

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТИ
ООО «ФАЗО ШАХАРСОЗ КУРУВЧИ»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

«Хоразм вилояти Янгибозор туман 10 сонли айрим фанлар чукур
урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб интернати худудида
10 очколи хожатхонани жорий таъмирлаш»

Книга 1

Локально-ресурсные ведомости

г.Ургенч 2022 г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТИ
ООО «ФАЗО ШАХАРСОЗ КУРУВЧИ»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

«Хоразм вилояти Янгибозор туман 10 сонли айрим фанлар чукур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб интернати худудида 10 очколи хожатхонани жорий таъмирлаш»

Книга 1

Локально-ресурсные ведомости

Директор:



Адамов Дж.

г.Ургенч 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту: «Хоразм вилояти Янгибозор туман 10 сонли айрим фанлар чукур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб интернати худудида 10 очколи хожатхонани жорий таъмирлаш», разработана во исполнение постановлений Кабинета 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 ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Возвратные суммы на повторное использование демонтированных материалов, изделий и конструкций по объекту не включены в состав смет, так как они будут приниматься на баланс эксплуатирующей организации или списываться на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирования (объемов работ) с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на «4 квартал 2021г», биржевых цен и конъюнктуры рынка.

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

Транспортно-складские затраты на оборудование – 4 %

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика – 5 %

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хоразм вилояти Янгибозор туман 10 сонли айрим фанлар чукур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб интернати худудида 10 очколи хожатхонани жорий таъмирлаш

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	3 605,478
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4 %; КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ С ТРАНСПОРНЫМИ РАСХОДАМИ 1,5 %	97 970,020
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03 сум)	41 493,785
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	514,533
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	21 710,640
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32 %	528,942
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	165 823,399
10	НДС - 15 %	24 873,510
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	190 696,908
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	6 998,917
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	197 695,825

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА Текущий ремонт уборной на 10 очков

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
						на ед. изм	общая
	РАЗДЕЛ	КРОВЛЯ					
1	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХИ ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		0,75	299507,98	224630,98
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,9	11,925	17921,03	213708,28
1.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-Ч	4,6	3,45	3166	10922,70
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ И ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	100M2		0,75	271682,81	203762,11
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	11,37	17921,03	203762,11
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,345	0	(0)
2.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
3	E12-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100M2		0,628	2353646,90	1478090,25
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,51	10,99628	17921,03	197064,66
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,28	0,17584	0	(0)
3.3	30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	Т	0,025	0,0157	4336583	68084,35
3.4	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2	110	69,08	7304	504560,32
3.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,196	0,123088	5755077	708380,92
4	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ /30 ММ/	100M2		0,628	1132322,14	711098,30
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,22	17,09416	17921,03	306344,95
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,94	1,21832	0	(0)
4.3	9219	ВОДА	M3	3,85	2,4178	1500	3626,70
4.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	1,53	0,96084	396470	380944,23
4.5	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2	4,4	2,7632	7304	20182,41
5	E12-01-017-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К /12-01-017-01/ ЗА 15 РАЗ	100M2		0,628	633480,65	397825,85
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	0,942	17921,03	16881,61
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,45	0,2826	0	(0)
5.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	1,53	0,96084	396470	380944,23
6	E10-01-002-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННОЙ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	1M3		1,5	4421934,82	6632902,23
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	36,135	17921,03	647576,42
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,555	0	(0)
6.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,66	982	648,12
6.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0108	8000000	86400,00
6.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	3,38	5,07	7304	37031,28
6.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,038	0,057	5443000	310251,00
6.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,00657	8130435	53416,96
6.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,24	3490526	837726,24
6.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,09	3490526	314147,34
6.10	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0,83	1,245	3490526	4345704,87
7	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗРЛАТОВ	10M3		0,15	447791,04	67168,66
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	1,275	17921,03	22849,31
7.2	9219	ВОДА	M3	0,23	0,0345	1500	51,75
7.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000018	20000000	360,00
7.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,067	0,01005	2901999	29165,09
7.5	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,0015	5833333	8750,00
7.6	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,017	0,00255	2350001	5992,50
8	E10-01-082-2	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ	1M3		0,75	3945755,83	2959316,87
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	11,28	17921,03	202149,22
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,27	0	(0)
8.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,14	0,105	916	96,18
8.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,000525	8000000	4200,00
8.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00075	5443000	4082,25

8.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,765	3490526	2670252,39
8.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0225	3490526	78536,83
9	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,0788	1374943,59	108345,55
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	2,490868	17921,03	44638,92
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,062252	0	(0)
9.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,018124	2901999	52595,83
9.4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,004728	2350001	11110,80
10	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2		0,75	936418,62	702313,96
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	28,8975	17921,03	517872,96
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,8925	0	(0)
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	1,8075	950	1717,13
10.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,29	0,2175	127627	27758,87
10.5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	645	483,75	250	120937,50
10.6	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	60,75	250	15187,50
10.7	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	16	12	1570	18840,00
11	C111-1498	ПроФНАСтИл 0,5 ММ	М2		78,75	58300,00	4591125,00
12	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М		0,225	4591427,36	1033071,16
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	7,06725	17921,03	126652,40
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	0,05625	0	(0)
12.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	Т	0,0038	0,000855	8000000	6840,00
12.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOVK ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,169	0,038025	5443000	206970,08
12.5	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	Т	0,236	0,0531	13043478	692608,68
13	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М		0,18	3242018,85	583563,39
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	6,912	17921,03	123870,16
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,0774	0	(0)
13.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	20,34	18000	366120,00
13.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOVK ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0171	5443000	93075,30
13.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000054	9221000	497,93
14	C113-9023	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		18	17739,00	319302,00
15	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ		6	10000,00	60000,00
16	C150-30868	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		13,5	27565,00	372127,50
17	E46-04-012-3	ПРОЕМЫ ДВЕРНЫЕ					
17.1	1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100М2		0,038	1862174,23	70762,62
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	3,94858	17921,03	70762,62
17.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,29412	0	(0)
18	E09-04-014-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2	М2		3,78	70600,91	266871,45
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,58	13,5324	17921,03	242514,55
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,567	0	(0)
18.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	1,0206	1176	1200,23
18.4	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	22,68	250	5670,00
18.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,1	0,378	46261	17486,66
19	C111-87882	ПРОЕМЫ ДВЕРНЫЕ					
19.1	1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100М2		0,038	1862174,23	70762,62
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	3,94858	17921,03	70762,62
19.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,29412	0	(0)
20	E10-01-037-01	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2	М2		3,78	70600,91	266871,45
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,58	13,5324	17921,03	242514,55
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,567	0	(0)
20.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,65	0,53655	0	(0)
20.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,84	0,56448	851	480,37
20.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	9,702	8500	82467,00
20.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	78,351	400	31340,40
20.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,28224	16877	4763,36
21	C126-269-84	ПРОЕМЫ ДВЕРНЫЕ					
21.1	1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100М2		0,038	1862174,23	70762,62
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	3,94858	17921,03	70762,62
21.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,29412	0	(0)
22	C111-30861	ПРОЕМЫ ОКОННЫЕ					
22.1	1	УСТАНОВКА ОКОННОГО БЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2М2	100 М2		0,018	3839940,39	69118,93
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	2,91276	17921,03	52199,66
22.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,0666	0	(0)
22.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	9,52	0,17136	851	145,83
22.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	14,65	0,2637	1176	310,11

39	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА							
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		2,529		9418146,74	23818493,09	
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	159,87		403,80543	17921,03	7236609,23	
39.3	9219	ВОДА	М3	1,85		4,17285	0	0	(0)
39.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,30		2,35197	1500	3527,96	
39.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	М2	0,275		0,948375	7280269	6904425,11	
39.6	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	100		252,9	35652	9016390,80	
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	Т	0,35		0,12545	5200000	657540,00	
40	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ							
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		1,292		408957,90	528373,61	
			ЧЕЛ-Ч	22,82		29,48344	17921,03	528373,61	
41	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ							
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M		0,321		890853,97	285964,12	
41.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	32		10,272	17921,03	184084,82	
42	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН							
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М3	0,57		0,21507	473703	101879,30	
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100M2		1,292		2165541,28	2797879,33	
42.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	70,88		91,57696	17921,03	1641153,45	
			ЧЕЛ-Ч	2,78		3,59176	0	0	(0)
		ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕП ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	М3	1,85		2,44188	473703	1156725,88	
43	E15-02-039-03	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ							
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 M2		1,292		3325973,44	4297157,68	
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	90		116,28	17921,03	2083857,37	
43.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0,4		0,5168	0	0	(0)
43.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,59		0,76228	950	724,17	
43.5	2517	ВОДА	МАШ-Ч	8		11,628	1327	15430,36	
43.6	9219		М-ЧАС	15,05		20,74952	4254	88268,46	
43.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	М3	0,06		0,07752	1500	116,28	
43.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	20		25,84	7200	186048,00	
43.9	4410A	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	М2	0,5		0,645	10000	6460,00	
43.10	4429A	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	200		258,4	4348	1123523,20	
43.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	КГ	38		49,096	12174	597694,70	
44	E15-02-036-1	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА: УЛУЧШЕННАЯ ЦОКОЛЯ							
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ	4		5,168	37739	195035,15	
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100M2		0,194		6425800,12	1246605,22	
44.3	9219	ВОДА	ЧЕЛ-Ч	129,95		25,2103	17921,03	451794,54	
44.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	ЧЕЛ-Ч	1,44		0,27936	0	0	(0)
44.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	М3	0,01		0,00194	1500	2,91	
44.6	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М3	3,1		0,6014	758203	455983,28	
44.7	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,0025		0,000485	8000000	3880,00	
		НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТИПА "КАБАНЧИК" НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	М2	108		20,952	15913	333409,18	
45	E15-01-017-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТИПА "КАБАНЧИК" НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН							
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,013		0,002522	608767	1535,31	
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100M2		0,194		10175120,10	1973973,30	
45.3	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	ЧЕЛ-Ч	290,7		56,3958	17921,03	1010670,82	
			ЧЕЛ-Ч	1,32		0,25608	0	0	(0)
45.4	30715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ РЯДОВЫЕ ГЛАДКИЕ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М3	2		0,388	470563	182578,44	
45.5	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	М2	100		19,4	40000	776000,00	
46	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ /БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕЫ И Т.П./ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ							
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,04		0,00776	608767	4724,03	
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100M2		0,016		7471943,68	119551,10	
46.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ЧЕЛ-Ч	112,75		1,804	17921,03	32329,54	
46.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ЧЕЛ-Ч	0,27		0,00432	0	0	(0)
46.5	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛШ. 0,5ММ	Т	0,004		0,000064	8000000	512,00	
47	E16-04-001-02	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ ИЗ П/З ТРУБЫ Д=100ММ							
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,012		0,000192	9221000	1770,43	
47.2	63809	ТРУБОПРОВОДЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ИЗ П/З Д=100ММ	Т	0,407		0,006512	13043478	84939,13	
	РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА	100M		0,45		3655721,65	1645074,74	
			ЧЕЛ-Ч	61,6		27,72	17921,03	496770,95	
			М	99,8		44,91	25569	1148303,79	

48	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ /ТОЛЩ.50 ММ/	1М3		2,04	128512,90	262166,31
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	5,1	17921,03	91397,25
48.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,204	69528	14183,71
48.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,1836	69528	12765,34
48.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	2,04	70500	143820,00
49	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ /ТОЛЩ.100 ММ/	1М3		4,08	415367,25	1694698,38
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,344	17921,03	131612,04
49.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	1,9584	655	1282,75
49.3	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	4,1616	360957	1502158,65
49.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00816	5755080	46961,45
49.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,00408	3108696	12683,48
	РАЗДЕЛ	ТРОТУАР					
50	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ /ТОЛЩ.50 ММ/	1М3		2,25	128512,90	289154,01
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	5,625	17921,03	100805,79
50.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,225	69528	15643,80
50.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,2025	69528	14079,42
50.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	2,25	70500	158625,00
51	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ /ТОЛЩ.100 ММ/	1М3		4,5	415367,25	1869152,63
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	8,1	17921,03	145160,34
51.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	2,16	655	1414,80
51.3	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	4,59	360957	1656792,63
51.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,009	5755080	51795,72
51.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0045	3108696	13989,13
	РАЗДЕЛ	КРЫЛЬЦО (1,6x2,4 М; h=0,45М) 2 шт					
52	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ.50 ММ	1М3		0,45	128512,90	57830,80
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	1,125	17921,03	20161,16
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,2475	0	(0)
52.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,045	69528	3128,76
52.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,0405	69528	2815,88
52.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	0,45	70500	31725,00
53	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,0086	47771462,62	410834,58
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	2,902328	17921,03	52012,71
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,194446	0	(0)
53.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,144308	1081	156,00
53.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,006364	916	5,83
53.5	9219	ВОДА	М3	0,283	0,0024338	1500	3,65
53.6	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,8729	375376	327665,71
53.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0001548	8000000	1238,40
53.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0002408	8130435	1957,81
53.9	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	0,001892	3490526	6604,08
53.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,38528	55000	21190,40
54	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ДВА СЛОЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,034	1940077,59	65962,64
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,0166	17921,03	18218,52
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,0476	0	(0)
54.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,008296	5755077	47744,12
55	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,034	1771619,90	60235,08
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	0,697	17921,03	12490,96
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,00986	0	(0)
55.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,008296	5755077	47744,12
56	E01-02-061-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М3		0,0115	1741924,12	20032,13
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,1178	17921,03	20032,13
57	C140-11000	ПЕСОК	М3		1,15	75395,00	86704,25
58	E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛОЩАДОК, СТУПЕНЕК И ПОДСТУПЕННИКОВ ИЗ БМ-150	100М3		0,0081	40741901,59	330009,40
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	0,946242	17921,03	16957,63
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,15	0,163215	0	(0)
58.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	5,83	0,047223	1081	51,05
58.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,00081	916	0,74
58.5	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,8262	375376	310135,65
58.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,0000162	8000000	129,60
58.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,000324	3490526	1130,93
58.8	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,02916	55000	1603,80
59	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,009	21050441,69	189453,98

66,31
97,25
83,71
65,34
20,00
98,38
12,04
282,75
158,65
961,45
883,48
154,01
305,79
343,80
079,42
325,00
152,63
160,34
414,80
792,63
795,72
989,13
330,80
161,16
(0)
128,76
315,88
725,00
334,58
012,71
(0)
156,00
5,83
3,65
865,71
238,40
957,81
604,08
190,40
962,64
218,52
(0)
744,12
235,08
490,96
(0)
744,12
032,13
032,13
704,25
009,40
957,63
(0)
51,05
0,74
1135,65
129,60
130,93
603,80
453,98

59.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	1,94238	17921,03	34809,45
59.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,00324	0	(0)
59.3.44109		ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	T	1	0,009	17182725	154644,53
60	E07-05-016-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ-ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100M		0,517	962901,49	497820,07
60.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	21,4555	17921,03	384504,66
60.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,59	1,33903	0	(0)
60.3.2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,8	2,9986	4656	13961,48
60.4.35326		ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	T	0,02	0,01034	9608697	99353,93
61	C121-650	МК ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЦ	T		0,08057	15488400,00	1247900,39
62	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		0,088	231960,67	20412,54
62.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,46728	17921,03	8374,14
62.2.31419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,001056	11400000	12038,40
63	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,088	489187,54	43048,50
63.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,33704	17921,03	6040,10
63.2.31795		ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,001672	20200000	33774,40
63.3.34035		УАИТ-СПИРИТ	T	0,0014	0,0001232	26250000	3234,00
64	E15-01-010-1	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ МРАМОРНЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100M2		0,101	17543075,56	1771850,63
64.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	621,5	62,7715	17921,03	1124929,93
64.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,56	0,25856	0	(0)
64.3.3296		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,83	0,28583	1327	379,30
64.4.12138		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	2	0,202	473703	95688,01
64.5.17285		ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	M2	20	2,02	52174	105391,48
64.6.18060		ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	M2	81	8,181	52174	426835,49
64.7.32540		ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	T	0,02	0,00202	9221000	18626,42
65	E15-01-017-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ /ТИПА "КАБАНЧИК"/ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	100M2		0,036	10175120,10	366304,32
65.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	290,7	10,4652	17921,03	187547,16
65.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,32	0,04752	0	(0)
65.3.12135		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	2	0,072	470563	33880,54
65.4.30715		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ РЯДОВЫЕ ГЛАДКИЕ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	M2	100	3,6	40000	144000,00
65.5.34526		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,00144	608767	876,62
66	E06-01-015-7	РАЗДЕЛ КОЗЫРЕК (1,6x1,8 - 2шт) УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	T		0,0242	21050441,69	509420,69
66.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	5,222844	17921,03	93598,74
66.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,008712	0	(0)
66.3.44109		ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	T	1	0,0242	17182725	415821,95
67	E09-03-015-1	МОНТАЖ МК КОЗЫРКА	1T		0,3425	15869811,94	5435410,59
67.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	5,408075	17921,03	96918,27
67.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,599375	0	(0)
67.3.762		КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,13	0,044525	127627	5682,59
67.4.1513		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,19865	11102	2205,41
67.5.2577		АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	M-ЧАС	0,67	0,229475	1077	247,14
67.6.30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,0010275	14872000	15280,98
67.7.34241		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,17125	8500	1455,63
67.8.35310		ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,0026	0,0008905	9608697	8556,54
67.9.44897		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,010275	10000	102,75
67.10.45077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,051375	3500	179,81
67.11.50781		СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	1	0,3425	15488413	5304781,45
68	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		0,229	231960,67	53118,99
68.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,21599	17921,03	21791,79
68.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00458	0	(0)
68.3.31419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,002748	11400000	31327,20
68.4.34288		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,002	0,000458	0	0,00
69	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,229	489187,54	112023,95
69.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,87707	17921,03	15718,00
69.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00458	0	(0)
69.3.31795		ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,004351	20200000	87890,20
69.4.34035		УАИТ-СПИРИТ	T	0,0014	0,0003206	26250000	8415,75
70	E09-04-002-1	МОНТАЖ ПОКРЫТИЯ КОЗЫРЬКА ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100 M2		0,186	679064,13	126305,93
70.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	6,603	17921,03	118332,56
70.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,93	0,54498	0	(0)
70.3.521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	2,41	0,44826	950	425,85
70.4.1513		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,03348	11102	371,69
70.5.30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0022	0,0004092	14872000	6085,62
70.6.35310		ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,00061	0,00011346	9608697	1090,20
71	C111-1498	ПРОФНАСТ ИЛ 0,5 ММ	M2		18,6	58300,00	1084380,00
72	E01-02-057-2	РАЗДЕЛ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3		0,192	2759838,62	529889,02
72.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	29,568	17921,03	529889,02

73	E17-01-008-01	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ОБЪЕМОМ 50 Л							
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	10КОМПЛ						
74	1514-14042	ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ НА 50 Л	ЧЕЛ-Ч	87,36	17,472	1565581,18		313116,24	
75	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ ДО 0,1 Т	ШТ			17921,03		313116,24	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				1217391,00		2434782,00	
75.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	НАСОС						
		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34	314170,46		628340,91	
		ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ 342А	МАШ-Ч	0,52	1,04	4656		4842,24	
75.3	5628	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	Т	0,0002	0,0044	15488413		68149,02	
75.4	35319	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,00029	0,00078	9608697		7494,78	
75.5	45407	НАСОС ВОДЯНОЙ ЕРА - EVN A550 -3"	КГ	0,07	0,14	15700		2198,00	
75.6	52039	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С Н.Р. Д= 32 x1/2 ММ	Т	0,00127	0,00254	14872000		37774,88	
76	100-110	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 20ММ	КОМПЛ			550000,00		1100000,00	
77	C1532-21	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ			18250,00		73000,00	
78	E16-04-005-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100М			3812040,97		3049632,77	
78.1	1	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	190,24	152,192	17921,03		2727437,40	
78.2	3	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,24	0		(0)	
78.3	2875	ВОДА	М-ЧАС	4,28	3,424	1176		4026,62	
78.4	3364	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	МАШ-Ч	13,34	10,672	10891		116228,75	
78.5	9219	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 20ММ	МЗ	0,47	0,376	1500		564,00	
78.6	38015	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М	86,9	71,92	2800		201376,00	
79	E16-04-005-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100М			3946890,97		3157512,77	
79.1	1	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	190,24	152,192	17921,03		2727437,40	
79.2	3	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,24	0		(0)	
79.3	2875	ВОДА	М-ЧАС	4,28	3,424	1176		4026,62	
79.4	3364	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	МАШ-Ч	13,34	10,672	10891		116228,75	
79.5	9219	ОТВОД /УГОЛОК/ ППР 90гР Д=20 ММ	МЗ	0,47	0,376	1500		564,00	
79.6	38027	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20 ММ	М	86,9	71,92	4300		309256,00	
80	C1534-91	УСТАНОВКА ЧАШ ЛУНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ ТИПА ЧАШ "ГЕНУЯ" /С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	ШТ			420,00		6720,00	
81	C1534-330	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ			380,00		3040,00	
82	E17-01-003-04	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	10КОМПЛ			1128495,49		1128495,49	
82.1	1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	34,88	34,88	17921,03		625085,53	
82.2	3	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч	1,14	1,14	0		(0)	
82.3	521	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	М-ЧАС	0,3	0,3	950		285,00	
82.4	30435	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	10ШТ	6	6	1700		10200,00	
82.5	30956	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0003	0,0003	19600000		5880,00	
82.6	31651	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	Т	0,0001	0,0001	12000000		1200,00	
82.7	32528	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,0005	9221000		4610,50	
82.8	46162	УНИТАЗ НАПОЛЬНЫЙ	КГ	20	20	15488,413		309768,26	
82.9	52638	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	10	10	16134		161340,00	
82.10	65851	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	КОМПЛЕКТ			16877000		10126,20	
83	C130-27117	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	10КОМПЛ			229000,00		2290000,00	
84	E17-01-001-14	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	34,88	34,88	17921,03		625085,53	
84.1	1	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч	1,14	1,14	0		(0)	
84.2	30435	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	М-ЧАС	0,3	0,3	950		285,00	
84.3	32501	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	10ШТ	6	6	1700		10200,00	
84.4	65851	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0003	0,0003	19600000		5880,00	
85	C130-670	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	Т	0,0001	0,0001	12000000		1200,00	
86	C130-3	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,0005	9221000		4610,50	
87	E17-01-002-03	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ			16877000		10126,20	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	10КОМПЛ			229000,00		2290000,00	
87.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	34,88	34,88	17921,03		625085,53	
87.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч	1,14	1,14	0		(0)	
87.4	65851	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	М-ЧАС	0,3	0,3	950		285,00	
88	C130-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	10ШТ	6	6	1700		10200,00	
89	E01-02-061-1	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0003	0,0003	19600000		5880,00	
89.1	1	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	Т	0,0001	0,0001	12000000		1200,00	
90	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ТЕПЛОВОЙ НАМИНАЛ 1-СЕКЦИИ 0,175 ВТ	КОМПЛ			1586011,15		304514,14	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ			17921,03		304514,14	
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100КВТ			1251765,57		157722,46	
90.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	65,6	8,2656	17921,03		148128,07	
90.4	65851	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч	3,13	0,39438	0		(0)	
91	C130-520	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М-ЧАС	0,21	0,02646	950		25,14	
92	E16-04-005-04	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ 8-МИ СЕКЦИОННЫЕ Н=500 ММ	Т	0,0045	0,000567	16877000		9569,26	
92.1	1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	ШТ			457416,00		4116744,00	
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М			4572581,79		3955283,25	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	162,4	0,865	17921,03		2517474,61	
			ЧЕЛ-Ч	0,41	0,35465	0		(0)	

3116,24	92.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,22	4,5153	1176	5309,99
3116,24	92.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	5,017	10891	54640,15
4782,00	92.5	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	81,0505	17000	1377858,50
8340,91	93	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,51	3261498,09	1663364,03
7881,99	93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	62,118	17921,03	1113218,54
4842,24	93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,153	0	(0)
8149,02	93.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,9	2,499	1176	2938,82
7494,78	93.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	2,3664	10891	25772,46
2198,00	93.5	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	47,838	10900	521434,20
7774,88	94	2307-10378	ВЕНТИЛЬ VANA D=32 ММ	ШТ		2	32000,00	64000,00
0000,00	95	2307-10377	ВЕНТИЛЬ VANA D=25 ММ	ШТ		2	20000,00	40000,00
3000,00	96	C1532-32	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ D=32 ММ	ШТ		2	4780,00	9560,00
9632,77	97	C1532-31	АДАПТЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ D=25 ММ	ШТ		2	3800,00	7600,00
7437,40	98	C1534-93	ОТВОД 90ГР. П/П D=32ММ	ШТ		2	1180,00	2360,00
(0)	99	C1534-92	ОТВОД 90ГР. П/П D=25ММ	ШТ		2	600,00	1200,00
4026,62	100	C1534-352	КЛИПС КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ D=32 ММ	ШТ		24	360,00	8640,00
3228,75	101	C1534-351	КЛИПС КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ D=25 ММ	ШТ		34	240,00	8160,00
564,00			РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
1376,00	102	Ц08-03-593-1	Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды	100 ШТУК		0,1	863793,65	86379,36
7512,77	102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	4,82	17921,03	86379,36
7437,40	103	C1545-90	СвЕТильНик КваДРАТНый LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ		10	33827,00	338270,00
(0)	104	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,04	586890,12	23475,60
4026,62	104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	17921,03	23082,29
3228,75	104.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	693000	87,32
564,00	104.3	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4,08	75	306,00
8495,49	105	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		4	12435,00	49740,00
5085,53	106	Ц08-03-591-9	МОНТАЖ: РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННАЯ ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0,02	713162,19	14263,24
285,00	106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762	17921,03	13655,82
3200,00	106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0016	0	(0)
8880,00	106.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03	14872	446,16
200,00	106.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	693000	43,66
610,50	106.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0084	14000	117,60
788,26	107	C1512-45	РОЗЕТКА С ДВУМЯ ПОСАДОЧНЫМИ ГНЕЗДАМИ С 3-ИМ ЗАЗЕМ. КОНТ	ШТ		2	9913,00	19826,00
340,00	108	C1512-15	КОРОБКИ П/Э ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ТИПА Л48УХЛ3	1000ШТ		0,006	2500000,00	15000,00
126,20	109	Ц08-02-401-1	Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2	100 М		0,12	924725,15	110967,02
000,00	109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	6,192	17921,03	110967,02
479,60	110	C151-695	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М		0,012	2129565,00	25554,78
196,12	111	Ц08-02-148-1	КАБЕЛИ до 35 Кв в пРолоЖЕННых ТруБАх, БлоКАх и КоРобАх. КАБЕЛЬ МАССой 1 М, Кг, до: 1	100 М		0,4	222220,77	88888,31
720,00	111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	4,96	17921,03	88888,31
837,92	111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,78	1,512	0	(0)
725,56	112	C151-696	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ	1000М		0,04	2640000,00	105600,00
564,00	113	Ц08-02-407-6	Труба по уСТАНовлЕННым КоНСтРУКциЯм, по СТЕНАМ С КРЕПлЕНИЕМ СкоБАМИ, диАМЕТР, ММ, 15	100 М		0,35	340499,57	119174,85
868,00	113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	6,65	17921,03	119174,85
251,96	113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,94	0,329	0	(0)
178,88	114	Ц08-03-14	ТРУБА СТАЛЬНАЯ D=15ММ	М		35	14158,00	495530,00
38,00	115	Ц08-01-087-3	Металлические конструкции	Т		0,005	16713763,19	83568,82
360,00	115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,2	0,311	17921,03	5573,44
675,08	116	Ц08-03-087-3	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	15,1	0,0755	4656	351,53
868,00	116.1	1	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	4,2	0,021	9608,697	201,78
514,14	117	Ц08-03-087-3	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	1	0,005	15488413	77442,07
514,14	118	Ц08-03-087-3	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАСОВЫЕ, ТИПА У197МУХЛ2	1000ШТ		0,034	2500000,00	85000,00
722,46	119	Ц08-03-087-3	РАЗДЕЛ ЗАЗЕМЛЕНИЕ					
128,07	120	Ц08-03-087-3	МОНТАЖ: ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ, ММ: 50X50X5	10 ШТ		0,1	206148,67	20614,87
(0)	120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,7	1,07	17921,03	19175,50
25,14	120.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,38	0,038	0	(0)
569,26	121	Ц08-03-087-3	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	1,75	0,175	4656	814,80
744,00	121.1	1	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,65	0,065	9608,697	624,57
283,25	122	Ц08-03-087-3	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТ3КП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	Т		0,0075	10434783,00	78260,87
474,61								
(0)								

119	Ц08-02-472-01	МОНТАЖ: ЗАЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100 М						
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	0,09	1118855,56	100697,00		
119.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч		1,71	17921,03	30644,96		
119.3	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	3,13	0,2817	4656	1311,60		
119.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,002	0,00018	33440000	6019,20		
119.5	65137	СТАЛЬ КРУГЛАЯ Д=12ММ	КГ	0,6	0,054	9608,697	518,87		
		МОНТАЖ: ПРОВОДНИК ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЗАЕМЛИТЕЛЯ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ, 100 ММ2	Т	0,092	0,00828	7512364	62202,37		
120	Ц08-02-472-06		100 М		0,175	361428,51	63249,99		
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	3,325	17921,03	59587,42		
120.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,38	0,0665	0	(0)		
120.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч		0,588	4656	2737,73		
120.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3,36	0,09625	9608,697	924,84		
121	С111-9373	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,55	0,0235	5944347,00	139692,15		
122	Е01-02-057-2	РЫТЬЕ ТРАНШЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3		0,2625	2759838,62	724457,64		
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	40,425	17921,03	724457,64		
123	Е01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3		0,2625	1586011,15	416327,93		
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	23,23125	17921,03	416327,93		
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				139748195,49		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00		
		ИТОГО	Сум				139748195,49		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00		
		ВСЕГО	Сум				139748195,49		

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хор.вилояти Янгибозор тум 10-сонли айрим фанлар чуқур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб инт-ти

ОБЪЕКТ № 1907

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА Текущий ремонт уборной на 10 очков

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хор.вилояти Янгибозор тум 10-сонли айрим фанлар чуқур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб инт-ти

ОСНОВАНИЕ:

100697,00
30644,96

1311,60
6019,20
518,87
62202,37

63249,99
59587,42
(0)

2737,73
924,84
139692,15
724457,64
724457,64

416327,93
416327,93
9748195,49

0,00
9748195,49
0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

0,00
9748195,49

№	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							
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2315,368317	17921,03	41493785,07
			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	48,65278	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			41493785,07
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
	403	C 211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,191531	1081,00	207,05
	404	C 211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	4,1184	655,00	2697,55
	521	C 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,3845	950,00	3215,28
	762	C 202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,262025	127627,00	33441,46
	977	C 203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-Ч	3,45	3166,00	10922,70
	1147	C 233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,628	1327,00	15430,36
	1513	C 204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,23213	11102,00	2577,11
	1523	C 233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,15524	916,00	142,20
	1556	C	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,66	982,00	648,12
	1571	C 270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,007174	916,00	6,57
	2016	C 204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,1588	4656,00	24019,37
	2209	C 213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,73584	851,00	626,20
	2517	C 234-201	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	20,74952	4254,00	88268,46
	2577	C 204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,229475	1077,00	247,14
	2875	C 233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	14,99477	1176,00	17633,85
	3296	C 03296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,28583	1327,00	379,30
	3325	C 233-03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,0206	1176,00	1200,23
	3364	C 033364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	28,7274	10891,00	312870,11
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			514533,05
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
		C 2307-10377	ВЕНТИЛЬ VANA Д=25 ММ	ШТ	2	20000,00	40000,00
		C 2307-10378	ВЕНТИЛЬ VANA Д=32 ММ	ШТ	2	32000,00	64000,00
		C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	20,34	18000,00	366120,00
	5623	C 124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	15488413,00	68149,02
	607		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,75	0,00	0,00
	7801	C 140-7931	ПЕНОБЕТОН, ПРИГОТОВЛЕННЫЙ МЕТОДОМ "НЕОПОР" В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ	МЗ	7,6908	480000,00	3691584,00
	8219	C 140-9219	ВОДА	МЗ	5,6381638	1500,00	8457,25
	11000	M 140-11000	ПЕСОК	МЗ	1,15	75395,00	86704,25
	12104	M 140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	3,84336	396470,00	1523776,94
	12135	C 140-12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,46	470563,00	216458,98
	12138	C 140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	6,68664	473703,00	3167481,43
	12147	C 140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,9841	758203,00	746147,57
	17285	C 140-17285	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	2,02	52174,00	105391,48
	18803	C 141-18803	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	8,181	52174,00	426835,49
	22003	M 140-22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	8,7516	360957,00	3158951,28
	22059	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	1,6991	375376,00	637801,36
	27117	C 130-27117	УНИТАЗ НАПОЛЬНЫЙ	КОМПЛЕКТ	10	229000,00	2290000,00
	29110	C 111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	483,75	250,00	120937,50
	29111	C 111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	60,75	250,00	15187,50
	29112	C 111-29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	12	1570,00	18840,00
	29161	C 111-29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	22,68	250,00	5670,00
	29622	C 111-29622	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	188,4	2500,00	471000,00
	38603	C 111-38603	ПРОФНАСТ Ил 0,5 ММ	М	11,052	8500,00	93942,00
	38713	C 111-38713	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М2	97,35	58300,00	5675505,00
	39178	C 111-39178	КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	Т	0,0157	4336583,00	68084,35
	39810	C 111-39810	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0014367	14872000,00	21366,60
	39859	C 111-39859	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0,8X10 ММ	Т	0,0013188	8000000,00	10550,40

28	30383	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	T	0.000855	8000000,00	6840,00
29	30389	C C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	T	0.000485	8000000,00	3880,00
30	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	T	0.000525	8000000,00	4200,00
31	30405	C C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	T	0.000654	8000000,00	512,00
32	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0.010971	8000000,00	87768,00
33	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ПШТ	8.4	1700,00	14280,00
34	30484	C C111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.03	14872,00	446,16
35	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0.015363	693000,00	10646,56
36	30715	C C111-270	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ РЯДОВЫЕ ГЛАДКИЕ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ЦВЕТНЫЕ ОДНОТОННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	M2	23	40000,00	920000,00
37	30741	C C111-296	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	M2	54.056	35652,00	2283724,51
38	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЬИЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	7.378	46261,00	341313,66
39	30868	C C150-30868	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	13.5	27565,00	372127,50
40	30956	C C111-388	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ШТ	0.0003	1960000,00	5880,00
41	31065	C C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0.000018	20000000,00	360,00
42	31102	C C171-31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	282.6	940,00	265644,00
43	31103	C C171-31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0.0314	6000000,00	188400,00
44	31248	C C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	T	0.00018	33440000,00	6019,20
45	31419	C C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ШТ	0.000804	11400000,00	43365,60
46	31478	C	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	ШТ	86.151	400,00	35660,40
47	31641	C C31641	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	25.84	7200,00	186048,00
48	31651	C C111-628	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0.0001	12000000,00	1200,00
49	31719	C C1610-31719	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0.0482075	7280269,00	6904425,11
50	31795	C C1113-246	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	T	0.000023	20200000,00	121664,60
51	31907	C C111-856	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	71.8432	7304,00	524742,73
52	31929	C C1610-1042	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	5.07	7304,00	37031,28
53	32104	C C111-594	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	T	0.13988	5755077,00	803869,16
54	32105	C C111-595	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0.01716	5755080,00	98757,17
55	32501	C C111-782	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0.05844	5443000,00	318088,92
56	32502	C C111-783	ПРО ВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0.00075	5443000,00	4082,25
57	32507	C C111-788	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0.055125	5443000,00	300045,38
58	32522	C C111-795	ПРО ВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	T	0.009246	9221000,00	2268,37
59	32524	C C111-797	ПРО ВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	T	0.0068108	8130435,00	55374,77
60	32528	C C111-801	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРО ВОЛОКИ	T	0.0005	9221000,00	4610,50
61	32540	C C111-813	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	M2	0.00202	9221000,00	18626,42
62	33205	C C111-874	УАИТ-СПИРИТ	T	20.952	15913,00	333409,18
63	33731	C C1610-1006	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0.059612	13043478,00	777547,81
64	34035	C C111-1292	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0.0004438	26250000,00	11649,75
65	34206	C C1113-6	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	M3	0.028174	2901999,00	81760,92
66	34241	C C111-324	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	0.17125	8500,00	1455,63
67	34244	C C111-331	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	0.0015	5833333,00	8750,00
68	34288	C C1113-77	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	T	0.000458	0,00	0,00
69	34501	C C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	T	0.002522	608767,00	1535,31
70	34526	C C111-1330	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	T	0.0092	608767,00	5600,66
71	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ 342А	T	0.00100396	9608697,00	9646,75
72	35319	C C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ 342	T	0.00078	9608697,00	7494,78
73	35326	C C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	T	0.01034	9608697,00	99353,93
74	35377	C C111-1924	РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ ПЛА	КГ	0.23625	9608,70	2270,05
75	35515	C C111-792	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	10M2	6,28	35000,00	219800,00
76	35538	C C111-35538	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M2	0,646	10000,00	6460,00
77	36023	C C112-23		M3	0,765	3490526,00	2670252,39

3840,00	78	36024	C C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,24	3490526,00	837726,24
3880,00	79	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,09	3490526,00	314147,34
4200,00 512,00 768,00 280,00	80	36059	C C112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	1,245	3490526,00	4345704,87
446,16 646,56	81	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,024716	3490526,00	86271,84
000,00	82	36138	C C112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,00858	3108696,00	26672,61
	83	37014	C C113-14	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=15ММ	M	35	14158,00	495530,00
	84	38015	C C38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	M	71,92	2800,00	201376,00
724,51	85	38027	C C38027-10	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	M	71,92	4300,00	309256,00
	86	38029	C C38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	M	47,838	10900,00	521434,20
	87	38030	C C38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	M	81,0505	17000,00	1377858,50
313,66 27,50	88	40713	C C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,007278	2350001,00	17103,31
80,00	89	43960	C C111-43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	M2	65,94	19500,00	1285830,00
	90	44109	C C124-9180	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	T	0,0332	17182725,00	570466,47
60,00 44,00	91	4410A	C C443103	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	КГ	258,4	4348,00	1123523,20
	92	44184	C C113-9023	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	ШТ	18	17739,00	319302,00
00,00 19,20 65,60 60,40 48,00 00,00	93	4429A	C C442908	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	КГ	49,096	12174,00	597694,70
	94	44356	C C111-9049	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40X4 ММ	M2	252,9	35652,00	9016390,80
	95	44564	C C111-9373	ШЛИФКРУГИ	T	0,0235	5944347,00	139692,15
	96	44897	C C111-9412	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ШТ	0,010275	10000,00	102,75
	97	45037	C C140-45037	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	T	0,12645	5200000,00	657540,00
25,11 54,60	98	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,102	69528,00	76619,86
	99	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	0,9918	69528,00	68957,87
42,73	100	45053	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	M3	11,02	70500,00	776910,00
	101	45077	C	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,051375	3500,00	179,81
31,28 99,16	102	45407	C	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	0,14	15700,00	2198,00
	103	45768	C C150-45768	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4,08	75,00	306,00
67,17	104	46051	C C46051	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	ШТ	5,168	37739,00	195035,15
	105	46162	C C111-46162	М/К ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЦ	КГ	20	15488,41	309768,26
8,92	106	50650	C C121-650	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,08057	15488400,00	1247900,39
2,25	107	50781	C C121-9002	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	T	0,3425	15488413,00	5304781,45
5,38	108	50801	C	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ /09-05 - 4шт/	T	0,005	15488413,00	77442,07
8,37	109	50870	C C126-258-84	ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	1,8	647047,00	1164684,60
	110	50880	C C126-269-84	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	14,7	652660,00	9594102,00
4,77	111	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	M2	0,38528	55000,00	21190,40
	112	51620	C C1620-2002	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	M2	0,02916	55000,00	1603,80
	113	52003	C C130-3	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ШТ	4	7217,00	28868,00
0,50	114	52039	C C130-39	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ 8-МИ СЕКЦИОННЫЕ Н=500 ММ	T	0,00254	14872000,00	37774,88
6,42	115	52520	C C130-520	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	9	457416,00	4116744,00
	116	52627	C C130-627	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	КОМПЛ	4	65217,00	260868,00
	117	52638	C C130-638	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ С ПОДСТАВКОЙ	ШТ	10	16134,00	161340,00
0,18	118	52670	C C130-670	ВОРОНКИ	КОМПЛ	4	217391,00	869564,00
7,81 1,75	119	63465	C C130-9540	ТРУБОПРОВОДЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ИЗ П/Э Д=100ММ	ШТ	6	10000,00	60000,00
	120	63809	C C130-9661	СТАЛЬ КРУГЛАЯ Д=12ММ	M	44,91	25569,00	1148303,79
	121	65137	C C111-65137	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	T	0,00828	7512364,00	62202,37
9,92 63 00 00	122	65140	C C111-65140	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00075	10434783,00	78260,87
	123	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	T	0,001487	16877000,00	25096,10
	124	76853	C	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 35 СМ	КГ	0,32184	16877,00	5431,69
	125	85343	C C123-85343	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	M	4	63043,00	252172,00
	126	85916	C C123-85916	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДГ 21-09 - 2шт	ШТ	16	100,00	1600,00
31	127	87882	C C111-87882	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С Н.Р. Д= 32 x1/2 ММ	M2	3,78	1043478,00	3944346,84
66	128	94664	C C1532-21	АДАПТЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ Д=25 ММ	ШТ	4	18250,00	73000,00
75	129	94674	C C1532-31	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ	2	3800,00	7600,00
78	130	94675	C C1532-32	ОТВОД УГОЛОК/ ППР 90rR Д=20 ММ	ШТ	2	4780,00	9560,00
93	131	95618	C C1534-91	ОТВОД 90rR. П/П Д=25ММ	ШТ	16	420,00	6720,00
05	132	95619	C C1534-92	ОТВОД 90rR. П/П Д=32ММ	ШТ	2	600,00	1200,00
00	133	95620	C C1534-93	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20 ММ	ШТ	2	1180,00	2360,00
	134	95857	C C1534-330	КЛИПС КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	8	380,00	3040,00
	135	95878	C C1534-351	КЛИПС КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=32 ММ	ШТ	34	240,00	8160,00
	136	95879	C C1534-352		ШТ	24	360,00	8640,00

137	97117	C C1544-89	ЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПШ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	кг	0,0084	14000,00	117,60
138	97294	C C151-695	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,012	2129565,00	25554,78
139	97295	C C151-696	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ	1000М			
140	98480	C C1512-15	КОРОБКИ П/Э ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ТИПА Л48УХЛ3	1000ШТ	0,04	2640000,00	105600,00
141	98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАСОВЫЕ, ТИПА У197МУХЛ2	1000ШТ	0,006	2500000,00	15000,00
142	98510	C C1512-45	РОЗЕТКА С ДВУМЯ ПОСАДОЧНЫМИ ГНЕЗДАМИ С 3-ИМ ЗАЗЕМ. КОНТ	1000ШТ	0,034	2500000,00	85000,00
143	98530	C C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	2	9913,00	19826,00
144	99789	C C1545-90	СвЕТильНик КвАДРАТный LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	4	12435,00	49740,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ	10	33827,00	338270,00
			ИТОГО СТОИМОСТЬ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ				94205095,37
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ БЕЗ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ	СУМ			131154,78
		в т.ч	СТОИМОСТЬ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ С ТРАНСПОРНЫМИ РАСХОДАМИ 1,5 %				94 073 941
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРНЫМИ РАСХОДАМИ 4 %		1,015		133 122
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ		1,04		97 836 898
			ОБОРУДОВАНИЕ				97 970 020
1	100-110		НАСОС ВОДЯНОЙ ЕРА - EVN A550 -3"	КОМПЛ	2	550000,00	1100000,00
2	1514-14042		ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ НА 50 Л	ШТ	2	1217391,00	2434782,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ	2		3534782,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			143 513 120

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



117,60

25554,78

105600,00

15000,00

85000,00

19826,00

49740,00

338270,00

205095,37

131154,78

4 073 941

133 122

7 836 898

7 970 020

00000,00

34782,00

34782,00

3 513 120

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор

Мир Н.О.

Визирова

"13" 05

2022г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
НА Текущий ремонт уборной на 10 очков

Янгйибозор тум 10-сонли айрим фанлар чукур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб инт-ти

3	4	5
Наименование	Единица измерения	Кол-во
КРОВЛЯ		
КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,75
ПОКРЫТИЕ ИЗ БРУСКОВ И ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	100M2	0,75
ПОКРЫТИЕ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100M2	0,628
УСИЛИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100M2	0,628
УСИЛИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА КАЖДЫЙ 1 ММ	100M2	0,628
ДОБАВЛЯТЬ К /12-01-017-01/ ЗА 15 РАЗ	100M2	0,628
ДЕРЕВЯННОЙ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	1M3	1,5
ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ,	10M3	0,15
ФЕРМ ТРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ	1M3	0,75
ПОКРЫТИЕ ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,0788
ПОКРЫТИЕ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ:	100 M2	0,75
ПОДВЕСНЫХ	M2	78,75
ПОДВЕСНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА,	100M	0,225
ПОДВЕСНЫХ ТРУБ	ШТ	18
	ШТ	6
	M	13,5
ПРОЕМЫ ДВЕРНЫЕ		
ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100M2	0,038
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО	M2	3,78
АЛЮМИНИЕВЫХ	M2	3,78
АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ	100 M2	0,147
СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3M2	M2	14,7
АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	14,7
ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL)	ШТ	6
СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.		
ПРОЕМЫ ОКОННЫЕ		
БЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2M2	100 M2	0,018
АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	1,8
ДЕРЕВЯННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51	100 M	0,04
ТОЛЩИНОЙ БЕЛЫЕ 35 СМ	M	4
ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL)	ШТ	1
СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.		
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ		
УСИЛИВАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ /ТОЛЩ 100MM/	1M3	6,28
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /30 ММ/	100M2	0,628
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	100M2	0,628
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ К НОРМЕ 11-01-011-01		
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПЕНОБЕТОНОМ ПРЕГОТОВЛЕННЫМ МЕТОДОМ	M3	7,54
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ	10M2	6,28
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ		
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ		
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ	100 M2	0,628
СЛОЕВ ЦЕМЕНТНЫХ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ		
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	2,529
С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ	100 M2	0,628
ПАНЕЛЯМИ		
ПАНЕЛЯМИ ПОТОЛКА	M	188,4
ПАНЕЛЯМИ ПЛАСТИКОВЫЕ		
ПАНЕЛЯМИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ:	100M2	0,089
ПАНЕЛЯМИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ	100M2	2,529
ПАНЕЛЯМИ КИРПИЧНО И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН		
ПАНЕЛЯМИ СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗНЫХ,	100M2	2,529
ПАНЕЛЯМИ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА		
ПАНЕЛЯМИ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА		
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	1,292
ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО	100M	0,321
ШТУКАТУРКА ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ		

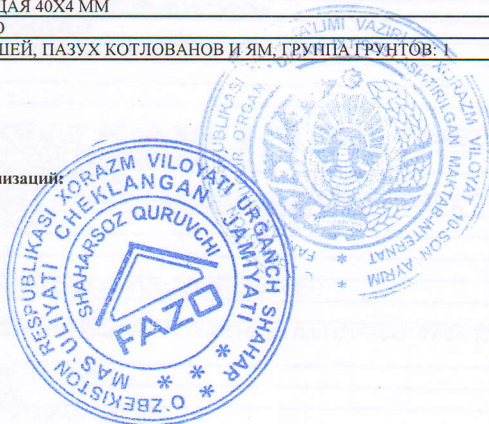
42	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100M2	1,292
43	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	1,292
44	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА: УЛУЧШЕННАЯ ЦОКОЛЯ	100M2	0,194
45	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ /ТИПА "КАБАНЧИК"/ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	100M2	0,194
46	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ /БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕЫ И Т.П./ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,016
47	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ ИЗ П/Э ТРУБЫ D=100MM	100M	0,45
ОТМОСТКА			
48	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ /ТОЛЩ.50 MM/	1M3	2,04
49	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ /ТОЛЩ.100 MM/	1M3	4,08
ТРОТУАР			
50	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ /ТОЛЩ.50 MM/	1M3	2,25
51	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ /ТОЛЩ.100 MM/	1M3	4,5
КРЫЛЬЦО (1,6x2,4 M; h=0,45M) 2 шт			
52	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ.50 MM	1M3	0,45
53	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0086
54	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ДВА СЛОЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,034
55	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,034
56	УСТАНОВКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100M3	0,0115
57	ОТВОСКИ	M3	1,15
58	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛОЩАДОК, СТУПЕНЕК И ПОДСТУПЕННИКОВ ИЗ БМ-150	100M3	0,0081
59	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	T	0,009
60	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ-ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100M	0,517
61	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЦ	T	0,08057
62	ОТШПАКОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,088
63	ОТШПАКОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,088
64	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ МРАМОРНЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ	100M2	0,101
65	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ /ТИПА "КАБАНЧИК"/ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: СТЕН	100M2	0,036
КОЗЫРЕК (1,6x1,8 - 2шт)			
66	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	T	0,0242
67	ОТШПАКОВКА ИЖ КОЗЫРКА	1T	0,3425
68	ОТШПАКОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,229
69	ОТШПАКОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,229
70	ОТШПАКОВКА ПОКРЫТИЯ КОЗЫРКА ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100 M2	0,186
71	ОТШПАКОВКА 0,5 MM	M2	18,6
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
72	УСТАНОВКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТШПАКОВКОЙ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,192
73	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ОБЪЕМОМ 50 Л	10КОМПЛ	0,2
74	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЯ ТИПА АРИСТОН 50 Л	ШТ	2
75	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ ДО 0,1 Т	НАСОС	2
76	УСТАНОВКА ВОДНОЙ ЕРА - EVN A550 -3"	КОМПЛ	2
77	УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРИЗОВАННАЯ С Н.Р. D= 32 x1/2 MM	ШТ	4
78	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 20MM	100M	0,8
79	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 20MM	100M	0,8
80	УСТАНОВКА УПЛОТН. ППР 90гР D=20 MM	ШТ	16
81	УСТАНОВКА СПЕЦИАЛЬНАЯ D=20 MM	ШТ	8
82	УСТАНОВКА ЧАШ УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ ТИПА ЧАШ "ГЕНУЯ"/ С БАЧКОМ ВОДОСНАБЖАЕМЫМ	10КОМПЛ	1
83	УСТАНОВКА ЧАШ "ГЕНУЯ"	КОМПЛЕКТ	10
84	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,4
85	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ С ПОДСТАВКОЙ	КОМПЛ	4
86	УСТАНОВКА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4
87	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,4
88	УСТАНОВКА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4
89	УСТАНОВКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100M3	0,192
ОТОПЛЕНИЕ			
90	УСТАНОВКА Радиаторов АлюМиНиевых Телловой НАМиНал 1-СЕКции 0,175 ВТ	100КВТ	0,126
91	УСТАНОВКА АлюМИНИЕВЫЕ 8-ми СЕКЦИОННЫЕ H=500 MM	ШТ	9
92	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 MM	100M	0,865
93	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 MM	100M	0,51
94	УСТАНОВКА ТИПА D=32 MM	ШТ	2
95	УСТАНОВКА ТИПА D=25 MM	ШТ	2
96	УСТАНОВКА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ D=32 MM	ШТ	2
97	УСТАНОВКА С АНТИОКСИДНОЙ ГАЙКОЙ D=25 MM	ШТ	2
98	УСТАНОВКА ЧПР Д=32MM	ШТ	2
99	УСТАНОВКА ЧПР Д=25MM	ШТ	2
100	УСТАНОВКА УПЛОТНЕНИЕ ТРУБ D=32 MM	ШТ	24
101	УСТАНОВКА УПЛОТНЕНИЕ ТРУБ D=25 MM	ШТ	34
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
102	УСТАНОВКА светодиодной на крюк для помещений с: нормальными условиями среды	100 ШТУК	0,1
103	УСТАНОВКА светодиодный LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	10
104	УСТАНОВКА светодиодный утепленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0,04
105	УСТАНОВКА светодиодный 3-х клавишный для СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4
106	УСТАНОВКА светодиодный в "ЕмСельНАя уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,02
107	УСТАНОВКА для подключения гнездами С 3-ИМ ЗАЕМ. КОНТ	ШТ	2
108	УСТАНОВКА для установки ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ТИПА L48УХЛ3	1000ШТ	0,006

109	Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм ²	100 М	0,12
110	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,012
111	КАБЕЛИ до 35 Кв в пРоложЕННых ТРубАх, блоКАх и КоРобАх. КАБЕЛЬ МАССой 1 М, Кг, до: 1	100 М	0,4
112	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ	1000М	0,04
113	ТРУБА по уСТАНоВлЕННЫМ КоНСТРУКциЯМ, по СТЕНАМ С КРЕПлЕНиЕМ СКоБАМИ, диАМЕТР, ММ, 15	100 М	0,35
114	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=15ММ	М	35
115	Металлические конструкции	Т	0,005
116	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАСОВЫЕ, ТИПА У197МУХЛ2	1000ШТ	0,034
ЗАЗЕМЛЕНИЕ			
117	МоНТАж: ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ, ММ: 50Х50Х5	10 ШТ	0,1
118	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	Т	0,0075
119	МоНТАж: ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ гоРизоНТАльНый из СТАли КРуглой диАМЕТРоМ 12 ММ	100 М	0,09
120	МоНТАж: ПРОВОДНИК ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ, 100 ММ ²	100 М	0,175
121	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,0235
122	РЫТЬЕ ТРАНШЕЙ ВРУЧНУЮ	100М3	0,2625
123	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3	0,2625

Директор:

Гл.бухгалтер:

Специалист проектной организации:



Р. Рамазанов
Д. Ризметов
А. Адамов



ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН
НА Текущий ремонт уборной на 10 очков

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хор.виллокти Янгибозор тум 10-сонли айрим фанлар чуқур урганиладиган ихтисослаштирилган мактаб инт.га

№	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум	
			в текущем уровне	на ед. изм
1	2	3	4	
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		17921,03
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС		1081,00
2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС		655,00
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС		950,00
4	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч		127627,00
5	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-Ч		3166,00
6	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		1327,00
7	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч		11102,00
8	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС		916,00
9	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч		982,00
10	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		916,00
11	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДИГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч		4656,00
12	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС		851,00
13	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	М-ЧАС		4254,00
14	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС		1077,00
15	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС		1176,00
16	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		1327,00
17	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч		1176,00
18	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч		10891,00
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	ВЕНТИЛЬ VANA D=25 мм	ШТ		20000,00
2	ВЕНТИЛЬ VANA D=32 мм	ШТ		32000,00
3	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		18000,00
4	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т		15488413,00
5	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ		0,00
6	ПЕНОБЕТОН, ПРИГОТОВЛЕННЫЙ МЕТОДОМ "НЕОПОР" В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ	МЗ		480000,00
7	ВОДА	МЗ		1500,00
8	ПЕСОК	МЗ		75395,00
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ		396470,00
10	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ		470563,00
11	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		473703,00
12	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ		758203,00
13	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ТОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2		52174,00
14	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ТОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2		52174,00
15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М100)	МЗ		360957,00
16	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М75)	МЗ		375376,00
17	УниТаз Напольный	КОМПЛЕКТ		229000,00
18	ВИНТЫ САМОНАРЕЗНОЩИЕ 4x80С 3ММ	ШТ		250,00
19	ВИНТЫ САМОНАРЕЗНОЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8x80	ШТ		250,00
20	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕТИЦ (100x100x2 мм)	М		1570,00
21	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ		250,00
22	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		2500,00
23	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М		8500,00
24	ПрофНАСТил 0,5 мм	М2		58300,00
25	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	Т		4336583,00
26	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		14872000,00
27	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,8x10 мм	Т		8000000,00
28	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 мм	Т		8000000,00
29	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ТИПОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 мм	Т		8000000,00
30	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ТИПОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 мм	Т		8000000,00
31	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 мм	Т		8000000,00
32	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		8000000,00
33	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ТОЛСТИЛЕНОВЫЕ	Т		8000000,00
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ОБЕИСТОРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	10ШТ		1700,00
35	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-3	КГ		14872,00
36	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ РЯДОВЫЕ ГЛАДКИЕ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 12 мм	Т		693000,00
37	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 мм	М2		40000,00
38	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫИ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШВОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л.	М2		35652,00
39	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ШТ		46261,00
40	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ ВЯЖУЩАЯ ВЕЩИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	М		27565,00
41	КРАСКИ СУХИЕ 3-В-1 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		19600000,00
42	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ	Т		20000000,00
		КГ		940,00

43	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	6000000,00
44	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	T	33440000,00
45	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	11400000,00
46	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400,00
47	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	7200,00
48	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	12000000,00
49	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	7280269,00
50	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	20200000,00
51	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2	7304,00
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	7304,00
53	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	5755077,00
54	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	5755080,00
55	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	T	5443000,00
56	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	5443000,00
57	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	5443000,00
58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	9221000,00
59	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	8130435,00
60	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	T	9221000,00
61	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	T	9221000,00
62	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	15913,00
63	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	T	13043478,00
64	УАИТ-СПИРИТ	T	26250000,00
65	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУХЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	2901999,00
66	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	8500,00
67	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	5833333,00
68	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,00
69	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	608767,00
70	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	T	608767,00
71	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	9608697,00
72	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	T	9608697,00
73	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	T	9608697,00
74	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	9608,70
75	РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ ППА	10M2	35000,00
76	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	10000,00
77	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	3490526,00
78	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	3490526,00
79	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	3490526,00
80	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	3490526,00
81	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	3490526,00
82	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	3108696,00
83	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=15ММ	M	14158,00
84	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	M	2800,00
85	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	M	4300,00
86	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	M	10900,00
87	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	M	17000,00
88	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	2350001,00
89	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	19500,00
90	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	T	17182725,00
91	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4348,00
92	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	17739,00
93	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	12174,00
94	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	M2	35652,00
95	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	T	5944347,00
96	ШЛИФКРУГИ	ШТ	10000,00
97	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	5200000,00
98	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	69528,00
99	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	69528,00
100	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	70500,00
101	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3500,00
102	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	15700,00
103	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	75,00
104	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	37739,00
105	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	15488,41
106	М/К ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЦ	T	15488400,00
107	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	15488413,00
108	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	T	15488413,00
109	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ /09-05 - 4шт/	M2	647047,00
110	ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	652660,00
111	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	55000,00
112	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	M2	55000,00
113	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	7217,00
114	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	T	14872000,00
115	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ 8-Мм СЕКЦИОННЫЕ Н=500 ММ	ШТ	457416,00
116	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	65217,00
117	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	16134,00
118	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ С ПОДСТАВКОЙ	КОМПЛ	217391,00
119	ВОРОНКИ	ШТ	10000,00
120	ТРУБОПРОВОДЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ИЗ П/Э Д=100ММ	M	25569,00

121	СТАЛЬ КРУГЛАЯ Д=12ММ	Т	7512364,00
122	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	Т	10434783,00
123	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	16877000,00
124	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	16877,00
125	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 35 СМ	М	63043,00
126	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	100,00
127	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДГ 21-09 - 2шт	М2	1043478,00
128	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С Н.Р. Д= 32 x1/2 ММ	ШТ	18250,00
129	АДАПТЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ Д=25 ММ	ШТ	3800,00
130	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ	4780,00
131	ОТВОД УГОЛОК/ ППР 90гр Д=20 ММ	ШТ	420,00
132	ОТВОД 90гр. П/П Д=25ММ	ШТ	600,00
133	ОТВОД 90гр. П/П Д=32ММ	ШТ	1180,00
134	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20 ММ	ШТ	380,00
135	КЛИПС КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	240,00
136	КЛИПС КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=32 ММ	ШТ	360,00
137	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	14000,00
138	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	2129565,00
139	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ	1000М	2640000,00
140	КОРОБКИ П/Э ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ТИПА Л48УХЛ3	1000ШТ	2500000,00
141	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАСОВЫЕ, ТИПА У197МУХЛ2	1000ШТ	2500000,00
142	РОЗЕТКА С ДВУМЯ ПОСАДОЧНЫМИ ГНЕЗДАМИ С 3-ИМ ЗАЗЕМ. КОНТ	ШТ	9913,00
143	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	12435,00
144	Светильник КваДРАТный LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	33827,00
145	НАСОС ВОДЯНОЙ ЕРА - EVN A550 -3"	КОМПЛ	550000,00
146	ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ НА 50 Л	ШТ	1217391,00

Гл.бухгалтер:

Зав.хоз:

Д. Руднев _____ *Д. Р.*
И. Юргасов _____ *Ю. Ю.*



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:20-06-2022 yil

Yig'ma ekspert xulosasi № 47534

Obyekt nomi « «Xorazm viloyati Yangibozor tumani 10-sonli ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan ixtisoslashtirilgan maktab-internati hududidagi 10-o'rinli xojatxona binosini joriy ta'mirlash» »

Buyurtmachi - Yangibozor tumani 10-sonli ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan ixtisoslashtirilgan maktab-internati.

Bosh loyihachi - «Fazo shaharsoz quruvchi» MChJ

Litsenziya 28.06.2020 yildagi AL-001054 sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - Byudjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 45656

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: 10-o'rinli xojatxona binosini joriy ta'mirlash.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

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 09.06.2022 yildagi 116-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 - fakt;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

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 loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 197729,250ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 33,424ming.so'mga kamaytirilib, 197695,825ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- | | |
|--------------------------------------|--------------------|
| - qurilish materiallari | - 3,935ming.so'm. |
| - mashina va mexanizmlar | - 22,033ming.so'm. |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 3,750ming.so'm. |
| - buyurtmachining boshqa xarajatlari | - 1,209ming.so'm. |
| - ob'ekt sug'urtasi | - 0,090ming.so'm. |
| - QQS | - 2,407ming.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 ishonchliligi 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 Yangibozor tumani 10-sonli ayrim fanlar chuqur o'rganiladigan ixtisoslashtirilgan maktab-internati hududidagi 10-o'rinli xojaxona binosini joriy ta'mirlash» 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 QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	165 851,412	165 823,398
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	190 729,124	190 696,908
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	7 000,126	6 998,917
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	197 729,250	197 695,825

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 mutahassis: Sh.Matyakubov

Ekspert mutaxassislar: M.Qurbanbaev

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Ishtirokchi ekspertlar:

KURBANBAEV MARAT MASOFAEVICH