

Объявление от 03.03.2021г.

Закуп лекарственных средств изделий медицинского назначения и медицинской техники способом запроса ценовых предложений в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2021 год

ГКП «Областной центр крови» на ПХВ ГУ «Управления Здравоохранения по Актюбинской области» в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «*Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг*» (Далее – *Правила*) объявляет о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений на следующие наименования:

№ лота	Наименование товаров	Ед.изм	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
1	Контейнер полимерный для компонентов крови, однократного применения, стерильный, однокамерный объем 300мл (с маркировкой и без)	шт	840	518	435120
2	Гемостатический пластырь (бежевый цвет) с компрессионной гемостатической подушкой, размеры: пластырь 39мм*80мм, подушка 27мм*15мм(6мм толщина)	шт	8000	387	3096000
3	Гемостатический пластырь (бежевый цвет) инъекционный на нетканого полотна покрытого гипоаллергенным акриловым клеящим веществом. Размеры;27ммx27мм(квадратный),13ммx13мм(1 мм толщина)	шт	8000	30	240000
4	Набор -HVs ag антиген для выявления поверхностного антигена для вируса гепатита В Тест-система иммуноферментная для определения Hbs -антигена с использованием рекомбинантного антигена и моноклональных антител	наб	3	38030	114090
5	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С.	наб	3	38030	114090
6	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к Treponema pallidum.	наб	4	22390	89560
7	Тест-система иммуноферментная для выявления и подтверждения HBsAg с использованием рекомбинантного антигена и моноклональных антител. (одностадийная постановка).	наб	5	32330	161650
8	Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса IgG к Treponema pallidum	наб	6	29030	174180
9	Набор реагентов для иммуноферментного выявления и подтверждения наличия иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С.	наб	5	39790	198950
Флаконы с адсорбирующими полимерными гранулами для автоматического бактериологического анализатора культур крови и микобактерий BacT/Alert 3D 120 Combo (BioMerieux inc., США)					
10	Пластиковые флаконы с питательной средой для определения присутствия в тромбоцитах аэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий. Одноразовые флаконы содержат 30 мл комплексной питательной среды и ≥1,6 г адсорбирующих полимерных гранул. Среда состоит из следующих компонентов: панкреатический гидролизат (перевар) казеина (1,7% вес/объем), папаиновый гидролизат соевой муки (0,3% в/о), полианетол-сульфонат натрия (SPS) (0,035% в/о), пиридоксин HCl (0,001% в/о) и другие комплексные аминокислоты и углеводные субстраты в дистиллированной воде. Флаконы подготовлены в вакууме с CO2 в кислороде. 100 шт/уп.	уп	2	345000	690000
11	Пластиковые флаконы с питательной средой для определения присутствия в тромбоцитах анаэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе	уп	2	345000	690000

	культур крови и микобактерий. Одноразовые флаконы содержат 40 мл комплексной питательной среды и $\geq 1,6$ г адсорбирующих полимерных гранул. Среда состоит из следующих компонентов: панкреатический гидролизат (перевар) казеина (1,36% вес/объем), папаиновый гидролизат соевой муки (0,24% в/о), полианетол-сульфонат натрия (SPS) (0,035% в/о), витамин К3 (0,00005% в/о), гемин (0,0005% в/о), дрожжевой экстракт (0,376% в/о), гидрохлорид пиридоксина (0,0008% в/о), пировиноградная кислота (соль натрия, 0,08% в/о), восстановители и другие комплексные аминокислоты и углеводные субстраты в дистиллированной воде. Флаконы подготовлены в вакууме с CO ₂ в азоте. 100 шт/уп.				
Реагенты на автоматический гематологический анализатор KX - 21N Sysmex					
12	Контрольная кровь (высокий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам.	уп	48	12160	583680
13	Контрольная кровь (низкий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам	уп	48	12160	583680
14	Контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам.	уп	48	12160	583680
15	Готовый к использованию реагент, для лизирования эритроцитов и для точного подсчета лейкоцитов, анализа распределения трехмодального размера лейкоцитов (лимфоцитов, нейтрофилов и смешанной популяции клеток) и измерения уровня гемоглобина. Содержит соли аммония и хлорид натрия. Упаковка 3 флакона по 500 мл. Предназначен для использования в автоматический гематологический анализатор KX - 21N Sysmex	уп	5	118896	594480
16	Сильнощелочной очиститель объем 50 мл, для удаления лизирующих реагентов, клеточных остатков и протеинов крови из гидравлической системы прибора. Предназначен для использования в автоматический гематологический анализатор KX - 21N Sysmex	уп	3	39271	117813
17	Разбавитель, используемый для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения количества эритроцитов, количества лейкоцитов, концентрации гемоглобина и количества тромбоцитов, проводимость не более 13,40 mS/cm, pH в пределах 7,75-7,85, объем упаковки -20л. Предназначен для использования в автоматический гематологический анализатор KX - 21N Sysmex	уп	8	41314	330512
	Итого				8 797 485
Поставщик обязан начать поставку товаров в течение 10 -ти календарных дней со дня получения заявки от Заказчика в течение года по следующему адресу: г. Актобе, ул.Братьев Жубановых ,253, . Оплата по факту поставки товаров и предоставления подписанных накладных					

Заказчик и местонахождение:

Государственное коммунальное предприятие «Областной центр крови» на праве хозяйственного ведения «Управления Здравоохранения по Актюбинской области» Республики Казахстан, 030012, г. Актобе, ул. Братьев Жубановых 253.

Потенциальный поставщик, изъявивший желание осуществить поставку товара, являющегося предметом проводимых закупок способом запроса ценовых предложений, должен предоставить Заказчику следующую информацию:

По форме, указанной в приложении 12 к Правилам, ценовые предложения на каждое наименование изделий медицинского назначения.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического

или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Окончательный срок представления тендерных заявок **до 10.00 часов «10» марта 2021 г. (по времени Актобе)** по следующему адресу: ГКП «Областной центр крови» на ПХВ ГУ «Управления здравоохранения по Актыбинской области» г. Актобе, ул. Братьев Жубановых 253 кабинет бухгалтерия.

Конверты с заявками будут вскрываться **в 14.00 часов «10» марта 2021 г.** по следующему адресу: ГКП «Областной центр крови» на ПХВ ГУ «Управления здравоохранения по Актыбинской области» г. Актобе, ул. Бр.Жубановых 253 (по времени Актобе).

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8 (7132) 56-74-91.