

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «GRAND INJINIRING»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №69 МФЙ ДЕХКАНАБАД
ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**КНИГА: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТ, ВЕДОМОСТЬ
РЕСУРСОВ, РАСЧЁТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ**

Карши-2022 г

ООО «GRAND INJINIRING»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

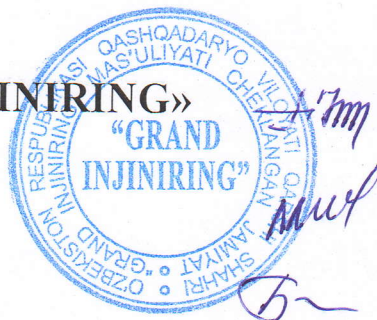
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №69 МФЙ ДЕХКАНАБАД
ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТ,
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ,
РАСЧЁТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Председатель
ООО «GRAND INJINIRING»

ГИП:

Составил:



А. Жуманазаров

М. Хужанафасов

Б. Бабаеров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № от 2022 г

источник финансирования

**Текущий ремонт школа №69 МФЙ Дехканабад Дехканабадского района
Кашкадарьинской области**
Заказчик :

Сроки производства

Начало

Окончание

Расчёт выполнен согласно «Методических рекомендации по определению расчётной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгово и составления адресных списков строек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистон № 261 от 11.06.03 г О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г № 70 Госархитекстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы на определение (цены предложения **Текущий ремонт школа №69 МФЙ Дехканабад Дехканабадского района Кашкадарьинской области** согласно (частично) Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан согласованные цены заказчиком. Ответственность за полноту, достоверность и обоснованность представляемых для информации являются прерогативой заказчиков и производителей.

Определенная сметная стоимость носить рекомендательный характер ориентировочная при проведении конкурсных торгов и не является основанием для заключения договоров для финансирования

Решение об утверждении окончательной строительной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счёт собственных средств принимает собственник, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ



Be

Расчетная Стоимость в Договорных текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №69 МФЙ ДЕХКАНАБАД ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬСКОЙ ОБЛАСТИ

N п.п.	Наименование	Основная з/та с учетом соцстрах 1,12 %	Эксп маш и механизм	Материалы	транспортные расходы 5% от материалов	оборудование с транс 2 %	кабельная продук с транспорт расходами 1,5%	Всего прямых затрат	Прочие затраты подразичка 22,16%	Затраты на страхов. объекта 0,32%	ИТОГО	НДС 15%	Всего с НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	127 575 243	1 171 852	126 982 381	6349119	0	0	262 078 595	58076617	1 024 497	321 179 708	48 176 956	369 356 664
	ИТОГО	127 575 243	1 171 852	126 982 381	6 349 119	0	0	262 078 595	58 076 617	1 024 497	321 179 708	48 176 956	369 356 664
	Прочие затраты заказчика												6423594
	ВСЕГО												375 780 258

ЖУМАНАЗАРОВ. А

ГИП: *А.Им*
СОСТАВИЛ: *А.Им*

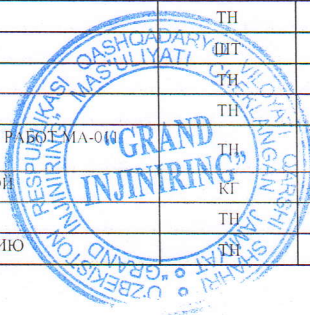


ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №69 МФЙ ДЕХКАНАБАД ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6

на ШКОЛА №69
 (наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7341,17982	17378,03	127575243,20
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	56,16958	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						127575243,1
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,436	27500,00	11990
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	2,00165	1081,00	2163,78365
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,15538	668,00	1439,79384
4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,72864	93933,00	68443,34112
5	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	2,66944	1220,00	3256,7168
6	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	3,384	1220,00	4128,48
7	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,02619	1400,00	36,666
8	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,06547	1500,00	98,205
9	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	4,36791	7986,00	34882,12926
10	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,8044	13572,00	133065,3168
11	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	2,645	803,00	2123,935
12	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,3936	1500,00	9590,4
13	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	14,2694	54548,00	778367,2312
14	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,69814	54548,00	92630,14072
15	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0456	71069,00	3240,7464
16	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,68284	4500,00	3072,78
17	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,92	1200,00	5904
18	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,51497	1200,00	17417,964
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1171851,63
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	03729	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,095	9351140,00	888358,3
2	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	100,8	150,00	15120
3	09219	ВОДА	М3	8,85799	1200,00	10629,588
4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	7,1064	342350,00	2432876,04
5	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,264	462319,00	122052,216
6	29109	ПАНЕЛИ «АЛЮПАН»	М2	10,5	123000	1291500
7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	240	250,00	60000
8	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	20	2000,00	40000
9	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	4282,5	1200,00	5139000
10	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	34,479	6500,00	224113,5
11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00008	9800000,00	784
12	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	120	150,00	18000
13	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00236	560000,00	1321,6
14	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	4,46913	8700000	38881431
15	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-010	ТН	0,65093	20333333,00	13235576,45
16	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	1037,472	12000,00	12449664
17	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00003	8000000,00	240
18	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0282	8500000,00	239700



19	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	275,9895	280,00	77277,06
20	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,23871	12500000,00	2983875
21	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,025	12500,00	25312,5
22	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	3,60501	1200000	4326012
23	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	1,07808	1200000	1293696
24	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,61855	3500,00	2164,925
25	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	42,8	15000,00	642000
26	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,00669	12500000,00	83625
27	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,125	12500,00	1562,5
28	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	111,478	12500,00	1393475
29	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00196	2865800,00	5616,968
30	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	4,34848	10500,00	45659,04
31	41733	ПЕРИЛА ИЗ ТРУБ АЛЮМИНИЕВЫХ Д-50ММ	М	13,2	250000,00	3300000
32	44032	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2	3,15	650000,00	2047500
33	44038	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ТИПА "АКФА"	М2	43,2	550000	23760000
34	44059	ВЕТОШЬ	КГ	4,8696	0,00	0
35	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	4,3656	460759,4	2011491,237
36	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,18309	3500	640,815
37	46088	ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ЛЕД	ШТ	112	18000	2016000
38	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00757	9700000,00	73429
39	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,291	9700000,00	2822700
40	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,18228	40100,00	7309,428
41	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,01088	280,00	283,0464
42	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	25,2	54100,00	1363320
43	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0.14 ДО 0.19ММ ВКЛ	КГ	0,1638	6500,00	1064,7
44	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	39	15000,00	585000
45	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	75	15000,00	1125000
46		ПЕТЛЯ	ШТ	9	3000,00	27000
47		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШАР	ШТ	3	6500,00	19500
48		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-108Х5ММ	Т	0,075	9700000,00	727500
49		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-50Х50Х5ММ	Т	0,12	9700000,00	1164000
Итого строительные материалы и конструкции:						126982380,9



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №69 МФЙ ДЕХКАНАБАД ДЕХКАНАБАДСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

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

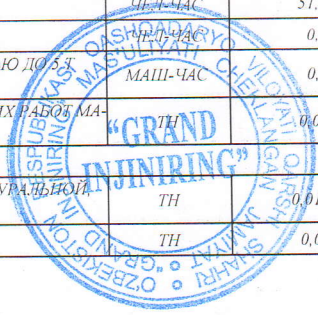
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6

на ШКОЛА №69

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ОКНА							
1	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА "АКФА"	100 М2 ПРОЁМОВ		0,432		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	69,90624	17378,03	1214832,74
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	1,5984	0,00	0,00
1.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,48	0,63936	93933,00	60057,00
1.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	4,11264	1500,00	6168,96
1.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,95904	54548,00	52313,71
1.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	6,3288	1200,00	7594,56
1.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	32,4	6500,00	210600,00
1.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИННОЙ 65 ММ	ШТ	600	259,2	280,00	72576,00
1.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,9504	280,00	266,11
2	44038	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ТИПА "АКФА"	М2		43,2	550000	23760000
3	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,252	5846422,66	1473298,51
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	5,33988	17378,03	92796,59
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,04788	0,00	0,00
3.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0378	54548,00	2061,91
3.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	100,8	150,00	15120,00
3.5	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	25,2	54100,00	1363320,00
Итого по разделу "ОКНА"							31177707,59
ДВЕРИ							
4	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА "АКФА"	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0315	2410921,24	75944,02
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	2,81831	17378,03	48976,59
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,11497	0,00	0,00
4.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,05229	93933,00	4911,76
4.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,12096	1500,00	181,44
4.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,06269	54548,00	3419,34
4.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,18616	1200,00	223,40
4.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,079	6500,00	13513,50
4.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИННОЙ 65 ММ	ШТ	533	16,7895	280,00	4701,06
4.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06048	280,00	16,93
5	44032	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2		3,15	650000,00	2047500,00
Итого по разделу " ДВЕРИ "							2123444,02
ЛЕСТНИЦА							
6	E14-01-019-01	РАЗБОРКА ПЕРИЛ ИЗ ТРУБ АЛЮМИНИЕВЫХ	М		13,2	65167,61	860212,48
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,75	49,5	17378,03	860212,48
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,75	9,9	0,00	0,00
7	E14-01-019-01	УСТРОЙСТВО ПЕРИЛ ИЗ ТРУБ АЛЮМИНИЕВЫХ Д-50ММ	М		13,2	78232,35	1032667,05
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,75	49,5	17378,03	860212,48
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,75	9,9	0,00	0,00
7.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,924	54548,00	50402,35
7.4	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,02	0,264	462319,00	122052,22
8	41733	ПЕРИЛА ИЗ ТРУБ АЛЮМИНИЕВЫХ Д-50ММ	М		13,2	250000,00	3300000,00

Итого по разделу " ЛЕСТНИЦА"							5192879,54
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
9	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2		5,451	361463,02	1970334,94
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	113,3808	17378,03	1970334,94
10	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "KRAUZIT"ОМ	100 M2		12,725	531334,47	6761231,11
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	300,31	17378,03	5218796,19
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,2545	0,00	0,00
10.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,1	1,2725	1220,00	1552,45
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2545	54548,00	13882,47
10.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	1272,5	1200,00	1527000,00
11	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		54,51	1381383,69	75299224,78
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	2338,479	17378,03	40638158,22
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	9,2667	0,00	0,00
11.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	8,1765	54548,00	446011,72
11.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	3,43413	8700000	29876931
11.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	2,78001	984000,00	2735529,84
11.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	45,7884	12500,00	572355,00
12	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		15	1631023,50	24465352,46
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	808,5	17378,03	14050137,25
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	2,7	0,00	0,00
12.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	2,4	54548,00	130915,20
12.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	1,035	8700000	9315000,00
12.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,825	1200000	9315000,00
12.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	12,6	12500,00	157500,00
13	E15-04-025-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100 M2		5,96	3005910,27	17915225,21
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	138,6	826,056	17378,03	14355225,95
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,596	0,00	0,00
13.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,5364	54548,00	29259,55
13.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02544	0,15162	20333333,00	3082988,75
13.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0021	0,01252	12500000,00	156450,00
13.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,039	0,23244	1200000	278928
13.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,0064	12500,00	62580,00
14	E15-04-025-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100 M2		0,82	2161170,70	1772159,97
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,73	76,0386	17378,03	1321401,07
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,082	0,00	0,00
14.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0738	54548,00	4023,64
14.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02474	0,02029	20333333,00	412498,26
14.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0025	0,00205	12500000,00	25625,00
14.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,6888	12500,00	8610,00
15	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2		15,66	1615679,01	25301533,24
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	804,4542	17378,03	13979829,22
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	2,0358	0,00	0,00
15.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	1,7226	54548,00	93964,38
15.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,3915	20333333,00	7960499,87
15.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,18166	12500000,00	2270700,00
15.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,84564	1200000	1014768



15.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	13,1544	12500,00	164430,00
15.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	4,8546	0,00	0,00
16	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЛЕСТНИЦА, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		0,7	1770469,24	1239328,47
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	49,742	17378,03	864417,97
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,028	0,00	0,00
16.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,021	54548,00	1145,51
16.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,01722	20333333,00	350139,99
16.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,89	12500,00	23625,00
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							154724390,17

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

17	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2		2,568	361463,02	928237,05
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	53,4144	17378,03	928237,05
18	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "KRAUZIT" OM	100 M2		12,98	531334,47	6896721,39
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	306,328	17378,03	5323377,17
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,2596	0,00	0,00
18.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,1	1,298	1220,00	1583,56
18.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2596	54548,00	14160,66
18.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	1298	1200,00	1557600,00
19	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100 M2		17,12	1859218,44	31829819,70
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	924,6512	17378,03	16068616,29
19.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,57	9,7584	13572,00	132441,00
19.3	09219	ВОДА	M3	0,44	7,5328	1200,00	9039,36
19.4	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	1712	1200,00	2054400,00
19.5	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	60,6	1037,472	12000,00	12449664,00
19.6	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	42,8	15000,00	642000,00
19.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	2	34,24	12500,00	428000,00
19.8	38725	ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	4,34848	10500,00	45659,04
20	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 M2		3,76	1470976,92	5530873,21

20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	191,7976	17378,03	3333064,45
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,4512	0,00	0,00
20.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,4136	54548,00	22561,05
20.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,06907	20333333,00	140447,71
20.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0282	8500000,00	239700,00
20.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,04249	12500000,00	531100,00
21	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 M2		3,76	1880314,27	7069981,64
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	266,5088	17378,03	4631397,92
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	10,4528	0,00	0,00
21.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН 1,25 Т	МАШ-ЧАС	0,9	3,384	1220,00	4128,48
21.4	09219	ВОДА	M3	0,35	1,316	1200,00	1579,20
21.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	7,1064	342350,00	2432876,04
22	E15-01-091-1	ОБШИВКА КОЗЫРЕК ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 M2		0,1	17779403,22	1777940,32
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	20,41	17378,03	354685,59
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,07	0,107	0,00	0,00
22.3	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,436	27500,00	11990,00
22.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,8	1,18	668,00	788,24
22.5	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,016	1500,00	24,00
22.6	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,046	13572,00	624,31
22.7	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	2,16	1500,00	3240,00

22.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,061	54548,00	3327,43
22.9	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,031	4500,00	139,50
22.10	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	8	1200,00	9600,00
22.11	29109	ПАНЕЛИ «АЛЮПАН»	М2	105	10,5	123000,00	1291500,00
22.12	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	240	250,00	60000,00
22.13	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	20	2000,00	40000,00
22.14	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0003	0,00003	8000000,00	240,00
22.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,0511	3500,00	178,85
22.16	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13 45	КГ	1,25	0,125	12500,00	1562,50
22.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,0114	3500,00	39,90
23	E.15-01-092-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2		0,1	3588081,64	358808,16
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	19,114	17378,03	332163,67
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	49,2	4,92	0,00	0,00

23.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	0,923	668,00	616,56
23.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	2,645	803,00	2123,93
23.5	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	4,92	1200,00	5904,00
23.6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	120	150,00	18000,00
Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							54392381,48

ОТМОСТКА

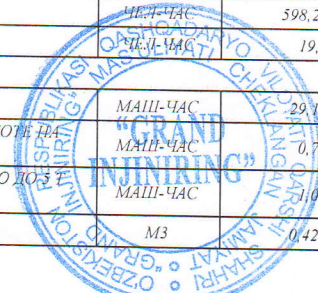
24	E.06-01-001-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ИЗ БЕТОНА КЛ 15	100 М3		0,04	50343802,64	2013752,11
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	7,2	17378,03	125121,82
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,7252	0,00	0,00
24.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	1,92	1081,00	2075,52
24.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0052	54548,00	283,65
24.5	09219	ВОДА	М3	0,2	0,008	1200,00	9,60
24.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	4,08	460759,4	1879898,352
Итого по разделу "ОТМОСТКА"							2013752,11

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

25	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,75	564179,33	423134,49
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	24,15	17378,03	419679,42
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,06	0,00	0,00
25.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,03	71069,00	2132,07
25.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00236	560000,00	1323,00
26	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		75	15000,00	1125000,00
27	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,39	2167675,70	845393,52
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	14,859	17378,03	258220,15
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0312	0,00	0,00
27.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0156	71069,00	1108,68
27.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,1638	6500,00	1064,70
27.5	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В. НА ТОК 10 А. ТИП РШ-П-20-С-01-10-220 У4	ШТ	100	39	15000,00	585000,00
28	46088	ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ЛЕД	ШТ		112	18000	2016000
Итого по разделу "ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ"							4073528,02

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОРОТА С КАЛИТКОЙ

29	E.06-01-001-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ : БЕТОННЫХ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИХ ИЗ БЕТОНА КЛ В 15	100 М3		0,0028	62624141,25	175347,60
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	598,26	1,67513	17378,03	29110,42
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,7	0,05516	0,00	0,00
29.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	29,16	0,08165	1081,00	88,26
29.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,74	0,00207	93933,00	194,63
29.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,08	0,00302	54548,00	164,95
29.6	09219	ВОДА	М3	0,424	0,00119	1200,00	1,42



29.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,03	0,00008	9800000,00	823,20
29.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,7	0,00196	2865800,00	5616,97
29.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	0,2856	460759,4	131592,8846
29.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	65,1	0,18228	40100,00	7309,43
30	E09-04-011-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОРОТА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,291	11206911,23	3261211,17
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,37	13,49367	17378,03	234493,40
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,87	2,58117	0,00	0,00
30.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,18	0,05238	668,00	34,99
30.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,03492	93933,00	3280,14
30.5	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,39 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,09894	1220,00	120,71
30.6	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН 3,2 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,02619	1400,00	36,67
30.7	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,04947	1500,00	74,20
30.8	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	15,01	4,36791	7986,00	34882,13
30.9	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,05529	54548,00	3015,96
30.10	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,65184	4500,00	2933,28
30.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,56745	3500,00	1986,07
30.12	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,023	0,00669	12500000,00	83662,50
30.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,17169	3500,00	600,91
30.14	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,026	0,00757	9700000,00	73390,20
30.15	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,291	9700000,00	2822700,00
31		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-108Х5ММ	Т		0,075	9700000,00	727500,00
32		СТОИМОСТЬ ТРУБА Д-50Х50Х5ММ	Т		0,12	9700000,00	1164000,00
33	03729	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН		0,095	9351140,00	888358,30

34	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,05	1770469,24	88523,46
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	3,553	17378,03	6174,14
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,002	0,00	0,00
34.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0015	54548,00	81,82
34.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00123	20333333,00	25010,00
34.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	ТН	2,7	0,135	12500,00	1687,50
34.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,015	0,00	0,00
35		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШАР	ШТ		3	6500,00	19500,00
36		ПЕТЛЯ	ШТ		9	3000,00	27000,00
Итого по разделу "МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОРОТА С КАЛИТКОЙ"							6351440,53





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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:04-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49653

Obyekt nomi «Dexkonobod tumani 69 maktabni joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Dehqonobod tuman xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - Grand injinereng MChJ

Litsenziya № AL-000995

Moliyalashtirish manbai - mahalliy budget mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 48490

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Dexkonobod tuman xalq ta'limi mudiri va ishchi komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Nuqsonlar dalolatnomasi asosida tuzilgan: mahalliy va yig'ma manba varaqlari, joriy narxlarda qurilish xarajatlarini hisoblash yig'ma hisob - kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Nuqsonlar dalolatnomasi asosida quyidagi ishlar bajarilishi lozim: alyumin profilli deraza romlari va podokonnik o'rnatish, alyumin profilli eshiklar o'rnatish, to'siq perilasini buzib olish va yangi alyumin perila o'rnatish, ichki pardoqlash ishlari: 13- banddan 20- bandgacha, tashqi pardoqlash ishlari: 22- banddan 28- bandgacha, beton qorishmasidan otmostka to'shash, lekr yoritish tizimi: 1 klavishli o'chirib- yoqqich, rozetka va led lampalar o'rnatish, kalitkali metalla darvoza o'rnatish: 37- banddan 44- bandgacha.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **375 749, 410 ming so'mni** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **7341,180 kishi-soat.**

4. Loyihalalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik kommunikatsiyalari mavjud emas.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishilishi kerak.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Smeta qismi buyicha.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **375 749, 410 ming so'mni** tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati **6 392, 746 ming so'm** ga kamaytirilib, **369 356,664 ming so'm** qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - ----- ming so'm;

Qurilish-montaj ishlari - **321 179,708 ming so'm;**

QQS - **48 176,956 ming so'm;**

Ishchi mehnat xarajatlari - **7341,180 kishi-soat;**

Ob'ekt qiymati pasayishi quyidagi aniqlashtirish natijasida yuzaga kelgan, jumladan: **qurilish materiallari birlik narxlari farqi xarajatlari.** Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarini sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish. Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir »

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda « **Dexkonobod tumani 69- maktabni joriy ta'mirlash** » smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **369 356,664 ming so'mni** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **7341,180 kishi-soat.**

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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: Radjabov Umidjon Murodullayevich

Ishtirokchi ekspertlar: