

Техническое задание №10-17/1030

Техническое перевооружение паропровода №6, РУ-104, РУ-2.

1. Общие сведения

- 1.1. Настоящее техническое задание определяет порядок проведения работ по теме: «Техническое перевооружение паропровода №6, РУ-104, РУ-2».
- 1.2. Работа проводится на эстакадах промышленной зоны г. Кирово-Чепецка, на территориях Кировской ТЭЦ-3 и ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк».
- 1.3. Условия труда в зоне производства работ – эстакада, действующие производства на территориях Кировской ТЭЦ-3 и ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк», 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: с правом производства и руководства работ на высоте; с правом производства и руководства работ связанных с грузоподъемными механизмами.
- 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 теме: «Техническое перевооружение паропровода №6, РУ-104, РУ-2», согласно дефектных ведомостей №20110013, №20110020, №20110021 (Приложение №1), чертежей проекта №1966-15-эстакада-ТС1(вариант 2) (Приложение №2).
- 3.2. Работы по теме: «Техническое перевооружение паропровода №6, РУ-104, РУ-2» – все монтажные работы производятся материалами заказчика (согласно спецификации №1966-15-эстакада-ТС1 СО; - остальные работы выполняются материалами подрядчика.
- 3.3. Техника необходимая для производства работ предоставляется подрядчиком.
- 3.4. Демонтируемый металл труб, арматуры, изоляции завезти на территорию ООО «ГалоПолимер- Кирово-Чепецк» и передать заказчику по форме.
- 3.5. Демонтируемая изоляция утилизируется подрядчиком.
- 3.6. Изоляция монтируется после гидравлических испытаний участков трубопроводов.

4. Сроки производства работ



- 4.1. Ориентировочная дата начала работ – 25 января 2021г.
- 4.2. Ориентировочная дата окончания работ - 30.03.2021г.

5. Требования к коммерческому предложению

- 5.1. В коммерческом предложении указать: виды работ, стоимость выполнения работ с НДС (1ДВ=1смета), 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 сроки производства работ в календарных днях по видам работ.

Зам. главного механика –
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

П.В. Якимов

Шипулин А.В.