

Техническое задание №10-12/0517

Замена участка трубопровода ХОВ 1,2 серии. Цех 82. Остановка апреля 2019г.

1. Общие сведения

- 1.1. Настоящее техническое задание определяет требования к проведению работ по замене участка трубопровода ХОВ 1,2 серии.
- 1.2. Работа проводится на территории ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» на территории цеха 82.
- 1.3. Условия труда в зоне производства работ – корпус, вредные, стесненные.
- 1.4. На предприятии действует пропускной режим.

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 замене участка трубопровода ХОВ 1,2 серии в корпусе 82 согласно дефектной ведомости №19020034 (Приложение №1).
В качестве справочной информации использовать проект №1886-82-82-ТК (Приложение 2).
- 3.2. Порядок работ по замене участка трубопровода ХОВ 1,2 серии в корпусе 82 согласовать с технологической службой цеха.
- 3.3. Основные материалы: трубы, отводы, тройники, переходы, запорную арматуру – предоставляет заказчик.
Остальные материалы (прокладки, крепеж, изоляторы и др.) - приобретает подрядчик.

4. Сроки производства работ

- 4.1. Работы по замене участка трубопровода ХОВ 1,2 серии в корпусе 82 планируются в общезаводскую остановку завода в середине апреля 2019 года.
- 4.2. Длительность общезаводской остановки 7-10 календарных дней.

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.

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



Шипулин А.В.