



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 441385
способом Открытый тендер на понижение

Лот № (112-3 Р, 1546092) Работы по зачистке резервуара

Заказчик: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"
Организатор: Акционерное общество "Мангистаумунайгаз"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	112-3 Р
Наименование и краткая характеристика	Работы по зачистке резервуара, Работы по зачистке резервуара
Дополнительная характеристика	Работы по зачистке резервуаров АЗС на месторождении Каламкас
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Мангистауская область, автозаправочная станция п.Каламкас
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

1. Техническое задание.

№ Наименование работ Краткая характеристика (описание) работ Е.и. Кол-во, объем Сроки исполнения

1 Работы по зачистке резервуаров • подготовка резервуаров к зачистке;

- осуществить пропарку/зачистку собственными силами и средствами;
- демонтаж и монтаж люка резервуара;
- извлечение отходов нефтепродуктов и их отложений из резервуаров на поверхность;
- транспортировка и утилизация отходов после зачистки собственными силами и средствами;
- Провести испытание Блочных АЗС с оформлением соответствующих документов (пункт 611 Параграфа 14 Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов в нефтехимической, нефтеперерабатывающей отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций утвержденных Приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 342);
- Провести проверку на герметичность и прочность всех Технологических трубопроводов (детали и арматуры) с оформлением соответствующих документов (пункт 470 Параграфа 10 Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов в нефтехимической, нефтеперерабатывающей отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций утвержденных Приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 342);
- оформление результатов работ (акт проведенного испытания Блочных АЗС, акт проверки на герметичность и прочность технологических трубопроводов (детали и арматуры), акт зачистки резервуаров). шт. 8 2020г.

2. Проверка и зачистка резервуаров.

Место расположение объекта Наименовани резервуара Объем резервуара (м3) Количество резервуаров (шт)

месторождение Каламкас Резервуар горизонтальный стальной (подземный); 50 4

Резервуар горизонтальный стальной (подземный); 6 1

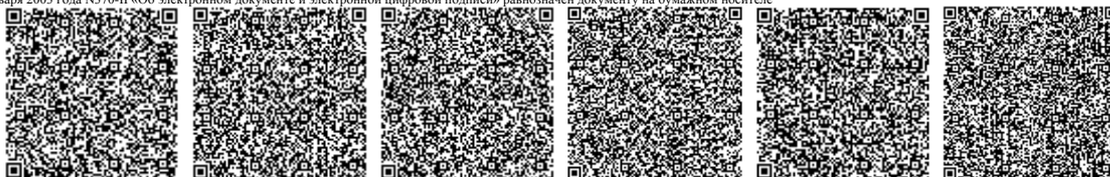
Резервуар вертикальный стальной (наземный, блочный); 9 2

Резервуар горизонтальный стальной (подземный); 12,5 1

ИТОГО: 8

3. Требования.

Требования к Подрядчику: 1. Наличие у Подрядчика не менее 3-х квалифицированных специалистов, которые будут задействованы при выполнении работ.





2. При проведении зачистки резервуаров, проверки на герметичность и прочность технологических трубопроводов (детали и арматуры) и испытание Блочных АЗС, специалисты Подрядчика должны иметь соответствующие средства индивидуальной защиты, спецодежду, спецобувь, вентилятор взрывобезопасный, искробезопасные инструменты и приспособления, вспомогательные и расходные материалы.
3. Зачистка, проверка на герметичность и прочность технологических трубопроводов (детали и арматуры) и испытание Блочных АЗС должна выполняться с соблюдением «Правил по технике безопасности, промышленной безопасности и противопожарной безопасности».
4. Подрядчик выполняет работы по зачистке резервуаров, проверки на герметичность и прочность технологических трубопроводов (детали и арматуры) и испытание Блочных АЗС с качеством и соблюдением норм пожарной безопасности и санитарных норм труда.
5. Вывоз и утилизация нефтешламов проводится за счет Подрядчика.
6. Подрядчик обязан оградить Заказчика от всех нареканий, предписаний и других жалоб со стороны общественности, жителей и государственных контролирующих органов.
7. Применяемые установки (оборудование, техника, технологии) для переработки отходов должны соответствовать требованиям экологического законодательства Республики Казахстан и законодательства в области санитарно – эпидемиологического благополучия населения, на всех этапах обращения с отходами, а также иметь соответствующие мощности для приема, размещения и переработки отходов Заказчика.
8. Транспортные средства Подрядчика должны обеспечить герметичность транспортируемых отходов и безопасность для окружающей среды, не допуская разливов на дорогах, территориях Заказчика и Мангистауской области. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за выполнение работ по погрузке и транспортировке отходов Заказчика.
9. Нести ответственность с момента погрузки отходов Заказчика в транспортное средство Подрядчика, при этом Заказчик передает права собственности на отходы Подрядчику.
10. Подрядчик обязан информировать Заказчика в письменной форме обо всех действиях, которые произведены до полного подтверждения факта обращения отхода в нейтральный грунт с дальнейшим его использованием.
11. Предоставить Заказчику результаты анализа независимой аккредитованной компанией по переработанному отходу.
12. По окончании выполнения всех работ, а также работ по вывозу на минимальное расстояние отходов Заказчика, переработки их до безопасного уровня, указанных в заключениях государственных контролирующих органов на объекте (полигон, комплекс) Подрядчика, с повторным использованием переработанных отходов и приведением работ по уборке мест изъятия отхода Заказчика, Подрядчик обязан направить отчет по проделанной работе со всеми соответствующими подтверждающими документами.
13. Самостоятельно и за свой счет получать все необходимые лицензии, разрешения и любые иные документы, связанные с требованиями любых патентодержателей и лицензиатов в отношении каких-либо прав и приоритетных прав на инструменты, оборудование, технологию, либо на их использование или изготовление, которые могут иметь место в результате или вследствие предоставления или исполнения Подрядчиком любого такого инструмента, оборудования или технологии в связи с выполнением Работ по Договору.
14. При оказании работ на территории и объектах Заказчика осуществлять ретрансляцию данных GPS-трекеров транспортных средств на IP-адрес : 77.245.101.113, протокол передачи : Wialon_retranslator protocol, доменное имя: gps.munaitelcom.kz.

Подписал
Дата подписания

Алдиярова Эльмира Нурлибековна
25.05.2020

