

Техническое задание

на выполнение работ по созданию объекта «Реактор №72»

на ВФ ООО «Омсктехуглерод»

1. Контактное лицо по организационным вопросам: Руководитель групп по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 53-54-68, tender@omskcarbon.com

Контактное лицо всем техническим вопросам: Главный механик Ершов О.В.
тел.: (8442)66-58-35 o.ershov@omskcarbon.com

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40лет ВЛКСМ, 61, цех №2, тех. поток №8

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – январь 2024г.

Дата завершения работ – апрель 2024.

В. Краткое описание работы:

Создание объекта «Реактор №72». Трубопровод воздуха обдува и ВСД холодная сторона.

Создание объекта «Реактор №72». Монтаж трубопровода природного газа к реактору №72.

Создание объекта «Реактор №72». Обвязка реактора.

Создание объекта «Воздухоподогреватель ВП-360». Монтаж подогревателя

3. Требования к составу тендерного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:
свидетельства о допуске к работам (указать пункты СРО):

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)

лицензии на осуществление деятельности:

не требуется

прочие разрешительные документы:

Участник должен предоставить заверенные копии Аттестации технологии сварки НАКС РД СК1 СК3, иметь не менее двух аттестованных сварщиков НАКС РД СК1, СК3, ОХНВП

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 атест. НАКС, газорезчик, антикоррозионщик.

Участник гарантирует предоставление исполнительной документации на реактор и трубопроводы в объеме необходимом заказчику.

Начальник службы-инициатора-инициатор закупки:

Главный механик

О.В. Ершов

Технический директор

Д.А. Мещеряков