

Техническое задание

на выполнение:

- «Техническое перевооружение сети газопотребления. Котельная №1. Монтаж котла-утилизатора К-35/2,4-45. Теплоизоляция оборудования и трубопроводов»;
- «Трубопровод сырья с пароспутником на эстакаде".Изоляция трубопроводов».

1. **Контактное лицо по организационным вопросам:** Начальник отдела группы тендерных процедур Лаврова Наталья Ивановна тел. +7(3812) 91-05-89, n.lavrova@omskcarbon.com.
 2. **Контактное лицо по техническим вопросам:**
По ВОР №578 - руководитель проектов Абдюшев Анвер Рафикович тел. +7 (8442) 66-58-68, e-mail: a.abdushev@omskcarbon.com
По ВОР №588- Руководитель проектов Снатёнков Андрей Владимирович тел. (8442) 66-59-19, andrey.snatenkov@omskcarbon.com.
3. **Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:**

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся на территории Волгоградского филиала ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д.61.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

По ВОР №578: Дата начала работ – июнь 2024г.
Дата завершения работ – июль 2024г.
По ВОР №588: Дата начала работ – апрель 2024г.
Дата завершения работ – май 2024г.

От подрядной организации необходимо наличие достаточного количества работников- изолировщиков (возможно в резерве), имеющих навык, достаточный опыт и квалификацию ведения работ по теплоизоляции в рамках действующего производства и в стесненных условиях ведения ремонтных работ.

В. Краткое описание работы:

- Теплоизоляция технологического оборудования.
- Теплоизоляция технологических трубопроводов.
- Полный перечень работ указан в приложенной ведомости объема работ №588, №578.
- Перед выполнением строительно - монтажных работ выполняется разработка и согласование с Заказчиком ППР (проекта производства работ), включающее применение ПС (подъемных сооружений, технологических карт, разработка
- Предоставление протоколов пооперационной приемки, измерений тепловых потерь тепловой изоляции.
- Исполнительная документация в соответствии с НТД.
- Работы по монтажу тепловой изоляции, оборудования и трубопроводов различного назначения и диаметров котла-утилизатора К-35/2,4-45, выполняются по месту расположения оборудования и трубопроводов на разных отметках с площадок обслуживания и автовышек. С использованием предохранительных поясов и средств индивидуальной защиты, инструмента (оборудования), лесов и приспособлений Подрядчика.
- Обеспечение материалами, изделиями и конструкциями, энергоресурсами, необходимыми для выполнения работ по настоящему Договору, осуществляется Заказчиком. Подрядчик получает материалы и оборудование для выполнения работ по договору на складах Заказчика и доставляет их к месту производства работ за свой счет.
- Образующийся строительный и бытовой мусор вывозится с территории производственной площадки Заказчика и утилизируется силами подрядной организации за свой счет с соблюдением действующих нормативных документов по обращению с отходами.

4. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

Учредительные документы, выписку из реестра членов СРО на право осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) на дату подачи заявки на участие в отборе, заверенную копию отчета формы СЗВ-М за последний месяц с отметкой Пенсионного фонда,

лицензии на осуществление деятельности:

не требуется

прочие разрешительные документы:

Протоколы аттестационной комиссии, удостоверения по промышленной безопасности, протоколы/удостоверения сотрудников о проверке знаний по ОТ и ПБ, ЭБ, персонал должен иметь разрешение работ на высоте.

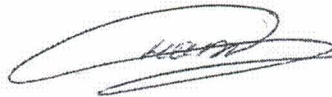
Участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:

Аттестованное НАКС сварочное оборудование, оборудование для газовой резки, грузоподъемные механизмы, леса, автотранспорт.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

Мастер и/или прораб, монтажник, сварщик аттест. НАКС, газорезчик, антикоррозионщик, изолировщик.

Руководитель проектов



Снатенков А.В.

И.О. заместитель директора
по капитальному строительству



Абдюшев А.Р..