УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор

ОАО «ЕПТС»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Дементьев

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на монтаж котла RS-А300 в котельной «Тарловка»**

**АО «Елабужское ПТС»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Перечень основных данных и**  **требований** | **Основные данные и требования** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Наименование выполняемых работ | Монтаж котла **RS-А300 , с предоставлением смет** |
| 2. | Адрес расположения объекта | РТ, г. Елабуга, пос. Тарловка |
| 3. | Сроки выполнения работ | В течении 30 календарных дней с момента подписания договора |
| 4. | Условия оплаты | -50%предоплата после подписания договора,  -50% после подписания актов выполненных работ в течении 6 месяцев. |
| 5. | Цели использования результатов работ | Обеспечение безопасной эксплуатации котельной «Тарловка», энергоэффективность, бесперебойное и надёжное теплоснабжение потребителей тепла. |
| 6. | Виды выполняемых работ | Монтаж котла **RS-А300** согласно разработанного проекта № 52-П/2017 «Замена котла Е-1/9 мощностью 0,77 МВТ на котел RS-А300 в котельной санатория «Тарловка» по адресу РТ, г. Елабуга, пос. Тарловка» |
| 7. | Объемы выполняемых работ | 1.Закупка всех необходимых материалов и оборудования для выполнения данных работ, за исключением котла **RS-А300** (котел предоставляет Заказчик)  2. Монтаж котла, трубопроводов, газопроводов, электроснабжения, КИПиА, газоходов и дымовой трубы, а также сопутствующие работы.  3. Проведение пуско-наладочных и режимно-наладочных испытаний с предоставлением отчета.  4. Предоставление полного пакета исполнительной документации, в том числе для сдачи в органы «Ростехнадзора» газовой части котла. |
| 8. | Организационные мероприятия. | - При проведении ремонтных работ в действующей котельной принять меры против повреждения действующего оборудования.  - Произвести все согласования в контролирующих органах и организациях для ввода оборудования в эксплуатацию.  - Подрядная организация в процессе демонтажа оборудования передает металлолом заказчику, а по объёму сданного металлолома в КС-2, при сдаче работ, указывается вес демонтированных металлоконструкций |
| 9. | Условия выполнения работ | Во время выполнения работ подрядчик самостоятельно и за счёт собственных средств обеспечивает себя спецодеждой. Необходим допуск для работы на высоте.  Выполнение работ не должно препятствовать или создавать неудобства или представлять угрозу для эксплуатации котельной. Соблюдение правил привлечения и использования иностранной и иногородней рабочей силы, установленные законодательством РФ и нормативными правовыми актами.  Подрядчик перед началом работ должен предоставить заказчику список сотрудников, привлечённых к выполнению работ с указанием фамилии, имени и отчества, года рождения и паспортных данных, места регистрации, в случае привлечения иностранных граждан – разрешение на работу. Предоставить заказчику приказ о назначении представителя подрядчика, ответственного за производство работ по ремонту котла. Подрядчик обязан согласовать с заказчиком режим, порядок, состав и план проведения работ.  Интенсивность выполнения работ (продолжительность рабочего дня) устанавливается в соответствии с действующим законодательством о труде. Качество работ (ГОСТ, СНиП, технические регламенты сертификаты используемых материалов, действующие на территории РФ.  Приказ Госстроя №139 от 09.12.1999г., Постановление Госстроя №170 от 27.09.2003г. (МДК 2-04.2004), Приказ Госстроя России от 26.12.97г. №17-139 «Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания объектов коммунального и социально-культурного обслуживания».  СанПин2.1.2.1002-00,СниП 2.09.03-85., СниП 2.-35-76\*..Котельные установки.  Гарантийный срок на выполненные работы не менее 24 месяца.  Не повреждать основные конструкции зданий и инженерного оборудования при проведении работ. В случае повреждения данных конструкций провести работы по восстановлению за собственный счет. |
| 10. | Привлечение субподрядчиков (соисполнителей) | Подрядчик вправе привлечь к исполнению своих обязательств по настоящему договору других лиц – соисполнителей, обладающих специальными знаниями, навыками, квалификацией, специальным оборудованием (спецтехникой) и т.п., для проведения ремонта, испытаний и пуско-наладочных работ на объектах Заказчика. При работах связанных с испытаниями и измерениями, соисполнитель должен иметь оформленное в установленном порядке Разрешение Ростехнадзора на этот вид деятельности.  Подрядчик обязан обосновать и согласовать с Заказчиком привлечение Соисполнителя.  Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств соисполнителями.  Привлечение соисполнителей не влечет изменение Цены Договора и/или объемов работ по Договору. |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |