

**Техническое задание  
на выполнение работ:**

Необходимо выполнить работы по переносу внутриплощадочных сетей канализации, пожаротушения и ливневых стоков, монтаж металлоконструкций, монтаж трубопроводов на эстакаде, устройство огнезащитного слоя, монтаж насосной станции пенного пожаротушения состоящая из двух секций на готовый фундамент и монтаж трубопровода пожаротушения.

**1. Контактное лицо по организационным вопросам:** Руководитель группы тендерных процедур Лаврова Наталья Ивановна тел. +7 (3812) 91-05-89, e-mail: n.lavrova@omskcarbon.com

**2. Контактное лицо по техническим вопросам:** руководитель проектов Абдюшев А.Р. тел. +7 (8442) 66-58-68, e-mail: a.abdushev@omskcarbon.com

**3. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:**

А. Требования к месту выполнения работ:

Производится устройство фундаментов эстакады, выполнение ростверков здания насосной станции на территории Волгоградского филиала ООО «Омсктехуглерод», г.Волгоград, ул.40 лет ВЛКСМ, д.61.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – Ноябрь 2023г.

Дата завершения работ – Март 2024г.

В. Краткое описание работы:

- перед выполнением строительно - монтажных работ выполняется разработка и согласование с Заказчиком ППР (проекта производства работ), включающее применение ПС (подъемных сооружений, технологических карт, разработка ;
- доставка и выгрузка материала и комплектующих со склада Заказчика на территории предприятия к месту выполнения работ;
- Земляные работы;
- Устройство сетей канализации;
- Монтаж металлоконструкций и технологических трубопроводов;
- Подготовка поверхности перед нанесением огнезащитного покрытия, нанесение огнезащитного покрытия "Термобарьер", выполнение работ согласно проекта огнезащиты с предоставлением фактически выполненных работ согласно проекта.
- Огрунтовка и окраска поверхностей;
- Полный перечень работ указан в приложенной ведомости объема работ №517; №518; №550; №557; №558; №572; №577; №579; №580; №581; №583; №584
- Работы выполняются с использованием собственного автотранспорта, собственных механизмов, вспомогательных материалов и приспособлений;
- разработка и предоставление Заказчику исполнительной документации по всем этапам и видам проведенных работ, актов испытаний, исполнительных схем и т.д. согласно действующих нормативных документов;
- 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.
- Предоставление протоколов лабораторных испытаний, геодезических измерений;
- Исполнительная документация в соответствии с НТД.

**4. Требования к составу тендерного предложения участника**

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

учредительные документы, график выполнения работ, подтверждение права на выполнение обозначенных видов работ с предоставлением выписки из реестра членов СРО на дату подачи заявки на участие в тендере, копию отчета формы СЗВ-М за последний месяц с отметкой пенсионного фонда; подрядчик предоставляет гарантии на выполненные работы в течении 24 месяцев

предоставить документы о наличии лаборатории неразрушающего контроля, либо документы, подтверждающие наличие договорных отношений с данной лабораторией, а также всех необходимых документов на осуществление деятельности

**прочие разрешительные документы:**

При выполнении работ по огнезащите:

- СРО должно включать особо опасные объекты капитального строительства п.12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами, п.12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.

- Лицензия МЧС на выполнение работ по огнезащите

- Работы по огнезащите вести в соответствии с СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты»

**участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:**

состав материально-технической базы, инструмента, приспособлений, приборов, машин, механизмов и средств контроля для выполнения указанных видов, и объемов работ.

**Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:**

Бетонщик, электросварщик, стропальщик, монтажник, машинист крана (крановщик), маляр, персонал производящий работы, должен иметь соответствующую квалификацию и допуск по технике безопасности и пожарной безопасности.

Руководитель проектов



\_\_\_\_\_ Абдюшев А.Р.