

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №10-17/1194

Ремонт резервного ввода производственной воды из колодца ба.

1. Общие сведения

- 1.1. Настоящее техническое задание определяет условия проведения работ по ремонту резервного ввода производственной воды из колодца ба.
- 1.2. Работы проводятся на территории Заказчика (ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пер. Пожарный, 2, цех 5).
- 1.3. Условия труда в зоне производства работ – стесненность или вредность; 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 также 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.
- 2.5. При необходимости уточнения данных четко формулировать вопросы в электронной почте с указанием номера телефона контактного лица их задавшего.

3. Содержание работ:

- 3.1. Выполнить объём работ по ремонту резервного ввода производственной воды из колодца ба в объёме, указанном в Дефектной ведомости №№21080006 (Приложение №1).
- 3.2. Весь объём работ выполнить материалами и силами Подрядчика.

4. Сроки производства работ:

- 4.1. Срок выполнения работ должен обеспечивать готовность к 30.10.2021 г.
- 4.2. Полный перечень работ проработать непосредственно на месте производства работ.

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 №2.
- 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 №3.

Ведущий инженер по организации
эксплуатации и ремонту



Погудин П.В.

Заместитель главного механика
Якимов П.В.