

УТВЕРЖДАЮ:

Административный директор ООО «UMS»



Камалидинов М.Р.

«05» 05 2026г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на закупку**

товаров, работ и услуг по подсветке фасада административного здания расположенного по адресу пр-т Амира-Темура 24

для нужд ООО «UMS»

*(Общество с ограниченной ответственностью)*

город Ташкент

2026 год

## 1. Наименование выполняемых работ (оказываемых услуг)

Приобретение товаров, работ и услуг по подсветке фасада административного здания расположенного по адресу пр-т Амира Тимура 24

### 1.2 Цель приобретения работ (услуг)

В целях создания архитектурного освещения фасада здания, эстетической выразительности, рекомендациям Хокимията Юнусабадского района г. Ташкента

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

1.3.5.1 Обслуживание зданий и помещений\ Административные офисы

### 1.4 Перечень товаров/ Технические характеристики.

1.4.1. Предмет ТЗ: выполнение комплекса работ и услуг по подсветке фасада (включая оборудование и материалы) административного здания расположенного по адресу пр-т Амира-Темура 24

1.4.2. Работы выполняются «под ключ» с учетом всех материалов, спец. техники (механические и электрические подъемники и трудовых ресурсов подрядчика.

**Состав товаров, материалов, работ и услуг**

№	Наименование	Ед.	Кол-во
1	LED прожектор 200 Вт RGB	шт	16
2	LED прожектор 50 Вт RGB	шт	16
3	LED лента NEON FLEX	м	700
4	Профиль для неона	шт	700
5	ПУГНП 2×2,5	м	500
6	Гофра 16 мм	м	500
7	ВВГ 4×16	м	100
8	Щит 100А	шт	1
9	Наконечник ТА-16	шт	8
10	Метизы	кг	1
11	Изолента	шт	10
12	Клей АРЕХ	шт	20
13	ПВС 5×2,5	м	100

### Состав работ

1.4.3. . Подготовительные работы:

- обследование объекта;
- разметка трасс прокладки кабелей;
- определение мест установки оборудования.

#### 1.4.5. Монтажные работы:

- установка LED прожекторов;
- монтаж LED ленты NEON FLEX;
- установка профилей;
- прокладка кабельных линий;
- монтаж гофрированных труб;
- установка вводного электрощита;
- выполнение соединений и изоляции.

#### 1.4.6. Пуско-наладочные работы:

- проверка электрических соединений;
- настройка RGB-режимов;
- тестирование системы.

### 1.5. Сроки выполнения

1.5.1. Срок выполнения: **10 рабочих дней**

### 1.6. Технические требования

1.6.1. Напряжение питания: 220 В.

1.6.2. Степень защиты оборудования: не ниже IP65.

### 1.7. Оборудование должно обеспечивать:

- устойчивость к внешним воздействиям;
- стабильную работу в уличных условиях;
- поддержку RGB-режимов.

**1.8. Прокладка кабелей должна выполняться в соответствии с действующими нормами электробезопасности.**

### 8. Требования к качеству и безопасности

8.1. Соблюдение действующих норм и правил РУз (ПУЭ, СНиП).

8.2. Использование сертифицированных материалов.

8.3. Соблюдение техники безопасности при выполнении работ.

**8.4. Обеспечение защиты соединений от влаги и повреждений.**

### 1.6. Гарантийные обязательства

1.6.1. Гарантия: **12 месяцев**

1.6.2. Подрядчик обязан:



- устранять неисправности;
- производить замену оборудования;
- обеспечивать выезд специалистов.

### **1.7. Требования к подрядчику**

- квалифицированный персонал
- опыт аналогичных работ
- наличие сертификатов

### **1.8. Приемка работ**

- по акту выполненных работ
- с проверкой работоспособности системы

### **1.9. Транспортные расходы**

Подрядчик обеспечивает:

- доставку всех материалов
- вывоз отходов
- логистику техники

## **2. Место выполнения работ (оказания услуг)**

г. Ташкент пр-т Амира Темура 24

## **3. Требования по правилам сдачи и приемки**

В соответствии с установленным законодательством порядке

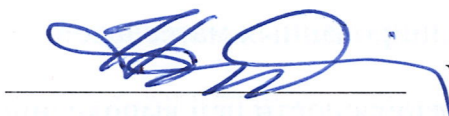
## **4. Гарантий срок и обязательства**

Гарантия на растения: не менее 12 месяцев

..

Разработано:

Руководитель ГСАД



Убайдуллаев Б.Ф.