



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:31-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 44709

Obyekt nomi «Namangan viloyati Uychi tumani "O'nhayot" MFY mahalliy yo'llari tungi yoritish tizimini yaxshilash»

Buyurtmachi - Uychi tumani Obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "KELAJAK-S" xususiy korxonasi

Litsenziya AL-000800 9.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budjet

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 42384

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 18.03.2022 yildagi PQ-172-sonli qarori.
- 1.2. Namangan viloyat hokimining 28.03.2022 yildagi 200-6-0-Q/2022-sonli qarori.
- 1.3. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.4. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 5.05.2022 yildagi 279266-sonli shartnoma.
- 1.5. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Belgilansinki, qayta ekspertiza berilishi munosabati bilan 15.05.2022 yilda berilgan №41711 yig'ma ekspert xulosa – bekor qilinadi.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **266250,000 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	223363,513	ming so'm
Asbob-uskunalar:	8158,226	ming so'm
QQS:	34728,261	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	8750,000	ming so'm

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

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Uychi tumani "O'nhayot" MFY mahalliy yo'llari tungi yoritish tizimini yaxshilash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Jalilov Shokirjon Zokirjonovich

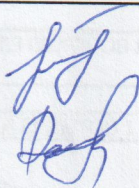
**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**НАМАНГАН ВИЛОЯТИ УЙЧИ ТУМАНИ УНХАЕТ МФЙ ДАГИ ТАШКИ ЕРИТИШ
ЧИРОКЛАРИНИ КУРИШ ВА ТАЪМИРЛАШ**

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	8 158,226
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	174 963,874
3	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ОБЪЕКТА ЧЕЛ/ЧАС	359,830
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%	7 054,676
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 278,527
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19,5%	36 327,930
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	738,506
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	231 521,739
10	НДС 15%	34728,261
11	ВСЕГО	266 250,000
13	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	8 750,00
14	ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНО СМЕТНЫЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	8 250,00
15	ПРОЧИ ЗАТРАТЫ	500,00
17	ВСЕГО	275 000,00

СОСТАВИЛ

СОСТАВИЛ



Н.ГАЮПОВ

Б.АБДУЛЛАЕВ

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ УЙЧИ ТУМАНИ УНХАЕТ МФЙ ДАГИ ТАШКИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ КУРИШ ВА ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ, УЙЧИ ТУМАНИ УНХАЕТ МФЙ ДАГИ ТАШКИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: СОГЛАСНО РАБОЧЕГО ПРОЕКТА

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ УНХАЕТ МФЙ					
1	Ц0803-603-01	ЯЩИК			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ	3	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,43	4,29
1.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,12
1.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,78
2	ОБОРУД	ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЯУО 9602-3474	100ШТ	0,04	0,12
3	Е3304-017-01 ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	ШТ	3	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	КМ	1,79	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	65,24	116,7796
3.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	ЧЕЛ.-Ч	30,42	54,4518
3.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	24,41	43,6939
3.5	1209	ТЕЛЕЖКИ РАСКАТОЧНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	0,82	1,4678
3.6	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,86	8,6994
3.7	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	4,86	8,6994
3.8	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ.Ч	0,33	0,5907
4	КАБЕЛЬ	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4Х16	МАШ.-Ч	21,6	38,664
5	Ц0802-141-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	1000М	1,79	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	2,1	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,7	28,77
6	КАБЕЛЬ	ПРОВОД АПУНП 2Х4	ЧЕЛ.-Ч	4	8,4
7	Е3307-001-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	1000М	0,21	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100МЗ	0,0738	
7.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	ЧЕЛ.-Ч	178	13,1364
7.3	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МАШ.-Ч	26,3	1,9409
8	Е3307-004-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	МЗ	102	7,5276
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1 ТН	4,8043	
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26,2	125,8717
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	1,06	5,0925
9	МАТ	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Н-10,0 М В ГРУНТ	МАШ.-Ч	1,06	5,0925
10	Е3304-014-03 ДОП. 9	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	ШТ	37	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,43	
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34	14,62
10.3	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	ЧЕЛ.-Ч	14	6,02
11	МАТ	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W	МАШ.-Ч	14	6,02
12	МАТ	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ	ШТ	43	
13	МАТ	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП-6	КГ	26,65	
14	МАТ	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20Х0,7 F207	М	123	
15	МАТ	СКРЕПА NC20	ШТ	123	
16	МАТ	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ СА25	ШТ	2	
17	МАТ	ПРОКАЛЬВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ	41	
18	МАТ	ПЛАШЕЧНЫЙ ЗАЖИМ CD35	ШТ	41	
19	МАТ	ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ Р72	ШТ	41	
19	МАТ	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	ШТ	41	
20	Е0102-058-02	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	М	220	
20	Е0102-058-02	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,164	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	280	45,92
21	Е1101-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	1,025	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	2,46
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,56375
21.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,4715
21.4	1866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,95325
21.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	1,312
22	Е0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0902	

2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	7,9827

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	359,8304
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	74,6481
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	43,6939
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,9409
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,4715
7	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	6,5603
8	1209	ТЕЛЕЖКИ РАСКАТОЧНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	8,6994
9	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,6994
10	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,95325
11	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	6,02
12	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	0,5907
13	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ.-Ч	38,664
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
14	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,12
15	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	7,5276
16	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,312
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
17	КАБЕЛЬ	ПРОВОД АПУНП 2Х4	1000М	0,21
18	КАБЕЛЬ	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4Х16	1000М	1,79
19	МАТ	ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП-6	КГ	26,65
20	МАТ	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	М	220
21	МАТ	ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ Р72	ШТ	41
22	МАТ	ПЛАЩЕЧНЫЙ ЗАЖИМ CD35	ШТ	41
23	МАТ	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ	41
24	МАТ	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ СА25	ШТ	2
25	МАТ	СКРЕПА NC20	ШТ	123
26	МАТ	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20Х0,7 F207	М	123
27	МАТ	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Н-10,0 М В ГРУНТ	ШТ	37
28	МАТ	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W	ШТ	43
ОБОРУДОВАНИЕ				
29	ОБОРУД	ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЯУО 9602-3474	ШТ	3

СОСТАВИЛ

Н.ГАЮПОВ

ПРОВЕРИЛ

Б.АБДУЛЛАЕВ

Наименование стройки - НАМАНГАН ВИЛОЯТИ УЙЧИ ТУМАНИ УНХАЕТ МФЙ ДАГИ ТАШКИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ КУРИШ ВА ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Объект - УЙЧИ ТУМАНИ УНХАЕТ МФЙ ДАГИ ТАШКИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИ
на НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

Основание: СОГЛАСНО РАБОЧЕГО ПРОЕКТА

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

Затраты труда

1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	359,8304	17504,96	6298818
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	74,64807	0	0
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			6298818

Строительные машины и механизмы

1.		101	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	43,694	60066	2624518
2.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	1,941	1081	2098
3.		521	Дрели электрические	маш.-ч	0,780	950	741
4.		660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,472	76681	36155
5.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,928	127627	373694
7.		1853	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	8,699	78676	684434
8.		1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,953	862	822
9.		1935	Автогидроподъемник ISUZU KRANTAS 230 высота подъема 12 м	маш.-ч	6,020	79942	481251
11.		3496	Устройство перемотки кабеля	маш.-ч	38,664	1935	74815
Итого по строительным машинам				СУМ			4278527

Строительные материалы, изделия и детали

1.		30434	Дюбели распорные	100штг	0,120	9600	1152
2.		45022	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) МРЗ 100	м3	7,528	414462	3119904
3.		45056	Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	1,312	22970	30137
1.	ТКАБЕЛЬ		Провод АПУНП 2Х4	1000м	0,210	1789565	375809
2.	ТКАБЕЛЬ		Провод изолированный самонесущий СИП-4 4х16	1000м	1,790	10521739	18833913
3.	ТМАТ		Заземляющий проводник ЗП-6	кг	26,650	9200	245180
4.	ТМАТ		ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	М	220,000	2000	440000
5.	ТМАТ		Ответвительный зажим Р72	штг	41,000	42530	1743730
6.	ТМАТ		Плашечный зажим CD35	штг	41,000	15553	637673
7.	ТМАТ		Прокальвающий герметичный зажим Р645	штг	41,000	11300	463300
8.	ТМАТ		Кронштейн анкерный СА25	штг	2,000	3130	6260
9.	ТМАТ		Скрепка NC20	штг	123,000	14019	1724337
10.	ТМАТ		Металлическая лента 20х0,7 F207	м	123,000	13688	1683624
11.	ТМАТ		Опора металлическая Н-10,0 м в грунт	штг	37,000	3360120	124324440
12.	ТМАТ		Уличный светильник LED 150W	штг	43,000	339652	14605036
Итого по материальным ресурсам				СУМ			168234494

Оборудование

1.	ТОБОРУД		Ящик управления освещением ЯУО 9602-3474	штг	3,000	2666087	7998261
Итого по оборудованию				СУМ			7998261

Составил:

Проверил:

Н.ГАЮПОВ

Б.АБДУЛЛАЕВ



"ТАСЛИКЛАЙМАН"

УЙЧИ ТУМАН ОБОДОНЛАШТИРИШ
БОШКАРМАСИ БОШЛИГИ

А.РАХМАТУЛЛА

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Уйчи шаҳри

" " 2022й

Бизлар ким ушбу далолатномани тузиб имзо чекувчилар Уйчи туман ободонлаштириш бошкармаси ходимлари камисия раиси бош мухандис О.Жакбаров, камиссия аъзолари, бош хисобчи Т.Журабоев, булим бошлиглари М.Турдиматов, А.Ибайдуллаев, техник назоратчи Ш.Тиланов лар Уйчи туман Унхает МФЙ худудидаги махаллий йулларга тунги еритиш чирокларини урнатиш ишларини куриб урганиб чикиб куйдаги хажмдаги ва турдаги ишларини бажарилишини лозим топдилар

П-П	ИШ ТУРИ		
		ЕД-ИЗМ	КОЛ-ВО
	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ УНХАЕТ МФЙ		
1	ЯЩИК		
2	ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЯУО 9602-3474	ШТ	3
3	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	ШТ	3
4	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4X16	1КМ	1,79
5	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	1000М	1,79
6	ПРОВОД АПУНП 2X4	100М	2,1
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	1000М	0,21
8	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	100МЗ	0,0738
9	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Н-10,0 М В ГРУНТ	1 ТН	4,804
10	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	ШТ	37
11	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W	100 ШТ	0,43
	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ	ШТ	43
12	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП-6		
13	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20X0,7 F207	КГ	26,65
14	СКРЕПА NC20	М	123
15	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ СА25	ШТ	123
16	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ	2
17	ПЛАШЕЧНЫЙ ЗАЖИМ CD35	ШТ	41
18	ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ Р72	ШТ	41
19	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	ШТ	41
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	М	220
20	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,164
21	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	1,025
22	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0902

О.Жакбаров

Т.Журабоев

М.Турдиматов

А.Ибайдуллаев

Ш.Тиланов