

Объявление № 1 об осуществлении закупок изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений

26 января 2018 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 изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2018 год в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила).

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 изделий медицинского назначения - *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 изделий медицинского назначения (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 02.02.2018 г. время -11.00 часов.**
6. **Дата и время вскрытия ценовых предложений: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, дата 02.02.2018 г. время -15.00 часов.**
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.111 главы 9 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 с изменениями от 29.12.2016 года в редакции постановления по состоянию на 01.01.2017 года.
14. Дополнительную информацию можно получить по тел: 8 _____

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена, тенге	Сумма выделенная для закупа	Срок поставки
1	Бумага на ЭКГ Cardiopia -800 216 *30 рулонная терминальная светочувствительная	рул.	300	5 700	1 710 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
2	Бумага на аппарат ЭКГ NIHON KONDEN FQW размер 210*140*200 книжная	пач	300	2 100	630 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
3	Натронная известь для наркозно-дыхательных аппаратов в канистрах по 5 л.	кан	10	37 500	375 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
4	Тест полоски на мочевой анализатор Uriscan PRO II	уп.	420	11 428	4 799 760	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
	Расходные материалы на Анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier					
5	Картридж на 75 определений (Картридж с IQM для исследования газов крови, гематокрита, электролитов, лактата, глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 075 TEST IQM PAK	уп	13	357 520	4 647 760	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
6	Шприцы гепариновые № 100	уп	15	43 515	652 725	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
7	Набор гепариновых капилляров, объем 170 мкл (200 шт в уп)	уп	5	43 985	219 925	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
	Расходные материалы на Биохимический анализатор ВА-400					
8	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	уп	8	54 920	439 360	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
9	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	уп	10	54 920	549 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
10	Альбумин	уп	3	14 900	44 700	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
11	Альфа-амилаза - DIREKT	уп	10	112 970	1 129 700	в течение 15 календарных дней с даты регистрации

						письменной заявки Заказчика
12	Антистрептолизин (АСО)	уп	10	128 000	1 280 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
13	Билирубин - DIREKT	уп	25	11 820	295 500	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
14	Билирубин - TOTAL	уп	5	23 515	117 575	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
15	Холестерин	уп	5	39 120	195 600	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
16	С-реактивный белок (СРБ)	уп	15	118 155	1 772 325	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
17	Креатинин	уп	10	27 775	277 750	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
18	Глюкоза	уп	10	11 255	112 550	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
19	Белок - TOTAL	уп	10	11 385	113 850	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
20	Ревмофактор (RF)	уп	5	118 155	590 775	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
21	Триглицериды	уп	3	101 950	305 850	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
22	Мочевина (UREA)	уп	5	53 330	266 650	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика

23	Магний	уп	3	10 865	32 595	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
24	Фосфор	уп	3	24 500	73 500	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
25	Мочевая кислота	уп	2	44 278	88 556	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
26	СРВ стандарт	уп	8	9 080	72 640	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
27	RF стандарт	уп	10	9 640	96 400	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
28	Биохим. калибратор	уп	5	28 855	144 275	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
29	АСО стандарт	уп	5	5 165	25 825	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
30	Холестерин HDL	уп	5	102 400	512 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
31	Холестерин LDL	уп	2	126 050	252 100	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
32	Холестерин HDL/ LDL калибратор	уп	3	3 110	9 330	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
	Расходный материал на Гематологический анализатор Sysmex XP 300					
33	Elgtheck H	фл	4	10 000	40 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика

34	Elghtheck L	фл	4	10 000	40 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
35	Elghtheck N	фл.	4	10 000	40 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
36	Cellpak 20 л.	уп.	80	31 500	2 520 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
37	Stromatolyser –WH3 x 500 мл	уп.	20	90 450	1 809 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
38	Cellclean 50 мл	уп.	5	29 900	149 500	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
Расходный материал на биохимический анализатор Cobas c111						
39	ASTL 4x100 Tests ACT	уп	10	25 720	257 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
40	PreciControl ClinChem Multi 1	уп	2	65 337	130 674	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
41	PreciControl ClinChem Multi 2	уп	2	65 337	130 674	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
42	Cleaner integra 1000 ml	уп	10	31 960	319 600	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
43	Lamp Halogen 12v/20w Assy	уп	2	136 588	273 176	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
44	Micro Cuvette Segment	уп	15	121 526	1 822 890	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
Гематологический анализатор МЕК 6400						

45	Дилуэнт Изотонический разбавитель 20л	уп	15	29 500	442 500	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
46	Лизирующий Раствор 1л	уп	10	31 900	319 000	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
47	Ферментативный Очиститель 1л	уп	10	16 800	168 000	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
48	Ферментативный Очиститель Концентрат 50мл	уп	3	13 800	41 400	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
	Коагулометр TS-4000					
49	Набор реагентов для определения Протромбинового Времени 5x2мл	уп	140	9 000	1 260 000	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
50	Набор реагентов для определения Активированного Частичного Тромбопластинового Времени 5x2мл, (эллаговая кислота)	уп	30	8 800	264 000	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
51	Набор реагентов для определения содержания фибриногена	уп	131	36 500	4 781 500	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
52	Кальция хлорид, набор реагентов 10x2ml	уп	25	7 500	187 500	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
53	Контроль 1, набор реагентов 1x1мл	уп	4	10 300	41 200	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
54	Контроль 2,набор реагентов 1x1ml	уп	4	10 500	42 000	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
55	Кюветы реакционные 700штук в упаковке	уп	60	61 700	3 702 000	в течение 15 рабочих дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
56	Шарики стальные для фиксации времени образования сгустка 1600шт в упаковке	уп	25	63 000	1 575 000	в течение 15 рабочих

						дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
57	<p>Увлажнитель</p> <p>Увлажнитель дыхательных смесей. <u>Технические характеристики:</u> размеры: не более 140x173x135 мм, (без камеры); вес: не более 2.8 кг (без камеры), не более 3.1 кг (с камерой, заполненной водой); питание: не менее 230 В, 50/60 Гц; потребляемый ток: не более 1.0 А макс при 230 +/- В; нагревательная пластина: не менее 150 Вт; нагреватель шланга: не более 22 В, 2.73 А, 60 Вт, 50/60 Гц; отключение нагревательной пластины при перегреве: 118 +/- 60С; Установки управления температурой: инвазивный режим: - на выходе из камеры 35.5 — 420С; - в дыхательном контуре 35 — 40 0С; неинвазивный режим: - на выходе из камеры 31 — 36 0С; - в дыхательном контуре 28 — 340С; дисплей: три цифры 14 мм 7 сегментов ЖКИ; диапазон: 10 - 70 С, точность: +/- 0.30С; (в диапазоне температур 25 — 45 0С). Параметры звуковых сигналов тревоги: сигнал повышенной влажности: немедленный звуковой сигнал при температуре на дисплее 410С или при температуре в дыхательном контуре превышающей 430С; сигнал пониженной влажности: звуковой сигнал через 10 мин при 29.50С (только в инвазивном режиме) и через 60 мин при 34.50С; уровень звукового давления: сигналы превышают 50 дБА на расстоянии 1 м. Рабочие характеристики: рекомендуемая темп-ра окружающей среды: 18 — 260С; рекомендуемая скорость потока: - инвазивный режим: до 60 литров в минуту; - неинвазивный режим: до 120 л/мин; минимальная скорость потока: смотрите спецификации к дыхательному контуру; увлажнение: - инвазивный режим > 33 мг/л; - неинвазивный режим > 10 мг/л; максимальное рабочее давление: смотрите спецификации к камере и дыхательному контуру; время прогрева: менее 30 мин.</p>	шт	1	1 790 500	1 790 500	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
58	<p>Камера увлажнителя многоцветная</p> <p>Предназначена для использования с дыхательными контурами. Выполнена из прочного пластика, который может быть автоклавирован. Съёмная многоцветная камера для увлажнителей Фишер Пайкель 22/22, взрослая.</p>	шт	1	190 200	190 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика

59	<p>Контур пациента многоцветный</p> <p>Контур пациента силиконовый, многократного применения. Конфигурируемый. Для взрослых. Диаметр 22 мм.</p>	шт	1	430 200	430 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
60	<p>Антибактериальный противовирусный фильтр для взрослых</p> <p>Фильтр обеспечивает эффективность бактериально-вирусной фильтрации 99.99 %. Бактериальный фильтр вдоха для использования с аппаратами ИВЛ. Однократного применения.</p>	шт	50	4 500	225 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
61	<p>Фильтр вдоха многоцветный антибактериальный</p> <p>Бактериальный фильтр вдоха многоцветный для использования с аппаратами ИВЛ. Фильтр обеспечивает эффективность бактериально-вирусной фильтрации 99.99 %. Эффективная дезинфекция обычно достигается при минимальном цикле обработки при температуре 132°C (270°F) в течение 20 минут для гравитационно-вытеснительных циклов или при температуре 132°C (270°F) в течение 4 минут для форвакуумных циклов (требуют высушивания в течение минимум 20 минут после стерилизации).</p>	шт	2	90 300	180 600	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
62	<p>Тестовое легкое</p> <p>Тестовое легкое для аппарата ИВЛ. Объем легкого 500 мл. Многоцветное.</p>	шт	1	180 200	180 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
63	<p>Контур пациента для взрослых</p> <p>Контур реанимационный ПВХ, диаметр не более 22 мм, длина линии вдоха и выдоха не менее 160 см, со встроенными взрослыми влагосборниками, коннекторы со стороны аппарата и увлажнителя 22Flex эластичные, Y-коннектор с температурным и капнографическим портом, коннектор 22M/15F для присоединения углового коннектора или интубационной трубки. Дополнительная линия не менее 100 см для соединения увлажнителя и аппарата ИВЛ с эластичными коннекторами 22Flex.</p>	шт	10	42 200	422 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
64	<p>Контур пациента для взрослых</p> <p>Контур реанимационный ПВХ, диаметр не более 22 мм, длина линии вдоха с подогревом 150 см, линии выдоха не менее 160 см, со встроенным взрослым влагосборником, коннекторы со стороны аппарата и увлажнителя 22Flex эластичные, Y-коннектор с температурным и капнографическим портом, коннектор 22M/15F для присоединения углового коннектора или интубационной трубки. Дополнительная линия не менее 30 см для соединения увлажнителя и аппарата ИВЛ с эластичными коннекторами 22Flex.</p>	шт	10	49 200	492 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
65	<p>Антибактериальный противовирусный фильтр для взрослых</p> <p>Фильтры механические с гибким</p>	шт	100	5 600	560 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки

	растяжимым коннектором 7-16 см, внутренний объем не более 92 мл, дыхательный объем 300-1500 мл, вес не более 47 г.					Заказчика
66	Набор датчиков и кабелей для увлажнителя Набор включает: пластиковый адаптер 22/22 многократного применения, двойной датчик температуры, кабель активации спирали обогрева, кабель двойного обогрева контура пациента.	шт	1	1 390 300	1 390 300	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
67	Датчик потока Одноразовый проксимальный датчик потока.	шт	20	21 200	424 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
68	ЭКГ электроды ЭКГ электроды H124SG для мониторинга. Губчатый материал. «Быстрый» твердый гидрогель. С запрессованным кнопочным коннектором. С контактом, покрытым Ag/AgCl. Диаметр не более 24 мм, размер с ушком 30 мм x 24 мм. Длительного применения.	шт	2 000	230	460 000	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
Расходный материал на биохимический анализатор Cobas c111						
69	Калибратор для автоматических систем Calibrator f.a.s., 12фл. по 3мл	уп	2	56 915	113 830	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
70	Набор для определения мочевины UREA 4x100 тестов	уп	5	26 060	130 300	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
71	Набор для определения Альфа-амилазы на 2x100 тестов	уп	5	57 285	286 425	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
72	Набор для определения холестерина на 4x100 тестов	уп	5	36 640	183 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
73	Набор для определения АЛТ (Аланинаминотрансфераза) ALTL 4x100 тестов	уп	5	25 725	128 625	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки Заказчика
Расходные материалы на Анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier						
74	Калибровочный контроль универсальный (4 уровня) GEM CVP GEM 3K 4x5x2.5ML MULTIPAK	уп	10	75 220	752 200	в течение 15 календарных дней с даты регистрации письменной заявки

						Заказчика
--	--	--	--	--	--	-----------

Главный врач