



«Утверждаю»

Главный инженер

ООО «Чинабадская нефтебаза»

С.Н. Сагдуллаев

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

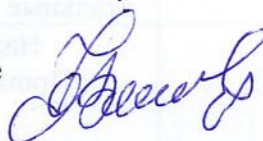
#### На производство работ по техническому диагностированию труб и уголков методом неразрушающего контроля

1. Наименования и месторасположение объекта	Трубы нефтепроводные электросварные диаметром 57х3,5 мм ГОСТ 10704-91 и уголки стальные 32х32 ГОСТ 8509-93 и 27772-88, находящиеся в ООО «Чинабадская нефтебаза» Автоколонна №1 город Ташкент, Юнусабадский район, 17 квартал.
2. Заказчик	ООО «Чинабадская нефтебаза»
3. Подрядная организация	
4. Сведения об объекте услуга	Тип техническому диагностированию Труб нефтепроводные электросварные диаметром 57х3,5 мм ГОСТ 10704-91 и уголки стальные 32х32 ГОСТ 27772-88 методом неразрушающего контроля
5. Требование к подрядной организации	Наличие разрешительного документа от Гос. Комитета Промышленной Безопасности РУз.с допуском к работам на опасных объектах; - наличие опыта выполнения работ на взрывоопасных объектах; - перечень выполненных работ на аналогичных объектах за последние 2 года; - выполнение работ строго в соответствии с требованиями действующих локально-нормативных документов. - наличие обученных сотрудников по пожарно-техническому минимуму и промышленной безопасности (Наличие сертификата о прохождении курса по промышленной безопасности).
6. Назначение услуга работ	Выполнение работ, необходимых для предотвращения коррозии наружной поверхности труб и уголков.
7. Сроки выполнения работ	В течение 30 (тридцать) рабочих дней.
8. Организация работ	- Работы выполняются в соответствии с требованиями действующих норм в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды, инструкций и государственных стандартов, действующих на территории Уз. - До начала работ Подрядчиком разрабатывается и согласовывается с Заказчиком План производства работ (ППР) и график производства работ. - Работы производятся без отрыва работы.
9. Охрана труда и окружающей среды, промышленная и пожарная безопасность	- Организация и производство работ должны выполняться строго в соответствии с требованиями Заказчика в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, охраны окружающей среды, а также действующего законодательства РУз. - Персонал подрядчика должен быть обеспечен спецодеждой, средствами индивидуальной защиты. - При производстве работ, нахождение на площадке персонала, не прошедшего инструктаж по охране труда и пожарной безопасности не допускается.



10. Состав работ	Очистка вручную щетками металлических поверхностей в сложных условиях - Обеспыливание металлических поверхностей в сложных условиях.
11. Порядок контроля работ	Оперативный и производственный контроль осуществляется специалистами Подрядчика и Заказчика согласно требованиям внутренних документов
12. Порядок сдачи-приемки работ	Подрядчик обязан выполнить работу своими материалами, силами, инструментами и механизмами в соответствии с настоящим техническим заданием По завершении работ Подрядчик представляет Заказчику исполнительную документацию на все виды выполненных работ, акты о приемке выполненных работ, справку о стоимости выполненных работ, счет-фактуру и счет на оплату, другие документы, предусмотренные договором и действующей нормативно-технической документацией
13. Гарантийные обязательства	Срок предъявления претензии к результатам проведенных работ - 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ или акта устранения недостатков. При обнаружении недостатков в выше обозначенный период Подрядчик обязан устранить недостатки за свой счет.

Ведущий специалист по Гражданской защите



Филиппов В.М.