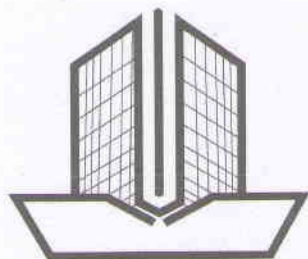


Общество с ограниченной ответственностью

AMU ПРОЕКТ



AMU
proekt

ОБЪЕКТ:

**УСТРОЙСТВО НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ПО УЛ. "ШАМЕНЗАР" И
"КЫРЫК КЫЗ" В ССГ "ЖУЛУАН ЖАП" КЕГЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА**

**Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в
рекомендуемых текущих ценах;**

Локально - ресурсные сметы.

Локально - ресурсные ведомости.

Директор:

ООО «AMU ПРОЕКТ»

Гл. инженер проекта:



А.Жанабаев

Ж.Давлетияров

г. Нукус - 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определения расчета ориентировочной стоимости работ
в рекомендуемых текущих ценах объекта:

УСТРОЙСТВО НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ПО УЛ. "ШАМЕНЗАР" И "КЫРЫК КЫЗ" В ССГ "ЖУЛУАН ЖАП" КЕГЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА

Ориентировочная стоимость строительства объекта определена в соответствии с порядком установленным постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2003 года № 216, ШНК 4. 01. 16-09. «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденного приказом Госархитектстроя от 30 июля 2009 года № 83 и «Методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденных приказом Госархитектстроя от 28 марта 2012 года №39.

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за апрель 2021 года по март 2022 года по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве. информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за II-квартал 2022 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish.5.0

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий - производителей (поставщиков) или по банку данных, сформированному на основании мониторинга цен.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика

Примечание: Рассчитанная стоимость объекта является рекомендуемой.

Стартовая стоимость объекта:

в рекомендуемых текущих ценах без НДС составляет: 296025,424 тыс. сум.

(Двести девяносто шесть миллионов двадцать пять тысяч четыреста двадцать четыре сум)
(сумма прописью)

в рекомендуемых текущих ценах с НДС составляет: 340429,237 тыс. сум.

(Триста сорок миллионов четыреста двадцать девять тысяч двести тридцать семь сум 00 тийин)
(сумма прописью)

Общая стоимость объекта включая затраты заказчика составляет: 350000,000 тыс. сум

(Триста пятьдесят миллионов сум 00 тийин)
(сумма прописью)

Гипс: _____ Давлетияров Ж.
Составил: _____ Жаксимова Ф.



**Определение ориентировочной стоимости
в рекомендуемых текущих ценах:**

УСТРОЙСТВО НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЕ ПО УЛ. "ШАМЕНЗАР" И "КЫРЫК КЫЗ" В ССГ "ЖУЛУАН ЖАП" КЕГЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА

Согласно данным Управления статистики РК сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по Республике с апрель 2021 года по март 2022 года

составила: 3126262,55 сум.
 Количество рабочих часов в месяц на 2021 год – 183,87 час
 Часовая ставка - Сч = 3126262,55 : 183,87 = 17002,57 сум/час
 Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 1806,87 чел/час
 Основная заработная плата рабочих-строителей:
 Сзп = 1806,87 x 17002,57 : 1000 = 30721,35 тыс. сум
 Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:
 30721,35 x 12 : 100 = 3686,562 тыс. сум
 Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила: 30721,35 + 3686,562 = 34407,910 тыс. сум

№ п/п	Наименование работ	Затр. труда чел-час З/платы с отчислением. /тыс.сум/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс.сум/	Строй-ные материалы, изделия и конструкции /тыс.сум/	Металло-конструкции /тыс.сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс.сум/	Оборудование /тыс.сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс.сум/	Итого прямых затрат /тыс.сум/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Металлический ограждение	1806,865 34407,910	26095,258	82786,409		89086,376	3339,256		235715,209
	Итого	1806,865 34407,910	26095,258	82786,409	0,000	89086,376	3339,256	0,000	235715,209
	Заготовительно-складские расходы								
	а) мет/конструкция 0,75% б) стройматериалы 2% в) оборудование 1,2%			1655,728	0,000	1781,728	40,071		3477,527
	Транспортные расходы								
	а) стройматериалы 5% б) кабел. провод 1,5 % в) оборудование 2%			4139,320	0,000	1336,296	66,785		5542,401
	Итого	1806,865 34407,910	26095,258	88581,458	0,000	92204,399	3446,112	0,000	244735,137
	Прочие затраты 20,87%			241289,025		x	0,2087		50357,019
	Итого								295092,156
	Затраты на страхование строительства 0,32%			291646,044		x	0,0032		933,267
	Итого без НДС								296025,424
	НДС 15%			296025,424		x	0,15		44403,814
	Итого с НДС								340429,237
	Прочие затраты заказчика								8880,763
									Затраты на ПИР
									Затраты на экспертизу
									690,000
									Всего стоимость в рекомендуемых текущих ценах составляет:
									350000,000

 Давлетияров Ж.
 Составил: Жаксимова Ф.


НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НАРУЖНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ КЕГЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 30-09-2022
НА НАРУЖНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	235 715 209 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	34 407 910 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	26 095 258 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	171 872 785 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	3 339 256 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	1806,865	19 042,88	34 407 910
			ИТОГО				34 407 910
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000518	C213-502	ДРЕЗИНЫ ШИРОКОЙ КОЛЕИ С КРАНОМ 3,5 Т	МАШ-Ч	34,506	5 287,50	182 450
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,155	127 627,00	19 782
3	000775	C216-1001	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	6,75	127 627,00	861 482
4	000983		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	0,02	23 597,00	472
5	001070	C216-402	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	83,32	100 186,00	8 347 498
6	001083	C213-1001	МАШИНЫ ДЛЯ МОНТАЖА КОНТАКТНОЙ СЕТИ ПРИ РАБОТЕ "С ПОЛЯ"	МАШ-Ч	357,13	42 574,17	15 204 513
7	001468	C213-2601	ПЛАТФОРМЫ ШИРОКОЙ КОЛЕИ 71 Т	МАШ-Ч	34,506	6 284,52	216 854
8	001853	C201-410	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	9,9	83 912,00	830 729
9	001935		АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	7	60 066,00	420 462
10	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,155	71 069,00	11 016
			ИТОГО	СУМ			26 095 258
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C-11241СН	УСТРОЙСТВО УЛИЧНЫХ ФОНАРЕЙ МОДЕЛЬ-LTCD-LDA-100 W	ШТ	50	525 600,00	26 280 000
2		C-11281ХОМ	ХАМУТ ДЛЯ ПРОЖЕКТОРОВ	ШТ	50	11 300,00	565 000
3		113-3041-11	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-57 3,5ММ	М	50	51 210,00	2 560 500
4		C-1125СИП	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМ ЖИЛАМ СИП 2Х16	КМ	4,8	7 694 245,00	36 932 376
5		C-11353	ЗАЖИМЫ 645	ШТ	385	22 000,00	8 470 000
6		15092-80109	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х10ММ2	1000М	0,025	14 995 445,00	374 886
7		C-1126СТ	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ	45	852 174,00	38 347 830
8		C-112511СИП	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМ ЖИЛАМ СИП 2Х35+1Х50	КМ	2,3	22 675 652,00	52 154 000
9		C-113531	ЗАЖИМЫ ПА-1500	ШТ	54	82 000,00	4 428 000
10		C-1135311	ЗАЖИМЫ ЕС-1500	ШТ	14	93 700,00	1 311 800
11	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	12 000 000,00	360

12	030389		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,000038	16 000 000,00	608
13	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KG	0,4275	15 000,00	6 413
14	030982	C111-414	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МАРКИ МА-015 ЗАЩИТНАЯ 736 СПЕЦИАЛЬНАЯ ГУСТОТЕРТАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,00495	22 000 000,00	108 900
15	032540		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	T	0,000005	6 900 000,00	35
16	033746	C1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 MM ТОЛЩИНОЙ 4-5 MM	T	0,0006	9 000 000,00	5 400
17	036081		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,0075	3 913 043,00	29 348
18	044337	C1610-5017	ПЛАКАТЫ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ, ПУТЕВЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ ЗНАКИ, КИЛОМЕТРОВЫЙ МЕСТНОГО КИЛОМЕТРАЖА РАЗМЕР 420X220MM	100ШТ	0,45	657 300,28	295 785
19	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KG	0,025	50 000,00	1 250
20	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,055	5 000,00	275
21	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	KG	0,01	2 000,00	20
			ИТОГО	СУМ			171 872 785
			ВСЕГО	СУМ			171 872 785
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			171 872 785
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		C-1122ЩНО	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЕ С ТАЙМЕРОМ	КОМП	1	1 439 256,00	1 439 256
2		C-1123УС	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ ЕХ-518 100 А	КОМП	1	1 900 000,00	1 900 000
			ИТОГО	СУМ			3 339 256
			ВСЕГО	СУМ			3 339 256
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			3 339 256
			ВСЕГО	СУМ			235 715 209

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НАРУЖНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ КЕГЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30-09-2022
НАРУЖНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОСВЕЩЕНИЕ ОПОРА					
1	ЦВ-2-370-1	ЩИТОК ДО ТРЕХ ГРУПП, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ОБХВАТ КОЛОНН #ЩИТКИ)	ШТ	1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,08	1,08
1.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,13
1.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,13	0,13
1.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,3	0,3
1.5	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0006	0,0006
1.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,01
2	С-1122ЩНО	ЩИТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЕ С ТАЙМЕРОМ	КОМП	1	
3	ЦВ-3-600-1	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	1	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,34	0,34
3.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
3.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
3.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	0,000030
4	С-1123УС	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ ЕХ-518 100 А	КОМП	1	
5	Е33-4-14-3 ШНК.ДОП.9	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100ШТ	0,5	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34	17
5.2	001935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	14	7
6	С-11241СН	УСТРОЙСТВО УЛИЧНЫХ ФОНАРЕЙ МОДЕЛЬ-LTCD-LDA-100 W	ШТ	50	
7	С-11281ХОМ	ХАМУТ ДЛЯ ПРОЖЕКТОРОВ	ШТ	50	
8	113-3041-11	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-57.3,5ММ	М	50	
9	Е28-3-13-1	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ САМОНЕСУЩИХ ИЗОЛИРОВАННЫХ МАРКИ СИП-2, СИП-2А НА ОПОРАХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НАПРЯЖЕНИЕМ 1 КВ#(ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ САМОНЕСУЩИХ ИЗОЛИРОВАННЫХ (СИП) НА ОПОРАХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НАПРЯЖЕНИЕМ 1 КВ)	КМ	2	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	209,7	419,4
9.2	000518	ДРЕЗИНЫ ШИРОКОЙ КОЛЕИ С КРАНОМ 3,5 Т	МАШ-Ч	4,86	9,72
9.3	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	4,7	9,4
9.4	001083	МАШИНЫ ДЛЯ МОНТАЖА КОНТАКТНОЙ СЕТИ ПРИ РАБОТЕ "С ПОЛЯ"	МАШ-Ч	50,3	100,6
9.5	001468	ПЛАТФОРМЫ ШИРОКОЙ КОЛЕИ 71 Т	МАШ-Ч	4,86	9,72
10	С-1125СИП	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМ ЖИЛАМ СИП 2Х16	КМ	2	
11	С-11353	ЗАЖИМЫ 645	ШТ	105	
12	ЦВ-4-744-1	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С КРЕПЛЕНИЕМ В МЕСТАХ ИЗМЕНЕНИЯ ТРАССЫ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1 #КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ И КОНТРОЛЬНЫЕ/	100М	0,25	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,7	10,675
12.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	9,06	0,015
12.3	000983	ПЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	0,08	0,02

12.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,06	0,015
12.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00015	0,000038
12.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,51	0,1275
12.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000020	0,000005
12.8	036081	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,03	0,0075
12.9	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,025
12.10	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,22	0,055
13	15092-80109	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5X10ММ2	1000М	0,025	
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОСВЕЩЕНИЕ СИП КАБЕЛЬ					
14	E33-7-2-1	СБОРКА И УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДНОСТОЕЧНЫХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ	1000ПОП		0,45
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	642	288,9
14.2	000775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	15	6,75
14.3	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	111	49,95
14.4	001853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	22	9,9
14.5	030982	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МАРКИ МА-015 ЗАЩИТНАЯ 736 СПЕЦИАЛЬНАЯ ГУСТОТЕРТАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,011	0,00495
14.6	044337	ПЛАКАТЫ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ, ПУТЕВЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ ЗНАКИ, КИЛОМЕТРОВЫЙ МЕСТНОГО КИЛОМЕТРАЖА РАЗМЕР 420X220ММ	100ШТ	1	0,45
15	C-1126СТ	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ СВ-95/2	ШТ		45
16	E28-3-13-1	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ САМОНЕСУЩИХ ИЗОЛИРОВАННЫХ МАРКИ СИП-2, СИП-2А НА ОПОРАХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НАПРЯЖЕНИЕМ 1 КВ(ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ САМОНЕСУЩИХ ИЗОЛИРОВАННЫХ (СИП) НА ОПОРАХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НАПРЯЖЕНИЕМ 1 КВ)	КМ		5,1
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	209,7	1069,47
16.2	000518	ДРЕЗИНЫ ШИРОКОЙ КОЛЕИ С КРАНОМ 3,5 Т	МАШ-Ч	4,86	24,786
16.3	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	4,7	23,97
16.4	001083	МАШИНЫ ДЛЯ МОНТАЖА КОНТАКТНОЙ СЕТИ ПРИ РАБОТЕ "С ПОЛЯ"	МАШ-Ч	50,3	256,53
16.5	001468	ПЛАТФОРМЫ ШИРОКОЙ КОЛЕИ 71 Т	МАШ-Ч	4,86	24,786
17	C-1125СИП	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМ ЖИЛАМ СИП 2X16	КМ		2,8
18	C-112511СИП	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМ ЖИЛАМ СИП 2X35+1X50	КМ		2,3
19	C-11353	ЗАЖИМЫ 645	ШТ		280
20	C-113531	ЗАЖИМЫ ПА-1500	ШТ		54
21	C-1135311	ЗАЖИМЫ ЕС-1500	ШТ		14

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.



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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: expertiza.rk@mail.ru. www.expertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 03-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63695

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Kegeyli tumani "Julwan jap" OFYdagi "Qiriq qiz" va "Shamenzar" ko'chalarida tashqi yoritish tizimini o'rnatish" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - Kegeyli tumani Obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "AMU PROEKT" MChJ.

Litsenziya AL-0011550 sonli, 25.12.2020 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi o'rnatish.

Murojaat raqami: № 61483

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yili 03-oktyabrdagi 59-sonli buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Kegeyli tumani "Julwan jap" OFYdagi "Qiriq qiz" va "Shamenzar" ko'chalarida tashqi yoritish tizimini o'rnatish" ob'ektining boshlang'ich qiymati xisobiga hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa

xarajatlarisiz 340 429,237 ming so‘m miqdorida taqdim etilgan boshlang‘ish qiymati o‘zgarishsiz qoldirildi.
Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz):	292 579,311 ming so‘m.
Asbob-uskunalar:	3 446,112 ming so‘m.
QQS:	44 403,814 ming so‘m.
Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	9 570,763 ming so‘m.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so‘ng nazorat o‘lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq “Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma’lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir”.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me‘yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob‘ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan “Qoraqalpog‘iston Respublikasi Kegeyli tumani “Julwan jap” OFYdagi “Qiriq qiz” va “Shamenzar” ko‘chalarida tashqi yoritish tizimini o‘rnatish” ob‘ektining boshlang‘ich qiymati hisobiga hujjati kelgusida ko‘rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob‘ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo‘lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI