

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №10-17/1240
на Ремонт огнеупорной футеровки реактора Р-701.

1. Общие сведения

- 1.1. Настоящее техническое задание определяет требования к проведению работ по ремонту огнеупорной футеровки реактора поз. Р-701 с заменой горелочных камней.
- 1.2. Работы проводятся на территории Заказчика (ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пер. Пожарный, 2, цех 28).
- 1.3. Условия труда в зоне производства работ - работа в замкнутых сосудах, действующее производство.
- 1.4. На предприятии действует пропускной режим.

2. Требования к подрядной организации

- 2.1. Наличие СРО на выполнение данных работ.
- 2.2. Наличие аттестаций на выполнение данных работ, а так же аттестованных специалистов.
- 2.3. Работы выполнять в соответствии с Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности.
- 2.4. По окончании выполнения работ предоставить заказчику исполнительную документацию.

3. Содержание работ:

- 3.1. Выполнить объем работ по демонтажу старого и нанесению нового внутреннего футеровочного покрытия реактора термообезвреживания поз. Р-701 согласно проекту 11051/ИН-А30 (приложение №2) в объеме, указанном в дефектной ведомости №20110026 (Приложение №1).
- 3.2. Работы выполнить из материалов Подрядчика и Заказчика.
- 3.3. Заказчик предоставляет следующие материалы:

№ п/п	ТМЦ	Наименование	Кол-во Р-701	Ед.изм.
1	57143100001	Плитка диабазовая 20 мм	3,800	т
2	15010000011	Изделие ШВП-350, 100 мм	5,350	м3
3	25139000008	Клей KB-1200	235,000	кг
4	57172100001	Стекло натриево жидкое	400,000	кг
5	57173500001	Порошок кислотоупорный	1,000	т
6	21562200001	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	0,068	т
7	15210000006	Мертель ММК-90	1,000	т
8	57412000007	Изделие МЛЛ-1,3 №5	2,500	т
9	57412000008	Изделие МЛЛ-1,3 №44	1,000	т
10	15100000006	Изделие МЛЛ-1,3 №20	4,550	т
11	15030000004	Изделие МКС-90 №22	16,500	т
12	15920000001	Изделие высокоогнеупорное АЛИКАСТ 90 нано*	1,798	т

* - 6 шт. горелочных камней по чертежу П037.0029.00.001 (дежурные - 2 шт.) и П037.0030.00.002 (основные - 4шт.). Вес в чертежах не соответствует действительности.

4. Сроки производства работ:

- 4.1. Срок выполнения работ до 30-ти календарных дней ориентировочно в апреле - сентябре 2022 г.
- 4.2. Полный перечень работ проработать непосредственно на месте производства работ.
- 4.3. Время допуска к выполнению работ необходимо согласовать с технологической службой цеха.

5. Требования к коммерческому предложению.

- 5.1. В коммерческом предложении указать стоимость выполнения работ с НДС (стоимость материалов Подрядчика указать отдельно), условия оплаты, срок производства работ в календарных днях и гарантийные обязательства.
- 5.2. Указать о готовности к заключению договора по типовой форме договора подряда ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» либо об отказе в её использовании.
- 5.3. Образец коммерческого предложения представлен в Приложении №3.
- 5.4. Расчет стоимости должен соответствовать требованиям приложения типовой формы договора подряда «протоколу согласования порядка формирования договорных цен при выполнении подрядных строительно-монтажных работ силами подрядчика», представленному в Приложении №4.

Ведущий инженер по организации
эксплуатации и ремонту

Погудин П.В.

Заместитель главного механика

Якимов П.В.