



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

Şana:15-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41718

Obyekt nomi «Namangan viloyati Uychi tumani "Yangier" 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 - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 40626

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 279270-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. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan loyiha qiymati **90555,163 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	70487,027	ming so'm
Asbob-uskunalar:	5438,817	ming so'm
QQS:	11388,877	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	3240,442	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 ishonchliligi 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 "Yangier" MFY mahalliy yo'llari tungi yoritish tizimini yaxshilash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

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

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	5 438,817
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	52 197,775
3	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ОБЪЕКТА ЧЕЛ/ЧАС	153,860
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%	3 016,515
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3 568,003
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19,5%	11 462,547
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	242,188
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	75 925,845
10	НДС 15%	11388,877
11	ВСЕГО	87 314,721
13	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	3 240,44
14	ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНО СМЕТНЫЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	2 619,44
15	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗЫ	621,00
17	ВСЕГО	90 555,16

СОСТАВИЛ

СОСТАВИЛ



Handwritten signature

Handwritten signature

Н.ГАЮПОВ

Б.АБДУЛЛАЕВ

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

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

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

Основание: **СОГЛАСНО РАБОЧЕГО ПРОЕКТА**

№ 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 ЯНГИЕР МФЙ					
1	Ц0803-603-01	ЯЩИК	ШТ	2	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,43	2,86
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,08
1.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,52
1.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08
2	ОБОРУД	ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЯУ0 9602-3474	ШТ	2	
3	ЕЗ304-017-01 ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	1КМ	1,5	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,24	97,86
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,42	45,63
3.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	24,41	36,615
3.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,82	1,23
3.5	1209	ТЕЛЕЖКИ РАСКАТОЧНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	4,86	7,29
3.6	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,86	7,29
3.7	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,33	0,495
3.8	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ.-Ч	21,6	32,4
4	КАБЕЛЬ	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4Х16	1000М	1,5	
5	Ц0802-141-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	1,15	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7	15,755
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4	4,6
6	КАБЕЛЬ	ПРОВОД АПУНП 2Х4	1000М	0,115	
7	ЕЗ307-001-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100МЗ	0,009	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	178	1,602
7.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	26,3	0,2367
7.3	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	102	0,918
8	ЕЗ307-004-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	1 ТН	0,649225	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	26,2	17,0097
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,06	0,688179
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,06	0,688179
9	МАТ	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Н-10,0 М В ГРУНТ	ШТ	5	
10	ЕЗ304-014-03 ДОП. 9	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТ	0,35	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	11,9
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14	4,9
10.3	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	14	4,9
11	МАТ	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W	ШТ	35	
12	МАТ	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ	КГ	19,5	
13	МАТ	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП-6	М	90	
14	МАТ	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20Х0,7 F207	ШТ	90	
15	МАТ	СКРЕПА NC20	ШТ	30	
16	МАТ	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ СА25	ШТ	30	
17	МАТ	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ	30	
18	МАТ	ПЛАШЕЧНЫЙ ЗАЖИМ СВ35	ШТ	30	
19	МАТ	ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ Р72	ШТ	30	
19	МАТ	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	М	140	
20	Е0102-058-02	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
20	Е0102-058-02	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,02	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	280	5,6
21	Е1101-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	0,125	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,3
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,6875
21.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,0575
21.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,11625
21.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	0,16
22	Е0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,011	

			4	5	6
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,9735
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		153,8602
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		55,9669
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч		36,615
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,2367
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,52
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,0575
7	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		1,9182
8	1209	ТЕЛЕЖКИ РАСКАТОЧНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч		7,29
9	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		7,29
10	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,11625
11	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч		4,9
12	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч		0,495
13	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ.-Ч		32,4
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
14	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,08
15	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	М3		0,918
16	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		0,16
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
17	КАБЕЛЬ	ПРОВОД АПУНП 2Х4	1000М		0,115
18	КАБЕЛЬ	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4Х16	1000М		1,5
19	МАТ	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП-6	КГ		19,5
20	МАТ	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	М		140
21	МАТ	ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ Р72	ШТ		30
22	МАТ	ПЛАЩЕЧНЫЙ ЗАЖИМ CD35	ШТ		30
23	МАТ	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ		30
24	МАТ	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ СА25	ШТ		90
25	МАТ	СКРЕПА NC20	М		90
26	МАТ	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20Х0,7 F207	ШТ		5
27	МАТ	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Н-10,0 М В ГРУНТ	ШТ		35
28	МАТ	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED-150W	ШТ		2
ОБОРУДОВАНИЕ					
29	ОБОРУД	ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЯУО 9602-3474	ШТ		2
СОСТАВИЛ			Н.ГАЮПОВ		
ПРОВЕРИЛ			Б.АБДУЛЛАЕВ		

Наименование
стройки -

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

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Объект -
на

УЙЧИ ТУМАНИ ЯНГИЕР МФЙ ДАГИ ТАШКИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИ
НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

Основание:

СОГЛАСНО РАБОЧЕГО ПРОЕКТА

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерени я	Сметная потреб- ность	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	153,8602	17504,96	2693317
2.	3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	55,96693	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			2693317

Строительные машины и механизмы

1.	101	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	36,615	60066	2199317
2.	403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	0,237	1081	256
3.	521	Дрели электрические	маш.-ч	0,520	950	494
4.	660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,058	76681	4409
5.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,918	127627	244811
6.	1209	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	маш.-ч	7,290	12436	90658
7.	1853	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	7,290	78676	573548
8.	1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,116	862	100
9.	1935	Автогидроподъемник ISUZU KRANTAS 230 высота подъема 12 м	маш.-ч	4,900	79942	391716
11.	3496	Устройство перемотки кабеля	маш.-ч	32,400	1935	62694
Итого по строительным машинам			СУМ			3568003

Строительные материалы, изделия и детали


1.	30434	Дюбели распорные	100штг	0,080	9600	768
2.	45022	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) МРЗ 100	м3	0,918	414462	380476
3.	45056	Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	0,160	22970	3675
1.	ТКАБЕЛЬ	Провод АПУНП 2Х4	1000м	0,115	1789565	205800
2.	ТКАБЕЛЬ	Провод изолированный самонесущий СИП-4 4х16	1000м	1,500	10521739	15782609
3.	ТМАТ	Заземляющий проводник ЗП-6	кг	19,500	9200	179400
4.	ТМАТ	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	М	140,000	2000	280000
5.	ТМАТ	Ответвительный зажим Р72	шт	30,000	42530	1275900
6.	ТМАТ	Плашечный зажим CD35	шт	30,000	15553	466590
7.	ТМАТ	Прокалывающий герметичный зажим Р645	шт	30,000	11300	339000
8.	ТМАТ	Кронштейн анкерный СА25	шт	30,000	3130	93900
9.	ТМАТ	Скрепка NC20	шт	90,000	14019	1261710
10.	ТМАТ	Металлическая лента 20х0,7 F207	шт	90,000	13688	1231920
11.	ТМАТ	Опора металлическая Н-10,0 м в грунт	шт	5,000	3360120	16800600
12.	ТМАТ	Уличный светильник LED 150W	шт	35,000	339652	11887820
Итого по материальным ресурсам			СУМ			50190168

Оборудование

1.	ТОБОРУД	Ящик управления освещением ЯУО 9602-3474	штг	2,000	2666087	5332174
Итого по оборудованию			СУМ			5332174

Составил:

Проверил:



Н.ГАЮПОВ
Б.АБДУЛЛАЕВ



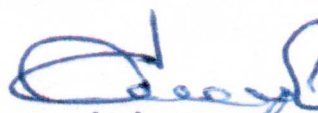




НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

2022й

Уйчи шахри

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 Янгиер МФЙ худудидаги маҳаллий йулларга тунги еритиш чирокларини урнатиш ишларини куриб урганиб чикиб куйдаги хажмдаги ва турдаги ишларини бажарилишини лозим топдилар

№-И	ИШ ТУРИ	ЕД-ИЗМ	КОЛ-ВО
	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ЯНГИЕР МФЙ		
1	ЯЩИК	ШТ	2
2	ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЯУО 9602-3474	ШТ	2
3	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	1КМ	1,5
4	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4X16	1000М	1,5
5	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	1,15
6	ПРОВОД АПУНП 2X4	1000М	0,115
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100М3	0,009
8	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	1 ТН	0,649225
9	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Н-10,0 М В ГРУНТ	ШТ	5
10	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТ	0,35
11	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W	ШТ	35
	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ		
12	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП-6	КГ	19,5
13	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20X0,7 F207	М	90
14	СКРЕПА NC20	ШТ	90
15	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ СА25	ШТ	30
16	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ P645	ШТ	30
17	ПЛАШЕЧНЫЙ ЗАЖИМ CD35	ШТ	30
18	ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ P72	ШТ	30
19	ТРУБА ГОФРА Д-20ММ	М	140
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
20	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,02
21	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,125
22	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,011

 О.Жакбаров
 Т.Журабоев
 М.Турдиматов
 А.Ибайдуллаев
 Ш.Тиланов