

2022

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстрой РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Куvasай ул. У. Носир 14

[РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ТУМАНИ ЧИМЁН МФЙ ХУДУДИДАГИ КУЧА ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (после экспертизы)

Сметная документация в текущих ценах

Рекомендуемая стоимость объекта

Книга

Структура прямых и прочих затрат

Локальные ресурсные ведомости

Ведомости потребных ресурсов

Директор частного предприятия

"QURILISH MOLIYA SERVIS"



406
К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

Г.И.П.

М. А. КАСИМОВ

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ТУМАНИ ЧИМЁН МФЙ ХУДУДИДАГИ КУЧА ЁРИТИШ
ЧИРОКЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	6 149 752
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	23 736 959
3	Затраты Металло-конструкция, сум (с учетом складских и транспортных 5,75 %	
4	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных- 1,5%	8 248 144
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных- 2%	23 152 572
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	5 200 362
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 429,2537798 чел/ч	
5.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 429,2537798 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	624 043
7	Итого прямых затрат:	67 111 832
8	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно	8 523 700
9.1	Техническое Обследование	0
9.2	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 342 237
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
9.8	Затраты на содержание ГАСН 0,2%	0,00
	Итого затрат с п.1 по п.8	75 635 532
10	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	75 635 532
11	НДС 15%	11 345 330
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	86 980 862
13	Итого прочие затраты заказчика	2 032 237
14	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	89 013 099

СОСТАВИЛ

Гафуров

К. ГАФУРОВ



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛЛОЯТИ ФАРГОНА ТУМАНИ ЧИМЕН МЭЙ ХУДУДИДАГИ КУЧА ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
РАЗДЕЛ I: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
1	E33-8-3-3	ДЕМОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ ВЕСОМ ДО 1 Т	ОПОРА	5	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,03	5,15
1.2	000775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	0,5	2,5
2	E33-1-7-2	БУРЕНИЕ ЯМ ДЛЯ ОПОР НА ГЛУБИНУ БУРЕНИЯ ДО 3 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	КОТЛОВАН	5	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,03	5,15
2.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,07	5,35
3	E23-1-1-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО	10М3	0,049	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	0,4998
3.2	009246	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	12,5	0,6125
4	E6-1-1-5	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100М3	0,03452	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	785,88	27,1285776
4.2	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,87	0,0300324
4.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,99	0,0341748
4.4	009219	ВОДА	М3	0,441	0,01522332
4.5	000407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,00082158
4.6	006061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,74	0,0255448
4.7	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	3,50378
4.8	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1	2,212732
5	C124-23	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,046	
6	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0075	
7	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,01421	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	3,0668022
7.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0029841
7.3	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,01421
8	E33-1-16-1	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК-СТОЛБ УЛИЧНЫХ	Т	0,695	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,12	20,2384
8.2	000776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	1,04	0,7228
8.3	000620	КРАНЫ НА ТРАКТОРЕ 121 (165) КВТ (Л С) 10 Т (ПРИЦЕПНЫЕ)	МАШ-Ч	3,07	2,13365
8.4	001648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-Ч	1,85	1,28575
9	2311-1024	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Н=11М	ШТ	5	
10	E33-4-9-3	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НЕНАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ ДО 35 ММ2 ВРУЧНУЮ ПРИ 10 ОПОРАХ	КМ	0,97	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,3	61,401
10.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,17	3,0749
11	C157-280	ПРОВОД СИП-4 2X16	1000М	0,97	
12	ИЗОЛ	ИЗОЛЯТОР-04	ШТ	68	
13	Ц8-2-403-3	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ	100М	1	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	37
13.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03
13.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,8
14	C157-284	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,1	
15	Ц8-3-599-10	УСТАНОВКА ЩИТКА	ШТ	2	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,17	8,34
15.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,04
15.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,58	1,16
15.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
15.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,046
16	100-20	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ 400X600ММ	ШТ	2	
17	E67-7-1	СМЕНА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,04	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	86,1	3,444
18	C130-1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1P=16А	ШТ	4	
19	E67-6-1	СМЕНА МАГНИТНЫХ ПУСКАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	289,7	5,794

20	100-39	ПУСКАТЕЛЬ 3-Х ФАЗНЫЙ 40А			
21	E67-10-1	СМЕНА ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКОВ	ШТ	2	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02	
22	100-35	ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИК 0,4КВ	ЧЕЛ-Ч	87,3	1,746
23	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ	ШТ	2	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,68	
24	ЦС-3-596-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	ЧЕЛ-Ч	17,89	12,1652
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,68	
24.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	ЧЕЛ-Ч	346	235,28
24.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	139	94,52
24.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,83	1,9244
24.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	13,3	9,044
24.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ-Ч	2,83	1,9244
24.7	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	38	25,84
24.8	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	КГ	5,2	3,536
24.9	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	100ШТ	1,02	0,6936
25	C1545-1	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ LED-100ВТ/КОБРА/	КГ	0,5	0,34
26	C1545-2	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ LED-150ВТ/КОБРА/	ШТ	63	
27	КРОНШТ	КРОНШТЕЙН ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ /КОБРА/	ШТ	5	
28	ЦС-2-472-1	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ШТ	75	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	0,15	
28.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ЧЕЛ-Ч	19	2,85
28.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	3,13	0,4695
28.4	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	МАШ-Ч	0,14	0,021
29	СТАЛЬ	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДЛЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ Д=12	КГ	0,6	0,09
30	СТАЛЬ1	ПРОФИЛЬ СТАЛЬНОЙ РАЗМ. 40X40X2ММ	КГ	12	
			КГ	12,8	

Составил:

Проверил:

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ТУМАНИ ЧИМЕН МФЙ ХУДУДИДАГИ КУЧА ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
	ИТОГО	ЧЕЛ-Ч	429,2537798	12 114,89	5 200 362
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М				
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	94,52	48 552,00	4 589 135
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	1,9244	127 627,00	245 605
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	2,5	127 627,00	319 068
5	КРАНЫ НА ТРАКТОРЕ 121 (165) КВТ (Л.С.) 10 Т (ПРИЦЕПНЫЕ)	МАШ-Ч	0,7228	160 588,00	116 073
6	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	2,13365	95 227,00	203 181
7	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	5,35	100 186,00	535 995
8	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-Ч	0,0300324	916,00	28
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,28575	73 893,00	95 008
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,5135	4 656,00	44 295
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	3,1120589	54 548,00	0
12	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,0154	71 069,00	0
	ИТОГО	МАШ-Ч	1,16	1 176,00	1 364
		СУМ			6 149 752
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ИЗОЛЯТОР-04	ШТ	68	15 800,00	1 074 400
2	КРОНШТЕЙН ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ (КОБРА)	ШТ	75	16 500,00	1 237 500
3	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДЛЯ ЗАЕМЛЕНИЯ Д=12	КГ	12	8 500,00	102 000
4	ПРОФИЛЬ СТАЛЬНОЙ РАЗМ. 40X40X2ММ	КГ	12,8	14 200,00	181 760
5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0075	9 652 176,00	72 391
6	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,046	9 652 176,00	444 000
7	ВОДА	М3	0,01522332	0,00	0
8	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	0,6125	18 960,00	11 613
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000821576	10 200 000,00	8 380
10	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,082	25 500,00	2 091
11	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	2 500,00	4 500
12	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	25,84	16 500,00	426 360
13	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3,626	10 582,00	38 370
14	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0255448	3 000 000,00	76 634
15	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,01421	11 562 000,00	164 296
16	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	3,50378	346 710,00	1 214 796
17	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2,212732	42 500,00	94 041
18	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1Р=16А	ШТ	4	10 261,00	41 044
19	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,6936	24 500,00	16 993
20	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,386	5 200,00	2 007
21	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ LED-100ВТ/КОБРА/	ШТ	63	249 130,00	15 695 190
22	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ LED-150ВТ/КОБРА/	ШТ	5	339 652,00	1 698 260
	ИТОГО	СУМ			22 606 627
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	ПРОВОД СИП-4 2X16	1000М	0,97	8 125 000,00	7 881 250
2	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,1	2 450 000,00	245 000
	ИТОГО	СУМ			8 126 250
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Н=11М	ШТ	5	3 650 000,00	18 250 000
2	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ 400X600ММ	ШТ	2	195 800,00	391 600
3	ПУСКАТЕЛЬ 3-Х ФАЗНЫЙ 40А	ШТ	2	178 500,00	357 000
4	ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИК 0,4КВ	ШТ	2	1 850 000,00	3 700 000
	ИТОГО	СУМ			22 698 600

Составил

Проверил

"УТВЕРЖДАЮ"

Фаргона тумани
Ободонлаштириш бошкармаси
бошлиғи



Добожонов

2022 г.

Фаргона тумани

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" _____ 2022 г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика

_____ от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на _____ и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ТУМАНИ ЧИМЁН МФЙ ХУДУДИДАГИ КУЧА ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
1	ДЕМОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ ВЕСОМ ДО 1 Т	ШТ	5
2	БУРЕНИЕ ЯМ ДЛЯ ОПОР НА ГЛУБИНУ БУРЕНИЯ	КОТЛОВАН	5
3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО	10МЗ	0,049
4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100МЗ	0,03452
5	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,01421
6	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК-СТОЛЬ УЛИЧНЫХ	Т	0,695
7	ЗАМЕНА ПРОВОДОВ ВРУЧНУЮ	КМ	0,97
8	ЗАМЕНА КАБЕЛЕЙ	100М	1
9	ЗАМЕНА ЩИТКА	ШТ	2
10	СМЕНА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,04
11	СМЕНА МАГНИТНЫХ ПУСКАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02
12	СМЕНА ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКОВ	100ШТ	0,02
13	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ	100ШТ	0,68
14	ЗАМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	100ШТ	0,68
15	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100М	0,15

Бош мухандис

Бош хисобчи


Обектлар буйича булим бошлиғи

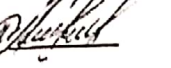
Инфратузилма булим бошлиғи

Инфратузилма мутахассиси

 Э.Хомидов

 Х.Мамасидиков

 Ш.Тешабоев

 У.Тошпулатов

 Н.Курбоналиева



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:03-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54584

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Farg'ona tumani Chimyon MFY xududidagi ko'cha yoritish chiroqlarini joriy ta'mirlash. »

Buyurtmachi - "Qurilish Moliya Servis" XK

Bosh loyihachi - "Qurilish Moliya Servis" XK

Litsenziya № AL-000342-sonli

Moliyalashtirish manbai - maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

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

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 51458

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 13.04.21 yildagi PQ-5072-sonli, O'zb.Res.Oliy majlis Senati Kengashining 2021-yil 22-aprel KQ-213-IV-sonli qarori va Xalq deputatlari Farg'ona tuman Kengashining 27.04.2022 yil kungi VI-54-45-11-163-K/22 sonli Qarori

1.2. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i K.Bobojonov 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 Farg'ona tumani Chimyon MFY xududidagi ko'cha yoritish chiroqlarini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va 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 Farg'ona tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i K.Bobojonov 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. (Birlashtirilgan 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 93 845,894 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz	- 75 635,532 ming so'm
QQS 15%	- 11 345,330 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 86 980,862 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 2 032,237 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 89 013,099 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 4 832,795 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-sentyabrdagi 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 Farg'ona tumani Chimyon MFY xududidagi ko'cha yoritish 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 qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

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

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarni to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA