

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Генерального директора
по технике и ИТ ООО «UMS»

А.Р. Абдурахманов

(подпись)



» _____ 2025 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку:

Электроинструмента для монтажных работ на базовых станциях ООО «UMS».

для нужд ООО «UMS»

(Общество с ограниченной ответственностью «Universal Mobile Systems»)

город Ташкент


2025 год


Оглавление

1. Общие сведения.....	3
1.1. Описание товаров (функциональные и потребительские свойства)	3
1.2. Цель приобретения товаров	6
1.3. Основание для реализации проекта, в рамках которого производится закупка	6
1.4. Сведения о новизне	6
2. Общие требования к участнику	7
3. Требования по доставке.....	7
4. Требования по комплектации.....	7
5. Требования на соответствие товара нормативным документам в области технического регулирования 7	7
6. Требования по количеству, периодичности, сроку и месту поставок.....	7
7. Требования по документации.....	7
8.Требования по гарантийному и после гарантийному обслуживанию	7

1. Общие сведения

1.1. Описание товаров (функциональные и потребительские свойства)

№	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во
	<p>Мультиметр Параметры измерений: постоянное напряжение: 200 мВ – 1000 В переменное напряжение: 200 мВ – 1000 В постоянный ток: 2 мА – 10 А переменный ток: 20 мА – 10 А частотный диапазон: 1 Гц – 20 кГц сопротивление: 200 Ом – 200 МОм входное сопротивление: 10 МОм емкость: 2 нФ – 20 мкФ коэффициент усиления транзисторов: до 1000</p> <p>Характеристики Компактные мультиметры для измерения силы тока, напряжения, сопротивления, коэффициентов биполярных транзисторов, емкости конденсаторов, частоты и температуры Режим «прозвонка», диод-тест Разрядность дисплея: 3 1/2 (1999 отсчетов) Батарея: 9 В тип «Крона», 1 шт. Габариты: 189x91x32 мм В комплекте: измерительные щупы, защитный чехол, термопара, батарея. Сертификат соответствия действующий от производителя. Наличие сертификата о метрологических проверках или аттестация РУз. (Полученный не позднее 01.06.2025 г.) - двухцветные многокомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания. 12 месяца официальной гарантии от производителя с предоставлением протокола испытаний диэлектрического инструмента.</p>	шт.	<p>70</p> 

<p>Токоизмерительные клещи мультиметр Сила переменного тока, True RMS 400А, 1000А 0,01А $\pm(3\% + 50\mu\text{A})$ Сила постоянного тока 400А, 1000А 0,01А $\pm(2,5\% + 30\mu\text{A})$ Напряжение переменного тока, True RMS 400мВ, 4В, 40В, 750В 0,01мВ $\pm(1,0\% + 30\mu\text{V})$ Напряжение постоянного напряжения 400мВ, 4В, 40В, 1000В 0,01мВ $\pm(0,5\% + 4\mu\text{V})$ Сопротивление 400Ом, 4кОм, 40кОм, 400кОм, 4МОм, 20МОм 0,01Ом $\pm(0,5\% + 9\mu\text{A})$ Частота 40Гц-40МГц 0,001Гц $\pm(0,3\% + 2\mu\text{A})$ Емкость 400нФ, 4000нФ, 40мкФ, 400мкФ, 4мФ, 40мФ 0,01нФ $\pm(3,5\% + 10\mu\text{A})$ Температура От -100 до 1000°C 0,1° $\pm(1\% + 2,5^\circ\text{C})$ Коэффициент заполнения От 10,0 до 95,0% 0,1% $\pm(0,5\% + 2\mu\text{A})$ Тестирование диода Да Проверка цепи на обрыв Да Размеры 294x105x47мм Сертификат соответствия действующий от производителя. Наличие сертификата о метрологические проверки или аттестация РУз. (Полученный не позднее 01.06.2025 г.)</p>	<p>Шт.</p>	<p>17</p> 
---	-------------------	--

1.2. Цель приобретения товаров

Для использования при проведении сотрудниками компании, ремонтно-восстановительных, монтажных работ на объектах компании.

1.3. Основание для реализации проекта, в рамках которого производится закупка

Закупка осуществляется на основании плана закупок «Инструменты для ОГЭ» и утвержденного бюджета (2.5.24.2 «Расходы на приобретение инструментов \ Производственного назначения»)

1.4. Сведения о новизне

Поставляемый Товар должен быть новым, пригодным для использования его по назначению, соответствовать установленным в Республике Узбекистан стандартам и требованиям по качеству Товаров данной категории. Год изготовления не ранее 2024г.

2. Общие требования к участнику

Поставщик обязан по требованию Заказчика, поставить товар по адресу назначения, восполнить недостачу, произвести замену Товара ненадлежащего качества на Товар надлежащего качества или безвозмездно устранить выявленные недостатки (дефекты, несоответствия) в срок, не превышающий 3 (три) календарных дня. Все расходы, связанные с заменой дефектного Товара, его доставкой и вывозом Товара ненадлежащего качества несёт Поставщик. Срок предъявления претензий, по качеству поставляемого Товара, и по выявленным скрытым недостаткам определяется в соответствии с действующим законодательством РУз.

3. Требования по доставке

Цена Товара кроме всего прочего включает в себя транспортные расходы по доставке Товара, до места назначения. расходы по погрузке, выгрузке или перегрузке Товара, цену упаковки/тары, а также иные расходы, связанные с выполнением условий заключенного договора. На упаковке Товара должна быть бирка (наклейка) с наименованием, упаковка должна обеспечивать его сохранность при транспортировке различными видами транспорта, включая перегрузку, выгрузку и хранение.

4. Требования по комплектации

Комплектация товара должна соответствовать приведенным данным, (таблица характеристик), настоящего технического задания, в том числе согласно комплектации в прилагаемом паспорте накупаемый товар.

5. Требования на соответствие товара нормативным документам в области технического регулирования

Товар, подлежащий сертификации, должен иметь сертификат, подтверждение соответствия данных технических устройств нормам и стандартам, действующим на территории Республики Узбекистан.

6. Требования по количеству, периодичности, сроку и месту поставок

Приемка Товара Заказчиком осуществляется в момент передачи Товара по адресу: г.Ташкент, улица Фергана йули 15, в ходе которой проверяется соответствие Товара по наименованию, ассортименту, количеству и качеству согласно условиям заключенного договора и технического заключения. Срок поставки товара 10 календарных дней с момента оплаты аванса;

Сумма авансового платежа (размер предоплаты) 15% в течение 10 банковских дней с момента подписания Договора;

Окончательный расчёт – в течение 10 банковских дней с момента подписания акта приёма-передачи и счёт фактуры.

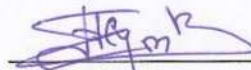

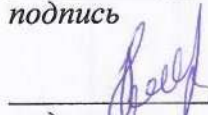

7. Требования по документации

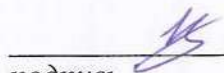
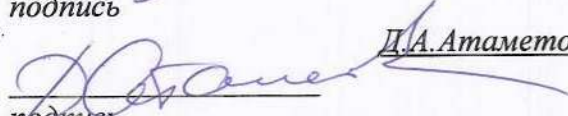
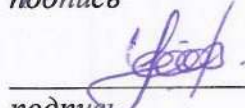
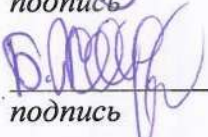
Поставщик обязан предоставить счет-фактуру на поставляемый товар, при необходимости сертификат соответствия данных технических устройств нормам и стандартам, действующим на территории Республики Узбекистан.

Заказчик имеет право отказаться от принятия Товара и подписания акта приема-передачи Товара и счет-фактуры в случае установления им недостачи; передачи Товара ненадлежащего качества, в том числе при несоответствии его параметрам, а также при наличии в Товаре видимых (явных) дефектов, которые могут повлиять на его функциональность и использование по назначению; нарушения условия о комплектности и сортамента Товара; несоответствие Товара установленным в Республике Узбекистан стандартам и требованиям по качеству Товаров данной категории.

8. Требования по гарантийному и после гарантийному обслуживанию

Гарантия на электротехнические материалы – 12 месяцев с момента подписания акта приема-передачи.

Разработано:Старший специалист

 подпись
П.М. ДжумаевСтарший специалист

 подпись
А.А. Каюмов**Согласовано:**Руководитель группы

 подпись
Ш.А. ЕргашовРуководитель группы

 подпись
В.О. ОмаровЗаместитель главного энергетика

 подпись
Я.С. КарабаевГлавный энергетик

 подпись
Б.Т. КаримовЗам. Директор департамента
эксплуатации сети

 подпись
Д.А. АтаметовДиректор департамента
эксплуатации сети

 подпись
Б.Х. УсмановНачальник отдела

 подпись
Б.Х. Отабоев.