



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «КФК»
Ф.Х.Самадов
« » 2022 год.

23 JUN 2022

Техническое задание на закупку
Автотопливозаправщик, объем цистерны не менее 20 м³.
(наименование оборудования)
для нужд ООО «QIZILQUM FOSFORIT KOMPLEKSI»
(форма собственности и название юридического лица)

Канимехский район
2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел/подраздел	Наименование	Стр.
РАЗДЕЛ 1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	4
Подраздел 1.1	Наименование	4
Подраздел 1.2	Основание и цель приобретения оборудования	4
Подраздел 1.3	Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)	4
Подраздел 1.4	Этапы разработки / изготовления	4
Подраздел 1.5	Документы для разработки / изготовления	4
Подраздел 1.6	Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости	4
РАЗДЕЛ 2.	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	4
РАЗДЕЛ 3.	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	4
Подраздел 3.1	Общие условия эксплуатации	4
Подраздел 3.2	Дополнительные/специальные требования к эксплуатации	4
Подраздел 3.3	Требования к расходам на эксплуатацию оборудования	4
РАЗДЕЛ 4.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	4
Подраздел 4.1	Основные технические требования	4
Подраздел 4.2.	Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели	4
Подраздел 4.3.	Требования по надежности	4
Подраздел 4.4	Требования к конструкции, монтажно-технические требования	5
Подраздел 4.5	Требования к материалам	5
Подраздел 4.6	Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды	5
Подраздел 4.7	Требования к электропитанию/энергопитанию	5
Подраздел 4.8	Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике	5
Подраздел 4.9	Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью и материалам, а также готовой продукции	5
Подраздел 4.10	Требования к маркировке	5
Подраздел 4.11	Требования к размерам и упаковке	5
Подраздел 4.12	Требования к ЗИП и быстроизнашивающимся деталям	5
РАЗДЕЛ 5.	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	5
Подраздел 5.1	Порядок сдачи и приемки	5
Подраздел 5.2	Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке оборудования	5
Подраздел 5.3	Требования к страхованию оборудования	6
РАЗДЕЛ 6.	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	6
РАЗДЕЛ 7.	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	6
РАЗДЕЛ 8.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	6
РАЗДЕЛ 9.	ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТНОПРИГОДНОСТИ	6
РАЗДЕЛ 10.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ	6
Подраздел 10.1	Требования к обслуживанию	6
Подраздел 10.2	Требования к сервисному обслуживанию	6

РАЗДЕЛ 11.	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	6
РАЗДЕЛ 12.	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	6
РАЗДЕЛ 13.	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ	6
РАЗДЕЛ 14.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ	7
РАЗДЕЛ 15.	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ	7
РАЗДЕЛ 16.	ТРЕБОВАНИЕ К СОПУТСТВУЮЩИМ УСЛУГАМ ПРИ ПОСТАВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ	7
Подраздел 16.1	Требования к выполнению проектной документации	7
Подраздел 16.2	Требования к шеф-монтажу	7
Подраздел 16.3	Требования к пуско-наладке	7
Подраздел 16.4	Требования к обучению персонала заказчика	7
Подраздел 16.5	Другие сопутствующие услуги	7
РАЗДЕЛ 17.	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	7
РАЗДЕЛ 18.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	7
РАЗДЕЛ 19.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	7-9

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Автотопливозаправщик, объем цистерны не менее 20 м ³ (далее Транспортное средство)
Подраздел 1.2 Основание и цель приобретения оборудования
Основание: Постановление Кабинета Министров Республики УЗБЕКИСТАН от 04.03.2020г № 120 «О дополнительных мерах по увеличению объёма производства фосфорных удобрений в республике «ДОРОЖНАЯ КАРТА» по исполнению протокола по решению первоочередных задач для достижения проектной мощности (716 т.т./год) " QIZILQUMFOSFORITKOMPLEKSI ". Цель приобретения продукции – Для транспортирования светлых нефтепродуктов плотностью 0,7-0,86 г/см ² , кратковременного хранения и заправки фильтрованным горючим технологического автотранспорта с отсчетом количества выданного топлива
Подраздел 1.3 Сведения о новизне(год производства/выпуска оборудования)
Оборудование должно быть новым, ранее не эксплуатируемым. Год выпуска: не ранее 2021 года.
Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления
Нет
Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления
Нет
Подраздел 1.6 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости
8702101190

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Транспортное средство будет применяться для транспортирования светлых нефтепродуктов, кратковременного хранения и заправки технологического автотранспорта «QFK» фильтрованным горючим с отсчетом количества выданного топлива.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации
Транспортное средство эксплуатируется в экстремальных карьерных (запыленность, шум, вибрация и т.д.) и температурных условиях окружающей среды от -20°C до +50°C (ГОСТ 15150). Запасные части должны быть устойчивы к температурным перепадам, пылестойкие, маслостойкие и т.д.
Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации
Эксплуатация транспортного средства должна обеспечивать выполнение работы при температурном диапазоне окружающего воздуха от -25°C до +45°C.
Подраздел 3.3 Требования к расходам на эксплуатацию оборудования
Эксплуатация должна обеспечиваться при соблюдении требований инструкции по эксплуатации транспортное средство систематически обслуживаться согласно руководству по эксплуатации.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные технические требования
Приложение №1
Подраздел 4.2 Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели
Требования к основным режимам работы: режимы нормальной эксплуатации.
Подраздел 4.3 Требования по надежности
Транспортное средство должно соответствовать требованиям «Общего технического

регламента о безопасности колесных транспортных средств выпускаемых в обращение в Республике Узбекистан» и другим нормативным документам, действующим на территории Республики Узбекистан.
Подраздел 4.4 Требования к конструкции, монтажно-технические требования
Не требуется
Подраздел 4.5 Требования к материалам
Товары должны соответствовать стандартам качества завода изготовителя.
Подраздел 4.6 Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды
Не требуется
Подраздел 4.7 Требования к электропитанию/энергопитанию
Предусматривается заводом изготовителем
Подраздел 4.8 Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике
Предусматривается заводом изготовителем
Подраздел 4.9 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью/материалам, а также готовой продукции
Расходные материалы и запчасти (ЗИП) на гарантийный период за счет Изготовителя.
Подраздел 4.10 Требования к маркировке
Предусматривается заводом изготовителем
Подраздел 4.11 Требования к размерам и упаковке
Предусматривается заводом изготовителем
Подраздел 4.12 Требования к ЗИП и быстроизнашивающимся деталям
Предусматривается заводом изготовителем
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Приемка продукции по количеству и качеству производится на складе Покупателя.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке оборудования
Продавец вместе с товаром должен отправить Покупателю следующие документы: – счет-фактура; – товарные накладные; – упаковочный лист с указанием наименования и веса товара, количество мест и вида упаковки; – коды ТН ВЭД; – копию экспортной/реэкспортной таможенной декларации, заверенную оригинальной печатью таможенного органа страны экспорта/реэкспорта или Продавца; – сертификаты происхождения, соответствия и качества.
Подраздел 5.3 Требования к страхованию оборудования
Предусматривается заводом изготовителем
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
Доставка до получателя – ООО «QIZILQUM FOSFORIT KOMPLEKSI», Канимехский р-н, Навоийская область.
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
Не требуется

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок Транспортного средства составляет не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, без каких либо ограничений в пробеге или не менее 18 месяцев от даты получения товара.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТНОПРИГОДНОСТИ

Предусматривается заводом изготовителем

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Подраздел 10.1 Требования к обслуживанию

Гарантийное и сервисное обслуживание должно обеспечиваться в СТО у официальных представителей по республики Узбекистан.

Подраздел 10.2 Требования к сервисному обслуживанию

Сервисное обслуживание в период эксплуатации по запросу Покупателя должно обеспечиваться официальными представителями завода производителя по республики Узбекистан.

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Транспортное средство должно соответствовать требованиям «Общего технического регламента о безопасности колесных транспортных средств выпускаемых в обращение в Республике Узбекистан» и другим нормативным документам действующим на территории РУз.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Транспортное средство должно соответствовать требованиям ГОСТ 15150, ГОСТ 30631, ГОСТ 2.601, ГОСТ 2.602, ГОСТ 12.2.003, ГОСТ 15.005, ГОСТ 12.2106, ГОСТ 12.1.003, ГОСТ 12.1.004, ГОСТ 11030 и другим нормативным документам, действующим на территории Республики Узбекистан

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ

Поставляемая продукция по своему качеству должна соответствовать техническим характеристикам и требованиям, указанным в разделе 4 и разделе 8 данного технического задания.

РАЗДЕЛ 14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Предусматривается заводом изготовителем

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество - 1 единиц.

Поставка продукции до склада Покупателя в 2022г.

Срок поставки продукции – не более 45 рабочих дней со дня осуществления предоплаты либо, с даты выставления аккредитива или с момента получения письменной заявки от Покупателя в случае формы оплаты “по факту получения продукции Покупателем».

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЕ К СОПУТСТВУЮЩИМ УСЛУГАМ ПРИ ПОСТАВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Подраздел 16.1 Требования к выполнению проектной документации

Не требуется.

Подраздел 16.2 Требования к шеф-монтажу

Не требуется.

Подраздел 16.3 Требования к пуско-наладке

Не требуется.

Подраздел 16.4 Требования к обучению персонала заказчика

Не требуется.

Подраздел 16.5 Другие сопутствующие услуги

Продавец должен обеспечить (бесплатно):

- Предоставлять покупателю по его запросу необходимую конструкторскую, технологическую и ремонтную документацию в объеме, необходимом для выполнения им сервисной деятельности, на правах конфиденциальной информации без права передачи ее и ее копий третьим лицам без согласия продавца.

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Предусматривается заводом изготовителем

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	Нет	Нет

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
	Приложение №1 прилагается	

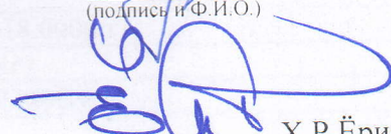
Разработано:

Зам. начальник Автотранспортного Цеха №7 ООО«QFK»
(должность)

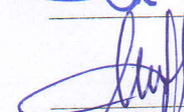

Н.Х. Умматов
(подпись и Ф.И.О.)

Согласовано:

Главный инженер ООО «QFK»
(должность)


Х.Р. Ёриев
(подпись и Ф.И.О.)

Зам. главного инженера по транспорту ООО«QFK»
(должность)


О.Т. Иргашев
(подпись и Ф.И.О.)

Зам. начальника ГТЦ по эксплуатации ООО«QFK»
(должность)


С.Р. Бутаев
(подпись и Ф.И.О.)

Приложение №1
к Техническому заданию на закупку Автотопливозаправщик,
объем цистерны не менее 20 м3.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
	Технические показатели шасси	
1	Колёсная формула	6х4
2	Мощность двигателя	310 л.с.
3	Тип рулевого управления:	рулевой механизм гидравлический.
4	Кабина:	Стандартная цельностальная кабина 2-х местная, Пневмо-сиденья водителя, Мигалки на крыше кабины
5	Передняя ось:	VGD95 / 9,500 кг (тормозные барабаны)
6	Задний мост:	MCP16ZG / 16,000 кг двухступенчатый с блокировкой межосевого и межколесного диффер.
7	Шины:	315/80R22.5 (бескамерные, 20 слойные) 1 шт
8	Топливный бак	400 л, с ABS ,Огнетушитель 2кг, Зуммер заднего хода, Улучшенный первичный топливный фильтр
9	Объём бочки:	20 м3 (два отсека, каждый 10 м3)
10	Толщина бочки	5мм
11	Материал бочки:	Q235B
12	Масса перевозимого груза:	15,000~18,000(кг)
13	Масса снаряженного:	14000 (кг)
14	Полная масса:	29000~32000(кг)
15	Топливный насос, Заправочный пистолет, Расходомер(счётчик), Линейка для измерения топлива	
16	Цвет – Кабина белая, Бочка Красная	

Разработано:

Зам. начальника Автотранспортного Цеха №7 ООО«QFK»

(должность)



Н.Х. Умматов

(подпись и Ф.И.О.)