2. Список потенциальных поставщиков, представивших документацию в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в конкурсе способом ценовых предложений:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участия в закупе	№ лота
1	ТОО «АТОН -Диагностика»	г.Тараз ул.Исатая 5В	26.04.2021г. 09 часов 15 мин.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20, 21,22,23,24,25
2	ТОО «ДиАКит»	Г.Караганда, Октябрьский район, микрорайон 19, строение 40А	26.04.2021г. 14 часов 00 мин.	1,2,15,16,17,18,19,20,21,22,23

3. Краткое описание, цена, торговое наименование представляемых товаров потенциального поставщика:

ТОО «АТОН -Диагностика»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
1	Среда Гисса с лактозой 0,250	Среда Гисса с лактозой 0,250	Среда Гисса с лактозой 0,250	31000
2	Среда Гисса с глюкозой 0,250	Среда Гисса с глюкозой 0,250	Среда Гисса с глюкозой 0,250	31000

3	Сыворотка салманелезная поливалентная -- 0,А,В,D,Е № 5	Сыворотка салманелезная поливалентная -- 0,А,В,D,Е № 5	Сыворотка салманелезная поливалентная -- 0,А,В,D,Е № 5	410000
4	Диски с Флуконазолом	Диски с Флуконазолом	Диски с Флуконазолом	1920
5	Диски с Азитромицином	Диски с Азитромицином	Диски с Азитромицином	1920
6	Диски с ванкомицином	Диски с ванкомицином	Диски с ванкомицином	1920
7	Диски с кларитромицином	Диски с кларитромицином	Диски с кларитромицином	1920
8	Диски с Клиндомицином	Диски с Клиндомицином	Диски с Клиндомицином	1920
9	Диски с нистатином	Диски с нистатином	Диски с нистатином	1920
10	Диски с тетрациклином	Диски с тетрациклином	Диски с тетрациклином	1920
11	Диски с моксофлоксацином	Диски с моксофлоксацином	Диски с моксофлоксацином	1920
12	Диски с тикарциллином	Диски с тикарциллином	Диски с тикарциллином	1920
13	Диски с эргопением	Диски с эргопением	Диски с эргопением	1920
14	Диски с фосфомицином	Диски с фосфомицином	Диски с фосфомицином	1920
15	Агар Миллера-Хинтон 250,0	Агар Миллера-Хинтон 250,0	Агар Миллера-Хинтон 250,0	66400
16	SS -агар	SS -агар	SS -агар	54800
17	Агар -Эндо ГРМ0,250	Агар -Эндо ГРМ0,250	Агар -Эндо ГРМ0,250	32400
18	Агар Сабура 0,25	Агар Сабура 0,25	Агар Сабура 0,25	30600
19	Висмут сульфит ГМР агар0,250	Висмут сульфит ГМР агар0,250	Висмут сульфит ГМР агар0,250	36000
20	Железо-глюкоза-лактозный агар 0,250	Железо-глюкоза-лактозный агар 0,250	Железо-глюкоза-лактозный агар 0,250	34400
21	Тиогликолевая среда0,250	Тиогликолевая среда0,250	Тиогликолевая среда0,250	59400
22	Стафилакковый Агар0,25	Стафилакковый Агар0,25	Стафилакковый Агар0,25	26000
23	Агар Клигlera -ГМР0,250	Агар Клигlera -ГМР0,250	Агар Клигlera -ГМР0,250	26000
24	Плазма Кроличья цитратная 1,0 № 10	Плазма Кроличья цитратная 1,0 № 10	Плазма Кроличья цитратная 1,0 № 10	38000
25	Calibrator GAS на аппарат СРАР	Calibrator GAS на аппарат СРАР	Calibrator GAS на аппарат СРАР	94800

ТОО «ДиАКит»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
1	Среда Гиса-ГРМ с лактозой «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Среда Гиса-ГРМ с лактозой «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Среда Гиса-ГРМ с лактозой «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	25750
2	Среда Гиса-ГРМ с глюкозой «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Среда Гиса-ГРМ с глюкозой «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Среда Гиса-ГРМ с глюкозой «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	27500
15	Агар Миллера-Хинтон П Питательная среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам, сухая 250г.	Агар Миллера-Хинтон П Питательная среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам, сухая 250г.	Агар Миллера-Хинтон П Питательная среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам, сухая 250г.	53360
16	SS –агар Питательная среда для выделения сальмонелл и шигел сухая	SS –агар Питательная среда для выделения сальмонелл и шигел сухая	SS –агар Питательная среда для выделения сальмонелл и шигел сухая	41200
17	Агар -Эндо ГРМ Питательная среда для	Агар -Эндо ГРМ Питательная среда для	Агар -Эндо ГРМ Питательная среда для	25300

	выделения энтеробактерий сухая 250г.	выделения энтеробактерий сухая 250г.	выделения энтеробактерий сухая 250г.	
18	Агар Сабура Питательная среда для выращивания дрожжевых и плесневых грибов сухая 250г.	Агар Сабура Питательная среда для выращивания дрожжевых и плесневых грибов сухая 250г.	Агар Сабура Питательная среда для выращивания дрожжевых и плесневых грибов сухая 250г.	24000
19	Висмут сульфит ГМР агар Питательная среда для выделения салмонелл сухая 250г.	Висмут сульфит ГМР агар Питательная среда для выделения салмонелл сухая 250г.	Висмут сульфит ГМР агар Питательная среда для выделения салмонелл сухая 250г.	28500
20	Железо-глюкоза-лактозный агар с мочевиной Питательная среда для первичной идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Железо-глюкоза-лактозный агар с мочевиной Питательная среда для первичной идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Железо-глюкоза-лактозный агар с мочевиной Питательная среда для первичной идентификации энтеробактерий сухая 250г.	26800
21	Тиогликолевая среда Набор реагентов для бактериологических исследований Питательная среда для контроля стерильности сухая 250г.	Тиогликолевая среда Набор реагентов для бактериологических исследований Питательная среда для контроля стерильности сухая 250г.	Тиогликолевая среда Набор реагентов для бактериологических исследований Питательная среда для контроля стерильности сухая 250г.	46400
22	Стафилококк Агар Питательная среда для для выделения стафилококков сухая 250г.	Стафилококк Агар Питательная среда для для выделения стафилококков сухая 250г.	Стафилококк Агар Питательная среда для для выделения стафилококков сухая 250г.	19700
23	Агар Клиглера -ГМР Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Агар Клиглера -ГМР Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	Агар Клиглера -ГМР Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая 250г.	20900

4. Организатор: ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

РЕШИЛ:

- по лотам № 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,24,25 признать победителем ТОО «АТОН -Диагностика» (г.Тараз ул.Исатая 5В) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил) и заключить договор на общую сумму 1454480 (один миллион четыреста пятьсот четыре тысячи четыреста восемьдесят) тенге, по лотам №1,2,15,16,17,18,19,20,21,22,23 признать победителем ТОО «ДиАКиТ» г.Караганда, Октябрьский район, микрорайон 19, строение 40А) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил) и заключить договор на общую сумму 153630 (сто пятьдесят три тысячи шестьсот тридцать) тенге.
- Организатору ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», разместить текст данного протокола об итогах закупки способом на веб-сайте www.crbkorday.kz.

Протокол подписали:

Председатель комиссии: Кадырбекова З.К. _____

Заместитель председателя комиссии: Сатыбалдина Г.Р. _____

Члены комиссии:

Махмутова К.Б. _____

Тезекбаева Г.А. _____

Вебер Н.Н. _____