

# Техническое задание №10-17/1275

## Восстановление изоляции на трубопроводе ХОВ ф108 от ТЭЦ-3 до узла №2. Цех 15.

### 1. Общие сведения

- 1.1. Настоящее техническое задание определяет требования к проведению работ по восстановлению изоляции на трубопроводе ХОВ ф108 от ТЭЦ-3 до узла №2.
- 1.2. Работы по восстановлению изоляции на трубопроводе ХОВ ф108 от ТЭЦ-3 до узла №2 будут проводиться на эстакаде от корпуса на территории Кировской ТЭЦ-3 до узла №2 на территории ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк».
- 1.3. Условия труда в зоне производства работ – улица, эстакады, стесненность.
- 1.4. На предприятиях ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» и Кировской ТЭЦ-3 действуют пропускные режимы.

### 2. Требования к подрядной организации

- 2.1. Наличие выписки из реестра членов саморегулируемой организации.
- 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. После выполнения работ предоставить заказчику пакет исполнительной документации.

### 3. Содержание работ

- 3.1. Выполнить работы по восстановлению изоляции на трубопроводе ХОВ ф108 от ТЭЦ-3 до узла №2 согласно дефектной ведомости №21100035 (Приложение №1) и локальной сметы №3797 (Приложение №2).
- 3.2. Работы по изолированию покрывным слоем – производятся материалами подрядчика.
- 3.3. Работы по восстановлению изоляции ППУ производить существующими полуцилиндрами ф108 s=50мм.

### 4. Сроки производства работ

- 4.1. Ориентировочное время начала работ по восстановлению изоляции на трубопроводе ХОВ ф108 от ТЭЦ-3 до узла №2 – первая половина февраля 2022г.
- 4.2. Полный перечень работ уточнить и проработать непосредственно на месте производства работ.

### 5. Требования к коммерческому предложению

- 5.1. В коммерческом предложении указать стоимость выполнения работ с НДС (стоимость материалов указать отдельно), а так же условия оплаты.
- 5.2. В коммерческом предложении указать гарантийные обязательства.
- 5.3. Образец коммерческого предложения представлен в приложении №3.
- 5.4. В коммерческом предложении указать срок производства работ в календарных днях.
- 5.5. Стоимость работ должна определяться на основании сметного расчета №3797 с использованием договорного коэффициента.

Зам. главного механик –  
руководитель службы заказчика

Ведущий инженер  
по подготовке производства

№ телефона контактного лица: 8 (83361) 6-92-05; 8-953-134-47-21.  
e-mail контактного лица: [ShipulinAV@halopolymer-kc.com](mailto:ShipulinAV@halopolymer-kc.com)

  
Якимов П.В.

  
Шипулин А.В.