

Протокол № 10

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

«26»марта 2024 года

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

Заказчик (Организатор): ГКП на ПХВ «Кордайская центральная районная больница 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 № 10 от 12.03.2024г.) в соответствии Правил организации и проведения закупки 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 (далее Правила).

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

№ лота	Наименование	ед.изм	кол-во	цена	сумма	Срок поставки
1	Рекомбитест антипалидум сумарный антителиа стрип D 1856 (+2+8)	наб	13	32 150	417 950	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
2	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	наб	35	24 820	868 700	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
3	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	наб	35	24 820	868 700	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
4	Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат -12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одианарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.	Шт.	36	1800	64800	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
	гематологический анализатор Hospitex Diagnostics					
5	Лизирующий раствор для гематологических анализаторов (автоматических) 0.5 л (ТУ-9398-007-09807247-2009)	фл	48	26700	1281600	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
6	Раствор для промывки гидравлической системы гематологических анализаторов) 5 л (ТУ-9398-034-09807247-2009).	канистра	48	31200	1497600	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

7	Разбавитель для гематологических анализаторов (автоматических) 2*10 л (ТУ-9398-007-09807247-2007)	уп	48	45700	2193600	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
8	Раствор для промывки гидравлической системы 0,5л (чистящий)	флакон	26	9800	254800	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
9	Контрольная кровь для гематологических анализаторов 3*2,5мл	набор	8	97800	782400	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
гематологический анализатор ВСС -3900						
10	Очищающий реагент для пробоотборника (Probe cleanser)	шт	70	10560	739200	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
11	ВСС-3D Лизирующий реагент (ВСС-3DLyse)	шт	60	40513	2430780	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
12	ВСС-3D Дилуент(ВСС-3D Diluent)	шт	60	43846	2630760	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
13	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора Control for Automatic Hematology 3-part (Level 1)	шт	1	43846	43846	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
14	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора Control for Automatic Hematology 3-part (Level 2)	шт	1	43846	43846	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
15	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора Control for Automatic Hematology 3-part (Level 3)	шт	1	43846	43846	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения 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 «Амир и Д»	Г.Тараз, переулок 3 Автомобильный 1 «В»	19.03.2024г. 09 часов 40 мин.	1,2,3,4
2	ТОО «АТОН-Диагностика»	Г.Тараз, ул.Исатая 5В	18.03.2024г. 14 часов 38 мин.	1,5,6,7,8,9
3	ИП «Ай-Жулдыз Pharm»	Г.Алматы, ул.Кабдолова дом №14-2 корпус, кв/оф 29	14.03.2024г. 14 часов 35 мин.	1,2,3,4

3. Присутствовавшие при вскрытии конвертов потенциальные поставщики:-

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

ТОО «Амир и Д»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге

1	Рекомбитест антипалидум сумарный антитела стрип D 1856 (+2+8)	Рекомбитест антипалидум сумарный антитела стрип D 1856 (+2+8)	Рекомбитест антипалидум сумарный антитела стрип D 1856 (+2+8)	21200
2	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	15600
3	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	15600
4	<p>Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат - 12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.</p>	<p>Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат - 12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.</p>	<p>Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат -12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.</p>	1430

ОО «АТОН-Диагностика»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
1	Рекомбитест антипалидум сумарный антитела стрип D 1856 (+2+8)	Рекомбитест антипалидум сумарный антитела стрип D 1856 (+2+8)	Рекомбитест антипалидум сумарный антитела стрип D 1856 (+2+8)	26700
5	Лизирующий раствор для гематологических анализаторов (автоматических) 0.5 л (ТУ-9398-007-09807247-2009)	Лизирующий раствор для гематологических анализаторов (автоматических) 0.5 л (ТУ-9398-007-09807247-2009)	Лизирующий раствор для гематологических анализаторов (автоматических) 0.5 л (ТУ-9398-007-09807247-2009)	26700
6	Раствор для промывки гидравлической системы гематологических анализаторов) 5 л (ТУ-9398-034-09807247-2009).	Раствор для промывки гидравлической системы гематологических анализаторов) 5 л (ТУ-9398-034-09807247-2009).	Раствор для промывки гидравлической системы гематологических анализаторов) 5 л (ТУ-9398-034-09807247-2009).	31200
7	Разбавитель для гематологических анализаторов (автоматических) 2*10 л (ТУ-9398-007-09807247-2007)	Разбавитель для гематологических анализаторов (автоматических) 2*10 л (ТУ-9398-007-09807247-2007)	Разбавитель для гематологических анализаторов (автоматических) 2*10 л (ТУ-9398-007-09807247-2007)	45700
8	Раствор для промывки гидравлической системы 0,5л (чистящий)	Раствор для промывки гидравлической системы 0,5л (чистящий)	Раствор для промывки гидравлической системы 0,5л (чистящий)	9800
9	Контрольная кровь для гематологических анализаторов 3*2,5мл	Контрольная кровь для гематологических анализаторов 3*2,5мл	Контрольная кровь для гематологических анализаторов 3*2,5мл	97800

ИП «Ай-Жулдыз Pharm»

№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
1	Рекомбитест антипалидум сумарный антителиа стрип D 1856 (+2+8)	Рекомбитест антипалидум сумарный антителиа стрип D 1856 (+2+8)	Рекомбитест антипалидум сумарный антителиа стрип D 1856 (+2+8)	32000
2	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	Вектоген В HBs Ag стрип 96 опр D-0556 (+2+8)	24700
3	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	Бест анти ВГС стрип 96опр D-0772 (+2+8)	24700
4	Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат -12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.	Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат -12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.	Костный воск 2,5 г. Нерассасывающийся стерильный хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: пчелиный воск - 72,45% по весу, парафин -15,05% по весу, изопропилпальмитат -12,50% по весу. Предназначен для остановки кровотечения из разделенной, просверленной костной ткани, стесанных краев или костных фрагментов путем механического заполнения костных каналов, содержащих кровотокащие капилляры. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки по 2,5 гр. Стерильный внутренний вкладыш с костным воском упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета и обеспечивает доступ к содержимому в одно движение для минимизации временных затрат. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 индивидуальных упаковок, герметичная, предохраняющая содержимое от влаги. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.	1795

5. Организатор: ГКП на ПХВ «Кордайская центральная районная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

РЕШИЛ:

1. по лотам № 1,2,3,4 признать победителем ТОО «Амир и Д» (Г.Тараз, переулок 3 Автомобильный 1 «В») (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил,) и заключить договор на общую сумму 1419080-00 (один миллион четыреста девятнадцать тысяч восемьдесят) тенге 00 тиын, по лоту № 5,6,7,8,9 признать победителем ТОО «АТОН-Диагностика» (Г.Тараз, ул.Исатая 5В) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил,) и заключить договор на общую сумму 6010000-00 (шесть миллионов десять тысяч) тенге 00 тиын.
2. Лот №10,11,12,13,14,15 признать несостоявшимся по причине непредставления ценовых предложений.
3. Организатору ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», разместить текст данного протокола об итогах закупок способом на веб-сайте www.crbkorday.kz.

Протокол подписали:

Председатель комиссии: Байбеков А.О. _____

Члены комиссии:

Заурбаева А.А. _____

Разакова З.С. _____

Секретарь комиссии: Вебер Н.Н. _____