

Техническое задание

на выполнение:

1. Создание объекта «Реактор №52». Устройство фундаментов.
2. Создание объекта «Газоохладитель оребренный поток №6» Устройство фундаментов под этажерки газоохладителя.

Контактное лицо по всем техническим вопросам:

Ведущий специалист по строительству Колесников Николай Михайлович, тел. 893755349555,
E-mail: nikolay.kolesnikov@omskcarbon.com

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

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

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ: «22» июля 2024г.
Дата завершения работ: «30» сентября 2024г.

В. Краткое описание работы:

- Земляные работы. Устройство котлована под буронабивные сваи, фундаменты и ростверки. Устройство ж/б буронабивных свай БНС 600.15. Устройство ж/б ростверков и фундаментов. Погрузка и вывоз грунта и строительных отходов.

3. Требования к составу тендерного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

- Учредительные документы, график выполнения работ, технологические карты на выполнение работ (проект производства работ), выписку из реестра членов СРО на дату подачи заявки на участие в отборе. Подрядчик предоставляет гарантии на выполненные работы в течении 24 месяцев. Работы выполнить согласно действующих СП.

СП 24.13330.2021 – Свайные фундаменты.

СП 45.13330.2017 – Земляные сооружения, основания и фундаменты.

СП 71.13330.2017 – Изоляционные и отделочные работы.

СП 16.13330.2017 – Стальные конструкции.

лицензии на осуществление деятельности:

Не требуются

прочие разрешительные документы:

Не требуются

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

- состав материально-технической базы, наличие необходимого инструмента, инвентаря и спец. техники для выполнения работ по лоту.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- наличие специалистов в штате (единица): Машинист экскаваторщик, машинист буровой установки, электросварщик, бетонщик, плотник.

- персонал, проводящие работы, должен иметь соответствующую квалификацию и группу допуска по технике безопасности и пожарной безопасности.

Технический директор
ВФ ООО «Омсктехуглерод»

Мещеряков Д.А.

Зам. технического директора по строительству
ВФ ООО «Омсктехуглерод»

Бирюков М.С.

Начальник СтрО
ВФ ООО «Омсктехуглерод»

Наумов Н.А.