

QARAQALPAQSTAN  
RESPUBLIKASI  
JUWAPKERSHILIGI SHEKLENGEN  
JA'MIYET

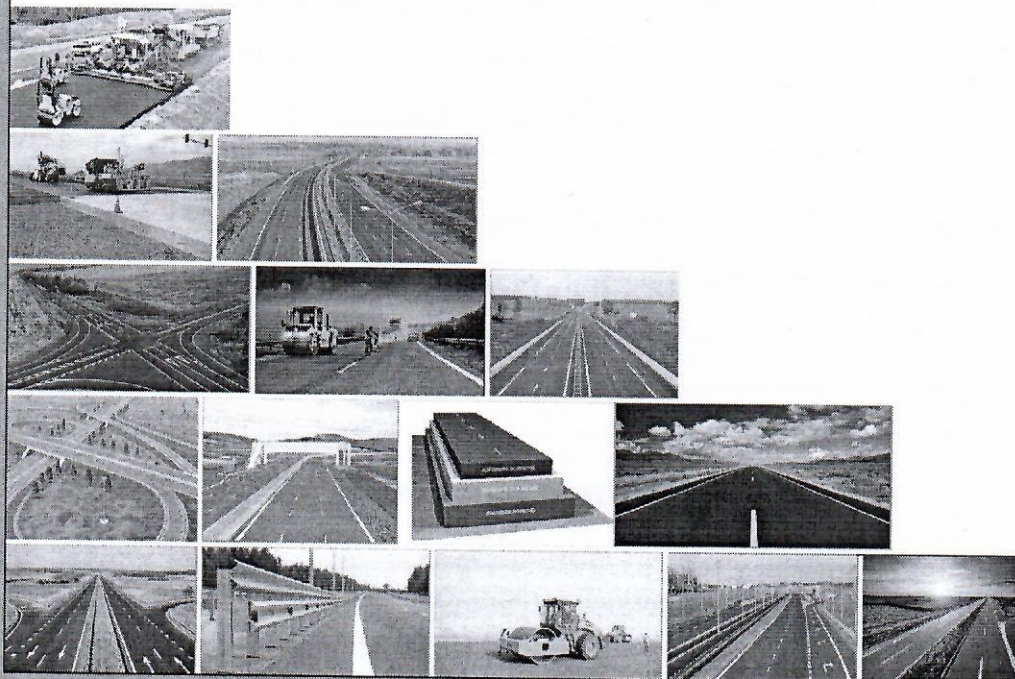


QORAQALPOG'ISTON  
RESPUBLIKASI  
MA'SULYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT

# "YO'L LOYIHA NUKUS"

Nukus shaxri A. Temur ko'chasi №129 a [www.YLN.2020@gmail.com](mailto:www.YLN.2020@gmail.com) INN 307032421  
Nukus filial AKB «Aloqabank» MFO - 00623 x/r 20208000905163546001 Tel: +99891 389 89 99

Устройство уличного освещения на ССГ  
Кенегес ул. "Уйсин ауыл" (L-0,876 км) в  
Тахиаташского района



Экз

НУКУС 2022 г.

# ООО "YO'L LOYIHA NUKUS"

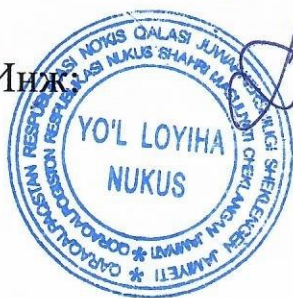
Устройство уличного освещения на ССГ  
Кенегес ул. "Уйсин ауыл" (L-0,876 км) в  
Тахиаташского района

Директор:



Дуйсенов П.

Гл Инж.



Мадияров Ж.

Нукус - 2022 г.

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ УСТРОЙСТВО УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ  
УЛ."УЙСИН АУЫЛ" НА ССГ КЕНЕГЕС В Р.ТАХИАТАШ (L-0,876KM) .**

| № п.п | Наименование затрат   | Стоимость в текущих ценах (тыс.сум) |
|-------|---|-------------------------------------|
| 1     | 2   | 3                                   |
| 1     | Затраты на основную заработную плату                              | 5 484,865                           |
| 2     | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов                        | 4 691,501                           |
| 3     | Строительные материалы с учетом заготовительно-складских расходов | 29 725,632                          |
| 4     | Оборудование  | 8 079,309                           |
| 5     | Затраты на перевозка грузов                                       | 214,009                             |
| 6     | <b>Итого</b>  | <b>48 195,315</b>                   |
| 7     | Прочие затраты и расходы подрядчика 20,87%                        | 8 372,211                           |
| 8     | Затраты на страхование объекта                                    | 181,016                             |
| 9     | <b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>         | <b>56 748,542</b>                   |
| 10    | НДС 15%   | 8 512,281                           |
| 11    | <b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>           | <b>65 260,823</b>                   |
| 12    | <b>Затраты заказчика</b>  | <b>1 305,216</b>                    |
| 13    | <b>ВСЕГО ПО ОБЪЕКТУ</b>   | <b>66 566,040</b>                   |

Рекомендуемая сметная стоимость является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда

Заказчик



Исполнитель



УСТРОЙСТВО УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЕ ССГ НА "КЕНЕГЕС" В Р.ТАХИАТАШ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная ресурсная смета)

№

на **УСТРОЙСТВО УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЕ УЛИЦЫ "УЙСИН АУЫЛ" (L-0,876 КМ)**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

**В текущих ценах**  
48 195,315 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| N п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость |       |
|--------|--|-----------------------------|-------------------|------------|-------------------|-------|
|        |  |                             |                   |            | на.ед.изм.        | общая |
| 1      | 2                                      | 3                           | 4                 | 5          | 6                 | 7     |

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ И**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

|                                    |   |                                  |            |          |          |                |
|------------------------------------|---|----------------------------------|------------|----------|----------|----------------|
| 1                                  | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч     | 289,2643 | 18961,43 | 5484865        |
| 2                                  | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ         | ЧЕЛ.-Ч     | 77,933   | --       | --             |
| <b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b> |   |                                  | <b>СУМ</b> |          |          | <b>5484865</b> |

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

|  |      |   |            |         |        |                |
|--|------|---|------------|---------|--------|----------------|
| 3  | 101  | АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М        | МАШ.-Ч     | 71,3251 | 60066  | 4284213        |
| 4  | 1070 | МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ | МАШ.-Ч     | 1,56    | 100186 | 156290         |
| 5  | 1488 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ.-Ч     | 1,1684  | 19164  | 22391          |
| 6  | 2191 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т   | МАШ.Ч      | 0,30195 | 74293  | 22433          |
| 7  | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т    | МАШ.-Ч     | 2,91    | 54548  | 158735         |
| 8  | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т    | МАШ.-Ч     | 0,6675  | 71069  | 47439          |
| <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>      |      |   | <b>СУМ</b> |         |        | <b>4691501</b> |
| <b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b> |      |   | <b>СУМ</b> |         |        | <b>--</b>      |

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

|  |       |  |            |         |          |                 |
|--|-------|--|------------|---------|----------|-----------------|
| 9  | 30484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ         | 1,204   | 19000    | 22876           |
| 10                                       | 30972 | КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014   | Т          | 0,0008  | 23500000 | 18800           |
| 11                                       | 32208 | СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"   | Т          | 0,00006 | 10000000 | 600             |
| 12                                       | 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ  | 100ШТ      | 0,041   | 50000    | 2050            |
| 13                                       | 64055 | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | 10ШТ       | 2,254   | 2000     | 4508            |
| 14                                       | 65157 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ  | 100ШТ      | 0,0552  | 50000    | 2760            |
| 15                                       | 97117 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ         | 0,168   | 24000    | 4032            |
| 16                                       | 10    | МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КРОНШТЕЙН  | ШТ         | 23      | 279000   | 6417000         |
| 17                                       | 11    | УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 100W  | ШТ         | 23      | 292957   | 6738011         |
| 18                                       | 12    | ПРОВОД СИП-4 4X16  | ПМ         | 915     | 12721,73 | 11640383        |
| 19                                       | 14    | ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50 ММ   | ПМ         | 25      | 8730,43  | 218261          |
| 20                                       | 15    | КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ-1000В СЕЧ 4X25ММ2  | ПМ         | 25      | 24042,12 | 601053          |
| 21                                       | 16    | ПРОВОД ПУНП 2X2,5ММ  | ПМ         | 46      | 1650     | 75900           |
| 22                                       | 17    | АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000  | ШТ         | 2       | 35000    | 70000           |
| 23                                       | 18    | АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000   | ШТ         | 2       | 15600    | 31200           |
| 24                                       | 19    | ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645   | ШТ         | 46      | 12500    | 575000          |
| 25                                       | 20    | ПОДВЕСНОЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ   | ШТ         | 23      | 21740    | 500020          |
| 26                                       | 21    | ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР  | ШТ         | 2       | 1401589  | 2803178         |
| <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b> |       |  | <b>СУМ</b> |         |          | <b>29725632</b> |

**ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ**

|                                    |       |  |            |      |       |               |
|------------------------------------|-------|--|------------|------|-------|---------------|
| 27                                 |       | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ КАБЕЛЬНО-ПРОВОД ОТ СТОИМОСТЬ 1,5% |            |      |       | 184760        |
| 28                                 | 10-18 | ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ОПОР НА 18 КМ                      | ТКМ        | 40,5 | 722,2 | 29249         |
| <b>ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:</b> |       |  | <b>СУМ</b> |      |       | <b>214009</b> |

**ОБОРУДОВАНИЕ**

|                            |    |   |    |   |           |                |
|----------------------------|----|---|----|---|-----------|----------------|
| 29                         | 04 | ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2 БЕЗ АВР | ШТ | 1 | 8079308,7 | 8079309        |
| <b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b> |    |   |    |   |           | <b>8079309</b> |

**ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ**

**СУМ** **48195315**

СОСТАВИЛ

АЛЛАНАЗАРОВ И

ПРОВЕРИЛ

МАДИЯРОВ Ж

УСТРОЙСТВО УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ССГ НА "КЕНЕГЕС" В Р.ТАХИАТАШ  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

на УСТРОЙСТВО УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ УЛИЦЫ "УЙСИН АУЫЛ" (L-0,876 KM),,  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

| N п.п.   | Шифр номера нормативов и коды ресурсов                            | Наименование работ и затрат  | Единица измерения                               | Количество       |              |
|--|---|--|---|------------------|--------------|
|  |   |  |   | на ед. измерения | по проектным |
| 1  | 2   | 3  | 4   | 5                | 6            |
| <b>РАЗДЕЛ 1. "УЙСИН АУЫЛ" (L-0,876 KM)</b>     |   |  |   |                  |              |
| 1  | E3304-003-01  | <b>УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР</b>   | <b>ОПОРА</b>                                    | <b>2,0000</b>    |              |
| 1.1  | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 3,8              | 7,6          |
| 1.2  | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,97             | 1,94         |
| 1.3  | 1070  | МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М  | МАШ.-Ч  | 0,78             | 1,56         |
| 1.4  | 2509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч  | 0,19             | 0,38         |
| 1.5  | 30972   | КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014   | Т   | 0,0004           | 0,0008       |
| 1.6  | 32208   | СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"   | Т   | 0,00003          | 0,00006      |
| 2  | 21  | <b>ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР</b>   | <b>ШТ</b>                                       | <b>2,0000</b>    |              |
| 3  | C310-18   | <b>ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ОПОР НА 18 КМ</b>   | <b>ТКМ</b>                                      | <b>40,5000</b>   |              |
| 4  | Ц0802-363-01  | <b>УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ</b>                                | <b>ШТ</b>                                       | <b>23,0000</b>   |              |
| 4.1  | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 3,41             | 78,43        |
| 4.2  | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 1,35             | 31,05        |
| 4.3  | 101   | АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М   | МАШ.-Ч  | 1,33             | 30,59        |
| 4.4  | 2510  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч  | 0,02             | 0,46         |
| 5  | 10  | <b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КРОНШТЕЙН</b>   | <b>ШТ</b>                                       | <b>23,0000</b>   |              |
| 6  | E3304-014-02  | <b>УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛАМПАМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ</b>  | <b>СВЕТИЛЬ</b>                                  | <b>23,0000</b>   |              |
| 6.1  | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 2,29             | 52,67        |
| 6.2  | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,91             | 20,93        |
| 6.3  | 101   | АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М   | МАШ.-Ч  | 0,8              | 18,4         |
| 6.4  | 2509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч  | 0,11             | 2,53         |
| 7  | 11  | <b>УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 100W</b>   | <b>ШТ</b>                                       | <b>23,0000</b>   |              |
| 8  | E3304-017-02 ДОП.<br>12 МИНСТРОЙ РУЗ<br>N 519 ОТ 18.11.2019<br>Г. | <b>САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-4 НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ</b>   | <b>1 КМ<br/>ИЗОЛИРОВА<br/>ННОГО<br/>ПРОВОДА</b> | <b>0,9150</b>    |              |
| 8.1  | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 135,95           | 124,3943     |
| 8.2  | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 24,74            | 22,6371      |
| 8.3  | 101   | АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М   | МАШ.-Ч  | 24,41            | 22,3351      |
| 8.4  | 2191  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т  | МАШ.-Ч  | 0,33             | 0,30195      |
| 9  | 12  | <b>ПРОВОД СИП-4 4X16</b>   | <b>ПМ</b>                                       | <b>915,0000</b>  |              |
| 10   | Ц0803-524-21  | <b>УСТАНОВКА ШКАФ ТИПА ИПНО-ДУ 100А У2</b>   | <b>ШТ</b>                                       | <b>1,0000</b>    |              |
| 10.1   | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 10,6             | 10,6         |
| 10.2   | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,11             | 0,11         |
| 10.3   | 2510  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч  | 0,11             | 0,11         |
| 10.4   | 30484   | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ  | 1,204            | 1,204        |
| 10.5   | 45527   | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ  | 100ШТ   | 0,041            | 0,041        |
| 10.6   | 97117   | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ  | 0,168            | 0,168        |
| 11   | 13  | <b>ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2 БЕЗ АВР</b>   | <b>ШТ</b>                                       | <b>1,0000</b>    |              |
| 12   | E2201-021-01  | <b>УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>  | <b>КМ</b>                                       | <b>0,0250</b>    |              |
| 12.1   | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 173              | 4,325        |
| 13   | 14  | <b>ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50 ММ</b>  | <b>ПМ</b>                                       | <b>25,0000</b>   |              |
| 14   | Ц0802-141-01  | <b>ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ ПО ФУТЛЯРУ</b>   | <b>100М</b>                                     | <b>0,2500</b>    |              |
| 14.1   | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 13,7             | 3,425        |
| 14.2   | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,39             | 0,0975       |
| 14.3   | 2510  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч  | 0,39             | 0,0975       |
| 15   | 15  | <b>КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ-1000В СЕЧ 4X25MM2</b>   | <b>ПМ</b>                                       | <b>25,0000</b>   |              |
| 16   | Ц0802-403-01  | <b>МОНТАЖ ПРОВОД ПУНП</b>  | <b>100М</b>                                     | <b>0,4600</b>    |              |
| 16.1   | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 17               | 7,82         |
| 16.2   | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 2,54             | 1,1684       |
| 16.3   | 1488  | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М   | МАШ.-Ч  | 2,54             | 1,1684       |
| 16.4   | 64055   | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | 100ШТ   | 4,9              | 2,254        |
| 16.5   | 65157   | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ  | 100ШТ   | 0,12             | 0,0552       |
| 17   | 16  | <b>ПРОВОД ПУНП 2X2,5ММ</b>   | <b>ПМ</b>                                       | <b>46,0000</b>   |              |
| 18   | 17  | <b>АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000</b>   | <b>ШТ</b>                                       | <b>2,0000</b>    |              |
| 19   | 18  | <b>АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000</b>  | <b>ШТ</b>                                       | <b>2,0000</b>    |              |
| 20   | 19  | <b>ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645</b>  | <b>ШТ</b>                                       | <b>46,0000</b>   |              |
| 21   | 20  | <b>ПОДВЕСНОЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ</b>  | <b>ШТ</b>                                       | <b>23,0000</b>   |              |
| <b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b> |   |  |   |                  |              |

| 1   | 2     | 3  | 4      | 5 | 6        |
|---|-------|--|--------|---|----------|
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                     |       |  |        |   |          |
| 1   | 1     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |   |          |
| 2   | 3     | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч |   | 289,2643 |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>      |       |  |        |   |          |
| 3   | 101   | АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М   |        |   |          |
| 4   | 1070  | МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М  | МАШ.-Ч |   | 71,3251  |
| 5   | 1488  | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М   | МАШ.-Ч |   | 1,56     |
| 6   | 2191  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т  | МАШ.-Ч |   | 1,1684   |
| 7   | 2509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч |   | 0,30195  |
| 8   | 2510  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч |   | 2,91     |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>                 |       |  |        |   |          |
| 9   | 30484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ     |   | 1,204    |
| 10  | 30972 | КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014   | Т      |   | 0,0008   |
| 11  | 32208 | СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"   | Т      |   | 0,00006  |
| 12  | 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ  | 100ШТ  |   | 0,041    |
| 13  | 64055 | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | 10ШТ   |   | 2,254    |
| 14  | 65157 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ  | 100ШТ  |   | 0,0552   |
| 15  | 97117 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ     |   | 0,168    |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b> |       |  |        |   |          |
| 16  | 10    | МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КРОНШТЕЙН  | ШТ     |   | 23       |
| 17  | 11    | УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 100W  | ШТ     |   | 23       |
| 18  | 12    | ПРОВОД СИП-4 4X16  | ПМ     |   | 915      |
| 19  | 13    | ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2 БЕЗ АВР  | ШТ     |   | 1        |
| 20  | 14    | ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50 ММ   | ПМ     |   | 25       |
| 21  | 15    | КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ-1000В СЕЧ 4X25ММ2  | ПМ     |   | 25       |
| 22  | 16    | ПРОВОД ПУНП 2X2,5ММ  | ПМ     |   | 46       |
| 23  | 17    | АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000  | ШТ     |   | 2        |
| 24  | 18    | АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000   | ШТ     |   | 2        |
| 25  | 19    | ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645   | ШТ     |   | 46       |
| 26  | 20    | ПОДВЕСНОЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ   | ШТ     |   | 23       |
| 27  | 21    | ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР  | ШТ     |   | 2        |
| <b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>                 |       |  |        |   |          |
| 28  | 10-18 | ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ОПОР НА 18 КМ  | ТКМ    |   | 40,5     |

СОСТАВИЛ

АЛЛАНАЗАРОВ И

ПРОВЕРИЛ

МАДИЯРОВ Ж



"УТВЕРЖДАЮ"  
 Начальник управления благоустройства  
 Тахиаташского района  
 А.Матмуратов  
 2022 г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.**

По объекту: Устройство уличного освещения на ССГ Кенегес ул. "Уйсин ауыл" (L-0,876 км) в Тахиаташского района.

Мы нижеподписавшийся комиссия в составе: Главного инженера управления благоустройства Тахиаташского района \_\_\_\_\_, мастер управления благоустройства Тахиаташского района \_\_\_\_\_, мастер отдела освещения управления благоустройства Тахиаташского района \_\_\_\_\_, представитель проектного института Ж.Мадияров произвели осмотр состояние Устройство уличного освещение на ул. «Мукумий» в Тахиаташского района и составили настоящий дефектный акт на следующие виды работ требующих выполнения.

| №  | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ                            | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО | ПРЕМИЧАНИЕ  |
|----|--|--------|--------|-------------|
| 1  | 2  | 3      | 4      | 5           |
| 1  | Установка ж/б опор                                       | опора  | 2      |             |
| 2  | Подвеска провода СИП4-4x25 (на опорах)                   | км     | 0,915  | 0,876*1,045 |
| 3  | Светильник светодиодные LED 100BT                        | шт     | 23     |             |
| 4  | Кронштейн КС2  | шт     | 23     |             |
| 5  | Прокалывающий Герметичный зажим Р645                     | шт     | 46     |             |
| 6  | Анкерный клиновидный для магистрали СА2000               | шт     | 2      |             |
| 7  | Анкерный кронштейн для магистрали СА2000                 | шт     | 2      |             |
| 8  | Подвесной поддерживающий зажим                           | шт     | 23     |             |
| 9  | Монтаж провод ПУНП                                       | пм     | 46     |             |
| 10 | Установка шкафа типа ИПНО-ДУ 100А У2                     | шт     | 1      |             |
| 11 | Прокладка кабеля АВВГ-4x25                               | м      | 25     |             |
| 12 | Укладка футляра для прокладки кабеля из труб ПВХ Д-50 мм | м      | 25     |             |

Члены комиссии:

Гл. инженер управления благоустройства Тахиаташского района

Мастер управления благоустройства Тахиаташского района

Мастер отдела освещения управления благоустройства Тахиаташского района

Представитель проектного института

*(Handwritten signature)*

Мадияров Ж



Капитальный ремонт освещения на ССТ Кемарес ул. "Уйбаи аумаг" (L-0,876 км) в Ташкентского района





Тахиатош тумани «Кенегес» ОФЙ ҳудудида жойлашган «Уйсын ауыл»  
кўчасини мукаммал таъмирлаш смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш учун  
**ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

- Буюртмачи: ҚР «Тахиатош тумани Ободонлоштириш бошқармаси»
- Лойиҳа учун асос:
- Молиялаштириш манбаи: Давлат бюджети маблағлари
- Бош лойиҳачи ташкилот: Тендер савдолари натижаси билан аниқланади.
- Бош пудратчи ташкилот: Тендер савдолари натижаси билан аниқланади.
- Қурилиш тури: Мукаммал таъмирлаш
- Объект жойлашган ҳудуд: Қорақалпоғистон Республикаси Тахиатош тумани «Кенегес» ОФЙ
- Объектнинг лойиҳавий қуввати: Объектнинг бошланиши, узунлиги, эни ва охириҳамда ишлар ҳажми нуқсон далолатномалари асосида аниқланади.
- Посёлка ва шаҳарлар кесинмаларида ички йўлининг ҳолати: зарур ҳолларда йўл ҳаракати хавфсизлиги ишлари, йўл базаси, тротуарнинг ва тунги чирокларни жорий таъмирлаш.
- Ер тури: текис
- Йўлнинг техник тоифаси: мавжуд параметрларга мувофиқ
- Режалаштирилган техник-иқтисодий асос: талаб қилинмайди.
- Мавжуд ер ости ва ер усти тузилмалари: заруратга асосан фойдаланиш.
- Сунъий тузилмалар: бетон қувурлар ва кўприк элементларини текшириш ҳамда агар керак бўлса таъмирлаш.
- Қоплама тури: мавжуд параметрларга мувофиқ
- Қурилиш муддати: икки ой
- Лойиҳаларни ишлаб чиқиш ва тугаши: шартнома асосида
- Лойиҳалаш ва тадқиқот ташкилотини молиялаштириш ишлари: буйиртмочи томонидан
- Мухандислик қидирув ишларининг зарурлиги: Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалдаги норма ва қоидаларга мувофиқ амалга оширилади.
- Топширини қабул қилиш тартиби: Лойиҳа смета ҳужжатлари ушбу топшириқ талабларига биноан ишлаб чиқилади ва 3 нусхада, электрон вариантда ҳамда амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган ҳолда буйиртмачига топширилиши лозим. Топширилган Лойиҳа смета ҳужжатларини буюртмачи томонидан 10 кун мобайнида куриб шиқиб бартарап етилади.
- Алоҳида шартлар: Юқори турувчи орган томонидан лойиҳа-смета ҳужжатларини ўрганиб чиқиш натижасига кўра камчилик ва нуқсонлар аниқлан тақдирда лойиҳачи ташкилот жабовгар бўлиш билан биргаликда, ҳужжатларга ўзгартириш киритиш лозим деб топилган ҳолларда лойиҳа-смета ҳужжатларига белгиланган тартибда ўзгартиришлар киритиб ҳужжатларга қайтадан ўз маблағлари ҳисобидан давлат экспертизадан ўтказиш мажбуриятини олади.

Тайёрлаган:

М.Алламбергенов.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y. Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:expertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

**Yig'ma ekspert xulosasi № 58242**

**Obyekt nomi** «Qoraqalpog'iston Respublikasi Taxiatosh tumani «Keneges» OFY hududida joylashgan Uysin ovul kuchasining tungi yoritgichlarini kapital ta'mirlash (L-0,876 km)» ob'ektining boshlang'ish qiymati hisobiga tayyorlangan.»

**Buyurtmachi** - Taxiatosh tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - "Yo'l loyiha Nukus" MChJ.

**Litsenziya** AL-001012-sonli, 26.06.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** kapital ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 53619

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 30-iyuldagi №371 son buyurtmachi xati.
- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Taxiatosh tumani «Keneges» OFY hududida joylashgan Uysin ovul kuchasining tungi yoritgichlarini kapital ta'mirlash (L-0,876 km)» ob'ektining boshlang'ish qiymati hisobiga tayyorlangan

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish bo'limi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatisiz 66 302,781 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ich qiymati 1 041,958 ming so'mga kamaytirilib, 65 260,823 ming so'm qilib belgilandi.

Xususan:

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatisiz): | 48 669,233 ming so'm. |
| Asbob-uskunalar:                                    | 8 079,309 ming so'm.  |
| QQS:  | 8 512,281 ming so'm.  |
| Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: | 1 305,216 ming so'm.  |

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## 7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachitomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajminimaqullash sharti bilan « Qoraqalpog'iston Respublikasi Taxiatoş tumani «Keneges» OFY hududida joylashgan Uysin ovul kuchasining tungi yoritgichlarini kapital ta'mirlash (L-0,876 km)» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI