**Объявление  
 о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**согласно постановление Правительства Республики Казахстан**

**от 30 октября 2009 г. №1729**

**г.Алматы «28» февраля 2019 года.**

КГКП «Алматинский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» (далее –Заказчик) расположенное по адресу, г.Алматы, ул. Г. Орманова 17, просит представить ценовые предложения согласно приложению №1, на следующие товары:

Поставка товаров должна быть осуществлена в соответствии с условиями, предусмотренными для перевозки данных товаров в течение 15 календарных дней с момента заключения договора, и/или направления заявки Заказчиком.

**Приложение 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Международные непатентованные наименования и описание закупаемых лекарственных средств, наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники** | **Ед. изм.** | **Цена за ед.** | **Место поставки** | **Кол-во** | **Выделенная сумма (тенге)** |
| 1 | Пробирки вакуумные пластиковые для сыворотки  с крышкой, цветовая кодировка-желтая, с активатором  свертывания и разделительным  гелем 5мл, 13x100мм,бумажная  этикетка, 100 шт./упак. из  Трехкомпонентной системы  для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 61,4 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 6000 | 368 400,00 |
| 2 | Пробирки вакуумные пластиковые с крышкой, цветовая кодировка-сиреневая, объем забираемой крови 4мл,  13x75мм, бумажная этикетка, 100 шт/упак. Из Трехкомпонентной системы для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 52 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 5000 | 260 000,00 |
| 3 | Пробирки вакуумные пластиковые с крышкой, цветовая кодировка-сиреневая объем забираемой крови 2мл,  13x75мм, бумажная этикетка, 100 шт/упак. Из Трехкомпонентной системы для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 52,9 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 1100 | 58 190,00 |
| 4 | Пробирки вакуумные пластиковые для отделения  с крышкой и гелем, цветовая кодировка-жемчужно-белая, объем забираемой крови  5мл, 13x100мм, 100 шт/упак,  бумажная этикетка из  Трехкомпонентной системы  для сбора венозной  крови, однократного применения в комплекте | штук | 146 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 5200 | 759 200,00 |
| 5 | Пробирки вакуумные пластиковые для сыворотки  с крышкой, с активатором  свертывания, цветовая кодировка-красная, объем забираемой крови 6мл, 13x100мм, бумажная этикетка, 100 шт./уп. из Трехкомпонентной системы для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 66,8 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 1000 | 66 800,00 |
| 6 | Одноразовый держатель  для взятия венозной крови, 250  шт/упак. из Трехкомпонентной  системы для сбора венозной крови, однократного  применения в комплекте | штук | 17,2 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 8250 | 141 900,00 |
| 7 | Иглы 21G х1- 1/4" (0.8 x 32 мм), 48шт./уп. из комплекта Иглы для взятия венозной крови | штук | 62 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 8160 | 505 920,00 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  | **2 160 410,00 тенге** |

**Техническая спецификация**

**По лоту №1**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для исследований сыворотки. Цветовая кодировка крышки - желтая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый колпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 5,0 мл. Размер пробирки 13х100 мм. Пробирка с активатором образования сгустка и разделительным инертным гелем, расположенным под углом к стенке пробирки для более эффективного отделения сгустка от сыворотки после центрифугирования, обеспечивающая стабильность аналитов не менее 48 часов после центрифугирования; отсутствие влияния геля в тестах вирусной нагрузки для ВИЧ, ВХГС, ВХГВ, ЦМВ; вероятность возникновения гемолиза не более 6% случаев. Соответствие требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №2**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для гематологических исследований цельной крови с К2ЭДТА. Не оказывают влияние на параметры коагуляции в течение не менее 4 часов после взятия крови. Цветовая кодировка крышки - сиреневая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый колпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 4,0 мл. Размер пробирки 13х75 мм. Соответствие требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №3**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для гематологических исследований цельной крови с К2ЭДТА. Не оказывают влияние на параметры коагуляции в течение не менее 4 часов после взятия крови. Цветовая кодировка крышки - сиреневая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковыйколпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 2,0 мл. Размер пробирки 13х75 мм. Соответствие требованиям Европейской директивы помедицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для

наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №4**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для молекулярно-биологических исследований плазмы крови. Цветовая кодировка крышки - жемчужно-белая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый колпачок из полиэтилена,длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 5,0 мл. Размер пробирки 13х100 мм. Пробирка с К2ЭДТА и полимерным инертным гелем сохраняет образцы крови не менее 6 часов при комнатной температуре и обеспечивает возможность хранения образцов крови в замороженном состоянии без влияния на результаты анализов на ВИЧ. Бумажная этикетка. Наличие знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования на бумажной этикетке). В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №5**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для исследований сыворотки. Цветовая кодировка крышки - красная. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый

колпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 6,0 мл. Размер пробирки 13х100 мм. Реактив - активатор образования сгустка, не оказывающий влияния на антигены и антитела при проведении тестов на ABO и Rx. Соответствие требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для

наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №6**

Стандартный одноразовый держатель с резьбой для двусторонней иглы, обеспечивающий винтовую фиксацию, центральное расположение отверстия/резьбы для иглы. Имеет гладкоскошенный дистальный конец для более конгруентного доступа в глубокие вены. Упаковка - 250 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №7**

Иглы двусторонние, стерильные, силиконизированные, для взятия нескольких проб у одного пациента, с резиновым клапаном на конце иглы, обращенном к пробирке. Размер 21G (0,8 мм), длина иглы - 1- 1/4" (32 мм). Иглы снабжены резьбой для вкручивания в держатель, с защитным колпачком, находящемся у основания резьбы, позволяющим инактивировать иглу после ее извлечения из вены. V-образная заточка дистального конца

иглы. Снижает риск разбрызгивания крови при активации защитного колпачка не менее 85% процентов случаев.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 13 часов 00 минут, «07» марта 2019 года, по адресу: город Алматы, ул. Г. Орманова 17. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение, описание и объем фармацевтических услуг, разрешение (лицензию) на осуществление деятельности, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным [главой 4](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P090001729_#z140) Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила).

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрыты «07» марта 2019 г., в 15:00 ч.  по адресу: г.Алматы, ул. Г. Орманова, 17, в актовом зале.

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. В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

**Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа.**

Таблица цен потенциального поставщика (наименование потенциального поставщика, заполняется отдельно на каждый лот)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | содержание | наименование товаров |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краткое описание |  |
| 2. | Страна происхождения |  |
| 3. | Завод-изготовитель |  |
| 4. | Единица измерения |  |
| 5. | Цена \_\_\_\_\_\_\_\_ за единицу в \_\_\_\_ на условиях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения) |  |
| 6. | Количество (объем) |  |
| 7. | Всего цена = стр.5 х стр.6,  в \_\_\_\_ |  |
| 8. | Общая цена, в \_\_\_\_\_\_\_\_ на условиях  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНКОТЕРМС 2010  (пункт назначения, DDP)  включая все затраты потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы.  Потенциальный поставщик вправе указать другие затраты, в том числе:  8.1.  8.2. |  |
| 9. | Размер скидки, в случае ее предоставления  9.1.  9.2. |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(Подпись) (Должность, ФИО)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается Комиссией как определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.

**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды жүргізу жайлы   
хабарландыру**

**Алматы қ. «28» ақпан 2019 жыл.**

«Алматы облыстық ЖИТС-тің алдын алу және оған қарсы күрес орталығы» КМҚК (ары қарай – Тапсырыс беруші) Алматы қ. Г. Орманов көшесі 17 мекен-жайында орналасқан, №1 қосымшаға сәйкес төмендегі тауарларға баға ұсыныстарын беруді сұрайды:

**Сынақ жүйесі 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Сатып алынатын дәрілік заттар, медициналық мақсаттағы бұйымдар, медициналық техниканың халықаралық, патенттелмеген атауы** | **өлшем бірлігі** | **Бағасы** | **Жеткізу орны** | **Мөлшері** | **Бөлінген сома** |
| 1 | Пробирки вакуумные пластиковые для сыворотки  с крышкой, с активатором  свертывания и разделительным  гелем 5мл, 13x100мм,бумажная  этикетка, 100 шт./упак. из  Трехкомпонентной системы  для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 61,4 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 6000 | 368 400,00 |
| 2 | Пробирки вакуумные пластиковые с крышкой 4мл,  13x75мм, бумажная этикетка, 100 шт/упак. Из Трехкомпонентной системы для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 46,9 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 5000 | 234 500,00 |
| 3 | Пробирки вакуумные пластиковые с крышкой 2мл,  13x75мм, бумажная этикетка, 100 шт/упак. Из Трехкомпонентной системы для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 52,9 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 1100 | 58 190,00 |
| 4 | Пробирки вакуумные пластиковые для отделения  с крышкой и гелем  5мл, 13x100мм, 100 шт/упак,  бумажная этикетка из  Трехкомпонентной системы  для сбора венозной  крови, однократного применения в комплекте | штук | 52 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 5200 | 270 400,00 |
| 5 | Пробирки вакуумные пластиковые для сыворотки  с крышкой, с активатором  свертывания 6мл, 13x100мм, бумажная этикетка, 100 шт./уп. из Трехкомпонентной системы для сбора венозной крови, однократного применения в комплекте | штук | 66,8 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 1000 | 66 800,00 |
| 6 | Одноразовый держатель  для взятия венозной крови, 250  шт/упак. из Трехкомпонентной  системы для сбора венозной крови, однократного  применения в комплекте | штук | 17,2 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 8250 | 141 900,00 |
| 7 | Иглы 21G х1- 1/4" (0.8 x 32 мм), 48шт./уп. из комплекта Иглы для взятия венозной крови | штук | 32,2 | г. Алматы ул. Г.Орманова 17 | 8160 | 262 752,00 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  | **1 926 662,00 тенге** |

**Техникалық сипаттама**

**Техническая спецификация**

**По лоту №1**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для исследований сыворотки. Цветовая кодировка крышки - желтая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый колпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 5,0 мл. Размер пробирки 13х100 мм. Пробирка с активатором образования сгустка и разделительным инертным гелем, расположенным под углом к стенке пробирки для более эффективного отделения сгустка от сыворотки после центрифугирования, обеспечивающая стабильность аналитов не менее 48 часов после центрифугирования; отсутствие влияния геля в тестах вирусной нагрузки для ВИЧ, ВХГС, ВХГВ, ЦМВ; вероятность возникновения гемолиза не более 6% случаев. Соответствие требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №2**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для гематологических исследований цельной крови с К2ЭДТА. Не оказывают влияние на параметры коагуляции в течение не менее 4 часов после взятия крови. Цветовая кодировка крышки - сиреневая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый колпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 4,0 мл. Размер пробирки 13х75 мм. Соответствие требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №3**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для гематологических исследований цельной крови с К2ЭДТА. Не оказывают влияние на параметры коагуляции в течение не менее 4 часов после взятия крови. Цветовая кодировка крышки - сиреневая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковыйколпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 2,0 мл. Размер пробирки 13х75 мм. Соответствие требованиям Европейской директивы помедицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для

наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №4**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для молекулярно-биологических исследований плазмы крови. Цветовая кодировка крышки - жемчужно-белая. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый колпачок из полиэтилена,длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 5,0 мл. Размер пробирки 13х100 мм. Пробирка с К2ЭДТА и полимерным инертным гелем сохраняет образцы крови не менее 6 часов при комнатной температуре и обеспечивает возможность хранения образцов крови в замороженном состоянии без влияния на результаты анализов на ВИЧ. Бумажная этикетка. Наличие знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования на бумажной этикетке). В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №5**

Вакуумсодержащие стерильные пластиковые пробирки без резьбы, обеспечивающие точность наполнения не менее 90%, для исследований сыворотки. Цветовая кодировка крышки - красная. Крышка пробирки 2-х-компонентная, пластиковый

колпачок из полиэтилена, длиной 18 мм. Внутренняя резиновая часть пробки и верхний периметр пробирки покрыты геморепеллентом. Объем забираемой крови - 6,0 мл. Размер пробирки 13х100 мм. Реактив - активатор образования сгустка, не оказывающий влияния на антигены и антитела при проведении тестов на ABO и Rx. Соответствие требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики in vitro 98/79/EC. Бумажная этикетка. Наличие на этикетке знаков стерильности (стерилизация окисью этилена/гамма-излучение), одноразового использования и специальной метки для

наклеивания штрих-кода, соответствующей цвету пробирки. В термоусадочной пленке. Упаковка – 100 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №6**

Стандартный одноразовый держатель с резьбой для двусторонней иглы, обеспечивающий винтовую фиксацию, центральное расположение отверстия/резьбы для иглы. Имеет гладкоскошенный дистальный конец для более конгруентного доступа в глубокие вены. Упаковка - 250 шт.

**Техническая спецификация**

**По лоту №7**

Иглы двусторонние, стерильные, силиконизированные, для взятия нескольких проб у одного пациента, с резиновым клапаном на конце иглы, обращенном к пробирке. Размер 21G (0,8 мм), длина иглы - 1- 1/4" (32 мм). Иглы снабжены резьбой для вкручивания в держатель, с защитным колпачком, находящемся у основания резьбы, позволяющим инактивировать иглу после ее извлечения из вены. V-образная заточка дистального конца

иглы. Снижает риск разбрызгивания крови при активации защитного колпачка не менее 85% процентов случаев.

Тауарды жеткізу шарттарына сәйкес, тасымалдау үшін көзделген осы тауарларды шарт жасалған сәттен және/немесе Тапсырыс берушінің өтінім берген сәтінен бастап 15 күнтізбелік күн ішінде жіберу керек.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары «07» наурыз 2019 жылы 13 сағат 00 минутта, Алматы қаласы, Г. Орманов көшесі, 17 мекен-жайында қабылданады.

Әрбір әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың түпкілікті мерзімі аяқталғанға дейін бір ғана баға ұсынысын жабық түрде ұсынады.

Конверт құрамында: баға ұсынысы, фармацевтикалық қызметтер сипаттамасы және көлемі, қызметті жүзеге асыруға рұқсат (лицензия), сондай-ақ тауарлардың Қазақстан Республикасы Үкіметінің 30 қазан 2009 жылғы № 1729 Қаулысының 4-тарауына сәйкес (бұдан әрі - Ереже) бекітілген міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесі бойынша медициналық көмек көрсету және тегін медициналық көмектің кепілді көлемі бойынша дәрілік заттарды, профилактикалық (иммундық-биологиялық, диагностикалық, дезинфекциялық) препараттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен медициналық техниканы сатып алуды ұйымдастыру және өткізу талаптарына сай келетінін растайтын құжаттардан құралады.

Баға ұсыныстары көрсетілген конверт «07» наурыз 2019 ж., сағат 15:00-де, Алматы қаласы, Г. Орманов көшесі 17, акт залында ашылады.

Бірдей бағалық ұсыныстарды ұсынған жағдайда жеңімпаз бағалық ұсынысты ұсынған әлеуетті өнім беруші болып табылады. Бір әлеуетті жеткізуші болған жағдайда баға ұсынысы мен құжаттары осы Ереженің 113-тармағына сәйкес берілсе, тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы мұндай әлеуетті өнім берушіні сатып алудың жеңімпазы деп тану туралы шешім қабылдайды.

Баға ұсыныстары болмаған кезде баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу сәтсіз деп танылады.

Егер жеңімпаз біліктілік талаптарына сай болмаса, баға ұсыныстары әдісімен сатып алу сәтсіз деп танылады.

**Әлеуетті өнім берушінің бағағалр кестесі**

(әлеуетті өнім берушінің атауы, әрбір лотқа жеке толтырылады)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № р/с | Мазмұны | Тауарлар атауы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Қысқаша сипаттамасы |  |
| 2. | Шыққан елі |  |
| 3. | Зауыт-дайындаушы |  |
| 4. | Өлшем бірлігі |  |
| 5. | Бағасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_ бір данасына\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ИНКОТЕРМС 2010\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ талаптарына сай.  (межелі пункті) |  |
| 6. | Мөлшері (көлемі) |  |
| 7. | Барлық бағасы |  |
| 8. | Жалпы бағасы\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНКОТЕРМС 2010\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_талаптарына сай.  (межелі пункті)  Әлеуетті өнім берушінің тасымалдауға, сақтандыруға, кеден бажын төлеуге, ҚҚС және басқа салықтарды, төлемдер мен алымдарды және басқа да шығыстарын қоса алғанда.  Әлеуетті өнім беруші басқа шығыстарды да көрсетуге құқылы, оның ішінде:  8.1.  8.2. |  |
| 9. | Егер ұсынған жағдайда, жеңілдік көлемі:  9.1.  9.2. |  |

Мен (Біз) тендерлік құжаттамада келісілген Сіздердің төлем шарттарыңызбен келісемін (міз) соглас(ен) (ны) с Вашими условиями платежа, оговоренными в тендерной документации.

Төлемнің мынадай балама шарттарын ұсынамыз:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                       (төлемнің балама шарттары, егер бар болса, болмаса басқа да шарттармен аударылады)

(аудару керек):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), бұл ретте бағалық жеңілдік ұсына отырып

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                          (ақшалай түрде, жазбаша көрсету керек)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (Қызметі, аты-жөні)                           (Қолы )

М.О.

Ескертпе: әлеуетті өнім беруші 8-жолда көрсетілген жалпы бағаның құраушы бөліктерін көрсетпеуіне болады, бұл ретте осы жолда көрсетілген бағаны тендерлік комиссия әлеуетті өнім берушінің барлық шығындары айқындалғаны ретінде қарайды және қайта қарауға жатпайды.

**Директор С.Сауранбаева**