|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1   |  | | --- | | ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  на оказание услуг по техническому обслуживанию систем электроснабжения для нужд НУЗ «Отделенческая больница  на станции Тында ОАО «РЖД» | | | | | | | |
| **1. Наименование услуг, их количество (объем), цены за единицу и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | |
| **Наименование услуг.** | | | | **Ед. изм.** | **Количество (объем)** | **Всего**  **Руб.** |
| 1 | - обслуживание систем электроснабжения в соответствии с требованиями нормативных правил эксплуатации;  - обеспечение круглосуточного надзора за функционированием электрооборудования объекта с целью своевременного обнаружения нарушений в его работе и предотвращения аварийных ситуаций;  - устранение аварийных ситуаций и восстановление нормального режима электропотребления;  - ремонт изоляции;  - устранение мелких неисправностей электропроводки;  - отсоединение и присоединение кабеля;  - снятие и установка электросчетчиков, других приборов и средств измерения;  - замена предохранителей, ремонт осветительной электропроводки и арматуры;  - установка и подключение к сети дополнительных розеток по заявкам;  - очистка от пыли и грязи установленного оборудования и изоляционных вводов;  - визуальная проверка состояния рабочего и защитного заземления;  - проверка сопротивления изоляции обмоток и изоляторных вводов;  - проверка надежности контактных и крепежных соединений,  - проверка состояний щитовых электроизмерительных приборов и сигнальной арматуры;  - проверка состояний рабочих контактов;  - чистка и регулировка контактов автоматических выключателей;  - проверка соответствия номиналов установленных автоматических выключателей нагрузкам защищаемых цепей;  - проверка отсутствия искрения и потрескивания, местного нагрева в соединениях шин и жил кабеля, следов копоти или плавления металла;  - визуальный контроль состояния заземляющих устройств. | | | мес. | 12 | *605 443,00* |
| ***ИТОГО начальная (максимальная) цена*** | | | *Стоимость договора не должна превышать: 605 443,00 (Шестьсот пять тысяч четыреста сорок три) рубля 00 копеек* | | | |
| ***Начальная (максимальная) цена договора включает:*** *компенсация издержек Исполнителя (стоимость услуг/работ, накладные и плановые расходы, а также все налоги и пошлины, и иные обязательные платежи).* | | | | | | |
| **2. Требования к оказанию услуг.** | | | | | | |
| *Оказание услуг по техническому обслуживанию систем электроснабжения* | | | *Услуги по техническому обслуживанию систем электроснабжения предусматривают следующее:*   * *ТО электрооборудования проводить бригадой в составе не менее 2-х человек, один из них должен быть с группой IV выше 1000В по электробезопасности, второй – с III группой, имеющие удостоверения, подтверждающие их квалификацию. В период проведения ТО электрооборудования и устранения выявленных дефектов Исполнитель не допускает посторонних лиц в зону проведения работ, устанавливает ограждения (при необходимости) и наблюдающего за оказанием услуг.* | | | |
| *Перечень документации, на основании которой должны оказываться услуги* | | | *- ПУЭ «Правила устройства электроустановок»;*  *- ПТЭЭП «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»;*  *- СО-153-34.04.181-2003, «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей»;*  *- Правила противопожарного режима (Постановление правительства России от 25 апреля 2012 г. №390);*  *-* *Другие действующие директивные материалы, обязательные для энергетики.*  *- Исполнитель обеспечивает защиту мебели от пыли и грязи. Перестановка мебели, восстановление интерьера, отключение, включение оргтехники выполняется силами Исполнителя.*  *- применяемые при оказании услуг приборы, должны иметь государственную поверку (калибровку) – копии документов Исполнитель предоставляет Заказчику до заключения контракта.* | | | |
| *Требования к оказанию услуг* | | | *-Исполнитель обязан выполнить услуги, предусмотренные настоящим Договором, надлежащим образом и с надлежащим качеством, используя принадлежащие ему рабочую силу, инструмент, материалы, приспособления и запасные части полностью совместимые с имеющимся оборудованием, используя оптимальные методы и методики испытаний/измерений, необходимые для оказания услуг.*  *-Услуги должны оказываться в соответствии с действующим законодательством.*  *- Исполнитель несет ответственность за обеспечение безопасности всех услуг, производимых по настоящему техническому заданию, за соблюдение правил и норм охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности в соответствии с требованиями нормативных документов. Во время оказания услуг Исполнитель обязан обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране труда, соблюдать нормы действующего законодательства по охране окружающей среды и нести ответственность за их невыполнение, приведшее к причинению вреда здоровью или жизни работникам Исполнителя.*  *-Оказание услуг должно осуществляется Исполнителем согласно графика и перечня работ проведения технического обслуживания объектов электроснабжения, по рабочим дням в период с 08:00 до 10:00 и с 16:00 до 17:30, а также по каждому вызову ответственных лиц на устранение неисправностей на объектах в течении 1 (одного) дня.*  *- Ответственность за охрану труда и пожарную безопасность во время проведения работ возлагается на Исполнителя. Исполнитель оплачивает штрафные санкции, выставляемые Заказчику проверяющими и контролирующими организациями по предмету Контракта в полном объеме.*  *-Условия выполнения работ – без привлечения третьих лиц.*  *- Консультирование Заказчика на любой стадии оказания Услуг.* | | | |
| **3.Условия оказания услуг:**  *- на основании заявки от Покупателя, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»;*  *- устранение аварийных отказов оборудования в течение 14 часов с момента приема заявки;*  *- услуги по ТО электрооборудования в зданиях Медико-санитарная должны проводиться работниками аттестованными в соответствии с «Общими требованиями к аттестации в организации Ростехнадзора с предоставлением удостоверении и протокола проверки знаний. А также для данных работ обязательное условие должна быть зарегистрирована электролаборатория для электротеплотехнических измерений», имеющими действующее Свидетельство на регистрацию электротехнической лаборатории;*  *в строгом соответствии СНиПам и ГОСТам, ПУЭ, ПТЭЭП и технологий производства работ; качество оказанных услуг подтверждается техническим актом.* | | | | | | |
| **4. Место, условия и сроки.** | | | | | | |
| Место оказания услуг. | | *676282, РФ, Амурская обл., г. Тында, ул. Красная Пресня, д.59* | | | | |
| Сроки оказания услуг. | | *С момента заключения Договора до 31.03.2021 г.* | | | | |
| Гарантия на работы | | *Предоставить гарантию на выполненные работы не менее 6 (шести) месяцев с момента подписания акта приемки-сдачи выполненных работ* | | | | |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | | | | | | |
| Форма оплаты, срок и порядок оплаты | | *Оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты оказания Услуг и получения Заказчиком оригинального комплекта документов, подписанного со стороны Исполнителя.* | | | | |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником услуг/работ:**  - действующую лицензию на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (ст.12 ФЗ от 04.05.2011 № 99-ФЗ, Постановление Правительства РФ от 30.12.2011 № 1225 «О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений);  - свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;  - удостоверения, подтверждающие квалификацию сотрудников, с группой допуска III до 1000В по электробезопасности. | | | | | | |