

Объявление № 7 об осуществлении закупок медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

19 марта 2021 г.

Организатор: ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», расположенный по адресу: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, объявляет о проведении закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2021 год в соответствии с Правилами организации и проведения закупа 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.

1. Полное наименование и **адрес** местонахождения заказчика /организатора закупок **ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54**
2. Информация о закупке медицинских изделий - *количества, сроки поставки товаров* - указаны в приложении № 1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).
3. К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются **перечень медицинских изделий (Приложение №1 к объявлению)**.
4. Место поставки товаров - ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54.
5. **Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, дата 26 марта 2021г. время -11 часов 00 минут**
6. **Дата и время вскрытия ценовых предложений: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, дата 26 марта 2021г. время 15 часов 00 минут**
7. Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.
8. Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг в соответствии с условиями, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров, работ, услуг.
9. Потенциальный поставщик для участия в закупках подает 1 (одно) ценовое предложение, которое содержит следующие документы:
 - 1) ценовое предложение по форме утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям установленным главой 4 «Правил», описание и объем фармацевтических услуг;
 - 2) разрешение, подтверждающее право физического или юридического лица на осуществление действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
 - 3) документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 ПП РК от 30 октября 2009 года № 1729
10. Ценовое предложение запечатывается в конверт и предоставляется потенциальным поставщиком организатору закупок в сроки и время, указанные в пункте 5 объявления.
11. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает: **наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок, наименование закупок товаров, для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**
12. Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований пункта 9 объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.
13. Поставщик, в случае признания его победителем, в течение десяти календарных дней должен представить заказчику документы подтверждающие его соответствие квалификационным требованиям в соответствии с п.113 главы 10 «Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 с изменениями от 30.05.2019 года.
14. Дополнительную информацию можно получить по тел: 88853274343

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование и технические характеристики	Ед. изм	Кол-во	Цена, тенге	Сумма выделенная для закупа	Срок поставки
Реагенты на Гематологический анализатор HumaCount 60ts						
1	Дилуент Разбавитель, изотонический солевой раствор: HC Diluent (пластиковая канистра 20 литров)	упак	15	37 872	568 080	В течение 15 дней после подачи заявки
2	Лизирующий раствор Лизирующий реагент без цианида: HC Lyse CF (пластиковая бутылка 1 литр)	упак	20	51 600	1 032 000	В течение 15 дней после подачи заявки
3	Очищающий раствор Очищающий раствор: HC Cleaner (пластиковая бутылка 1 литр)	упак	15	17 931	268 965	В течение 15 дней после подачи заявки
4	Контрольная кровь Гематологический контроль HC Control (3 флакона по 2,5 мл)	упак	4	115 563	462 252	В течение 15 дней после подачи заявки
Реагенты на Гематологический анализатор MicroCC20 plus и Коагулометр TS 4000						
5	Дилуент Изотонический разбавитель 20л, Драпак (HTI Diluent 20l, Drypack)	упак	10	37 145	371 450,00	В течение 15 дней после подачи заявки
6	Ферментативный очиститель 1л	упак	20	22 611	452 220,00	В течение 15 дней после подачи заявки
7	Ферментативный Очиститель Концентрат 50мл, / (HTI Enzymatic Cleaner Concentrate 50ml)	упак	10	17 369	173 690,00	В течение 15 дней после подачи заявки
8	Лизирующий Раствор 1л/ (HTI Lytic Reagent (1l) HTI MicroCC-20Plus	упак	10	40 200	402 000,00	В течение 15 дней после подачи заявки
9	Контрольная кровь Para 12 Extend 3*2,5ml (1L, 1N, 1H)	упак	8	83 141	665 128,00	В течение 15 дней после подачи заявки
10	Набор реагентов для определения содержания фибриногена	упак	10	57 750	577 500,00	В течение 15 дней после подачи заявки
11	Контроль 1 : 1 x 1 мл	упак	1	8 400	8 400,00	В течение 15 дней после подачи заявки
12	Контроль 2: 1 x 1мл	упак	1	8 400	8 400,00	В течение 15 дней после подачи заявки
13	Набор реагентов для определения Активированного Частичного Тромбопластинового Времени АЧТВ	упак	10	13 650	136 500,00	В течение 15 дней после подачи заявки
14	Набор реагентов для определения Протромбинового Времени 5 x 2 мл	упак	10	14 175	141 750,00	В течение 15 дней после подачи заявки
15	Шарики для фиксации времени образования сгустка (700шт/уп)	упак	10	72 450	724 500,00	В течение 15 дней после подачи заявки
16	Реакционные кюветы для TS4000	упак	10	78 343	783 430,00	В течение 15 дней после подачи заявки
17	Регистрационная бумага (к аппарату ЭКГ *Шиллер*)	шт	200	5 000	1 000 000,00	В течение 30 дней после подачи заявки
18	Лента для фетального монитора *AWALON FM-30* Филлипс размер (150*100)	шт	150	4 000	600 000,00	В течение 30 дней после подачи заявки
19	Контур дыхательный многоразовый на аппарат ИВЛ для новорожденных – *BABYLOG 8000* Дрегер	шт	5	310 000	1 550 000,00	В течение 30 дней после подачи заявки

20	Контуры пациента для новорожденных к аппарату ИВЛ NPB-840	шт	10	49 000	490 000,00	В течение 30 дней после подачи заявки
21	Набор для nCPAP к аппарату Fabian	шт	60	46 000	2 760 000,00	В течение 30 дней после подачи заявки
22	Бумага для аппарат КТГ «EDAN», 15*9	шт	100	2 500	250 000,00	В течение 30 дней после подачи заявки
Реагенты на Система гемостаза цельной крови методом тромбозластометрии ROTEM Delta						
23	Стартовый реагент для рекальцификации цитратной крови или плазмы - star-tem, 10 флаконов по 10 тестов из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбозластометрии ROTEM Delta +2 +8 С Готовый к использованию оптимизированный жидкий реагент для рекальцификации цитратной крови (0,2 моль/л CaCL ₂ ; HEPES буфер pH 7,4; 0,1% соль). Упаковка 10 флаконов, по 10 тестов в каждом.	упак	6	75 550	453 300,00	В течение 30 дней после подачи заявки
24	Оптимизированный активатор внутреннего пути in-TEM из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбозластометрии ROTEM Delta (10x10) +2 +8 С Активация свертывания по «внутреннему пути»: позволяет оценить дефицит факторов свертывания XII, XI, IX, VIII, X, V, II, дефицит фибриногена и тромбоцитов. Упаковка 10 флаконов, по 10 тестов в каждом.	упак	3	171 432	514 296,00	В течение 30 дней после подачи заявки
25	Реагент для исследования активации по внешнему пути -ex-tem, 10 флаконов по 10 тестов из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбозластометрии ROTEM Delta (10x10) +2 +8 С Активация свертывания по «внешнему пути»: позволяет оценить дефицит факторов свертывания VII, X, V, II, дефицит фибриногена и тромбоцитов. Упаковка 10 флаконов, по 10 тестов в каждом.	упак	5	194 688	973 440,00	В течение 30 дней после подачи заявки
26	Дифференциал фибриногена и тромбоцитов fib-TEM из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбозластометрии ROTEM Delta (10x5) +2 +8 С Активация свертывания по «внешнему пути» с добавлением цитохалазина D для инактивации тромбоцитов: позволяет подтвердить/исключить дефицит фибриногена. Упаковка 10 флаконов, по 5 тестов в каждом.	упак	2	145 283	290 566,00	В течение 30 дней после подачи заявки
27	Контрольный материал, нормальный 5 флаконов по 4 теста из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбозластометрии ROTEM Delta Контроль норма. Качественный контрольный материал. Лиофилизированная контрольная плазма норма, полученная при обработке человеческой плазмы цитратом натрия и антикоагулянтом	упак	7	97 344	681 408,00	В течение 30 дней после подачи заявки

	(0,129 моль/л) и раствор для разведения.					
28	Контрольный материал, патологический, 5 по 4 теста из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta +2 +8 С Контроль патология. Качественный контрольный материал. Лиофилизированная контрольная патология норма, полученная при обработке человеческой плазмы цитратом натрия и антикоагулянтом (0,129 моль/л) и раствор для разведения.	упак	7	106 055	742 385,00	В течение 30 дней после подачи заявки
29	Измерительные диспосистемы- Measuring Cup&Pin Pro из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10x20шт) Пластиковая измерительная диспосистема, представляющая собой измерительный цилиндр с перемешивающим стержнем. Упаковка 200 шт.	упак	4	726 188	2 904 752,00	В течение 30 дней после подачи заявки
30	Наконечники из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10x96шт) -20+40С Наконечники для для электронной пипетки. Объем 5-350 мкл. Уп. 960 шт.	упак	4	77 573	310 292,00	В течение 30 дней после подачи заявки

Главный врач