**Объявления №46**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

|  |  |
| --- | --- |
| **Общие сведения** | |
| **Заказчик** | ГКП на ПХВ «Алматинская многопрофильная клиническая больница» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области» (сайт [www.amkb.kz](http://www.amkb.kz)., электронный адрес [goszakup\_amkb@mail.ru](mailto:goszakup_amkb@mail.ru)) объявляет об осуществлении Закупа реагентов и расходных материалов для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800 и анализатора МАGLUMI (далее – Товар) способом запроса ценовых предложений в соответствии с Правил 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, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110 (далее – Правила) |
| **Юр. адрес заказчика** | Алматинская обл., Илийский р-он, пос. Отеген Батыра, ул. Батталханова, 8. |
| **Факт. адрес заказчика** | г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б. |
| **Контакты** | Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (727) 399 38 39. |
| **Место поставки** | г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б. |
| **Срок поставки** | в течение 3 рабочих дней со дня подачи заявки заказчика |
| **Сумма закупки** | 1682122 (один миллион шестьсот восемьдесят две тысячи сто двадцать два) тенге, 00 тиын. |
| **Условия оплаты** | в течение 90 банковских дней, с даты подписания документов о приемке товара. |
| **Способ проведения закупки** | |
| Запрос ценовых предложений | |
| **Наименование объявления** | |
| Закупа реагентов и расходных материалов для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800 и анализатора МАGLUMI | |
| **Срок начала приема заявок** | |
| 30 июля 2024 год | |
| **Срок окончания приема заявок** | |
| Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверт, необходимо представить по адресу: г. Алматы, ул. Демченко, 83 Б, отдел государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений – **до 10 часов 00 минут 07 августа 2024 года.** На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик должен указать: наименование закупа, наименование и реквизиты поставщика, контактный телефон по данному закупу, электронный адрес потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок. | |
| **Дата и время вскрытия конвертов с ценовыми предложениями** | |
| 07 августа 2024 год 11 часов 00 минут, по адресу г. Алматы, ул. Демченко, 83 Б, отдел государственных закупок | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование лота** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена выделанная для закупок за единицу** | **Сумма** |
| 1 | Гипохлорита-100мл | Раствор гипохлорита натрия объем не более 100 мл. Применяется для промывки системы трубок анализатора кислотно-щелочного и газового состава крови с целью удаления белков и дезинфекции аппарата. Для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800. | шт. | 1 | 103 532,00 | 103 532,00 |
| 2 | Растворы для контроля качества AutoCheck: уровень 1 | Раствор контроля качества первый уровень поставляется в ампулах. Объем не более одной ампулы 0,7 мл. Упаковка содержит не менее 30 ампул. Раствор контроля качества применяется для проверки точности и воспроизводимости параметров и контрольных пределов для анализаторов кислотно-щелочного и газового состава крови. В состав раствора контроля качества первого уровня входят следующие компоненты: 4- (2-гидроксиэтил) пиперазин-1 - этансульфоновая кислота, натрий 4- (2 гидроксиэтил) пиперазин-1 –метансульфонат, соли, 2-метил-2Н-изотиазол-3-он, глюкоза. Заданные значения – ацидоз. Для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800. | шт. | 1 | 345 690,00 | 345 690,00 |
| 3 | Растворы для контроля качества AutoCheck: уровень 2 | Раствор контроля качества второй уровень поставляется в ампулах. Объем одной ампулы 0,7 мл. Упаковка содержит не менее 30 ампул. Раствор контроля качества применяется для проверки точности и воспроизводимости параметров и контрольных пределов для анализаторов кислотно-щелочного и газового состава крови. В состав раствора контроля качества второго уровня входят следующие компоненты: 4- (2-гидроксиэтил) пиперазин-1 - этансульфоновая кислота, натрий 4- (2 гидроксиэтил) пиперазин-1 –метансульфонат, соли, 2-метил-2Н-изотиазол-3-он, глюкоза. Заданные значения – норма. Для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800. | шт. | 1 | 345 690,00 | 345 690,00 |
| 4 | Растворы для контроля качества AutoCheck: уровень 3 | Раствор контроля качества третий уровень поставляется в ампулах. Объем одной ампулы 0,7 мл. Упаковка содержит не менее 30 ампул. Раствор контроля качества применяется для проверки точности и воспроизводимости параметров и контрольных пределов для анализаторов кислотно-щелочного и газового состава крови. В состав раствора контроля качества третьего уровня входят следующие компоненты: 4- (2-гидроксиэтил) пиперазин-1 - этансульфоновая кислота, натрий 4- (2 гидроксиэтил) пиперазин-1 –метансульфонат, соли, 2-метил-2Н-изотиазол-3-он, глюкоза. Заданные значения – алкалоз. Для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800. | шт. | 1 | 345 690,00 | 345 690,00 |
| 5 | Растворы для контроля качества AutoCheck: уровень 4 | Раствор контроля качества четвертый уровень поставляется в ампулах. Объем одной ампулы не более 0,7 мл. Упаковка содержит не менее 30 ампул. Раствор контроля качества применяется для проверки точности и воспроизводимости параметров и контрольных пределов для анализаторов кислотно-щелочного и газового состава крови. В состав раствора контроля качества четвертого уровня входят следующие компоненты: 1,4-Пиперазин Метан сульфокислоты, натриевой соли (2:3), соли, 2-метил-2Н-изотиазол-3-он. Для автоматического анализатора газов крови, электролитов, метаболитов и оксиметрии ABL800. | шт. | 1 | 345 690,00 | 345 690,00 |
| 6 | Набор предназначен для проведения иммунохемилюминесцентного анализа in vitro для количественного определения общего специфического антигена простаты (общего ПСА) в сыворотке крови человека | Набор предназначен для проведения иммунохемилюминесцентного анализа in vitro для количественного определения общего специфического антигена простаты (общего ПСА) в сыворотке крови человека с использованием автоматического хемилюминесцентного иммуноанализатора серии MAGLUMI. Набор содержит: магнитные микрогранулы, покрытые моноклональными антителами против ПСА-2,0 мл, калибратор с низким содержанием общего ПСА-2,0 мл, калибратор с высоким содержанием общего ПСА- 2,0 мл, буфер-7,5 мл, моноклональные антитела против ПСА, меченные ABEI-7,5 мл, разбавитель 0,9% NaCl - 15,0 мл, внутренний контроль качества, содержащий бычью сыворотку и общий ПСА, NaN3 (<0,1%)- 2,0 мл. Все реагенты поставляются готовыми к использованию. Набор на 50 тестов. Температура хранения 2-8°С. | упак | 2 | 97 915,00 | 195 830 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  | **1682122** |

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 пункуту 11 Правил.

**По пункту 11 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.

**И.о.директора Алимбетова М.С.**