

«25» 04 2022г.

Техническое задание

на выполнение: «Создание технологического потока №3 по производству технического углерода.
Распределительная трансформаторная подстанция и кабельное хозяйство технологического
потока №3. Электромонтажные работы».

- 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:** Ведущий инженер по электротехнике 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:

Дата начала работ – 01.07.2022г.

Дата завершения работ – 30.12.2021г.

В. Краткое описание работы:

- Монтаж распределительной трансформаторной подстанции.
- Монтаж кабельных трасс и кабельных линий.
- Высоковольтные испытания и измерения.
- Полный перечень работ указан в приложенной ведомости объема работ №405.
- Предоставление протоколов испытаний и измерений.
- Исполнительная документация в соответствии с НТД.
- После завершения электромонтажных работ выполнить полный комплекс ПНР, испытаний и измерений всего смонтированного электрооборудования (Приложение №1 принципиальная схема).

4. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

Учредительные документы, выписку из реестра членов СРО 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:

свидетельство о регистрации электролаборатории.

прочие разрешительные документы:

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:

Состав материально-технической базы, инструмента, приспособлений, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объемов работ.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

ИТР имеющий группу по электробезопасности IV до и выше 1000В; электромонтеры по монтажу электрооборудования имеющие группу по электробезопасности III и IV до 1000В; удостоверение о проверке знаний сотрудников по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума.

Потенциальный участник должен обладать опытом монтажа и ПНР распределительных трансформаторных подстанций.

Руководитель проектов



Сухих А.А.

Заместитель директора
по капитальному строительству



Лисин Д.В.