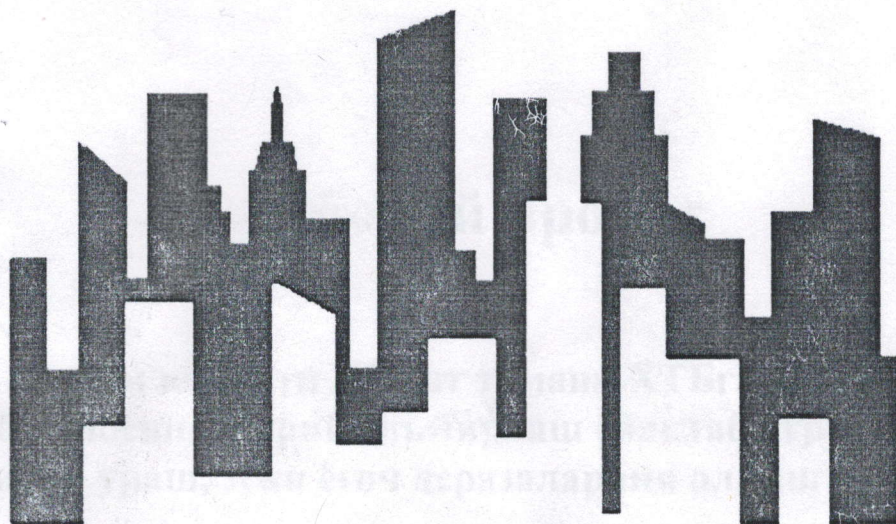


РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
ООО «Монолит лойиха курилиш»



Рабочий проект

**Хоразм вилояти Шовот тумани ХТБга карашли 5-сон мактаб
биносини жорий таъмирлаш (мактаб атрофини девор билан ураш,
эски ёгоч деразаларини алмаштириш).**

Сметная документация

Ургенч – 2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «Монолит лойиха курилиш»

Рабочий проект

Хоразм вилояти Шовот тумани ХТБга карашли 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атрофини девор билан ураш, эски ёгоч деразаларини алмаштириш).

Директор

ООО «Монолит лойиха курилиш»



Султанмуратов Б

Ургенч – 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация Хоразм вилояти Шовот тумани ХТБга карашли 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атрофини девор билан ураш, эски ёғоч деразаларини алмаштириш), разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 2004-2010 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК – 4.13.00-10). Сметная документация и цены на материалы считается действительным — после подписания с утверждением печатью заказчика.

Объект расположен в Хорезмской области

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирование с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-квартал 2021.г. И согласованно с заказчиком.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 Сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12 %)

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51%

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

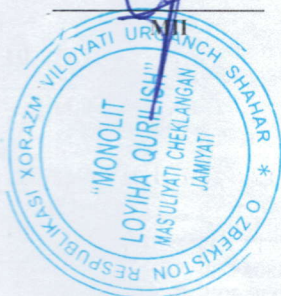
Составил:

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Шовот тумани 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атирофини девор билан ўраш ва эски ёғоч деразаларини алмаштириш)

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	363 266,618
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (17921,03)	30 395,877
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	8 281,499
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	62 341,513
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 485,714
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	465 771,221
10	НДС -15%	69 865,683
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	535 636,904
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА- ФАКТ	14 000,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	549 636,904

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: **Шовот тумани 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атирофини девор билан ўраш ва эски ёғоч деразаларини алмаштириш)**

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ //МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ// 165 м					
		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1					
1	E01-02-057-1		100M3		0,122	2114681,54	257991,15
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	14,396	17921,03	257991,15
2	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,825	5389533,21	4446364,90
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	23,43	17921,03	419889,73
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,3	2,7225	0	(0)
2.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	1,023	3614101	3697225,32
2.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	1,518	69528	105543,50
2.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,759	69528	52771,75
2.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	2,4585	69528	170934,59
3	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3		0,2376	59327735,37	14096269,92
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	80,185248	17921,03	1437002,23
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	5,372136	0	(0)
3.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	3,986928	1081	4309,87
3.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0042768	8000000	34214,40
3.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0066528	7835643	52128,97
3.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,052272	3782609	197724,54
3.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	24,1164	488690	11785443,52
3.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	10,64448	55000	585446,40
4	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2		1,15	1946405,59	2238366,42
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	34,385	17921,03	616214,62
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	1,61	0	(0)
4.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	2,3	3164	7277,20
4.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,2806	5755077	1614874,61
5	E09-03-037-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ	1Т		5,66	372911,74	2110680,44
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,49	110,3134	17921,03	1976929,75
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,77	43,9782	0	(0)
5.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,17	0,9622	1242	1195,05
5.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,68	9,5088	1241	11800,42
5.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,0000566	8000000	452,80
5.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	6,792	8500	57732,00
5.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0006	0,003396	9608697	32631,14
5.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0007	0,003962	3782609	14986,70
5.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,2264	12000	2716,80
5.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	2,0376	6005	12235,79
6	C1611-3066	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т		5,66	15488413,00	87664417,58
7	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		2,97	250440,67	743808,79
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	15,7707	17921,03	282627,19
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0594	0	(0)
7.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	3,3264	1500	4989,60
7.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,03564	12800000	456192,00
7.5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00594	0	0,00
8	E13-03-004-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100M2		2,97	245412,57	728875,32
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,88	8,5536	17921,03	153289,32
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0891	0	(0)

8.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,4	4,158	1500	6237,00
8.4	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	9	26,73	21300	569349,00
8.5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0,003861	0	0,00
9	E09-04-011-1	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ И КАЛИТКИ	1Т		0,1567	1242017,00	194624,06
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,37	7,266179	17921,03	130217,41
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,87	1,389929	0	(0)
9.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,01	2,352067	11102	26112,65
9.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,351008	1241	435,60
9.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,305565	8500	2597,30
9.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,023	0,0036041	9608697	34630,70
9.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,006268	12000	75,22
9.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,092453	6005	555,18
10	C1611-3065	СТОИМОСТЬ ВОРОТ	Т		0,1567	15488413,00	2427034,32
11	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,072	250440,67	18031,73
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,38232	17921,03	6851,57
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00144	0	(0)
11.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	0,08064	1500	120,96
11.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000864	12800000	11059,20
11.5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000144	0	0,00
12	E13-03-004-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2		0,072	245412,57	17669,70
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,88	0,20736	17921,03	3716,10
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00216	0	(0)
12.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,4	0,1008	1500	151,20
12.4	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	9	0,648	21300	13802,40
12.5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0,0000936	0	0,00
		РАЗДЕЛ					
13	E01-02-027-5	ОГРАЖДЕНИЕ //БЕТОННАЯ// 394м ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,426	2204286,69	939026,13
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	123	52,398	17921,03	939026,13
14	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		1,268	5402691,21	6850612,46
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	36,0112	17921,03	645357,80
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,3	4,1844	0	(0)
14.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	5,1	6,4668	2580	16684,34
14.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	1,57232	3614101	5682523,28
14.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	2,33312	69528	162217,17
14.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	1,16656	69528	81108,58
14.7	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	3,77864	69528	262721,28
15	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,3782	59108337,36	22354773,19
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	127,634936	17921,03	2287349,52
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	8,551102	0	(0)
15.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	6,346196	1081	6860,24
15.4	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,1070306	0	0,00
15.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0068076	8000000	54460,80
15.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,083204	3782609	314728,20
15.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	38,3873	488690	18759489,64
15.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	16,94336	55000	931884,80
16	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		1,892	1946405,59	3682599,37
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	56,5708	17921,03	1013807,00
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	2,6488	0	(0)
16.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	3,784	3164	11972,58
16.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРЕВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,461648	5755077	2656819,79
17	E07-01-054-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: 3 М	100М		1,97	5762099,72	11351336,45
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	179,27	17921,03	3212703,05
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	35,98	70,8806	0	(0)
17.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	32,37	63,7689	127627	8138633,40
18	C1630-80	СТОИМОСТЬ СБ.ОГРАДА /ПЛИТА L=2М, Н=50 СМ/- 4шт; Стойка Н=2,6М- 1шт	КОМПЛ			197	375000,00
19	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2		15,76	960564,77	15138500,81
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	158,7032	17921,03	2844124,81
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	1,7336	0	(0)

19.3	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	0,059	0,92984	5900000	5486056,00
19.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,2364	12800000	3025920,00
19.5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,1576	24000000	3782400,00
	РАЗДЕЛ	ОКНА					
	РАЗДЕЛ	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
20	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2		1,663	3096037,14	5148709,77
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	287,29988	17921,03	5148709,77
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	12,87162	0	(0)
21	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2		0,156	4298448,96	670558,04
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	35,39328	17921,03	634284,03
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,83148	0	(0)
21.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	3,57084	650	2321,05
21.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	5,50212	971	5342,56
21.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	93,6	225	21060,00
21.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,3432	22000	7550,40
22	E10-01-034-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ из ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2		1,507	2648887,85	3991873,99
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	217,4601	17921,03	3897108,98
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	6,37461	0	(0)
22.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	9,62	14,49734	650	9423,27
22.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	14,82	22,33374	971	21686,06
22.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	2,89344	22000	63655,68
23	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ из ПВХ /1,75X1,75/-42./1,75X1,2/-6шт./1,58X0,8/-5шт../3,0x0,9/- 7 шт. ВСЕГО 60 ШТ	М2		166,34	721739,00	120054065,26
24	C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		18	45000,00	810000,00
25	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2		0,882	6560188,48	5786086,24
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	179,98092	17921,03	3225443,47
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	1,81692	0	(0)
25.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0882	444670	39219,89
25.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	3,7926	664827	2521422,88
26	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ОТКОСОВ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		0,882	3239728,48	2857440,52
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	87,41502	17921,03	1566567,20
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,07938	0	(0)
26.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,96	2,61072	870	2271,33
26.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	1,288602	1000000	1288602,00
26.5	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,02646	0	0,00
27	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН //7 РАЗ//	100М2		0,882	-1531065,54	-1350399,80
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-39,3372	17921,03	-704963,14
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,185	-0,16317	0	(0)
27.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,48	-1,30536	870	-1135,66
27.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7305	-0,644301	1000000	-644301,00
28	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		0,882	984007,37	867894,50
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	22,41162	17921,03	401639,31
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,09702	0	(0)
28.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0882	54540	4810,43
28.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,055566	7700000	427858,20
28.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00441	5600000	24696,00
28.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,74088	12000	8890,56
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				387972211,26
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				387972211,26
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				387972211,26

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Шовот тумани 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атирофини девор билан ўраш ва эски ёғоч деразаларини алмаштириш)

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1696,101563	17921,03	30395886,99
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	165,131227	0,00	0,00
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				30395886,99
1	403	C 211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	10,333124	1081,00	11170,11
2	464	C 212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	6,4668	2580,00	16684,34
3	521	C 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,30536	870,00	1135,66
4	762	C 202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	63,7689	127627,00	8138633,40
5	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	6,084	3164,00	19249,78
6	1147	C 233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,9622	1242,00	1195,05
7	1513	C 204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,352067	11102,00	26112,65
8	2209	C 213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	18,06818	650,00	11744,32
9	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0882	54540,00	4810,43
10	2515	C 234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИИ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	7,66584	1500,00	11498,76
11	2577	C 204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	9,859808	1241,00	12236,02
12	2875	C 233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	27,83586	971,00	27028,62
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			8281499,14
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	9219	C 140-9219	ВОДА	М3	0,1070306	0,00	0,00
2	12138	C 140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,0882	444670,00	39219,89
3	12147	C 140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	3,7926	664827,00	2521422,88
4	12373	C 12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,644301	1000000,00	644301,00
5	30118	C 111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	2,59532	3614101,00	9379748,61
6	30407	C 140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,011141	8000000,00	89128,00
7	30861	C 111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal/ для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	ШТ	18	45000,00	810000,00
8	30884	C 123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ /1,75X1,75/-42./1,75X1,2/-6шт./1,65X0,8/-5шт./0,8x0,8/-4шт./3,0x0,9/-7шт./1,5x0,45/-10 шт. ВСЕГО 77 ШТ	М2	166,34	721739,00	120054065,26
9	31053	C 111-485	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРК А, Б	Т	0,92984	5900000,00	5486056,00
10	31054	C 111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,055566	7700000,00	427858,20
11	31063	C 1610-1058	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	27,378	21300,00	583151,40
12	31419	C 1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,036504	12800000,00	467251,20
13	31430	C 1113-32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,2364	12800000,00	3025920,00
14	31434	C 111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,2364	12800000,00	3025920,00
15	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	93,6	225,00	21060,00
16	31685	C 1611-3066	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	5,66	15488413,00	87664417,58
17	31709	C 1610-1012	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00441	5600000,00	24696,00
18	32104	C 111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,742248	5755077,00	4271694,39
19	32524	C 111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0066528	7835643,00	52128,97
20	34035	C 111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,1576	24000000,00	3782400,00
21	34241	C 111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	7,097565	8500,00	60329,30
22	34288	C 1113-77	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0100386	0,00	0,00
23	35310	C 111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,003396	9608697,00	32631,14
24	35312	C 111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,0036041	9608697,00	34630,70
25	35538	C 111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,74088	12000,00	8890,56

26	36023	C C112-23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,003962	3782609,00	14986,70
27	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,135476	3782609,00	512452,70
28	44143	C C1611-3065	СТОИМОСТЬ ВОРОТ	Т	0,1567	15488413,00	2427034,30
29	44897	C C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,232668	12000,00	2792,00
30	45027	C C140-45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	62,5037	488690,00	30544933,10
31	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,85112	69528,00	267760,60
32	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,92556	69528,00	133880,30
33	45052	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	6,23714	69528,00	433655,80
34	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,130053	6005,00	12790,90
35	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	27,58784	55000,00	1517331,20
36	63649	C C1630-80	СТОИМОСТЬ СБ.ОГРАДА /ПЛИТА L=2М, Н=50 СМ/-4шт; Стойка Н=2,6М- 1шт	КОМПЛ	197	375000,00	73875000,00
37	76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	3,23664	22000,00	71206,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			349294825,13
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			387972211,26
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			387972211,26
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			387972211,26

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:08-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46205

Obyekt nomi « «Xorazm viloyati Shovot tumani XTBga qarashli 5-son maktab binosini joriy ta'mirlash»
(maktab atrofini o'rash, eski yog'och derazalarini almashtirish) loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Shovot tumani XTB

Bosh loyihachi - «Monolit loyiha qurilish» MChJ

Litsenziya 16.06.2020 yil AL-000866-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 43751

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 5-son maktab binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi)
foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari,
baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 26.05.2022 yildagi 481-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi
narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha
chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 14000,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasi quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 558560,080ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 8923,175ming.so'mga kamaytirilib, 549636,904ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari	- 7186,919ming.so'm.
- ish xaqi	- 490,158ming.so'm (ko'paydi).
- mashina va mexanizmlar	- 0,775ming.so'm (ko'paydi).
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 1038,547ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi	- 24,752ming.so'm.
- QQS	- 1163,890ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Shovot tumani XTBga qarashli 5-son maktab binosini joriy ta'mirlash» (maktab atrofini o'rash, eski yog'och derazalarini almashtirish) loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	473 530,505	465 771,221
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	544 560,080	535 636,904
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	14 000,000	14 000,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	558 560,080	549 636,904

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

"УТВЕРЖДАЮ"
Шовот тумани Халқ таълим бўлими мудираси
М.Олламова

" 24 / 08 / 2022 " йил

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Шовот тумани 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атрофини ўраш , эски ёғоч деразаларини алмаштириш)

Мы ниже подписавшиеся в составе **"МОНОЛИТ ЛОЙХА ҚУРИЛИШ"** МЧЖ раҳбари _____ и Шовот тумани МТЭХ бўлими бошлиқи С.Жуманазаров сего числа произвели осмотр

1	2	3	4
	ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ //МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ// 165 м		
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3	0,122
2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,825
3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,2376
4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	1,15
5	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ	1Т	5,66
6	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	5,66
7	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	2,97
8	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2	2,97
9	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ И КАЛИТКИ	1Т	0,1567
10	СТОИМОСТЬ ВОРОТ	Т	0,1567
11	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,072
12	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2	0,072
	ОГРАЖДЕНИЕ //БЕТОННАЯ// 394м		
13	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,426
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	1,268
15	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,3782
16	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	1,892
17	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: 3 М	100М	1,97
18	СТОИМОСТЬ СБ.ОГРАДА /ПЛИТА L=2М, Н=50 СМ/-4шт; Стойка Н=2,6М- 1шт	КОМПЛ	197
19	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	15,76
	ОКНА		
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
20	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	1,663
21	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,156

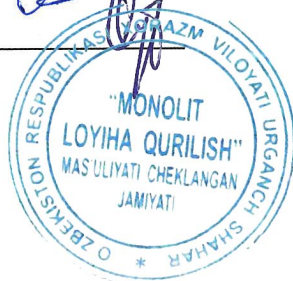
22	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ из ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2	1,507
23	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ из ПВХ /1,75X1,75/ - 42./1,75X1,2/-6шт./1,65X0,8/-5шт./0,8x0,8/-4шт./3,0x0,9/-7шт./1,5x0,45/-10 шт. ВСЕГО 77 ШТ	М2	166,34
24	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	18
25	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2	0,882
26	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ОТКОСОВ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,882
27	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОД	100М2	0,882

Сметная документация оформлено согласно дефектного акта без оформление чертежей

МТЭХ бўлими бошлиғи

"МОНОЛИТ ЛОЙХА ҚУРУВЧИ" МЧЖ
и ГИП

 С.Жуманазаров



"УТВЕРЖДАЮ"
 Шовот тумани Халқ таълим бўлими мудираси
 М.Олламова

2022йил

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН

ПО ОБЪЕКТУ :Шовот тумани 5-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш (мактаб атирофини девор билан ўраш ва эски ёғоч деразаларини алмаштириш)

1	4	5	7
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1	ВОДА	М3	0,00
2	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	444670,00
3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	664827,00
4	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1000000,00
5	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	3614101,00
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	8000000,00
7	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	45000,00
8	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ из ПВХ /1,75X1,75/ -42./1,75X1,2/-6шт./1,65X0,8/-5шт./0,8x0,8/-4шт./3,0x0,9/-7шт./1,5x0,45/-10 шт. ВСЕГО 77 ШТ	М2	740000,00
9	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	5900000,00
10	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	7700000,00
11	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	21300,00
12	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	12800000,00
13	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	12800000,00
14	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	7310000,00
15	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	225,00
16	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	17280120,00
17	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	5600000,00
18	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	5755077,00
19	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	7835643,00
20	УАЙТ-СПИРИТ	Т	24000000,00
21	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	8500,00
22	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00
23	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	9608697,00
24	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	9608697,00
25	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	12000,00
26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	3782609,00

27	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	3782609,00
28	СТОИМОСТЬ ВОРОТ	Т	15488413,00
29	ШЛИФКРУГИ	ШТ	12000,00
30	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	440662,00
31	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	69528,00
32	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	69528,00
33	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	69528,00
34	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	6005,00
35	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	55000,00
36	СТОИМОСТЬ СБ.ОГРАДА /ПЛИТА L=2М, Н=50 СМ/ 4шт; СТОЙКА Н=2,6М- 1шт	КОМПЛ	360000,00
37	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	22000,00

МТЭХ бўлими бошлиғи

"МОНОЛИТ ЛОЙХА ҚУРИЛИШ"МЧЖ
и ГИП


С.Жуманазаров

