

**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен алдағы сатып алу туралы хабарландыру №7 хабарландыруға
Объявление о предстоящем закупе способом запроса ценовых предложений к объявлению №7**

Ақмола облысы Денсаулық сақтау басқармасы жанындағы "Аршалы аудандық ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, 020200, Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы ауылы, Тәшенов көшесі, 2 дәрілік заттар сатып алуды өткізу туралы хабарлайды

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Аршальинская районная больница» при управлении здравоохранения Ақмолинской области, 020200, Ақмолинская область, Аршальинский р-он, с. Аршалы, ул. Ташенова, 2 объявляет о проведении закупа лекарственных средств

Талап етілетін көлемі: техникалық сипаттамаға сәйкес (№1 қосымша).

Требуемый объем: согласно технической характеристики (приложение № 1).

Жеткізу мерзімі: жеткізу кестесіне сәйкес (№2 қосымша).

Срок поставки: согласно графика поставки (приложение № 2).

Тауарды жеткізу орны: 020200 Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы кенті, Тәшенов көшесі, 2 зертхана. Место поставки товара: 020200 Ақмолинская обл., Аршальинский район, п. Аршалы, ул. Ташенова, 2 лаборатория.

Сатып алу үшін бөлінген сома - 3 701 500тенге (үш миллион жеті жүз бір мың бес жүз) теңге.

Сумма выделенная для закупа – 3 701 500тенге (три миллиона семьсот одна тысяча пятьсот) тенге.

Жеткізу шарттары: жеткізуші міндетті

Условия поставки: Поставщик должен

- 1) Қазақстан Республикасында тіркелуі тиіс және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган белгілеген Кодекске және дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды мемлекеттік тіркеу тәртібіне сәйкес қолдануға дайын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды беру
Предоставить лекарственные средства и медицинские изделия которые должны быть зарегистрированы в Республике Казахстан и готовы к применению в соответствии с Кодексом и порядком государственной регистрации лекарственных средств и медицинских изделий, установленным уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 2) Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды таңбалау, тұтыну орамасы және оларды қолдану жөніндегі Нұсқаулық Кодекстің және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган белгілеген тәртіптің талаптарына сәйкес келуге тиіс;
Маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств и медицинских изделий должны соответствовать требованиям Кодекса и порядка, установленного уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 3) Екі жылдан кем жалпы жарамдылық мерзімі бар дәрілік заттар мен медициналық бұйымдар үшін жеткізу сәтіндегі қалдық жарамдылық мерзімі жеткізу сәтіндегі жалпы жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызына сәйкес келуге тиіс. Жарамдылық мерзімі кемінде екі жыл дәрілік заттар мен медициналық бұйымдар үшін қалдық жарамдылық мерзімі жеткізу сәтінде кемінде он екі айды құрауға тиіс
Остаточный срок годности на момент поставки для лекарственных средств и медицинских изделий, имеющих общий срок годности менее двух лет, должен соответствовать не менее пятидесяти процентов от общего срока годности на момент поставки. Для лекарственных средств и медицинских изделий со сроком годности не менее двух лет, остаточный срок годности которого должен составлять не менее двенадцати месяцев на момент поставки;
- 4) Көрсетілген мерзімде тауарды саны, сапасы, ассортименті бойынша өз көлігімен дәріхана қоймасына жеткізуге міндетті
Доставить товар на аптечный склад своим транспортом по количеству, качеству, ассортименту в указанный срок;
- 5) Препараттың әрбір сериясын сапаға сәйкестік сертификатымен сүйемелдеу
Сопровождать каждую серию препарата сертификатом соответствия качества;
- 6) Тауар сәйкес келмеген жағдайда, тиісті тауарға ауыстыру жөнінде шаралар қолдануға міндетті.
Әрбір әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган

бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын қамтиды (әлеуетті өнім беруші ұсынатын бағалар кестесі, онда ілеспе қызметтердің құнын, техникалық ерекшеліктерді, ұсынылатын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды қоса алғанда, жеткізілетін дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың түпкілікті бағасын құрайтын әлеуетті өнім берушінің барлық нақты шығындары қамтылуға тиіс, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы №375 қаулысында көзделген, жеке немесе занды тұлғаның қызметті немесе әрекеттерді (лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын операцияларды) Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде жүзеге асыруға құқықтарын растайтын құжаттар

В случае не соответствия товара, принять меры по замене на соответствующий товар.

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, (предлагаемая потенциальным поставщиком таблица цен, которая должна содержать все фактические затраты потенциального поставщика, составляющие конечную цену поставляемых лекарственных средств и медицинских изделий, включая стоимость сопутствующих услуг, технические спецификации, документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и медицинских изделий требованиям, предусмотренным настоящим постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375, подтверждающие 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 закупок).

- 7) Баға ұсыныстары бар құжаттар топтамасын 2023 жылғы 13 сәуірден 20 сәуірге дейін сағат 17: 00-ге дейін қоса алғанда , 020200, Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы кенті, Тәшенов көшесі, 2-үй мекенжайы бойынша ұсыну. Баға ұсыныстары бар конверттер Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы кенті, Тәшенов көшесі, 2 , бухгалтерия мекенжайы бойынша 2023 жылғы "21 "сәуір сағат 10 00 - де ашылады

Баға ұсынысын қолма-қол тапсырған кезде Тапсырыс берушіге, әлеуетті өнім берушінің өкіліне өзімен бірге өкілдің өкілеттігін растайтын тиісті түрде ресімделген сенімхат болуы қажет.

Қосымша анықтамаларды мына телефон арқылы алуға болады: 8 (71644) 2-16-68

Пакет документов с ценовыми предложениями предоставить в срок с 13 апреля по 20 апреля 2023 г. , до 17 ч 00 мин включительно, по адресу: 020200, Акмолинская область, Аршалынский р-он, п. Аршалы, ул. Ташенова, 2 бухгалтерия. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 10⁰⁰ часов «21» апреля 2023 года по адресу: Акмолинская область, Аршалынский р-он, п. Аршалы, ул. Ташенова, 2 , бухгалтерия (в здании стационара, на третьем этаже, перед лабораторией) При нарочном вручении ценового предложения Заказчику, представителю потенциального поставщика необходимо иметь при себе надлежащим образом оформленную доверенность, подтверждающую полномочия представителя.

Дополнительные справки можно получить по телефону: 8 (71644) 2-16-68

Бас дәрігер



Анюхина А.Н.

**ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

№ п/ п	Атауы Наименование торговое	Техникалық сипаттамасы Жарамдылық мерзімі 1 жылдан кем емес Техническая характеристика Срок годности не менее 1 года	өлшем бірлігі Единиц а измерен ия	Саны Колич ество	Бірлік құны, теңге Стоимос ть за единицу , тенге	Жалпы сомасы, теңгемен Общая сумма, в тенге
1	Контрольная кровь Para 12 Extend 3*2,5ml (1L,	Предназначена для оценки точности и достоверности результатов, полученных на гематологических анализаторах. Ежедневное использование контрольной крови обеспечивает точность и достоверность получаемых результатов. Контрольная кровь анализируется так же, как и образцы исследуемой крови. Состав: Реагент содержит стабилизированные эритроциты человека, тромбоциты, стабилизаторы.	шт	4	180 000	720 000
2	Дилуэнт Изотонический разбавитель 20л,	Буферный водный раствор с фиксированными параметрами pH, электропроводимости и осмолярности. Бесцветная жидкость без запаха. Содержание сульфата натрия < 2.0%; хлорида натрия < 0.025%; лимонной кислоты < 0.2; солей ЭДТА < 0.1%; стабилизаторов < 0.04% Отметка на упаковке о дате изготовления, условия хранения указаны на этикетке. Канистра из первичного полиэтилена 1 шт.	шт	7	78 000	546 000
3	Лизирующий Раствор 1 л	Водный раствор с фиксированными параметрами pH. Чистая, бесцветная жидкость. Содержание четвертичной соли аммония 2,3%, цианида калия 0,025% Отметка на упаковке о дате	шт	5	88 800	444 000

		изготовления, условия хранения указаны на этикетке. Цилиндрический флакон из первичного полиэтилена 1 шт.				
4	Ферментативный очиститель концентрат 50л	10% протеолитического раствора 1.5% порошка 0.75% рН буферного раствора 0.1% антикоагулянты 87. 65% водный раствор. Условия хранения указаны на этикетке. Цилиндрический флакончик из первичного полиэтилена 1 шт. Фасовка: 1*50 мл	шт	3	40 000	120 000
5	Ферментативный очиститель 1л	Буферный водный раствор с фиксированными параметрами рН, электропроводимости и осмолярности. Жидкость синего цвета без запаха. Содержание протеолитического фермента < 1%; формиата натрия < 0.8 %; хлорида натрия < 0.6%, солей ЭДТА < 0.2%; пропиленгликоля < 3.5%; сурфактанта < 0.2% Отметка на упаковке о дате изготовления, условия хранения указаны на этикетке. Флакон из первичного полиэтилена 1 шт. Фасовка: 1*1л65 600	шт	10	65 600	656 000

6	<p align="center">Полоски диагностические Urine RS, модели H10 на мочевой анализатор CL-50 Plus</p>	<p>Мочевые тест полоски для анализатора мочи закрытого типа на 10 параметров, 100 шт/уп. Измеряемые параметры (в порядке расположения на пластиковой основе): лейкоциты, нитриты, уробилиноген, белок, рН, скрытая кровь (эритроциты), удельный вес (относительная плотность мочи), кетоны (ацетон), билирубин, глюкоза.</p> <p>Интерпретация результата: Качественный и полуколичественный анализ.</p> <p>Глюкоза: Не более оксидаза глюкозы 800 МЕ; пероксидаза 200 МЕ; 4-аминоантипирин 2,0мг.</p> <p>Билирубин: Не более 2, 4-дихлорбензол диазоний 14,3мг.</p> <p>Кетоны: Не более нитропруссид натрия 30,0 мг.</p> <p>Удельный вес: Не более бромтимол синий 0,4мг.</p> <p>Кровь: Не более гидроперекись кумола 35,2мг; 3, 3', 5, 5' тетраметилбензидин 2,0мг.</p> <p>рН: Не более бромксиленол синий 3,3мг; бромокрезоловый зеленый 0,2мг.</p> <p>Белок: Не более тетрабромфенол голубой 0,36мг.</p> <p>Уробилиноген: Не более соль быстрого голубого В 1,2мг.</p> <p>Нитриты: Не более сульфаниламид 0,65 мг; N-этилендиаммоний дигидрохлорида 0,45мг.</p> <p>Лейкоциты: Не более индоксильный эфир 29,6мг; соль диазония 14,8мг.</p> <p>Диапазон чувствительности: Билирубин: 8.6 – 17 мкмоль/л.</p> <p>Удельная плотность: 1.000 – 1.030.</p> <p>Кровь: 5-10 эритроцитов на мкл.</p> <p>рН: 5.0 – 9.0.</p>	уп	50	24 000	1 200 000
---	--	--	----	----	--------	-----------

		Белок: 0.1 – 0.3 г/л альбумина. Уробилиноген: 17 – 33 мкмоль/л. Нитриты: 18 – 26 мкмоль/л. Лейкоциты: 15 – 60 клеток/мкл гранулоцитов. Кетоны: 0.5 – 1.0 ммоль/л ацетоуксусной кислоты. Глюкоза: 2.2 – 2.8 ммоль/л.				
7	Полилюкин 33% по 10 мл	Полилюкин 33% по 10 мл(срок годности не менее одного года)	фл	4	3875	15 500
	ИТОГО					3 701 500

Бас дәрігер

 Анохина А.Н.

Бас медбике

 Адильбекова А.С.



ЖЕТКІЗУ КЕСТЕСІ
ГРАФИК ПОСТАВКИ

№ п/п	Атауы Наименование торговое	Техникалық сипаттамасы Жарамдылық мерзімі 1 жылдан кем емес Техническая характеристика Срок годности не менее 1 года	өлшем бірлігі Единица измерения.	Саны Количество	Срок поставки
1	Контрольная кровь Para 12 Extend 3*2,5ml (1L,	<p>Предназначена для оценки точности и достоверности результатов, полученных на гематологических анализаторах.</p> <p>Ежедневное использование контрольной крови обеспечивает точность и достоверность получаемых результатов.</p> <p>Контрольная кровь анализируется так же, как и образцы исследуемой крови.</p> <p>Состав: Реагент содержит стабилизированные эритроциты человека, тромбоциты, стабилизаторы.</p>	шт	4	15 календарных дней после подписания договора.
2	Дилуэнт Изотонический разбавитель 20л,	<p>Буферный водный раствор с фиксированными параметрами pH, электропроводимости и осмолярности.</p> <p>Бесцветная жидкость без запаха.</p> <p>Содержание сульфата натрия < 2.0%; хлорида натрия < 0.025%; лимонной кислоты < 0.2; солей</p>	шт	7	

		<p>ЭДТА < 0.1%; стабилизаторов < 0.04%</p> <p>Отметка на упаковке о дате изготовления, условия хранения указаны на этикетке.</p> <p>Канистра из первичного полиэтилена 1 шт.</p>		
3	Лизирующий Раствор 1 л	<p>Водный раствор с фиксированными параметрами pH. Чистая, бесцветная жидкость. Содержание четвертичной соли аммония 2,3%, цианида калия 0,025%</p> <p>Отметка на упаковке о дате изготовления, условия хранения указаны на этикетке.</p> <p>Цилиндрический флакон из первичного полиэтилена 1 шт.</p>	шт	5
4	Ферментативный очиститель концентрат 50л	<p>10% протеолитического раствора</p> <p>1.5% порошка</p> <p>0.75% pH буферного раствора</p> <p>0.1% антикоагулянты</p> <p>87. 65% водный раствор.</p> <p>Условия хранения указаны на этикетке.</p> <p>Цилиндрический флакончик из первичного полиэтилена 1 шт. Фасовка: 1*50 мл</p>	шт	3
5	Ферментативный	Буферный водный раствор с	шт	10

	<p>очиститель 1л</p>	<p>фиксированными параметрами pH, электропроводимости и осмолярности. Жидкость синего цвета без запаха. Содержание протеолитического фермента < 1%; формиата натрия < 0.8 %; хлорида натрия < 0.6%, солей ЭДТА < 0.2%; пропиленгликоля < 3.5%; сурфактанта < 0.2%</p> <p>Отметка на упаковке о дате изготовления, условия хранения указаны на этикетке.</p> <p>Флакон из первичного полиэтилена 1 шт.</p> <p>Фасовка: 1*1л65 600</p>		
	<p>Полоски диагностические Urine RS, модели H10 на мочевой анализатор CL-50 Plus</p>	<p>Мочевые тест полоски для анализатора мочи закрытого типа на 10 параметров, 100 шт/уп. Измеряемые параметры (в порядке расположения на пластиковой основе): лейкоциты, нитриты, уробилиноген, белок, pH, скрытая кровь (эритроциты), удельный вес (относительная плотность мочи), кетоны (ацетон), билирубин, глюкоза.</p> <p>Интерпретация результата: Качественный и полуколичественный анализ.</p> <p>Глюкоза: Не более оксидаза глюкозы 800 ME; пероксидаза 200 ME; 4-аминоантиририн 2,0мг.</p> <p>Билирубин: Не более 2,</p>	<p>уп</p>	<p>50</p>

		<p>4-дихлорбензол диазоний 14,3мг.</p> <p>Кетоны: Не более нитропруссид натрия 30,0 мг.</p> <p>Удельный вес: Не более бромтимол синий 0,4мг.</p> <p>Кровь: Не более гидроперекись кумола 35,2мг; 3, 3', 5, 5' тетраметилбензидин 2,0мг.</p> <p>pH: Не более бромксиленол синий 3,3мг; бромкрезоловый зеленый 0,2мг.</p> <p>Белок: Не более тетрабромфенол голубой 0,36мг.</p> <p>Уробилиноген: Не более соль быстрого голубого В 1,2мг.</p> <p>Нитриты: Не более сульфаниламид 0,65 мг; N-этилендиаммоний дигидрохлорида 0,45мг.</p> <p>Лейкоциты: Не более индоксильный эфир 29,6мг; соль диазония 14,8мг.</p> <p>Диапазон чувствительности:</p> <p>Билирубин: 8.6 – 17 мкмоль/л.</p> <p>Удельная плотность: 1.000 – 1.030.</p> <p>Кровь: 5-10 эритроцитов на мкл.</p> <p>pH: 5.0 – 9.0.</p> <p>Белок: 0.1 – 0.3 г/л альбумина.</p>		
--	--	--	--	--

		<p>Уробилиноген: 17 – 33 мкмоль/л.</p> <p>Нитриты: 18 – 26 мкмоль/л.</p> <p>Лейкоциты: 15 – 60 клеток/мкл гранулоцитов.</p> <p>Кетоны: 0.5 – 1.0 ммоль/л ацетоуксусной кислоты.</p> <p>Глюкоза: 2.2 – 2.8 ммоль/л.</p>		
	Полилюкин 33% по 10 мл	Полилюкин 33% по 10 мл (срок годности не менее одного года)	фл	4

Бас дәрігер

Анюхина А.Н.

Бас медбике

Адильбекова А.С.

