**Протокол об итогах закупа товаров способом запроса ценовых предложений №15**

**г. Петропавловск 01.09.2020г.**

1. Заказчик: КГП на ПХВ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области», расположенный по адресу г. Петропавловск, ул. 2-ая Кирпичная, 6/1.

Закупаемые товары:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование товара** | **Характеристика**  **товара** | **Ед. изм.** | **Кол**  **-во** | **Цена за ед., тенге** | **Сумма,**  **тенге** | **Срок**  **поставки** | **Место поставки** |
| **1** | Центрифуга высокоскоростная | ***Высокоскоростная центрифуга***  Компактная настольная центрифуга, для медико-биологических лабораторий.  Центрифуга используется при выделении РНК/ДНК, осаждении биологических компонентов, в биохимических и химических анализах микропроб веществ.  Обязательное наличие дисплея который показывает одновременно три ряда значений:  • Время центрифугирования;  • Установленные и текущие значения скорости;  • Относительную центробежную силу.  Автоматическое отключение при дисбалансе, а также блокировка крышки во время работы центрифуги. Окончание работы центрифуги должно сопровождаться звуковым сигналом.  Внешний блок питания который позволяет эксплуатировать центрифугу в холодных комнатах (при температуре окружающей среды от +4°С до +40°С).  **Спецификация:**  Диапазон регулируемой скорости – 100 – не менее 14 500 об/мин (шаг 100 об/мин);  Относительная центробежная сила – 50 – не менее 12 400 хg;  Время центрифугирования - 15 сек – не более 30 мин. (шаг 1 мин.);  Шаг установки таймера - до 1 мин (шаг 15 сек) 1 мин – 30 сек (шаг 1 мин);  Время разгона до максимальной скорости (14500 об/мин) – не более 20 сек.;  Время торможения - не более 10 сек.;  Дисплей - ЖК, 2 строки;  Диагностика несбалансированности ротора - автоматическая остановка, IMBALANCE предупреждение  Потребляемая мощность - 24 В, 2,5А/60 Вт  Питание - вход. AC 100-240 В 50/60 Гц; выход. DC 24 В.  **Комплектация:**  Встроенный ротор (12 гнезд для пробирок 1,5/2 мл) с защитной крышкой;  A-02 адаптер 12 адаптеров × пробирок 0,2 мл;  A-05 адаптер 12 адаптеров × пробирок 0,5 мл.  Товар поставляется новым и ранее не использованным.  Товар снабжается технической и эксплуатационной документацией в оригинале и на русском языках.  Электрическое питание на 220 В, без дополнительных переходников и трансформаторов.  Поставщик обеспечивает сопровождение поставки товара квалифицированным специалистом для установки, наладки и подключения товара, так же обучение персонала для работы на данном товаре.  Гарантия на товар должна составлять не менее 37 (тридцати семи) месяцев, с момента ввода в эксплуатацию. | штука | 2 | 425 000,00 | 850 000,00 | в течении 30 календарных дней с даты вступления в силу договора закупа | СКО, г. Петропавловск, ул. 2-ая Кирпичная,6/1, склад Заказчика |
|  |  | |  |  | **ИТОГО:** | **850 000,00** |  |  |

**Заявки потенциальных поставщиков, предоставленные в установленные сроки:**

- Отсутствуют.

Ценовые предложения на участие в закупе после истечения окончательного срока предоставления документов (после 10 ч. 00 мин. 01.09.2020 года) не поступали.

**РЕШЕНИЕ:**

Закуп способом запроса ценовых предложений по объявлению №15 (по лоту №1) признать не состоявшимся, в связи с отсутствием представленных ценовых предложений на основании *п.112 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, утвержденных постановлением Правительства РК от 30.10.2009 года №1729.*

**Главный врач**

**КГП на ПХВ «Областной центр по профилактике**

**и борьбе со СПИД» коммунального государственного**

**учреждения «Управление здравоохранения акимата**

**Северо-Казахстанской области» Сыздыкова А.К.**

*Исп. Дмитриченко Е.М.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Тел.: 50-46-79*