**Техническое задание**

**на поставку аппаратов рентгеновских для флюорографии легких цифровых**

1. Начальная (максимальная) цена за единицу: 7 000 000,00 руб. Цена включает в себя стоимость Товара без НДС, стоимость тары и упаковки, маркировки, стоимость страхования Товара, расходы на доставку Товара по адресу Получателя, уплату всех пошлин, налогов, сборов монтаж, пуско-наладочные работы, обучение специалистов и других обязательных платежей. Начальная (максимальная) цена договора: 35 000 000,00 руб.

2. Срок поставки Товара: с момента заключения договора не позднее 120 календарных дней

3. Доставка и разгрузка Товара Заказчику (Получателю) осуществляется в полном объеме. Место поставки и ввода в эксплуатацию товара указано в Техническом задании.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место поставки и ввода в эксплуатацию товара: | 5 шт. | ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница» 423575, Республика Татарстан, г. Нижнекасмк, ул. пр. Строителей, 10Д. – 1 шт. |
| ГАУЗ «Альметьевская ЦРБ» 423461, Республика Татарстан, г. Альметьевск, пр-кт Строителей, 30/1 – 1 шт. |
| ГАУЗ «Аксубаевская ЦРБ» 423060, Республика Татарстан, пгт. Аксубаево, ул. Мазилина, д. 41– 1 шт. |
| ГАУЗ «Городская поликлиника №8» г. Казань 420075, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Правды, 13а – 1 шт. |
| ГАУЗ «Городская больница №7» г. Казань 420103, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, д. 54 – 1 шт. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Начальная (максимальная) цена за единицу изм., руб.** | **Количество** | **Единица измерения** | **Стоимость,**  **руб.** |
|  | **Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой**  ОКПД 2 – 26.60.11.113: Аппараты рентгенографические |  | **7 000 000,00** | **5** | **Шт.** | **35 000 000,00** |
| 1 | Пространственное разрешение, пар линий/мм | ≥ 2.1 |
| 2 | Автоматизированное рабочее место врача рентгенолога | Да |
| 3 | Максимальный анодный ток, мА | ≥ 400 |
| 4 | Тип матрицы | Плоско-панельный детектор |
| 5 | Рентгенозащита | Кабина |
| 6 | Совместимость DICOM | Да |
| 7 | Портативная система | Нет |
| 8 | Функция обработки и архивирования снимков | Да |
| 9 | Переговорное устройство | Да |
| 10 | Управление аппаратом с автоматизированного рабочего места | Да |
| 11 | Средства индивидуальной защиты для пациента | Да |
| 12 | Размер рабочего поля детектора, см | **Более либо равно** 40х40 |

Дополнительные условия:

1. Поставляемое оборудование должно быть выпуска не ранее 2025 г., не бывшее в употреблении, не восстановленное, не прошедшее ремонт, замену составных частей, восстановление потребительских свойств.
2. Доставка и разгрузка Товара Заказчика (Получателя) должна осуществляться в полном объеме за счет Поставщика, в упаковке, соответствующей данному виду Товара и обеспечивающей полную сохранность от всякого рода повреждений, с соблюдением установленных требований по хранению.
3. Товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, должен иметь сертификат соответствия на русском языке. Качество поставляемого товара, технические и функциональные характеристики поставляемого товара, их физико-химические и эксплуатационные показатели должны соответствовать требованиям, установленным нормативам, являющимися обязательными в отношении данного вида товара в соответствии с законодательными и подзаконными актами, действующими на территории Российской Федерации на дату поставки и приемки товара.
4. Качество Товара должно:

-соответствовать требованиям завода-изготовителя, указанным в нормативно-технической документации на данный вид Товаров,

-подтверждаться документами качества, оформленными в установленном порядке и необходимыми по действующему законодательству, нормативным правовым актам Российской Федерации (копии сертификатов соответствия, регистрационных удостоверений и другие документы качества, которые должны быть обязательны в соответствии с требованиями нормативных правовых документов РФ на поставляемый Товар, в том числе документы, подтверждающие страну происхождения Товара)

1. Поставщик обеспечивает в срок действия гарантии бесплатный ремонт поставленного медицинского оборудования.

Гарантия – не менее 12 месяцев с даты подписания соответствующего Акта ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов

1. Если в течение срока действия гарантии обнаружатся скрытые дефекты Заказчик (Получатель) обязан немедленно известить об этом Поставщика в письменном виде и одновременно потребовать их устранения путем ремонта или замены дефектных элементов. Поставщик в течение 1 рабочего дня обязан ответить на извещение Заказчика (Получателя) и в течение 1-го рабочего дня с момента получения извещения произвести ремонт. В случае невозможности осуществления ремонта (замены) оборудования в указанные сроки Поставщик обязан по требованию Заказчика (Получателя) в течение не более 5 рабочих дней предоставить во временное пользование такое же оборудование до истечения времени ремонта (замены). Все расходы, связанные с проведением экспертизы выявленных дефектов, ремонтом или заменой некачественного Товара (или его элементов) в гарантийный период, несет Поставщик.
2. Предоставление владельцу эксплуатационной документации, необходимой для поддержания поставленной медицинской техники в исправном, работоспособном состоянии (паспорт (при наличии), руководство по эксплуатации и др.) на русском языке.
3. Ввод в эксплуатацию медицинской техники должен проводиться поставщиком лично или с привлечением соисполнителя, имеющего лицензию на техническое обслуживание медицинской техники, на основании заключенного договора с поставщиком на оказание услуг. Ввод в эксплуатацию должен осуществляться в соответствии с нормативной, технической и эксплуатационной документацией на данное оборудование.
4. Обучение эксплуатации специалистов Заказчика (Получателя). Поставка в комплекте со всеми необходимыми монтажными материалами, кабелями, переходниками и т.д.