

Республика Узбекистан

ЧП «ЗИЁЛИ ЛОЙИХА»

Расчетная Стартовая стоимость

Объекта : «НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ПОП ТУМАНИ
=ИТТИФОК= МФЙ ХУДУДИДА ТУНГИ КУЧА ЁРИТИШ
ТИЗИМИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ»

Директор:



С.Абдуллатипов

ГИП:



Р.Акалаев

Наманган – 2022 г.

**“NAMANGAN HUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI”**
aksiyadorlik jamiyati

**“POP” TUMAN ELEKTR
TA’MINOTI KORXONASI**



Joint-stock company
**“NAMANGAN HUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI”**

**“POP” TUMAN ELEKTR
TA’MINOTI KORXONASI**

Indeks:160102, Namangan viloyat, Pop tuman, Do'stlik ko'cha-81, tel.:0369 43-31-105, "O'z sanoat qurilish bank" Namangan mintaqaviy filiali, h/r.: 20210000100510058001, MFO 00224, OKED 35120, STIR 200048685

10.05.2022 yil

“70”-sonli

**Sizning Davlat xizmatlari markaziga 2022 yil 10- Aprel kuni yozgan 51690627-sonli
murojaatingizga asosan
TEXNIK SHARTLAR**

**Pop TETK elektr uzatish tarmoqlariga ulanish uchun
Ob'ekt nomi- “POP TUMAN OBODONLASHTIRISH BOSHQARMASI” . «Tungi yoritish
chiroqlari»**

Ob'ekt manzili - Pop tuman Ittifoq MFY

Ruxsat etilgan quvvat- 5,0 kVt

Kuchlanish – 0,38 kV

Elektr ta'minoti toifasi – III

Foydalanish muddati - 2022-2023 yil

TEXNIK SHARTLAR MAZMUNI

Pop tuman elektr ta'minoti korxonasi ob'ektni tarmoqqa ulash uchun quydagi texnik shartlarni bajarilgan holda ruxsat beradi.

1. Ob'ektni elektr ta'minotiga ulanish nuqtasi 110/35/10 kV li P/ST «G'urumsaroy» dan chiquvchi 10 kVli «Ozodlik» elektr uzatish tarmog'iga ulangan TP-394/250 kVA ning 0,4 kV shinasidan qabul qilinsin.

2. Ulanish nuqtasidan ob'ektgacha kuchlanishi 0,38 kV elektr uzatish tarmog'i qurilsin.

3. Ulanish nuqtasi (mansublik chegarasi)ga aloxida metal quti ichiga O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2009-yil 5-iyundagi 150-sonli qarori talablariga asosan elektr energiyasini xisobini olib borish uchun EXNAT tizimiga ma'lumot uzata oladigan zamonaviy elektron xisoblagich kompleksi o'rnatilsin.

4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2011 yil 2-iyundagi «Energiya tejaydigan lampalarni ishlab chiqarishni tashkil etish va ulardan foydalanishga bosqichma-bosqich o'tish chora tadbirlari to'grisida»gi 161-sonli qarori talablari asosida ob'ekt yoritish tizimi uchun faqat tejamkor zamonaviy lampalar o'rnatilsin.

5. Yangi o'rnatiladigan komutatsion apparatlar rusumi va quvvati, o'tkazgich sim kesimi va rusumini aniqlash uchun xisob montaj ishlari bajarilsin.

6. Texnik xujjat ishlarini O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 28.12.2018 yildagi № 1050-sonli qarori bilan tasdiqlangan «Elektr tarmoqlari va inshootlarni muxofaza qilish qoidalari» talablarini xisobga olgan holda bajarilsin.

7. Ob'ektni elektr ta'minotiga ulanishga ruxsat berish barcha zaruriy texnik xujjatlar foydalanish uchun «Pop TETK» bilan o'rnatilgan tartibda shartnoma tuzilgandan so'ng amalga oshirilsin.

8. Elektr energiyasidan isitish maqsadida foydalanish uchun aloxida elektron xisoblagich kompleksi o'rnatilishi lozim.

9. Ushbu texnik shartni amal qilish muddati 1 yil.

10. Ob'ektdagi zaxira elektr ta'minoti uchun mos quvvatdagi avtonom energiya manbai "dizel-generator" o'rnatilsin.

Pop TETK boshlig'i:

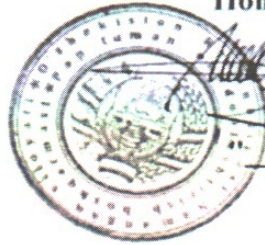
A. Akbarov

Bajardi: D va ShXK muxandisi A. Nurmatov

Kelishildi _____ A. Akbarov

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Поп туман ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи
Г. Икрамов



" _____ 2022 й

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Наманган ш.

" 20 "

05

2022 й.

Бизлар ким куйида имзо чекиб ушбу далолатнома тузувчилар: Поп туман ободонлаштириш бошқармаси техник назоратчиси Б.Махкамов, Поп туман Иттифок МФЙ раиси ,ташкilotи мутахассиси Р.Акалаев лар шу ҳақдаким Наманган вилоят, Поп туманида "Обод кишлок" дастури га киритилган Иттифок МФЙ худудиди тунги кўча ёритиш тизимини яхшилаш учун куйидаги ишларни қилишни лозим топдилар:

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
1	МОНТАЖ МУФТА ДЛЯ 3-4-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ	ШТ	4
4	НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	КМ	4,02
7	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК НА КРОНШТЕИНАХ	100ШТ	1
21	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	6
23	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	2
26	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ /САСКУЭ/	ШТ	2
28	МОНТАЖ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ , ВЫСОТА ДО 1200 ММ, ГЛУБИНА И ШИРИНА ПО ФРОНТУ, ММ, ДО 700Х600	ШТ	2
7	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 2Х16	КМ	2,264
8	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4Х16	КМ	1,756
9	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 100В, LED-GA-100W 6000К	ШТ	100
10	ОДНОРОЖКОВЫЙ КРОНШТЕЙН =К20(КВ)-0,5-0-0, Ш.60=	ШТ	100
11	ЗАЖИМ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ МАГИСТРАЛЬ =SLIW50=	ШТ	100
12	ЗАЖИМ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ =SLIW52=	ШТ	200
13	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20Х0,7Х1000ММ, F 20.07	М	216
14	СКРЕПА С20	ШТ	216
15	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	20
16	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ, ES 1500	ШТ	84
17	АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ЗАЖИМ.50-70ММ2	ШТ	28
18	ЗАЖИМ, КЗР-2	ШТ	88
19	ЗАЖИМ, КЗР-1	ШТ	20
20	ЗАЖИМ ПЛАШЕЧНЫЙ, ПС-1-1	ШТ	108
21	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ,МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000М	0,6
22	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ=ТА16=	ШТ	8
23	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,76
24	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04
25	МУФТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ , ДО1 КВ ДЛЯ 4-Х ЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЕЙ=4ПКТП/Б/-1-16/16/25/Б/=	ШТ	3
26	МУФТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ, ДО 1КВ ДЛЯ 4-Х ЖИЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ =4ПКТП/Б/-1-25-50/Б/=	ШТ	1
27	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,072

27	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 4ИСЛО ПОЛЮСОВ-3 ВА47-100,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 25	ШТ	1
28	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ТРЕХФАЗНЫЙ =СИСТЕМА АСКУЭ=	ШТ	1
29	ШИТ УПРАВЛЕНИЯ=ЩУНО ЯУО-9603=	ШТ	1
30			
31			

Лойиха ташкилоти мутахассиси

Р.Акаев

Поп туман ободонлаштириш
бошкармаси техник назоратчиси



М.Махжамов

Поп туман Иттифок МФЙ раиси



Р.Вайджамов



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:10-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46431

Obyekt nomi «Namangan viloyati Pop tumani "Ittifoq" MFY hududida tungi ko'cha yoritish tizimini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - Pop tumani Obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "ZIYOLI-LOYIHA" xususiy korxonasi

Litsenziya AL-000979 24.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 42170

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. Pop tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan, Pop tumani Moliya bo'limi, Pop tumani Mahalla va oilani qo'llab-quvvatlash bo'limi va buyurtmachi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.

1.4. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.5. Muhandislik-kommunikatsiya tarmoqlariga ulanishning texnik sharti.

1.6. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 30.04.2022 yildagi 273683-sonli shartnoma.

1.7. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "Ishchi loyiha"ni ishlab chiqish bosqichidagi loyiha hujjatlari:

- Umumiy tushuntirish yozuvi.

- Tashqi elektr yoritish. Bosh reja, ishchi chizma, jixoz va uskunalarga bo'lgan ehtiyoj jadvali.

- Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Loyihalanayotgan 0,4 kV havo yoritish tarmog'i SIP-4 rusumli sim bilan bajarilgan. Havo tarmoqlari uzunligi 4,0 km. Yoritish uchun LED proyektorlar ko'zda tutilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. *Elektr ta'minoti* - Pop tumani ETKning 10.05.2022 yildagi 70-sonli texnik shartiga muvofiq nazarda tutilgan. Ulanish nuqtasi etib mavjud TP-394/250 kVAning 0,4 kV tomoni qabul qilingan. Loyihada AIIISKUE tizimi o'rnatish ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Loyiha taklifi Pop tumani hokimligi, Pop Qurilish bo'limi, Pop tumani ETK va buyurtmachi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 173214,850 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 3960,542 ming so'mga kamaytirilib, **169254,308 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	137057,717	ming so'm
Asbob-uskunalar:	10119,942	ming so'm
QQS:	22076,649	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	7100,000	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 ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Pop tumani "Ittifoq" MFY hududida tungi ko'cha yoritish tizimini mukammal ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Jalilov Shokirjon Zokirjonovich

Объектнинг жорий нархлардаги бошланғич (тавсиявий) қиймати

**НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ПОП ТУМАНИ =ИТТИФОК= МФЙ ХУДУДИДА ТУНГИ КУЧА ЁРИТИШ
ТИЗИМИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

T №	Харажатлар номи	Қиймати (минг сўм)
1	2	3
1	Ускуна, мебель ва жиҳозлар харажатлари, транспорт ва тайёрлов-омборхона харажатларини ҳисобга олган ҳолда	10 119,942
2	Қурилиш материаллари, буюмлар ва конструкциялар харажатлари, транспорт ва тайёрлов-омборхона харажатларини ҳисобга олган ҳолда	96 285,904
3	Асосий иш ҳақи харажатлари, ижтимоий суғурта учун ажратмаларни ҳисобга олган ҳолда	10 064,802
4	Машина ва механизмлардан фойдаланиш харажатлари (машинистларнинг иш ҳақини ҳисобга олган ҳолда)	7 949,086
5	Ишлаб чиқариш хусусиятига эга бошқа харажатлар	0,000
6	Пудратчининг бошқа харажатлари	22 288,459
7	Объектлар қурилишини суғурталаш харажатлари	469,466
8	Қурилишда башоратланадиган нархларнинг ошиши индексидан келиб чиққан ҳолда белгиланадиган таваккалчилик коэффициентини ҳисобга олиш харажатлари	0,000
9	ЖАМИ қурилишнинг жорий нархлардаги қиймати	147 177,659
10	ҚҚС	22 076,649
11	ЖАМИ қурилишнинг жорий нархлардаги қиймати ҚҚС билан	169 254,308
	ЖАМИ қурилишнинг жорий нархлардаги қиймати ҚҚС ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан	176 354,308

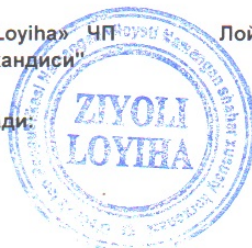
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11 июн 2003 йилдаги 261 сонли қарорига асосан аниқланган объектнинг жорий нархлардаги бошланғич қиймати келгусида кўриб чиқиш учун тавсия этилади. Тавсия этилган нархлар буюртмачи ва пудратчи ўртасида шартнома тузишга асос бўла олмайди

«Ziyoli Loyiha» ЧП "bosh muhandisi" Лойиха
бош муҳандиси"

Р.Акалаев

Тайёрлади:

Р.Акалаев



ХАРАЖАТЛАР ХИСОБ-КИТОБИ

Объектнинг жорий нархлардаги бошланғич қиймати Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш Қўмитасининг 2009 йилда тасдиқланган ШНҚ 4.01.16-09 "«Қурилиш баҳосини шартномавий жорий нархларда аниқлаш, ҳамда Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш Қўмитасининг 2012 йил « 28 » мартдаги 39 -сон буйруғи билан тасдиқланган «Ресурс смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш ва шартномавий жорий нархларда қурилиш қийматини аниқлаш бўйича услубий тавсиялар» асосида аниқланган

ТЎҒРИДАН-ТЎҒРИ ХАРАЖАТЛАР СТРУКТУРАСИ (сум)

1	Асосий иш ҳақи харажатлари, ижтимоий суғурта учун ажратмаларни ҳисобга олган ҳолда (Сзп)	10 064 802
2	Машина ва механизмлардан фойдаланиш харажатлари (Сэм)	7 949 086

3	Курилиш материаллари, буюмлар ва конструкциялар харажатлари, транспорт ва тайёрлов-омборхона харажатларини ҳисобга олган ҳолда (См).	96 285 904
	Шу жумладан:	
а	қурилиш материаллари (5%)	64 078 878
б	инерт материаллар (5%)	0
в	М/Конструкциялар (5%)	0
г	кабель маҳсулотлари (1,5%)	32 207 026
4	Юк ташиш	0,000
5	Ишлаб чиқариш хусусиятига эга бошқа харажатлар Сп=	0,000
	Жаъми: тўғридан-тўғри харажатлар (мебель ва жиҳозлар харажатларидан ташқари)	114 299 792
6	Пудратчининг бошқа харажатлари Пп=19,5%	22 288 459
	Жаъми ишлаб чиқариш харажатлари	136 588 251
7	Ускуна, мебель ва жиҳозлар харажатлари, транспорт ва тайёрлов-омборхона харажатларини ҳисобга олган ҳолда (2%). (Со)	10 119 942
	Жаъми ишлаб чиқариш харажатлари	146 708 193
8	Объектлар қурилишини суғурталаш харажатлари Ср=	146 708 193 x 0,0032 469 466
9	Курилишда башоратланадиган нархларнинг ошиши индексидан келиб чиққан ҳолда белгиланадиган таваккалчилик коэффициентини ҳисобга олиш харажатлари Кр=	0
10	ЖАМИ қурилишнинг жорий нархлардаги қиймати	147 177 659
11	ҚҚС 15%	22 076 649
12	ЖАМИ қурилишнинг жорий нархлардаги қиймати ҚҚС билан	169 254 308
13	Буюртмачининг бошқа харажатлари: ЛСХ:	7 100 000 7 100 000
14	ЖАМИ қурилишнинг жорий нархлардаги қиймати ҚҚС ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан	176 354 308

Тайёрлади:



Р.Акалаев

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ПОП ТУМАНИ =ИТТИФОК= МФЙ ХУДУДИДА ТУНГИ КУЧА ЁРИТИШ
ТИЗИМИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ПОП ТУМАНИ =ИТТИФОК= МФЙ ХУДУДИДА ТУНГИ КУЧА ЁРИТИШ
ТИЗИМИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	119 615 591 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	8 986 430 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	7 949 086 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	92 758 563 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	9 921 512 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	513,3648	17 504,96	8 986 430
			ИТОГО				8 986 430
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000101	C203-1001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	98,1282	60 066,00	5 894 168
2	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	12,24	72 112,00	882 651
3	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	668,00	53
4	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	52,4	19 164,00	1 004 194
5	003496		УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	86,832	1 935,00	168 020
			ИТОГО	СУМ			7 949 086
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		T1144-ЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 100В, LED-GA-100W 6000K	ШТ	100	249 160,00	24 916 000
2		T1145-ЦЕНА	ОДНОРОЖКОВЫЙ КРОНШТЕЙН =K20(KB)-0,5-0-0, Ш.60=	ШТ	100	205 500,00	20 550 000
3		T11133-ЦЕНА	ЗАЖИМ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ МАГИСТРАЛЬ =SLIW50=	ШТ	100	22 000,00	2 200 000
4		T11534-ЦЕНА	ЗАЖИМ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ =SLIW52=	ШТ	200	16 000,00	3 200 000
5		T1128-ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20X0,7X1000ММ, F 20.07	М	216	13 888,00	2 999 808
6		T1129-ЦЕНА	СКРЕПА C20	ШТ	216	4 542,00	981 072
7		T1130-ЦЕНА	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	20	33 684,00	673 680
8		T1131-ЦЕНА	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ, ES 1500	ШТ	84	1 000,00	84 000
9		T11132-ЦЕНА	АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ЗАЖИМ.50-70ММ2	ШТ	28	42 800,00	1 198 400
10		T11334-ЦЕНА	ЗАЖИМ, KZR-2	ШТ	88	22 759,00	2 002 792
11		T11434-ЦЕНА	ЗАЖИМ, KZR-1	ШТ	20	22 759,00	455 180
12		T1135-ЦЕНА	ЗАЖИМ ПЛАЩЕЧНЫЙ, ПС-1-1	ШТ	108	9 617,00	1 038 636
13		T2405-1642-1	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ=ТА16=	ШТ	8	3 000,00	24 000

14	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,76	14 872,00	11 303
15	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	5 000,00	200
16	085325	C152-626	МУФТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ, ДО1 КВ ДЛЯ 4-Х ЖИЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ=4ПКТП/Б/-1-16/16/25/Б/=	ШТ	3	173 000,00	519 000
17	085326	C152-627	МУФТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ, ДО 1КВ ДЛЯ 4-Х ЖИЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ =4ПКТП/Б/-1-25-50/Б/=	ШТ	1	173 000,00	173 000
18	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,072	6 000,00	432
			ИТОГО	СУМ			61 027 503
			ВСЕГО	СУМ			61 027 503
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1		T1319-ЦЕНА	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 2X16	КМ	2,264	5 113 043,00	11 575 929
2		T1317-ЦЕНА	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4X16	КМ	1,756	10 521 739,00	18 476 174
3		150101-1091	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ,МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3X2,5	1000М	0,6	2 798 261,00	1 678 957
			ИТОГО	СУМ			31 731 060
			ВСЕГО	СУМ			31 731 060
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			92 758 563
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1504-1147	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 4ИСЛО ПОЛЮСОВ-3,ВА47-100,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 25	ШТ	2	47 217,00	94 434
2		1701-8025	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ТРЕХФАЗНЫЙ =СИСТЕМА АСКУЭ=	ШТ	2	3 508 000,00	7 016 000
3		1517-3039	ШИТ УПРАВЛЕНИЯ=ЩУНО ЯУО-9603=	ШТ	2	1 405 539,00	2 811 078
			ИТОГО	СУМ			9 921 512
			ВСЕГО	СУМ			9 921 512
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			9 921 512
			ВСЕГО	СУМ			119 615 591

Составил: _____ Р.Акалаев

Проверил: _____ В.Юдин

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ПОП ТУМАНИ =ИТТИФОК= МФЙ ХУДУДИДА ТУНГИ КУЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИ
МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ПОП ТУМАНИ =ИТТИФОК= МФЙ ХУДУДИДА ТУНГИ КУЧА ЁРИТИШ ТИЗИМИ
МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ЛЭП-0,4					
1	Ц8-2-164-1	МУФТА ДЛЯ 3-4-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО 35 #МУФТЫ МАЧТОВЫЕ КОНЦЕВЫЕ/	ШТ	4	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,33	29,32
1.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	3,06	12,24
2	С152-626	МУФТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ , ДО1 КВ ДЛЯ 4-Х ЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЕЙ=4ПКТП/Б/-1-16/16/25/Б/=	ШТ	3	
3	С152-627	МУФТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ, ДО 1КВ ДЛЯ 4-Х ЖИЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ =4ПКТП/Б/-1-25-50/Б/=	ШТ	1	
4	Е33-4-17-1 ШНК.ДОП.6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ:СИП-4А, НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	КМ	4,02	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,24	262,2648
4.2	000101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	24,41	98,1282
4.3	003496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	21,6	86,832
5	T1319-ЦЕНА	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 2Х16	КМ	2,264	
6	T1317-ЦЕНА	ПРОВОД ИЗОЛИРОВАННЫЙ САМОНЕСУЩИЙ СИП-4 4Х16	КМ	1,756	
7	Ц8-3-594-9	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК НА КРОНШТЕЙНАХ	100ШТ	1	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	177	177
7.2	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	52,4	52,4
8	T1144-ЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 100В, LED- GA-100W 6000K	ШТ	100	
9	T1145-ЦЕНА	ОДНОРОЖКОВЫЙ КРОНШТЕЙН =K20/КВ/-0,5-0-0, Ш.60=	ШТ	100	
10	T11133-ЦЕНА	ЗАЖИМ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ МАГИСТРАЛЬ =SLIW50=	ШТ	100	
11	T11534-ЦЕНА	ЗАЖИМ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ =SLIW52=	ШТ	100	
12	T1128-ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕНТА 20X0,7X1000MM, F 20.07	М	216	
13	T1129-ЦЕНА	СКРЕПА С20	ШТ	216	
14	T1130-ЦЕНА	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ	20	
15	T1131-ЦЕНА	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ, ES 1500	ШТ	84	
16	T11132-ЦЕНА	АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ЗАЖИМ.50-70MM2	ШТ	28	
17	T11334-ЦЕНА	ЗАЖИМ, КЗР-2	ШТ	88	
18	T11434-ЦЕНА	ЗАЖИМ, КЗР-1	ШТ	20	
19	T11534-ЦЕНА	ЗАЖИМ ПЕРЕХОДНОЙ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ =ЗПВ=	ШТ	100	
20	T1135-ЦЕНА	ЗАЖИМ ПЛАСЧЕЧНЫЙ, ПС-1-1	ШТ	108	
21	Ц8-2-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	6	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,61	33,66
22	150101-1091	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ,МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000М	0,6	
РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ					

23	Ц8-3-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	2	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	4,64
23.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
23.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	0,76
23.4	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
23.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,072
24	1504-1147	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 4ИСЛО ПОЛЮСОВ-3,ВА47-100,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 25	ШТ	2	
25	T2405-1642-1	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ=ТА16=	ШТ	8	
26	Ц8-3-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	2	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,87	1,74
27	1701-8025	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ТРЕХФАЗНЫЙ =СИСТЕМА АСКУЭ=	ШТ	2	
28	Ц8-3-573-1	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ НАПОЛЬНЫЙ, ВЫСОТА ДО 1200 ММ, ГЛУБИНА И ШИРИНА ПО ФРОНТУ, ММ, ДО 700Х600 #ПУЛЬТЫ И ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ/	ШТ	2	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,37	4,74
29	1517-3039	ШИТ УПРАВЛЕНИЯ=ЩУНО ЯУО-9603=	ШТ	2	

Составил: _____ Р.Акалаев

Проверил: _____ В.Юдин