

**Объявление №07 от «03» марта 2023 года  
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений  
медицинских изделий**

**1.Наименование и адрес Заказчика:** ГКП на ПХВ «Областной центр крови» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу», 040005, область Жетісу, город Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27.

**2.Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств/медицинских изделий, краткая характеристика, объем закупа, сумма, выделенная для закупа по каждому наименованию:** указаны в Приложении 1 к настоящему объявлению.

**3. Место поставки:** 040005, ГКП на ПХВ «Областной центр крови» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу», 040005, область Жетісу, город Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27, аптечный склад.

**4.Сроки и условия поставки:** по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года. Поставленные товары должны соответствовать требованиям законодательства Республики Казахстан, что подтверждается поставщиком соответствующими документами Для установленной категории (наименований) товаров поставка должна осуществляться с соблюдением «Холодовой цепи» - бесперебойно функционирующей системы, обеспечивающей необходимый температурный режим хранения и транспортировки товара на всех этапах пути их следования от организации-изготовителя до применения.

**5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений:** ГКП на ПХВ «Областной центр крови» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу», 040005, область Жетісу, город Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27, администрация, кабинет бухгалтерия.

**Конверты с ценовыми предложениями принимаются с 8 часов 00 минут до 17 часов 00 минут в рабочие дни, обеденный перерыв с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут, в нерабочее время и выходные дни конверты не принимаются!**

**6. Окончательный срок подачи ценовых предложений:** до 10 часов 00 минут «13» марта 2023 года включительно.

**7. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** Конверты с ценовыми предложениями вскрываются по адресу: ГКП на ПХВ «Областной центр крови» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу», 040005, область Жетісу, город Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27, администрация, кабинет бухгалтерия, в 12 часов 00 минут «13»марта 2023 года, администрация.

**Примечание:** конверты с ценовыми предложениями формируются и предоставляются в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан №375 от 04.06.2021 года «Об утверждении Правил организации и проведения закупа 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан».

**Конверты предоставляются нарочно уполномоченным лицом (с предоставлением документов, подтверждающих полномочия) либо курьерской почтой.**

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8 (7282)30-06-42, 30-08-21

**№ 07 хабарландыру 03 наурыз 2023 ж**  
**медициналық бұйымдарға баға ұсыныстарын сұрату**  
**тәсілімен сатып алу туралы**

**1. Тапсырыс берушінің атауы мен мекенжайы:** "Жетісу облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кан орталығы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, 040005, Жетісу облысы, Талдықорған қаласы, Ғарышкер шағын ауданы, 27.

**2. Сатып алынатын дәрілік заттардың/медициналық өнімнің халықаралық патенттік емес атаулары, қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, әрбір позицияны сатып алуға бөлінген сөма:** осы хабарландыруға 1-қосымшада көрсетілген.

**3. Жеткізу орны:** "Жетісу облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кан орталығы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, 040005, Жетісу облысы, Талдықорған қаласы, Ғарышкер шағын ауданы, 27, дәріхана коймасы.

**4. Жеткізу мерзімі мен шарттары:** Тапсырыс берушінің өтініші бойынша 15 күнтізбелік күн ішінде 2023 жылдың 31 желтоқсанына дейін. Жеткізілген тауарлар Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес болуы керек, оны жеткізуші тиісті құжаттармен растайды. Тауарлардың белгіленген санаты (атауы) үшін жеткізу «Суық тізбекке» сәйкес жүзеге асырылуы керек - өндірушіден тасымалдауға дейінгі маршруттың барлық кезеңдерінде тауарларды сақтау және тасымалдау үшін қажетті температуралық режимді қамтамасыз ететін үздіксіз жұмыс істейтін жүйе. пайдалану.

**5. Құжаттарды беру (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі:** "Жетісу облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кан орталығы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, 040005, Жетісу облысы, Талдықорған қаласы, Ғарышкер шағын ауданы, 27, әкімшілік, есепшілер кабинеті.

**Баға ұсыныстары бар конверттер жұмыс күндері сағат 8:00-ден 17:00-ге дейін қабылданады, түскі үзіліс 13:00-ден 14:00-ге дейін, конверттер жұмыс емес уақытта және демалыс күндері қабылданбайды!**

**6. Баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі:** 10 сағат 00 минут «13» наурыз 2023 ж. дейін, қоса алғанда.

**7. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны:** Баға ұсыныстары бар конверттер мына мекенжайда ашылады: Жетісу облысы, Талдықорған қаласы, Ғарышкер ш-а 27. "Жетісу облысының денсаулық сақтау басқармасы" мемлекеттік мекемесінің шаруашылық жүргізу құқығындағы "Облыстық кан орталығы" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, 12 сағат 00 минутта «13» наурыз 2023 жыл, әкімшілік, есепшілер кабинеті.

**Ескерту:** Баға ұсыныстары бар конверттер "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп тану туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 Қаулысы сәйкес қалыптастырылып және ұсынылады (бұдан әрі – Қағидалар) «Сатып алу үшін құжаттар нысандарын бекіту және Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің кейбір бұйрықтарының күші жойылды деп тану туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 12 қарашадағы № ҚР ДСМ -113 бұйрығы.

**Конверттерді уәкілетті тұлға (өкілетті растайтын құжаттарды ұсына отырып) мақсатты түрде немесе курьерлік пошта арқылы береді.**

**Қосымша ақпаратты мына телефондар арқылы алуға болады: 8 (7282) 30-06-42, 30-08-**

**Приложение 1 к объявлению №07 от «03» марта  
2023 года о проведении закупа способом запроса  
ценовых предложений лекарственных средств/медицинских изделий**

**Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств/медицинских изделий, краткая характеристика, объем закупа, сумма, выделенная для закупа по каждому наименованию**

№ лота	Наименование лекарственных средств/медицинских изделий	Краткая характеристика	Кол-во	Ед.изм.	Цена за единицу	Общая сумма (в тенге)	Срок поставки	Место поставки товара
1	Наконечники 5-300 мкл №1000	Наконечники 300мкл (уп-1000шт) Основные характеристики: - Наконечники изготовлены из высококачественного полипропилена; - Произведены без добавления смазывающих веществ; - В состав пластика входят пигменты свободные от кадмия; - Автоклавируются при 121° С (20мин.); - Система упаковки соответствует требованиям по окружающей среде; - Имеют европейский сертификат качества, - Подходят для пипеток разных производителей.	30	Упаковка	27000	810 000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер. 27
2	Пипетки пластмассовые стерильные одноразовые . объемом 1 л	Пипетка Пастера 1мл, PE, градуированная, стерильная в инд. Упаковке Пипетки Пастера идеально подходят для забора и переноса жидкостей в любых лабораториях, уменьшая риск контаминации. Изготовлены из полиэтилена. Имеются два вида упаковки: россыпью по 500 штук и в индивидуальной упаковке.	5000	Штук	50	250 000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер. 27
3	Комплект расходных реагентов ADAM rWBC kit аппарату для оптического подсчета остаточных лейкоцитов в компонентах крови ADAM rWBC	Комплект расходных реагентов ADAM rWBC kit аппарату для оптического подсчета остаточных лейкоцитов в компонентах крови ADAM rWBC	3	Упаковка	717427	2152281	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер. 27
4	Туба с микрокуветами HemoCue Plasma/Low Hb (4x25 в индивидуальной упаковке)Микрокувета для сбора измерения образцов крови на ситемах HemoCue Plasma/Low Hb	Туба с микрокуветами HemoCue Plasma/Low Hb (4x25 в индивидуальной упаковке)Микрокувета для сбора измерения образцов крови на ситемах HemoCue Plasma/Low Hb	1	Упаковка	394000	394000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер. 27

5	Набор реагентов для определения активности фактора VIII в плазме крови и определения фибриногена в плазме и криопреципитате крови в комплекте	Фибриноген 100 NIH/ мл по Клауссу универсальный (5x2.0мл) Тромбиновый реагент 100 NIH/ мл (2x1.0мл) Калибратор фибриногена (2x25.0 мл) Буфер Оуренса (2x5.0мл) суспензия каолина 0.5q/L Фактор – дефицитная плазма предназначена для количественного определения соответствующего фактора у пациентов с подозрением на наличие врожденного или приобретенного дефицита этого белка. Мы предлагаем дефицитные плазмы полученные различными технологическими способами из человеческой плазмы: донорным (плазма получена от доноров имеющих дефицит фактора свертывания) и иммунозамещением (плазма) полученная от доноров и искусственно обедненная по указанному фактору свертывания). Все дефицитные плазмы содержат менее 1% остаточной активности определяемого фактора и оптимальное количество всех других факторов.	1	Набор	49 500	49 500	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27
6	Набор реагентов контрольные плазмы (10x1,0 мл)	Контрольная плазма выраженная патология, аттестованная по: ПВ, АПТВ, Фиб, ТВ, Антитромбину III (высокая патология)	1	Набор	32500	32500	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27
7	Набор реагентов универсальный калибратор (10 x 1.0 мл)	Контрольные материалы – широкий диапазон контрольных материалов: -три уровня контрольной плазмы (норма, умеренно выраженная патология и высокая патология) предназначенный для выполнения основных рутинных тестов и аттестованной для мануального метода, а также для автоматических и полуавтоматических коагулометров различных производителей (IL, Sysmex, Helena, Behnk и др.) по следующим показателям: ПВ, АЧТВ, Фиброген, ТВ, Антитромбин III. - двухуровневая контрольная плазма (норма и патология) аттестованная по 23 параметрам. – набор контрольных плазм на D-Димер (низкий и высокий уровень). - разведенная контрольные материалы в закрытом флаконе могут храниться при 2-8°C	1	Набор	54000	54000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27
8	Комплект VIII Дефицитная плазма (10x1мл)	Универсальный калибратор – калибровочная плазма из пула цитратной плазмы здоровых доноров. Используется для калибровки: % активности ПВ по Квику, фибриногена, внутренних и внешних факторов свертывания, хромогенных тестов (VIII) фактора, плазминогена, АТ- III и ПрС), ристоцетин Кофактора, ПрS, а также тестов выполняющихся с помощью метода ИФА (общий ПрS, свободный ПрS, ПрС антиген и ф. Виллебранда антиген). Уровень значений калибратора соответствует рекомендациям ВОЗ и Международного научного Общества Тромбоза и Гемостаза.	1	Набор	84000	84000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27

9	АПТВ Л-минус	АПТВ Л-минус (кремниевый активатор) (5x5.0 мл) АПТВ Si L Minus (5[5.0 мл) Раствор хлорида кальция 0.025M, нечувствителен к гепарину и низким уровням ВА или Л Тест –системы предназначены для количественного определения фибриногена в цитратной плазме по методу Клаусса. Широкий выбор наборов и отдельных реагентов для работы на автоматических и полуавтоматических коагулометрах с различными методами детекции: оптические, оптико – механические и механические. Отличная линейность и коэффициент вариации (CV-3%) Высокая стабильность приготовления реагента 1 день при 15-30°C, 7 дней при 2-8°C, 30 дней при -20°C	1	Набор	32500	32500	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер, 27
10	Тест полоски для определения аланинаминотрансферазы (АЛТ) для аппарата Mission C100, в 1 упаковке 25 шт т/п	Тест-полоски (цельная, капиллярная кровь, плазма или сыворотка) представляют собой пластиковые полоски, на которые нанесены многослойные, сухие области реагентов и предназначены для считывания на биохимическом анализаторе Mission C-100 ACON. Тест предназначен для количественного определения АЛТ в цельной крови, плазме или сыворотке крови. Многослойные сухие области реагентов на каждой полосе функционируют для отделения клеточных компонентов в образце крови. Полностью совместимы с биохимическим анализатором Mission C-100 ACON. Характеристики: Методология. Тест-полоски для сухой химии. Диапазон Линейности не менее 0-500U/L, Диапазон Измерений не менее 0-2000U/L. Образец Цельная кровь, плазма или сыворотка, Объем Образца не менее 30 µL, Единицы Измерения U/L, µkat/L, Размер Полоски не менее 6.0 mm × 80mm, Условия Хранения полоски не менее/не более 2-30 °C, хранить в упаковке в закрытом контейнере. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Условия Эксплуатации не менее 15 - 30 °C Реагент Композиция, α-кетоглутарата не менее 1 % w/w, L-аланин не менее 5% w/w, Оксидаза пирувата не менее 125U/ml, TPP не менее 0.4% w/w FAD не менее 0.01 % w/w, Индикатор не менее 0.8% w/w, POD не менее 500U/ml, Буферный раствор не менее 92.8% w/w	220	Упаковка	25000	5500000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер, 27
11		Оптическая контрольная полоска представляет собой прочную пластиковую ленту, на которой крепится синяя контрольная зона и предназначена для проверки работы оптической системы анализатора сухих химикатов. Контрольная зона обеспечивает стандартизованное значение отражательной способности в качестве контроля для оптической системы. Полностью совместимы с биохимическим анализатором : Mission C-100 ACON						

12	ALT Lyophilized Control	<p>Контроль аланин-аминотрансферазы предназначен для проверки тестирования ALT с использованием тест-полосок на биохимическом анализаторе Mission C-100 ACON. Контрольный раствор доступен в двух уровнях, чтобы обеспечить мониторинг производительности в пределах клинического диапазона. Контрольный раствор доступен в лиофилизированной форме для повышения стабильности. Он готов к использованию после его растворения в поставляемом разбавителе. Хранить лиофилизированный контрольный раствор при температуре не менее/не более 2-8 °С. Не замораживать. Неоткрытый лиофилизированный контрольный раствор стабилен до истечения срока годности, указанного на этикетке бутылки.</p> <p>Растворенный контроль стабилен не более 5 дней при 2-8 °С и 8 ч при 25 °С. Запишите открытую дату истечения срока годности на этикетке бутылки.</p>	2	Упаковка	42000	84000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер, 27
13	ABX Pentra N Control	<p>Для внутреннего контроля качества используйте:</p> <p>■ <b>ABX Pentra N Control / ABX Pentra N MultiControl</b> (A11A01653 / I300054414) (не включено) 10 Ч 5 ml. (лиофилизат)</p> <p><b>Стабильность до вскрытия:</b> Стабилен до окончания указанного на этикетке срока годности при хранении при температуре 2-8°С.</p> <p><b>Стабильность реагента в анализаторе</b> Используйте каждый день свежеприготовленные реагенты. Выбрасывайте остатки реагента после использования в контейнер. После открытия кассета реагента стабильна в течение 29 дней, если была закрыта немедленно.</p> <p><b>Объем образца:</b> 4 µl /анализ</p> <p><b>Предел обнаружения</b> Предел обнаружения установлен согласно протоколу Valtec (7) и составляет 6 U/L.</p>	2	Упаковка	112000	224000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдықорган, мкр.Гарышкер, 27

14	ABX Pentra MultiCal	<p>Для калибровки используйте:  <b>ABX Pentra Multical (A11A01652)</b> (не включено)  10 ЧЗ mL (лиофилизат)  <b>Стабильность до вскрытия:</b>  Стабилен до окончания указанного на этикетке срока годности при хранении при температуре 2-8°C. <b>Стабильность реагента в анализаторе</b>  Используйте каждый день свежеприготовленные реагенты. Выбрасывайте остатки реагента после использования в контейнер.  После открытия кассета реагента стабильна в течение 29 дней, если была закрыта немедленно.  <b>Объем образца:</b> 4 µL/анализ  <b>Предел обнаружения</b>  Предел обнаружения установлен согласно протоколу Valtec (7) и составляет 6 U/L.</p>	2	Упаковка	189000	378000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27
15	Кюветы №100 для измерения уровня гемоглобина к системе CompoLab TS (1уп x 100 шт)	<p>Кювета без реактивов с уникальной конструкцией и большим сроком хранения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Никаких химических реакций в кювете – процесс измерений нечувствителен к температуре и влажности</li> <li>• Отверстие для воздуха предотвращает образование пузырьков в кювете</li> <li>• Срок хранения кювет – 2,5 года, даже если пакет из фольги был вскрыт</li> <li>• Кювету можно заполнять под любым углом</li> <li>• Нужна только одна капля крови</li> </ul>	2	Упаковка	44000	88000	по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней до 31.12.2023 года	область Жетісу, г.Талдыкорган, мкр.Гарышкер, 27
Выделенная сумма закупа						10 132 781		

И.о. директора

Айкулов К.К.

Заведующая ОКК

Баймухан В.Ж.

Лаборант ОКК

Асқатбек М.Ж.

