



«УТВЕРЖДАЮ»

ГП «Специализированное  
автотранспортное предприятие» при  
МЗРК

Ф.Г.Расулов

2022 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Запасные частей для автомобилей «ГП «Специализированное автотранспортное предприятие» при МЗРК

### ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА ОТБОР НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета отбор наилучших предложений, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах отбор наилучших предложений документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	«ГП «Специализированное автотранспортное предприятие» при МЗРК
2	ПРЕДМЕТ ОТБОР НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ:	Запасные частей для автомобилей «ГП «Специализированное автотранспортное предприятие» при МЗРК
3	Номер ОТБОР НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ:	№
5	Адрес и контакты Заказчика:	РК городу Нукус ул.Арыухан №3а
6	Контактное лицо:	Султанов Тимур тел: +99891 382-63-05
7	Объявление о отбор наилучших предложений опубликовано:	Специальный информационный портал: etender.uzex.uz
8	Для участие в отбор наилучших предложений допускаются участники	Участие в отбор наилучших предложений объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
9	Лицензируемые виды работ	Требуется товаров по размеру и требованию заказчика и установка
10	Сроки обращения участников за разъяснениями к отбор наилучших предложений документации	2 дня до даты окончания срока подачи отбор наилучших предложений
11	Срок действия отбор наилучших предложения:	не менее 5 дней со дня окончания представления отбор наилучших предложений
12	Прием отбор наилучших предложений	В электронном виде
13	Отбор наилучших предложений и вскрытие предложений будет осуществляется	На основе: Настоящая Отбор наилучших предложенная документация разработана в соответствии с требованиями Закона Республики Узбекистан ЗРУ-684 от 22 апреля 2021 года «О государственных закупках»
14	Предельная цена заказчика:	17 939 000сум
15	Язык отбор наилучших предложений:	Узбекский
16	Источник финансирования	Бюджетные средства
17	Валюта договора	Узбекский сум