

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ФЕРГАСКАЯ ОБЛАСТЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«НУМО СТРОУ-ПРОЕКТ»

Лицензия АЛ-002084, выданная Государственным комитетом
архитектуры и строительства Республики Узбекистан

Адрес: г.Фергана, ул. Янги аср 166/48

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах

*Олтиариқ тумани Қизилтепа МФЙ худудидаги Қизилтепа ва
Гулистон кўчаларига кўча ёритиш чироқлари ўрнатиш*

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Книга №1

Пояснительная записка
Структура прямых и прочих затрат
Сводка прямых затрат
Ведомости потребных ресурсов
Локально - ресурсные ведомости

Директор:  Маъмуров Э.
ГИП.  Рахимов Б.



ФЕРГАНА 2022г.

Структура прямых и прочих затрат

Олтиариқ тумани Қизилтепа МФЙ ҳудудидаги Қизилтепа ва Гулистон кўчаларига кўча ёритиш чироқлари ўрнатиш

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	7 057 798
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 5 %	29 525 043
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 1,5 %	16 979 377
4	Затраты металлоконструкции с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 3,75 %	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов 2 %	2 877 508
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	7 104 898
6.1	Среднечасовая ставка оплаты труда 3мс = 12114,89 сум/ч согласно письма Служба Заказчика КС Фероблхокимията за № 01-20-9/1826 от 17.09.2021	
6.2	Затраты труда рабочих-строителей - чел/ч	
6.3	Расчетные данные (12114,89 сум/ч x чел/ч)	
7	Единый социальный платеж (12 % от основной зар. платы) прил.25к ПК-2270 от 04.12.2014 г.	852 588
8	Итого прямые затраты:	64 397 212
9	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно письма Служба Заказчика КС Фероблхокимията за № 01-20-9/1826 от 17.09.2021	11 928 671
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 010 000
10.9	Затраты на экспертизу ЗВОС	690 000
10.11	Затраты на содержание ГАСН	
11	Итого затраты заказчика	1 700 000
12	Итого затрат с п.1 по п.11	78 025 883
13	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	244 243
14	Коэффициент риска (0 % от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
15	Итого стоимость в текущих ценах без затрат заказчика	76 570 126
17	Налог на добавленную стоимость 15%	11 485 519
18	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС без затрат заказчика	88 055 645
19	прочие затраты заказчика	1 700 000
20	Итого стоимости строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	89 755 645

Составил:



Б.Рахимов

Олтириқ тумани Қизилтепа МФЙ худудидаги Қизилтепа ва Гулистон кўчаларига кўча ёритиш чироқлари ўрнатиш

№	наименование объекта	строительным ашины и механизмы	Строит. матери- алы и изделия, сум (с учетом складских и транспортных 5 %)	Кабельно- проводниковая продукция (с учетом складских и транспортных 1,5 %)	Металлоконст рукция сум (с учетом складских 3,75 % и транспортных 2 %)	Оборудование, сум (с учетом складских 0% и транспортных 2 %)	затраты труда рабочих строителей, чел/час	Основная з/пл. сум средне-часовая ставка оплаты труда 12114,89 сум/ч	Начисление соц страх 12%сум	Итого прямых затрат сум	Затраты подраздела 19,39 % от суммы прямых затрат	Всего
1	Электроосвещение	7 057 798	29 525 043	16 979 377		2 877 508	586,46	7 104 898	852 588	64 397 212	11 928 671	76 325 883
	ИТОГО:	7 057 798	29 525 043	16 979 377	0	2 877 508	586	7 104 898	852 588	64 397 212	11 928 671	76 325 883

Исполнитель:

Б.Рахимов



Олтиариқ тумани Қизилтепа МФЙ ҳудудидаги Қизилтепа ва Гулистон кўчаларига кўча ёритиш
чироклари ўрнатиш

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

на ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
1	Ц08-02-141-2	МОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М КАБЕЛЯ		21
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	287,7
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,34	91,14
1.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	3,22	67,62
1.4	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,56	11,76
1.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	67,62
1.6	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,56	11,76
1.7	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	5,25
1.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,00126
1.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,00084
1.10	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,001	0,021
1.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,0008	0,0168
1.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,861
1.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,00832	0,17472
1.14	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,2016
1.15	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	ТН	0,01	0,21
2	62398	СИП КАБЕЛИ СЕЧЕНИЕМ, 2Х16 ММ2	М		2100
3	Ц08-05-040-02	МОНТАЖ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЯ	100 М КАБЕЛЯ		1,5
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,16	13,74
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,86	1,29
3.3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,43	0,645
3.4	2508	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ Г/П ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,645
3.5	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,0005	0,00075
3.6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,03
3.7	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,0208	0,0312
3.8	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0245	0,03675
3.9	64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2	3
4		СИП ПРОВОД СЕЧ 2Х16 ММ2	М		100

5	E33-04-021-01	УСТРОЙСТВО КРОНШТЕЙНОВ	ШТ		50
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	16
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	6,5
5.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	0,11	5,5
5.4	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,5
5.5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,5
5.6	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	2	100
5.7	44224	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	1	50
6	Ц08-03-596-5	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ: 500	100 ШТ		0,5
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	346	173
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	145	72,5
6.3	406	ВЫШКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ, 25 М	МАШ-ЧАС	139	69,5
6.4	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	2,83	1,415
6.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	13,3	6,65
6.6	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	2,83	1,415
6.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	19
6.8	30547	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	82,5
6.9	31211	ЛАК КАНИФОЛЬНЫЙ КФ-965	ТН	0,004	0,002
6.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	2,6
6.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	1,02	0,51
6.12	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5	0,25
7	99709	ПРОЖЕКТОР ТИПА КОБРА 100W	ШТ		50
8	Ц08-03-599-2	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ		2
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,76	7,52
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,04
8.3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,02
8.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,02
8.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,38	0,76
8.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,08
8.7	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	0,4
8.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,04
8.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
8.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,08
8.11	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,144	0,288
8.12	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,02	0,04
9	ТЩИТ	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ГРУППОВОЙ	ШТ		2
10	Ц08-03-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ		2
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,87	1,74
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,04

10.3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,02
10.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,02
10.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00003	0,00006
11		СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	ШТ		2
12	Ц08-03-530-1	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО: 40	ШТ		2
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,74	5,48
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,012	0,024
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,12	0,24
12.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,006	0,012
12.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,04
12.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,024	0,048
13	Т11503-2002	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ 220В ПМЛ-2122001	ШТ		2
14	Ц08-03-526-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ		4
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	9,28
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,16
14.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,13	0,52
14.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,005	0,02
14.5	2647	ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-ЧАС	0,2	0,8
14.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,056
14.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	1,52
14.8	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,047	0,188
14.9	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,016
14.10	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,056
14.11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,28
14.12	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,008
14.13	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	4,88
14.14	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,036
14.15	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,08
14.16	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	ТН	0,002	0,008
14.17	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	24,4
14.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,22	4,88
14.19	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
14.20	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,036	0,144
15		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 32А	ШТ		4
16	П01-09-011-02	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРУППА С ОБЩИМ ЧИСЛОМ ЭЛЕМЕНТОВ И ОРГАНОВ ПАСТРОЙКИ	ШТ		2
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36	72
17	71302	ФОТОРЕЛЕ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ШТ		2
Итого затраты труда (чел-час):				757,99	
Итого машины и механизмы (маш-час):				248,12	



"УТВЕРЖДАЮ"

Signature

2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

26.08 2022г.

г.

Олтиарик турмани Қизилтепа МФЙ худудидан Қизилтепа ва Гулистон кўчаларига кўча ёриткиш чироклари ёриткиш

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
2	МОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М КАБЕЛЯ	21
3	КАБЕЛИ СИДОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ ГОРЯЧЕЖИЛКОЙ ГОРЮЧЕСТИ, МАРКИ АВВБТ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЯ, ММ2:2X16	1000 М	2,1
4	МОНТАЖ ПРОВОДОВ АЛУ СЕЧ 2X2,5 ММ2	100 М КАБЕЛЯ	1,5
5	УСТРОЙСТВО КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	50
7	ПРОЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННЫМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО ВТ: 500	100 ШТ	0,5
9	ШИТКА, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ	2
11	СЕТЬЯКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ПЕРЕОЗЕМЛЕ	ШТ	2
13	ПРСКАТЭЛЬ МАГНИТННЙ ОНПРЕТОЧНАЗНАЧЕНИЯ ОДРГЛЬНЮ СТОЯПРИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО: 40	ШТ	2
15	УСТАНОВКА ВЫЛОПОЧАТЫ АВОМАТИЧЕСКЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	4
17	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРУППА С ОБЩИМ ЧИСЛОМ ЭЛЕМЕНТОВ И ОРГАНОВ НАСТРОЙКИ	ШТ	2
18	ФОТОРЕЛЕ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ШТ	2

Signature

Signature

Signature

Signature

Signature

Signature



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana: 26-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58630

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati, Oltiariq tumani Qiziltepa MFY hamda Bunyodkor hududida "Obod qishloq" dasturi bo'yicha ko'cha chiroqlarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "HUMO STROY-PROJECT" MChJ

Bosh loyihachi - "HUMO STROY-PROJECT" MChJ

Litsenziya 04-03-2022y/AL-002084-sonli.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 56521

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati, Oltiariq tumani obodonlashtirish boshqarmasining 16.08.2022-yil kungi 85-sonli yig'ilish bayoni.

1.2. Farg'ona viloyati, Oltiariq tumani obodonlashtirish boshqarmasi v.v.b U.Rustamov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati, Oltiariq tumani Qiziltepa MFY hamda Bunyodkor hududida "Obod qishloq" dasturi bo'yicha ko'cha chiroqlarini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati, Oltiariq tumani obodonlashtirish boshqarmasi v.v.b U.Rustamov tomonidan

tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 98 673,169 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 76 570,126 ming so'm
QQS 15%	- 11 485,519 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 88 055,645 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 700,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 89 755,645 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 8 917,524 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Oltiariq tumani Qiziltepa MFY hamda Bunyodkor hududida "Obod qishloq" dasturi bo'yicha ko'cha chiroqlarini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymatli buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'rilligiga buyurtmachi javobgardir

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA