

## Протокол итогов №7

п. Карабалык

26.06.2018 год

«19» июня 2018 года в 11 часов 00 минут по адресу : п.Карабалык , ул.Фабричная 2, здание КГП «Карабалыкская ЦРБ» произвела процедуру вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков на следующий товар:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Сумма (тенге)
1	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения.Триглицеридов (TG FS)(5 минут) в сыворотке или плазме крови в комплекте  TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор  К анализатору StarDust MC 15	набор	11	242 000
2	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Мочевины (UREA FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте  TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор  К анализатору StarDust MC 15	набор	10	390 000
3	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Общего белка (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте  TruLab N, TruLab P, TruCal  К анализатору StarDust MC 15	набор	6	102 000
4	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического	набор	10	220 000

	<p>количественного определения.Глюкозы (GLU GOD FS fast)(5 минут) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U</p> <p>Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>			
5	<p>Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения.Билирубина общего (BIL Auto Total FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U</p> <p>Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	7	266 000
6	<p>Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Билирубина прямого (BIL Auto Direct FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U</p> <p>Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	7	287 000
7	<p>Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения.Креатинина (CREAT FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U</p> <p>Мультикалибратор</p>	набор	11	187 000

	К анализатору StarDust MC 15			
8	<p>Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения. Аланинаминотрансферазы (ALT UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	6	234 000
9	<p>Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения. Аспартатаминотрансферазы (AST UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	6	234 000
10	<p>Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения а-Амилазы (AMS CC FS) в сыворотке или плазме крови</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	11	803 000
11	<p>Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения</p> <p>Калия (Potassium FS) в сыворотке</p>	набор	1	95 000

	или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal E К анализатору StarDust MC 15			
12	Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения Натрия (Sodium FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal E К анализатору StarDust MC 15	набор	1	108 000
13	Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения Кальция (Ca AS FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15	набор	1	13 000
14	Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения Железа (Iron FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15	набор	1	14 000
15	CRP FS С-реактивный белок TruLab Protein Level 1 TruLab Protein Level 2	набор	2	172 000

	<p>TruLab CRP Level 1 TruLab CRP Level 2 TruCal CRP</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>			
16	<p>Биохимический липидный набор реагентов для фотометрического количественного определения Холестерина (CHOL FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	9	342 000
17	<p>Штатив для кювет, Мультикюветы (15-луночные) -100 шт./уп.</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	20	1 170 000
18	<p>TruLab N (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка, норма</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	5	195 000
19	<p>TruLab P (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка, патология</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	5	210 000
20	<p>TruCal U Мультикалибратор</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	5	165 000
21	<p>TruLab L Level 1</p> <p>К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	1	45 000
22	<p>TruLab L Level 2</p>	набор	1	50 000

	К анализатору StarDust MC 15			
23	Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения TruCal E Общий мультикалибратор для натрия, калия и хлорида 21 в сыворотке или плазме крови 12мл (4x3 мл) К анализатору StarDust MC 15	набор	2	18 000
24	TruCal CRP Калибратор С-реактивный белок 10 мл (5x2 ml) К анализатору StarDust MC 15	набор	1	80 000
25	TruCal Lipid К анализатору StarDust MC 15	набор	2	148 000

**На общую выделенную сумму для закупа: 5 790 000 (Пять миллионов семьсот девяносто тысяч тенге)**

**1. Заявку на участие в закупе предоставили следующие потенциальные поставщики**

№п/п	Наименование поставщика, адрес	БИН (ИИН)	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «ОрдаМед Костанай»	131140026382	18.06.2018г. 16:16
2	ТОО «ДиАКиТ»	160640027450	18.06.2018г. 14:00

**2. На основании Постановления Правительства Республики Казахстан №1729 от 30.10.09г. главы 10 пункта 112 принято решение признать закуп способом запроса ценовых предложений, не состоявшимся по следующим позициям:**

№ п/п	Наименование торговое	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Биохимический субстратный набор реагентов для	набор	11	22 000	242 000

	<p>фотометрического количественного определения.Триглицеридов (TG FS)(5 минут) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>				
2	<p>Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Мочевины (UREA FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	10	39000	390 000
3	<p>Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Общего белка (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	6	17000	102 000
4	<p>Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения.Глюкозы (GLU GOD FS fast)(5 минут) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal U</p>	набор	10	22 000	220 000

	Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15				
5	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения. Билируби на общего (BIL Auto Total FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15	набор	7	38 000	266 000
6	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Билирубина прямого (BIL Auto Direct FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15	набор	7	41 000	287 000
7	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения. Креатинин а (CREAT FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15	набор	11	17 000	187 000



8	<p>Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения. Аланинаминотрансферазы (ALT UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	6	39 000	234 000
9	<p>Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения. Аспартатаминотрансферазы (AST UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	6	39 000	234 000
10	<p>Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения α-Амилазы (AMS CC FS) в сыворотке или плазме крови</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	11	73 000	803 000
11	<p>Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического</p>	набор	1	95 000	95 000

	<p>количественного определения Калия (Potassium FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal E К анализатору StarDust MC 15</p>				
12	<p>Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения Натрия (Sodium FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal E К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	1	108 000	108 000
13	<p>Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения Кальция (Ca AS FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	1	13 000	13 000
14	<p>Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения Железа (Iron FS) в сыворотке или плазме крови TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	1	14 000	14 000

16	<p>Биохимический липидный набор реагентов для фотометрического количественного определения Холестерина (CHOL FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте</p> <p>TruLab N, TruLab P, TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	9	38 000	342 000
17	<p>Штатив для кювет, Мультикюветы (15-лучные) -100 шт./уп. К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	20	58500	1 170 000
18	<p>TruLab N (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка, норма К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	5	38600	193 000
19	<p>TruLab P (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка, патология К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	5	41600	208 000
20	<p>TruCal U Мультикалибратор К анализатору StarDust MC 15</p>	набор	5	32400	162 000
23	<p>Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения TruCal E Общий мультикалибратор для натрия, калия и хлорида 21 в сыворотке или плазме крови 12мл (4x3 мл)</p>	набор	2	9000	18 000

	К анализатору StarDust MC 15				
	<b>ИТОГО</b>				<b>5 288 000</b>

Предоставленные таблицы цен ТОО «ОрдаМед Костанай» БИН131140026382

**3. Заключить договора с: ТОО «ОрдаМед Костанай» БИН131140026382**

**4. Отклонены ценовые предложения ТОО «ДиАКиТ» БИН 160640027450**

**1). Ценовые предложения не содержат указания на наличии контролей и калибраторов.**

**2). Не полный пакет документов на момент произведения закупа.**

Организатору закупок КГП «Карабалыкская ЦРБ» разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе Заказчика.

***Победителю предоставить организатору закупа в течении 10 (десяти) календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:***

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях, сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально засвидетельствованную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то так же представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, и отчислениям и (или) взносам на

обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала «электронного правительства»;

б) подписанный оригинал справки с банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, делящейся более трех месяцев перед банком согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданный не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

**5. Не предоставлены заявки по следующим позициям:**

15	CRP FS С-реактивный белок TruLab Protein Level 1 TruLab Protein Level 2 TruLab CRP Level 1 TruLab CRP Level 2 TruCal CRP  К анализатору StarDust MC 15	набор	2	172 000
21	TruLab L Level 1  К анализатору StarDust MC 15	набор	1	45 000
22	TruLab L Level 2  К анализатору StarDust MC 15	набор	1	50 000
24	TruCal CRP Калибратор С-реактивный белок	набор	1	80 000

	10 мл (5x2 ml) К анализатору StarDust MC 15			
25	TruCal Lipid К анализатору StarDust MC 15	набор	2	148 000

**6. На основании Постановления Правительства Республики Казахстан №1729 от 30.10.09г. главы 10 пункт 112 признать закуп способом запроса ценовых предложений не состоявшимся (непредставление ценовых предложений).**

-Организатору закупок КГП «Карабалыкская ЦРБ» разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе Заказчика.

Главный врач

КГП «Карабалыкская ЦРБ»



Шимпиисов Б.Н