

Техническое задание

на выполнение:

1. Ремонт схем КИПиА в цехах №№ 1, 2, 3 (демонтажные и монтажные работы);
2. Монтаж схем КИПиА реактора №115 (352) цеха №3 (монтажные работы)
3. Монтаж схем КИПиА реактора №322 цеха №3 (монтажные работы)
4. Монтаж схем КИПиА реактора №321 цеха №3 (монтажные работы)

1. Контактное лицо по организационным вопросам: Руководитель группы по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 91-05-89, tender@omskcarbon.com

Контактное лицо по всем техническим вопросам: главный метролог Коптев Максим Владимирович, (3812) 40-96-49, maksim.koptev@omskcarbon.com

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

1. Работы производятся в цехах №№ 1, 2, 3 производства технического углерода ООО «Омсктехуглерод», г. Омск, ул. Барабинская, 20.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

1. Ремонт схем КИПиА в цехах №№ 1, 2, 3 (демонтажные и монтажные работы)

Работы выполняются в течение 2024 г. в несколько этапов продолжительностью от 5 до 12 рабочих дней с перерывами от трех недель до двух месяцев согласно ремонтной программе.

Предварительная этапность:

- 1 этап: с 18.03.2024 г. по 16.04.2024 г.;
- 2 этап: с 13.05.2024 г. по 11.06.2024 г.;
- 3 этап: с 01.07.2024 г. по 30.07.2024 г.;
- 4 этап: с 19.08.2024 г. по 23.09.2024 г.;
- 5 этап: с 14.10.2024 г. по 12.11.2024 г.;

2. Монтаж схем КИПиА реактора №115 (352) цеха №3 (монтажные работы) -

- с 10.06.2024 г. по 03.07.2024 г.

3. Монтаж схем КИПиА реактора №322 цеха №3 (монтажные работы) –

- с 15.05.2024 г. по 27.05.2024 г.

4. Монтаж схем КИПиА реактора №321 цеха №3 (монтажные работы) –

- с 27.05.2024 г. по 10.06.2024 г.

В. Краткое описание работ:

Выполнение демонтажных и монтажных работ в соответствии с ведомостью объема работ.

Выполнение работ в соответствии с требованиями стандартов НОСТРОЙ.

Выполнение работ в полном соответствии с ГЭСН. Например, для кабельной продукции обязательная проверка состояния изоляции кабеля до и после прокладки, маркировка кабеля и жил, для импульсных линий и пневматических линий опрессовка.

Пуско-наладочные работы выполняются заказчиком.

3. Требования к составу конкурсного предложения участника

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

Оборудование, инструмент, материалы и пр., необходимое для выполнения работ, указанных в ведомостях объема работ.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

Персонал с квалификацией для выполнения работ, указанных в ведомостях объема работ, в том числе:

- монтажники средств КИПиА;
- газосварщик, имеющий квалификационное удостоверение (особо отмечаем – квалификация и опыт сварки тонкостенных трубок малого диаметра);
- ИТР, обученный и аттестованный Ростехнадзором по промышленной безопасности в соответствии с видом работ, - куратор работ.

Приложения:

1. Дефектная ведомость на ремонт схем КИПиА в цехах №№ 1, 2, 3
2. Ведомость объемов работ по монтажу схем КИПиА реактора №115 цеха №3 (монтажные работы)
3. Ведомость объемов работ по монтажу схем КИПиА реактора №322 цеха №3 (монтажные работы)
4. Ведомость объемов работ по монтажу схем КИПиА реактора №321 цеха №3 (монтажные работы)

Главный метролог

М.В. Коптев

Технический директор

А.М. Дмитриев