Протокол № 37

итогов закупа  способом запроса ценовых предложений

г. Булаево 6 октября 2020 года

1. Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Районная больница района Магжана Жумабаева» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 17.50 часов 05.10.2020г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно п. 110 главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг» по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее по тексту – Постановление).
2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование ЛС(международное непатентованное название) | Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы | Единица измерения | Кол-во,объем | Предельная цена за 1 ед (тенге) | Сумма по каждому наименованию(тенге) |
| 1 | Термостат | **Термостат** применяется для исследования гемокоагуляции, а также при различных исследованиях в микробиологии, вирусологии, клинической биохимии и т.д. Конструкция водяного ***термостата***  состоит из цельнолитой ванны из прозрачного пластика, закрывающейся герметичной крышкой, объемом 4,5 л. и электрического термоблока с микропроцессорной системой управления. **Термостат с прозрачными стенками** обеспечивает следующие параметры: •Задание, поддержание и отображение температуры на световых индикаторах  • Два независимых секундомера  • Датчик уровня воды в ванне  • Подсветка ванны Благодаря специальной конструкции ванны, имеющей закругления, и интенсивного перемешивания воды, поддерживается равномерность температуры по всему объему ванны с точностью ±0,1 С. Простота обслуживания ***термостата с прозрачными стенками***, высокая точность поддержания температуры ванны, минимальные габариты, как **термостат водяной**  в практике клинической лабораторной диагностики в медицинcких учреждениях. Максимальный объем жидкости в ванне, л - 4,5 Диапазон устанавливаемой температуры, °С +3окр. …60 Точность поддержания температуры, °С - ±0,1 Максимальное время выхода на заданную температуру, мин – 30 Относительная влажность воздуха (при температуре 20°C) не более чем - 80% Температура окружающей среды, °С от 10 до 45 Таймеры, мин - 99 мин.59сек. Тип жидкости: вода дистиллированная Питание, В/Гц - 220/50 Потребляемая мощность, Вт не более - 520 Габаритные размеры (Д х Ш х В), мм -480х180х240 Вес (без жидкости), кг - 1,4 **Гарантия** Гарантийное сервисное обслуживание 12 месяцев с даты в вода в эксплуатацию. Зарегистрирован и разрешен в Республике Казахстан. При необходимости сертификат средств измерений и поверке. Установка оборудования и обучение персонала на рабочем месте включены в общую стоимость. Руководство пользователем на русском языке. Срок поставки : 16 календарных дней. | шт | 1 | 234000,00 | 234000,00 |
|  | Итого: |  |  |  |  | 234 000,00 |

3.Дата и время представления ценового предложения:

ТОО «Гелика» ценовое предложение по лоту № 1 представлено в 09часов 30 минут 01.10.2020год.

4. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

1) По лоту № 1 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Гелика» местонахождение: Республика Казахстан, Северо-Казахстанская область, г. Петропавловск, ул. Маяковского, дом № 95.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 234 000 тенге 00 тиын (двести тридцать четыре тысячи ) тенге 00 тиын.

5. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали.

**КГП на ПХВ «РБ района Магжана Жумабаева»**

**КГУ «УЗ акимата СКО» главный врач**  **Амрин С.О.**