

« 16 » марта 2021г.

Техническое задание

на выполнение работ по созданию объекта «Реактор №42»

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 Кудряшев Александр Анатольевич тел.: (8442)66-58-35, +7-937-711-15-62, aleksandr.kudryashev@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 №5, в цехе №1, тех. поток №4

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – май 2021г.

Дата завершения работ – август 2021г.

В. Краткое описание работы:

Создание объекта «Реактор №42». Монтаж металлоконструкций этажерки и навеса.

Создание объекта «Реактор №42». Монтаж корпуса реактора.

2. 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

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, антикоррозийщик.

Начальник службы-инициатора-инициатор закупки:

Главный механик

Технический директор



А.А. Кудряшев

А.А. Афанасьев

0710