**0,ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области»**

**объявляет о проведении государственных закупок МТ**

 **путем запроса ценовых предложений**

г. Актобе 21.07.2020г

**Заказчик:** ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВ ГУ «Управление Здравоохранения Актюбинской Области», г. Актобе, ул. Пацаева,7.

**Организатор:** ГКП «Больница скорой медицинской помощи» на ПХВ ГУ «Управление Здравоохранения Актюбинской Области» , г. Актобе, ул. Пацаева, 7.

К закупу путем запрос ценовой предложение допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в главе 3-4 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование заказчика** | **Наименование товара** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм.** | **К-во** | **Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2000)** | **Срок поставки товаров** | **Место поставки товаров** | **Размер аван. платежа %** | **цена** | **Сумма, выделенная для государственных закупок способом тендера, тенге** |
| 1 | ГКП БСМП наПХВ | [Стерилизатор паровой](http://lux-medical.satu.kz/g351051-sterilizatory-parovye)  | [Стерилизатор паровой](http://lux-medical.satu.kz/g351051-sterilizatory-parovye) предназначен для стерилизации паром под давлением перевязочных материалов, хирургических инструментов, хирургических перчаток и других медицинских принадлежностей, не портящихся при воздействии на них паром.Стерилизационная камера и парогенератор изготовлены из высоколегированной нержавеющей стали и являются единой сварной конструкцией. После стерилизации медицинские материалы подвергаются вакуумной сушке в стерилизационной камере. наличие дополнительного контактного термометра, а также таймера, для более удобной индивидуальной настройки температурных и темпоральных параметров режимов стерилизации;более удобное для пользователя боковое расположение контрольных приборов, позволяющее легко контролировать операции, производимые кранами управления;наличие теплоизоляционных чехлов на ручках кранов управления, что уменьшает риск получения ожога персоналом в процессе эксплуатации прибора; шарнирное крепление двери камеры на траверсе, позволяющее вне зависимости от неровностей пола, степени износа прокладки и других неблагоприятных факторов быть всегда плотно прижатой по всему периметру загрузочного отверстия камеры.Объем стерилизационной камеры, дм3 (л):  100 Рабочее давление пара в камере, кгс/см2, не более: 2,2 Максимальная температура пара, °С:  134 Режим стерилизации: любой в диапазоне от 105°С до 132°С Управление: полуавтоматическое Удаление воздуха:  гравитационное Сушка: вакуум Род тока: переменный, трехфазный Напряжение, В: 380 Частота тока, Гц: 50 Потребляемая мощность, кВт: 12Габаритные размеры стерилизатора, мм: высота - 1330 ширина - 710 длина - 1500 Масса, кг: 230 Комплектация: КСК-18 - 4 шт В стоимость включены пуско-наладочные работы  | штука | 1 | DDP | В течение 90 календарный дней с даты подачи заявки | г. Актобе, ул. Пацаева 7 | 0 | 2 200 000 | 2 200 000 |
| **Итого**  |  | **2 200 000** |

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 10.00 часов (по времени г. Актобе)28.07. 2020 года по следующему адресу: г. Актобе, ул. Пацаева 7, кабинет №1

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11.00 часов (по времени г. Актобе) 28.07 2020 года по следующему адресу: г. Актобе, ул. Пацаева, 7, в конференц- зал. Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: **8 (7132) 550 400.**