



И.о.директора
ТОО «Алматынская
Железнодорожная больница»
Нуралиев Р.А.

**Объявление № 5
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

Общие сведения	
Заказчик	Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Алматынская железнодорожная больница» Управления общественного здоровья города Алматы (сайт www.almaty-rw.kz Электронный адрес gdb_1@mail.ru) объявляет об осуществлении Закупа лекарственных средств и изделий медицинского назначения (далее-Товар) способом запроса ценовых предложений в соответствии с Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 (далее – Правила)
Юр. адрес заказчика	г. Алматы, Турксибский район, улица Акан Серы 36А
Факт. адрес заказчика	г. Алматы, Турксибский район, улица Акан Серы 36А
Контакты	Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (727) 223-23-74
Место поставки	г. Алматы, Турксибский район, улица Акан Серы 36А
Срок поставки	в течение 3 рабочих дней со дня подачи заявки заказчика
Сумма закупки	1 519 561,00(Один миллион пятьсот девятнадцать тысяч пятьсот шестьдесят один) тенге 00 тиын
Условия оплаты	в течение 30 банковских дней, с даты подписания документов о приемке товара.
Способ проведения закупки	
Запрос ценовых предложений	
Наименование объявления	Закуп реагентов и расходных материалов на 2022 год
Срок начала приема заявок	
	02 августа 2022 год
Срок окончания приема заявок	
Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверт, необходимо представить по адресу: г. Алматы, Турксибский район, улица Акан Серы 36А приемная. Окончательный срок подачи ценовых предложений – до 09 часов 00 минут 09 августа 2022 года. На лицевой стороне запечатанного	

конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик должен указать: наименование закупа, наименование и реквизиты поставщика, контактный телефон по данному запусу, электронный адрес потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок.

Дата и время вскрытия конвертов с ценовыми предложениями

09 августа 2022 год 11 часов 00 минут, по адресу г. Алматы, улица Акан Серы 36А, приемная

№ п/п	Наименование лота	Характеристика (спецификация)	Ед.измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма всего
1	RPR-Carbon DAC(1 уп- 250 определений)	Набор реагентов для обнаружения антител к возбудителю сифилиса .	набор	20	13 500,00	270 000,00
2	Капилляры СОЭ ,уп-100 шт	Для аппарата Панченкова	упаковка	4	250	1 000,00
3	Тест -полоски для качественного определения тропонина и миоглобина (наб.-25 шт)	Экспресс - метод диагностики острых сердечно -сосудистых заболеваний	набор	1	45 471,00	45 471,00
4	Метиленовый синий	ЧДА	флакон	2	22 500,00	45 000,00
5	Предметное стекло со шлифованным краем (уп-72 шт)	Для гинекологических мазков	упаковка	4	1 300,00	5 200,00
6	Покровное стекло 18*18 мм	1 уп-100 шт	упаковка	50	275	13 750,00
7	Одноразовые пластиковые пипетки Пастера(1 уп-100 шт)	Нестерильные ,объем 3 мл	упаковка	2	4 000,00	8 000,00

8	Сульфосалициловая кислота, ЧДА	для качественного определения белка в моче (500гр)	флакон	8	17 600,00	140 800,00
9	Бромтимоловый синий, ЧДА	для определения реакции мочи	флакон	2	72 100,00	140 800,00
10	Пробирка центрифужная неградуированная	П-1-10-0,2	штук	500	120	60 000,00
11	Реактив Ларионовой (1 фл-100 мл)	Для определения белка в моче количественно	флакон	10	3 900,00	39 000,00
12	Краситель по Граму	Для гинекологических мазков	набор	2	6 500,00	13 000,00
13	Фильтровальная бумага (60*58 см)	Для мочи и гинекологических мазков	килограмм	5	3 500,00	17 500,00
14	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 5-250 мкл (1 уп-1000 шт)	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 5-250 мкл (1 уп-1000 шт)	упаковка	1	7 080,00	7 080,00
15	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 10-100 мкл (1 уп-1000 шт)	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 10-100 мкл (1 уп-1000 шт)	упаковка	1	6 120,00	6 120,00

16	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 100-1000мкл (1 уп-1000 шт)	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 100-1000мкл (1 уп-1000 шт)	упаковка	10	8 880,00	88 000,00
17	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 0,5-10 мкл (1 уп-1000шт)	Пластиковые одноразовые наконечники на дозатор объем 0,5-10 мкл (1 уп-1000 шт)	упаковка	1	5 490,00	5 490,00
18	Термобумага для кассового аппарата (ширина 60 мм)	Для мочевого анализатора	штук	15	5 500,00	82 500,00
19	Тест-полоски для мочи Urine RS (10 показателей)	Для мочевого анализатора «CL-50 Plus» , (1 уп-100шт)	туб	30	12 500,00	375 000,00
20	Эритротест -Цоликлон Анти-D Супер, ООО «Гематолог»	1 уп-10 флаконов по 10 мл Цоликлон анти-D содержит полные (IgM) анти-D антитела. Определяет D антиген в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирочном тесте и в микроплате. ЭРИТРОТЕСТ™-ЦОЛИКЛОН Анти-D Супер абсолютно специфичен, а содержащиеся в нем антитела имеют высокий титр и avidность. Специальные добавки обеспечивают стерильность препарата, его стабильность и высокую активность в реакции гемагглютинации на плоскости.	упаковка	1	14 500,00	14 500,00

21	Эритротест -Цоликлон Анти-А, ООО «Гематолог»	1 уп-10 флаконов по 10 мл ЭРИТРОТЕСТ™-Цоликлон Анти-А изготавливается на основе моноклональных антител, продуцируемых мышинными гибридомами и принадлежащих к иммуноглобулинам класса М. ЭРИТРОТЕСТ™-Выпускается в жидкой форме во флаконах. В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. В основе работы реагентов лежит реакция прямой агглютинации эритроцитов соответствующими антителами, наблюдаемая невооруженным глазом.	упаковка	10	1 015,00	10 150,00
22	Эритротест -Цоликлон анти-В , ООО «Гематолог»	1 уп-10 флаконов по 10 мл ЭРИТРОТЕСТ™ - Цоликлоны Анти-В изготавливается на основе моноклональных антител, продуцируемых мышинными гибридомами и принадлежащих к иммуноглобулинам класса М. ЭРИТРОТЕСТ™-Выпускается в жидкой форме во флаконах. В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. В основе работы реагентов лежит реакция прямой агглютинации эритроцитов соответствующими антителами, наблюдаемая невооруженным глазом.	упаковка	10	1 015,00	10 150,00

23	ЭритроТест -Цоликлон анти-АВ, ООО «Гематолог»	1 уп-10 флаконов по 10 мл ЭРИТРОТЕСТ™-Цоликлон Анти-АВ представляет собой смесь моноклональных анти-А и анти-В антител. Выпускается в жидкой форме во флаконах. В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. В основе работы реагентов лежит реакция прямой агглютинации эритроцитов соответствующими антителами, наблюдаемая невооруженным глазом.	упаковка	1	10 000,00	10 000,00
24	Лопаточка стеклянная 90 АКГ	Изготовлены из стекла медицинского назначения. Применяются для проведения лабораторных исследований, в медицинской практике.	штук	50	71	3 550,00
25	Комплект (станция) Plum для промывания глаз (500 мл)	Высокоэффективное средство первой помощи при попадании в глаза химических загрязнений. Область применения: -растворы щелочей -водные растворы солей -другие химические вещества. Технологические особенности: -Необходимое на рабочем месте средство для предотвращения чрезвычайных ситуаций, в результате которых может произойти потеря зрения или химические ожоги. Содержит 4,9%ый стерильный раствор солей фосфорной кислоты, являющийся наиболее нейтральным для	набор	3	30 900,00	92 700,00

		глаз, действие которого в 50 раз эффективнее воды. Средство прошло клинические испытания.				
26	Глицерин (глицерол) (1 фл-1 л)	Для исследования на копрологию	фл	1	6 100	6 100
27	Реактив Самсона (100 мл)	Краситель	Фл	1	8 700,00	8 700,00

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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил. **По главе 4 потенциальные поставщики должны прикладывать документы соответствия или письменное подтверждения по каждому подпункту. Не соответствующие потенциальные поставщики будут отклонены от закупа.**


Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа товара по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.

Лист согласования по объявлению №4

Наименование структурного подразделения	Ф.И.О ответственного лица	Подпись
И.о.главной медсестры	Турбекова Л.А..	
Заведующая лабораторией	Алдонгарова А.П.	