**Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Сарыагашская центральная районная больница» Управление общественного здоровья Туркестанской области объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений: Закуп «лекарственных средств профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения» по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019 год.**

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Сарыагашская центральная районная больница» УОЗ ТО,

Адрес: Сарыагашский район, г. Сарыагаш, ул. С.Исмаилова, 115А.

Объявляет о проведении закупа способом

«Запроса ценовых предложений» следующих товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лот** | **Наименование медицинских изделий (международное непатентованное название или состав)** | **Техническая характеристика изделия медицинского назначения** | **Ед. изм.** | **По плану** | | **Общая сумма** |
| **Кол-во** | **Цена за единицу** |
| 1 | Кассета CR MD1.0T General SET 24x30 cm | Пластины для компьютерной радиографии (CR) высокой чувствительности и разрешающей способности при минимальной дозе, Разрешающая способность до 20 пикселей на мм (10 пар линий на мм), Уникальный фосфорный слой обеспечивает высокое качество изображения и низкий уровень шумов. Требования к программному обеспечению  CR ID Software 1.1.09 или выше (Unix®)  CR ID Software 2.0 или выше(Windows®)  Фосфорный слой  BaSrFBrI:Eu  Спектральная чувствительность 400 нм | шт | 1 | 355 256,00 | 355 256,00 |
| 2 | Кассета CR MD1.0T General SET 18х24 cm | Пластины для компьютерной радиографии (CR) высокой чувствительности и разрешающей способности при минимальной дозе, Разрешающая способность до 20 пикселей на мм (10 пар линий на мм), Уникальный фосфорный слой обеспечивает высокое качество изображения и низкий уровень шумов. Требования к программному обеспечению  CR ID Software 1.1.09 или выше (Unix®)  CR ID Software 2.0 или выше(Windows®)  Фосфорный слой  BaSrFBrI:Eu  Спектральная чувствительность 400 нм | шт | 1 | 311 696,00 | 311 696,00 |
| 3 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT5 B 35х43 №100 | Медицинская термографическая пленка для общей рентгенографии AGFA DRYSTAR DT5 B 35х43 №100 14х17 дюймов  Термографическая медицинская плёнка для рентгенографии представляет собой подложку толщиной 168 мкм, на которую с одной стороны нанесен термоэмульсионный и защитный слои, с другой – антистатическое покрытие.  Термоэмульсионный слой изготовлен на основе AgOS и активатора.  Размер рабочего изображения на формате плёнки 35 х 43 см.  Максимальная степень почернения с оптической плотностью D макс > 3.0. | уп | 20 | 90 120,00 | 1 802 400,00 |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  | **2 469 352,00** |

Наименование и адрес организатора (заказчика) закупа: ГКП на ПХВ «Сарыагашская  центральная  районная больница» УОЗ  Туркестанской области, Туркестанская область, Сарыагашский район, г.Сарыагаш, ул.Исмаилова №115А.

Наименования  закупаемых медицинских изделий, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лоту - в соответствии с приложением к объявлению.

Сроки и условия поставки - Товар должен быть поставлен до склада заказчика по адресу Туркестанская область, Сарыагашский район, г.Сарыагаш ул. Исмаилова №115А, в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010 в течение 10 календарных дней после получения заявки от заказчика, но не позднее 31 декабря 2019 года.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: в срок до 15-00 часов 05 декабря 2019 года включительно по адресу Туркестанский область, Сарыагашский район, г.Сарыагаш, ул.Исмаилова №115А, кабинет государственных закупок.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 17-00 часов 05 декабря 2019 года по адресу Туркестанский область, Сарыагашский район, г.Сарыагаш, ул.Исмаилова №115А, кабинет государственных закупок.