

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Фирма «1-булим» при УАС г. Коканде

Лицензия №АЛ-001121 от 01.07.2020 г.

Сметная документация

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА №5
ПО УЛ. ЖАХОН ОТИН В Г. КОКАНДЕ (СПОРТЗАЛ)
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Том – 1; Книга – 1

Локальные и ресурсные сметы в текущих ценах

Директор фирма:		Ибрагимов Б.
ГИП:		Ибрагимов Б.
Экз.№		Арх.№
г. Коканд – 2022 г.		

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №25 ПО УЛ. МУРАББИЙЛАР №18 В Г. КОКАНДЕ

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03. Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц,)
определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев,
а часовая ставка по данным Минтруда равной 168,83 часов в месяц на 2020 год
Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой чел/час;
Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями
на социальное страхование в размере - 12%

СВОДНЫЙ РАСЧЁТ СТОИМОСТИ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА №5
ПО УЛ. ЖАХОН ОТИН В Г. КОКАНДЕ (СПОРТЗАЛ)

по
объекту

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	7 335 079
1.1	Затраты на основную заработную плату без учета начислений на социальное страхование	6 549 177
1.2	Социальное страхование 12%	785 901
2	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	59 273
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	8 391 531
4	Затраты на оборудование	0
5	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию	0
6	Затраты на металлоконструкции	20 039 930
7	Затраты на перевозку	0
8	Транспортные затраты на перевозку материалов 5%	419 577
9	Транспортные затраты на перевозку оборудования 0%	0
10	Транспортные затраты на кабельно-проводниковую продукцию 0,0%	0
11	Транспортные затраты на металлоконструкции 0,0%	0
12	Заготовительно-складские расходы на материалы 0%	0
13	Заготовительно-складские расходы на оборудование 0,0%	0
14	Заготовительно-складские расходы на кабельно-проводниковую п 0,0%	0
15	Заготовительно-складские расходы на металлоконструкции 0,0%	0
13	Итого прямые затраты с транспортными и заготовительно-складскими	36 245 389
14	Прочие производственные затраты, в том числе:	0
14.1	временные здания и сооружения	0
14.2	зимнее удорожание	0
14.3	(другие затраты по сметному расчёту на основе ПОС)	0
15	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39%	7 027 981
16	Затраты на страхование строительных объектов на период строительства (0,4% от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта - Постановление КМ Р. УЗБ от 20.12.1999 г. №532)	138 475
17	Коэффициент прогнозируемого риска роста цен (% от строительства объекта без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМ.Р.УЗБ. ОТ 15.12.2003 Г. №547 "Об основных параметрах макроэкономических показ"	0
18	Стоимость СМР (с учётом коэффициента риска и страхования строительства)	43 411 845
19	Стоимость Строительно-Монтажных Работ и оборудования (с НДС при исчислении льготного периода)	0
20	Прочие затраты заказчика (в том числе)	1 732 029
20.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации (1,2% от СМР)	600 000
20.2	Затраты на экспертизу проектно-сметной документации (300000 x 2 БРВ) - Постановление Узб. Р. Вазирлар Махкамаси от 17.09. 2021 г. №579)	690 000
20.3	Затраты на проведение конкурсных подрядных торгов	0
20.4	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат)	86 824
20.5	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	289 963
20.6	Другие расходы, связанные со строительством объекта, согласно их обоснованности (авторский надзор 0,18%)	65 242
20.7	Затраты на компенсацию за деревья	0
21	Итого затраты без НДС (без затратами заказчика)	43 411 845
22	НДС 15%	6 511 777
23	Итого затраты с НДС (без затратами заказчика)	49 923 622
24	Итого затрат с НДС и затратами заказчика	51 655 650

Директор:

Ибрагимов Б.

Главный инженер проекта:

Ибрагимов Б.

Составила:

Тошпулатова М.

Заказчик:



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА №5 ПО УЛ. ЖАХОН ОТИН В Г. КОКАНДЕ (СПОРТЗАЛ)

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА №5 ПО УЛ. ЖАХОН ОТИН В Г. КОКАНДЕ (СПОРТЗАЛ)

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2			5	6	7
			3	4		
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	540,5891	12114,89	6549177,48
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,85686	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						6549177,48
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,248	750,00	9936,00
2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,00936	0,00	0,00
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,1806	0,00	0,00
4	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	1,42818	0,00	0,00
5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,0064	2473,00	15,83
6	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	44,196	0,00	0,00
7	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1163	0,00	0,00
8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5442	0,00	0,00
9	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	18,9696	2600,00	49320,96
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						59272,79
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	1337,6	435,00	581856,00
2	29982	ПОКОВКИ	Т	0,0858	0,00	0,00
3	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,00467	18002000,00	84105,34
4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,00236	15400000,00	36282,40
5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,02464	15400000,00	379456,00
6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00197	15400000,00	30325,68
7	31017	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	ТН	0,00099	23200000,00	23014,40
8	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00672	23200000,00	155904,00
9						
10	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00285	15400000,00	43859,20
11	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00416	10600000,00	44096,00
12	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,01184	10200000,00	12076,80
13	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	ТН	0,00277	0,00	0,00
14	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М	0,0008	0,00	0,00
15	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	34,56	14782,60	510886,66
16	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,13898	0,00	0,00
17	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00011	0,00	0,00
18	32724	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ	М	103,224	0,00	0,00
19	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00077	0,00	0,00
20	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 ШТ	0,288	0,00	0,00
21	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,4096	18500,00	7577,60
22	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,114	3000000,00	342000,00
23	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,186	3000000,00	558000,00
24	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	ТН	0,02656	10200000,00	27091,20
25	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1472	0,00	0,00
26	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,0075	0,00	0,00
27	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	96	0,00	0,00
28	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	38,4	0,00	0,00

29	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	23,04	0,00
30	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	23,04	0,00
31	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	48	0,00
32	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0242	0,00
33	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	1,5	0,00
34	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	1,738	3000000,00
35	61223	КРЕПЛЕНИЕ ЖЕЛОБА	ШТ	62	5500,00
36	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,04625	0,00
37	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	5,97558	0,00

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

1	44443	ПРОВОЛОКА	ТН	0,00144	9090000,00
2	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	40,68	18750,00
3	49329	ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61	М	163,2	10000,00
4	ТЕЖ-1	ЖЕЛОБ	М	62,62	19710,00
5	ТКК1	КОНЬЕК	М	31	18750,00
6	ТКК2	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	60	18750,00
7	ТПН-04	ПРОФНАСТИЛЬ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	233,2	63000,00

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:

Итого:

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах

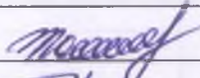
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Итого прямые затраты

Итого с прочими затратами

Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС

Составил:  ТОПУЛАТОВА

Проверил:  ИБРАГИМОВ

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА №5 ПО УЛ. ЖАХОН ОТИН В Г. КОКАНДЕ (СПОРТЗАЛ)

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА №5 ПО УЛ. ЖАХОН ОТИН В Г. КОКАНДЕ (СПОРТЗАЛ)

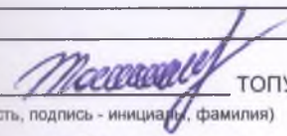
(наименование работ)

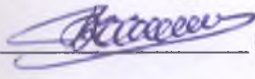
№ п/п	Шифр номера	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на	по
1	2	3	4	5	6
I. СПОРТЗАЛ					
I. КРОВЛЯ					
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		2,046
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	49,90194
1.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,63	1,28898
1.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,45	2,9667
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		2,046
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	31,01736
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,94116
2.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,46	0,94116
2.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	2,8644
3	E58-3-1	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: СВСЕВ И Т.П.	100 М ТРУБ И ПОКРЫТИЙ		0,64
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	5,824
3.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,0768
3.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,12	0,0768
4	E58-5-4	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШ: СМЕНА СТРОПИЛЬНЫХ ПОГ ИЗ ДОСОК	100 М		0,12
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	133,25	15,99
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,0228
4.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,0624
4.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,0228
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00156
4.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,95	0,114
4.7	44443	ПРОВОЛОКА	ТН	0,012	0,00144
4.8	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,564	0,06768
5	E12-03-001-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛАМИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ	100 М2 КРОВЛИ		2,2
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,01	206,822
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	1,386
5.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	1,1
5.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,132
5.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,286
5.6	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	1337,6
5.7	29982	ПОКОВКИ	Т	0,039	0,0858
5.8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0112	0,02464
5.9	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ТЕРОСТОН"	ТН	0,00126	0,00277
5.10	32724	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ	М	46,92	103,224
5.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,011	0,0242
5.12	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	МЗ	0,79	1,738
6	ТПП-04	ПРОФНАСТИЛЬ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2		233,2
7	ТКК1	КОНЬЕК	М		31
8	ТКК2	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		60
9	E10-01-023-1	УСТРОЙСТВО ПРИЖИМНОЙ ДОСКИ	100 М		0,62
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,8	2,356
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0744
9.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08	0,0496
9.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0248

9.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00066
9.6	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,3
10	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М ЖЕЛОБОВ	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25
10.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11
10.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05
10.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09
10.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038
10.7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169
11	ТЕЖ-1	ЖЕЛОБ	М	
12	61223	КРЕПЛЕНИЕ ЖЕЛОБА	ШТ	
13	E15-01-052-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТКАМИ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИМ: ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	387,13
13.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	41,4
13.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	137,7
13.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	59,28
13.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,0146
13.6	31017	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	ТН	0,0031
13.7	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М	0,0025
13.8	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	108
13.9	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 ШТ	0,9
13.10	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	ТН	0,083
13.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х2,7Х0,61	М	510
13.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300
13.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120
13.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72
13.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72
13.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150
14	E08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100 М2	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,4
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07
14.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07
14.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	МЗ	0,006
14.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	1,2
14.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,037
15	E15-04-027-6	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100 М2	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05
15.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04
15.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,032
15.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44
15.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15
16	E15-04-025-11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100 М2	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,4
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06
16.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01
16.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05
16.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021
16.6	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0089
16.7	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,013
16.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005
16.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ЦЕБЕРЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024
16.10	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,84
16.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31
17	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М2 ФАСАДОВ БЕЗ ВЫЧЕТА ПРОЕМОВ (ДЛЯ НОРМ 1, 2) 100 М ТРУБ (ДЛЯ НОРМ 3-8)	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43

17.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,1548
17.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0342
17.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00011
17.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	40,68

Итого затраты труда (чел-час):				543,45	
Итого машины и механизмы (маш-час):				80,70	

Составил:  **ТОПУЛАТОВА**
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил:  **ИБРАГИМОВ**
(должность, подпись - инициалы, фамилия)



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ _____ 200__ г.
 На текущий ремонт крыши школы №100 по Ч.Х.Ошк. в 2-х этажах
 Мы нижеподписавшиеся от заказчика (Спортзал)

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

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	1 СПОРТЗАЛ		0
2	1 КРОВЛЯ		0
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	2,046
4	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	2,046
5	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СВСОВ И Т.П.	100 М ТРУБ И ПОКРЫТИЙ	0,64
6	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ СМЕНА СТРОПИЛЬНЫХ ПОГ ИЗ ДОСОК	100 М	0,12
7	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛЫ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ ПРОСТЫЕ	100 М2 КРОВЛИ	2,2
8	ПРОФНАСТИЛЬ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	23,32
9	КОНЬЕК	М	31
10	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	60
11	УСТРОЙСТВО ПРИЖИМНОЙ ДОСКИ	100 М	0,62
12	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100 М ЖЕЛОБОВ	0,62
13	ЖЕЛОБ	М	62,62
14	КРЕПЛЕНИЕ ЖЕЛОБА	ШТ	62
15	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТКАМИ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	0,32
16	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М. ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100 М2	1,75
17	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100 М2	0,32
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100 М2	0,32
19	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	100 М2 ФАСАДОВ БЕЗ ВЪЕМА ПРОЕМОВ (ДЛЯ НОРМ 1, 2) 100 М ТРУБ (ДЛЯ НОРМ 3-8)	0,36

Димуров Р
 Юсупов Р
 С. Конусов
 Шахматов С
 Касанова З

К.И.В директор урин бас
 касабд кушма раши
 ердиевич кен гору тубчи
 олеборчи
 кутт. докаси

(Handwritten signatures and initials)



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: 22-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 57659

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati, Qo'qon shaharidagi ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan 5-viloyat ixtisoslashtirilgan maktab-internati binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - 1-bo'lim xususiy firmasi

Bosh loyihachi - 1-bo'lim xususiy firmasi

Litsenziya 01.07.2020y № AL-001121 -sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

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

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 55536

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Qo'qon shaharidagi ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan 5-viloyat ixtisoslashtirilgan maktab-internati direktorining 08.08.2022-yil kungi navbatdan tashqari Yig'ilish bayoni.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Loyixa topshirig'i.

1.2. 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, Qo'qon shaharidagi ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan 5-viloyat ixtisoslashtirilgan maktab-internati binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Loyixa topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjalari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, ene tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjat kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'ur va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 55 423,870 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz	- 43 411,845 ming so'm
QQS 15%	- 6 511,777 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 49 923,622 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 732,029 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 51 655,650 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 3 768,220 ming so'm

6.5. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga oshirildi.

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-b bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, da ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tash javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Qo'qon shaharidagi ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan 5-viloyat ixtisoslasht maktab-internati binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjalari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobg 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 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 qilac

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA