

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН
МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОН МТТ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ .**

Локально-ресурсная ведомость

Директор
ООО «PIXART»



Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на **ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН**
ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОН МТТ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ 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 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 4 кв 2021г. и согласования заказчиком цен материалов ресурсов.

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

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51%.

Прочие затраты заказчика – 5%.

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОН МТТ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ .

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	8 905,824
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	281 312,940
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	138 731,083
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 846,697
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	65 435,251
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 587,942
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	497 819,736
10	НДС - 15%	74 672,960
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	572 492,696 ✓
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	21 094,536
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	593 587,232

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

А ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОН МТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОН МТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ МИРЛАШ ИШЛАРИ.

НАИМЕНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
	2	3	4	5	6	7	8
		РАЗДЕЛ					
		ДЕМОНТАЖНЫЙ РАБОТ					
1	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2		1,703	1252142,37	2132398,45
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	118,98861	17921,03	2132398,45
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	2,45232	0	(0)
2	E57-2-11	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ ЦЕМЕНТНЫХ	100M2		1,703	2358187,32	4015993,00
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	215,53168	17921,03	3862549,70
2.2	0283A	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	91,55328	1676	153443,30
3	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		1,458	1862174,23	2715050,02
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	151,50078	17921,03	2715050,02
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	11,28492	0	(0)
4	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2		0,109	3096037,14	337468,05
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	18,83084	17921,03	337468,05
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,84366	0	(0)
5	E55-01-008-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	100M2		0,239	2611497,81	624147,98
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	34,4638	17921,03	617626,79
5.2	0283A	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	3,89092	1676	6521,18
		РАЗДЕЛ					
		ВНУТРЕННИЙ РАБОТ					
6	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИИ//СТЕН//	100M2		32,45	517816,72	16803152,57
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	910,8715	17921,03	16323755,48
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	3,245	0	(0)
6.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,034	1,1033	434512	479397,09
7	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИИ//ПОТОЛКИ//	100M2		15,9	517816,72	8233285,85
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	446,313	17921,03	7998388,66
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,59	0	(0)
7.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,034	0,5406	434512	234897,19
8	E15-02-015-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2		2,8	2098881,03	5876866,88
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,66	183,848	17921,03	3294745,52
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,99	13,972	0	(0)
8.4	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 M3	M-ЧАС	4,76	13,328	18787	250393,14
8.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,04	0,112	434512	48665,34
8.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	1,4	3,92	581739	2280416,88
8.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 MM	T	0,00007	0,000196	13500000	2646,00
9	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10MM: СТЕН // 5MM //	100M2		32,45	2096024,18	68015984,64
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	1817,2	17921,03	32566095,72
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	6,49	0	(0)
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,67	54,1915	950	51481,93
9.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	26,77125	1180000	31590075,00
9.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) НА КАЖДЫЙ 1MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-	100M2		32,45	-935569,00	-30359214,05
10	E15-02-019-11	02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2				
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-811,25	17921,03	-14538435,59
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-3,245	0	(0)
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-0,835	-27,09575	950	-25740,96
10.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,4125	-13,385625	1180000	-15795037,50
11	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10MM: ПОТОЛКОВ // 5MM //	100M2		15,9	2487834,64	39556570,82
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	1082,79	17921,03	19404712,07
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	3,657	0	(0)
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,95	31,005	950	29454,75

11.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		T	0,962	15,2958	1180000	18049044,00
11.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)		T	0,02	0,318	6520000	2073360,00
12	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗА		100M2		15,9	-1117785,82	-17772794,53
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	-30,65	-487,335	17921,03	-8733545,16
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	-0,115	-1,8285	0	(0)
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		М-ЧАС	-0,975	-15,5025	950	-14727,38
12.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		T	-0,481	-7,6479	1180000	-9024522,00
13	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ		100M2		32,45	954753,37	30981746,93
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	25,41	824,5545	17921,03	14776865,93
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,11	3,5695	0	(0)
13.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		T	0,063	2,04435	7500000	15332625,00
13.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		M2	0,84	27,258	32000	872256,00
14	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ		100M2		15,9	1056921,46	16805051,18
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	28,6	454,74	17921,03	8149409,18
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,11	1,749	0	(0)
14.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		T	0,069	1,0971	7500000	8228250,00
14.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		M2	0,84	13,356	32000	427392,00
15	E15-01-090-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА		100M2		2,8	9934480,97	27816546,73
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	201,14	563,192	17921,03	10092980,73
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,35	0,98	0	(0)
15.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3		M3	1,5	4,2	421230	1769166,00
15.4	29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ		T	0,04	0,112	1200000	134400,00
15.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ		M2	100	280	56500	15820000,00
		РАЗДЕЛ						
16	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ		100M2		1,703	1430950,59	2436908,85
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	39,51	67,28553	17921,03	1205826,00
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,27	2,16281	0	(0)
16.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ		М-ЧАС	9,07	15,44621	655	10117,27
16.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50		M3	2,04	3,47412	351446	1220965,58
17	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 1 РАЗА		100M2		1,703	379435,15	646178,06
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	1	1,703	17921,03	30519,51
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,42	0,71526	0	(0)
17.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ		М-ЧАС	4,64	7,90192	655	5175,76
17.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50		M3	1,02	1,73706	351446	610482,79
18	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ		100M2		1,703	8457179,97	14402577,49
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	119,78	203,98534	17921,03	3655627,40
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	2,94	5,00682	0	(0)
18.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3		M3	1,3	2,2139	421230	932561,10
18.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ		M2	102	173,706	56500	9814389,00
		РАЗДЕЛ						
19	E46-02-007-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3 // РАЗМЕРЫ 0,9x2,1x0,3x =0,567М3 //		M3		0,57	686531,71	391323,07
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	14,63	8,3391	17921,03	149445,26
19.2	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75		1000ШТ	0,4	0,228	850000	193800,00
19.3	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50		M3	0,24	0,1368	351446	48077,81
20	C113-9140	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ для КРЕПЛЕНИЯ СТЕН , АРМАТУРА А-Ш Д=10ММ длиНной 35СМ		ШТ		4	3500,00	14000,00
21	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2		100M2		1,072	2330284,76	2498065,26
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	104,28	111,78816	17921,03	2003358,97
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	13,34	14,30048	0	(0)
21.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2		M3	0,105	0,11256	405230	45612,69
21.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ		T	0,0021	0,0022512	13500000	30391,20
21.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		T	0,00413	0,00442736	13500000	59769,36

21.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,017152	670000	11491,84
21.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,08576	4051320	347441,20
22	C123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	M2		107,2	752320,00	80648704,00
23	E10-01-039-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100M2		0,137	2030181,99	278134,93
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	12,73004	17921,03	228135,43
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,52	1,44124	0	(0)
23.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	M3	0,076	0,010412	405230	4219,25
23.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	T	0,00152	0,00020824	13500000	2811,24
23.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00168	0,00023016	13500000	3107,16
23.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,011	0,001507	670000	1009,69
23.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,07	0,00959	4051320	38852,16
24	C123-9059	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	M2		13,68	752320,00	10291737,60
25	C123-9054	НАЛИЧНИКИ	M		291,2	22500,00	6552000,00
26	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 M2		0,249	1697102,55	422578,54
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	22,27803	17921,03	399245,24
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,90885	0	(0)
26.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	3,84	0,95616	851	813,69
26.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	5,91	1,47159	1176	1730,59
26.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	132,717	90	11944,53
26.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,47808	18500	8844,48
27	C123-201	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	M2		24,93	807512,00	20131274,16
28	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 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2		0,109	8555532,20	932553,01
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	24,72992	17921,03	443185,64
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,58097	0	(0)
28.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	22,89	2,49501	851	2123,25
28.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	35,27	3,84443	1176	4521,05
28.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	92	10,028	46456	465860,77
28.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	65,4	90	5886,00
28.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,2398	18500	4436,30
28.8	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	43,6	150	6540,00
29	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2		10,88	764520,00	8317977,60
30	E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100M2		0,541	9424481,35	5098644,41
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,06	207,23546	17921,03	3713872,90
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,62756	0	(0)
30.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,4	2,3804	581739	1384771,52
31	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2		0,54	3698545,28	1997214,45
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	53,5194	17921,03	959122,77
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,0486	0	(0)
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	2,96	1,5984	950	1518,48
31.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,78894	1180000	930949,20
31.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,03	0,0162	6520000	105624,00
32	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2		0,54	-1662673,94	-897843,93
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-24,084	17921,03	-431610,09
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,185	-0,0999	0	(0)
32.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-1,48	-0,7992	950	-759,24
32.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,7305	-0,39447	1180000	-465474,60
33	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,54	954753,37	515566,82
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	13,7214	17921,03	245901,62
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,0594	0	(0)
33.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,03402	7500000	255150,00
33.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,4536	32000	14515,20
	РАЗДЕЛ	САНУЗЕЛ					

34	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М			1,6	2781701,85	4450722,96
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64		239,424	17921,03	4290724,69
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42		13,472	0	(0)
34.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	МАШ-Ч	8,12		12,992	10891	141495,87
34.5	30451	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	Т	0,00059		0,000944	19600000	18502,40
35	C1530-104	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М			9,29	85000,00	789650,00
36	C1530-117	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ			1,6	391780,30	626848,48
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65		34,64	17921,03	620784,48
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35		0,56	0	(0)
37.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2		0,32	950	304,00
37.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4		6,4	900	5760,00
38	C113-1242	ДЕТСКИЕ УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ			16	450000,00	7200000,00
39	C113-1243	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ			16	125000,00	2000000,00
40	C113-1344	ГипКий ТрОСовой шпАНг для водоСНАбжЕния	ШТ			32	15000,00	480000,00
41	E17-01-009-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ пЛАСТИКОВЫЕ	10КОМПЛ			0,8	195160,02	156128,01
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89		8,712	17921,03	156128,01
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85		0,68	0	(0)
42	C113-1245	ДУШЕВОЙ ПОДДОН пЛАСТИКОВЫЕ	ШТ			8	290000,00	2320000,00
43	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	10 ШТ			0,8	137304,21	109843,37
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7		5,6	17921,03	100357,77
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1		0,08	950	76,00
43.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2		1,6	900	1440,00
43.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	Т	0,00026		0,000208	25000000	5200,00
43.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013		0,000104	10600000	1102,40
43.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13		0,104	1800	187,20
43.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001		0,00008	18500000	1480,00
44	C1115-892	ДУШЕВЫЙ СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ			8	185000,00	1480000,00
45	C113-1249	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ			8	15000,00	120000,00
46	E17-01-010-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ			1,6	445919,18	713470,69
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64		39,424	17921,03	706518,69
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,71		1,136	0	(0)
46.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2		0,32	950	304,00
46.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4		6,4	900	5760,00
46.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003		0,000048	18500000	888,00
47	C113-1247	УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ // ДЕТСКИЙ //	ШТ			16	450000,00	7200000,00
48	C113-1248	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ			16	49000,00	784000,00
49	Ц08-03-602-3	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50Л	ШТ			6	15542,24	93253,47
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,82		4,92	17921,03	88171,47
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02		0,12	0	(0)
49.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,26		1,56	950	1482,00
49.4	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4		24	150	3600,00
50	C113-1255	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 50 Л	ШТ			6	1195200,00	7171200,00
51	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС			2	253941,00	507881,99
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17		28,34	17921,03	507881,99
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08		0,16	0	(0)
52	C113-1256	НАСОС KWANGSHIN P 350W	ШТ			2	780000,00	1560000,00
53	E20-03-001-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ: ДО 0,05 Т	1 вентилятор			8	146858,54	1174868,29
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54		52,32	17921,03	937628,29
53.3	30317	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	Т	0,0014		0,0112	19500000	218400,00
53.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007		0,00056	19500000	10920,00
53.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22		1,76	4500	7920,00
54	C130-9007	ВыТяжНой вЕНТИляТОР ВЕНТС КвАйт эНЕРгопОТРЕблЕНиЕМ 7,5 Вт	ШТ			8	180000,00	1440000,00
55	E16-04-003-01	РАЗДЕЛ КАНАЛИЗАЦИЯ К1. ТРУБОПРОВОДЫ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М			0,18	2646933,10	476447,96
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52		13,0536	17921,03	233933,96
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14		0,0252	0	(0)
55.3	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8		17,964	13500	242514,00

56	E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М		0,12	3323828,51	398859,42
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	7,8888	17921,03	141375,42
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0348	0	(0)
5.3	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	11,976	21500	257484,00
57	C1650-9048	ТРОИНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 100X100X100 ММ	10ШТ		0,4	75000,00	30000,00
58	C1650-9049	ТРОИНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 50X50X50 ММ	10ШТ		0,4	72000,00	28800,00
59	C1534-15	ПЕРЕХОД НА 100X50 ММ	ШТ		8	8500,00	68000,00
60	C1534-14	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 100 ММ	ШТ		8	7500,00	60000,00
61	C1534-16	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 50 ММ	ШТ		8	6500,00	52000,00
62	C1534-190	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ		8	12500,00	100000,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ					
63	E01-02-058-6	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИИ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,032	2759838,62	88314,84
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	4,928	17921,03	88314,84
64	E57-2-10	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: АСФАЛЬТОВЫХ	100М2		0,06	826747,32	49604,84
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,83	2,0298	17921,03	36376,11
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,64	0,2784	0	(0)
5.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	3,76	0,2256	58638	13228,73
65	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИИ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,09	2759838,62	248385,48
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	13,86	17921,03	248385,48
66	E23-01-001-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10М3		0,15	512794,51	76919,18
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	1,53	17921,03	27419,18
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,0525	0	(0)
6.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11	1,65	30000	49500,00
67	E23-01-021-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110ММ	100М		0,5	618813,17	309406,58
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,53	17,265	17921,03	309406,58
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,1	7,05	0	(0)
68	C130-9661	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М		50	21500,00	1075000,00
69	C1650-9048	КОЛЕНА 90 ГР, П/Э Д=50ММ	10 ШТ		0,2	75000,00	15000,00
70	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,086	1741924,12	149805,47
0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	8,3592	17921,03	149805,47
71	E23-03-001-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,5 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3		0,265	2148147,97	569259,21
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	25,58575	17921,03	458522,99
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	4,5845	0	(0)
1.3	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,0689	952	65,59
1.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,2173	456250	99143,13
1.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,45	0,38425	30000	11527,50
72	c154-25	КОЛЦО КОЛОДЦЕВ КЦ Д= 1,5м , h=0,25м (высота) , толщиной стенки 6см	ШТ		5	115000,00	575000,00
73	c154-26	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , толщиной 8см	ШТ		1	210000,00	210000,00
	РАЗДЕЛ	ЭО					
74	Ц08-02-403-2	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: в готовых каналах стен и перекрытий	100 М		10	360220,60	3602206,00
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	200	17921,03	3584206,00
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,45	34,5	0	(0)
4.4	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,2	15000	18000,00
75	C157-286	Провод с алюминевыми жилами АППВ 3x4мм2	1000М		1	3500000,00	3500000,00
76	Ц08-03-591-5	Выключатель двухклавишный утолщенного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,08	1048920,28	83913,62
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	2,624	17921,03	47024,78
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064	0	(0)
76.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252	670000	168,84
76.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16	4500	36720,00
77	C1512-65	Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, тип С-2-94-10/220	ШТ		8	16000,00	128000,00
78	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утолщенного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,08	727641,24	58211,30
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,048	17921,03	54623,30
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064	0	(0)
78.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,12	28500	3420,00

4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0336	5000	168,00
79	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ		8	16000,00	128000,00
80	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ ² ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ		0,006	500000,00	3000,00
81	C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000ШТ		0,006	500000,00	3000,00
	РАЗДЕЛ	забор ограждения					
82	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100М2		1,9	2091470,29	3973793,54
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	134,672	17921,03	2413460,95
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	5,282	0	(0)
4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	3,591	434512	1560332,59
83	E15-04-013-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2		1,9	105171,24	199825,36
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	8,417	17921,03	150841,31
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,038	0	(0)
4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,019	0,0361	1025320	37014,05
5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,00171	7000000	11970,00
	РАЗДЕЛ	Демонтажные работ забор ограждения					
84	E53-2-7	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА ОБЛЕГЧЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ	10М3		4,74	2122498,81	10060644,36
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,35	546,759	17921,03	9798484,44
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,6	7,584	0	(0)
3	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	156,42	1676	262159,92
85	E52-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ: БЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ	М3		1,08	444343,21	479890,67
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,78	8,4024	17921,03	150579,66
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,22	5,6376	0	(0)
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	5,2	5,616	58638	329311,01
	РАЗДЕЛ	ОТВОЗКА					
86	E311-052-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ: ПОГРУЗКА	Т		71,1	3008,21	213883,59
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,024	1,7064	0	(0)
2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,024	1,7064	125342	213883,59
87	E310-1010	ОТВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		71,1	5738,45	408003,77
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1052	7,47972	0	(0)
2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,1052	7,47972	54548	408003,77
	РАЗДЕЛ	ПАНЕЛЬНЫЕ ЗАБОРЫ					
	РАЗДЕЛ	ФУНДАМЕНТЫ					
88	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБНОЧНОГО Толщиной 5СМ	М3		0,18	140510,47	25291,88
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	0,432	17921,03	7741,88
3	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	0,234	75000	17550,00
89	C1630-196	ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Толщиной 0,01ММ	М2		3,6	4500,00	16200,00
90	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 РАЗМ.30Х30Х30СМ 40шт	100М3		0,0108	66794240,91	721377,80
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	5,7834	17921,03	103644,48
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,31374	0	(0)
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,28404	1081	307,05
4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,009072	916	8,31
6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,00025704	13500000	3470,04
7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,007344	4052320	29760,24
8	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,1016	483176	532266,68
9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,69228	75000	51921,00
91	E07-01-054-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: 2 М	100М		0,79	1630813,73	1288342,85

1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	71,89	17921,03	1288342,85
92	C151-25	СТОЛБЫ ДЛЯ ЖЕЛЕЗБЕТОННЫМ СБОРНЫМ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 130X130X2350 ММ	ШТ		40	95000,00	3800000,00
93	C151-26	ЖЕЛЕЗБЕТОННЫМ СБОРНЫМ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 2X0,5 М	ШТ		117	115000,00	13455000,00
94	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2		2,37	719804,77	1705937,31
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	23,8659	17921,03	427701,51
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,2607	0	(0)
1.3	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	0,059	0,13983	7500000	1048725,00
1.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,03555	6456000	229510,80
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				419802191,14
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				419802191,14
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				419802191,14

СОСТАВИЛ: *Исхангаров М. Р.*

ПРОВЕРИЛ: *Исхангаров Б. Б.*



КТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОҢ МТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ .

ОБЪЕКТ: ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-СОҢ МТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
 ИЖРА ИШЛАРИ .

ОБЪЕКТ:

Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
					в текущем уровне	
					на ед. изм	общая
2	3	4	5	6	7	8
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7741,24494	17921,03	138731082,81
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	161,48035	0,00	0,00
		ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			138731082,81
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	12,992	10891,00	141495,87
163	C C240-52	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	7,47972	54548,00	408003,77
403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,28404	1081,00	307,05
404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	23,34813	655,00	15293,03
521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	45,67745	950,00	43393,58
659	C C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	5,8416	58638,00	342539,74
1571	C C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,009072	916,00	8,31
1609	C C270-36	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	М-ЧАС	13,328	18787,00	250393,14
2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,45117	851,00	2936,95
2264	C C206-248	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	1,7064	125342,00	213883,59
2703	C C233-1103	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,0689	952,00	65,59
2875	C C233-1451	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	251,8642	1676,00	422124,40
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,31602	1176,00	6251,64
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			1846696,64
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
9902	M C140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,228	850000,00	193800,00
12102	M C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	5,21118	351446,00	1831448,37
12138	M C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5,3469	434512,00	2323292,21
12146	C C140-12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,122972	405230,00	49831,94
12147	C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	6,3004	581739,00	3665188,40
12217	C C140-12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	6,4139	421230,00	2701727,10
12224	C C140-12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,2173	456250,00	99143,13
12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	21,427995	1180000,00	25285034,10
22461	C C140-22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	М3	0,1368	351446,00	48077,81
29124	C C111-29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,112	1200000,00	134400,00
30317	C	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	Т	0,0112	19500000,00	218400,00
30322	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00056	19500000,00	10920,00
30389	C C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000196	13500000,00	2646,00
30405	C C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00245944	13500000,00	33202,44
30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00491456	13500000,00	66346,56
30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	14,4	900,00	12960,00
30451	C C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	Т	0,000944	19600000,00	18502,40
30484	C C111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,12	28500,00	3420,00
30652	C C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0361	1025320,00	37014,05
30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,018911	670000,00	12670,37

30732	C C111-287	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	173,706	56500,00	9814389,00
30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	10,028	46456,00	465860,77
30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	10,88	764520,00	8317977,60
30956	C C111-388	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	Т	0,000208	25000000,00	5200,00
31053	C C111-485	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	0,13983	7500000,00	1048725,00
31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	3,17547	7500000,00	23816025,00
31065	C C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00171	7000000,00	11970,00
31430	C C1113-32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,03555	6456000,00	229510,80
31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,9183	6520000,00	5987316,00
31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	198,117	90,00	17830,53
31651	C C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000104	10600000,00	1102,40
35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	41,0676	32000,00	1314163,20
35567	C	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,104	1800,00	187,20
36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,09535	4051320,00	386293,36
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	М3	0,007344	4052320,00	29760,24
43113	C	ЩЕБЕНЬ	М3	0,234	75000,00	17550,00
44290	C C123-9054	НАЛИЧНИКИ	М	291,2	22500,00	6552000,00
44356	C C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	280	56500,00	15820000,00
44393	C C123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	107,2	752320,00	80648704,00
44394	C C123-9059	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	13,68	752320,00	10291737,60
45013	М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,1016	483176,00	532266,68
45049	C C140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	2,03425	30000,00	61027,50
45407	C	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,76	4500,00	7920,00
45768	C C150-45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	8,16	4500,00	36720,00
46186	C C46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	17,964	13500,00	242514,00
46187	C C46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М	11,976	21500,00	257484,00
49353	C C150-49353		ШТ	24	150,00	3600,00
51301	C C123-201	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	24,93	807512,00	20131274,16
51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,69228	75000,00	51921,00
59047	C C113-1242	ДЕТСКИЕ УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ	16	450000,00	7200000,00
59048	C C113-1243	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	16	125000,00	2000000,00
59050	C C113-1245	ДУШЕВОЙ ПОДДОН ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	8	290000,00	2320000,00
59052	C C113-1247	УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ // ДЕТСКИЙ //	ШТ	16	450000,00	7200000,00
59053	C C113-1248	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	16	49000,00	784000,00
59054	C C113-1249	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ	8	15000,00	120000,00
59149	C C113-1344	Гипкий ТрОСовый шланГ для водоСНАбЖЕНИЯ ВыТяжНой вЕНТИляТоР ВЕНТС Квайт	ШТ	32	15000,00	480000,00
63345	C C130-9007	ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕМ 7,5 ВТ	ШТ	8	180000,00	1440000,00
63392	C C1630-196	ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 0,01ММ	М2	3,6	4500,00	16200,00
63499	C C150-63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,2	15000,00	18000,00
63809	М C130-9661	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	50	21500,00	1075000,00
63899	C C1650-9048	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 100X100X100 ММ	10ШТ	0,6	75000,00	45000,00
63900	C C1650-9049	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 50X50X50 ММ	10ШТ	0,4	72000,00	28800,00
63940	C C113-9140	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СТЕН, АРМАТУРА А-Ш Д=10ММ ДЛИНОЙ 35СМ	ШТ	4	3500,00	14000,00
65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000128	1850000,00	2368,00
76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,71788	18500,00	13280,78
85916	C C123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	43,6	150,00	6540,00
88892	C C1115-892	ДУШЕВЫЙ СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	8	185000,00	1480000,00
91025	М C151-25	СТОЛБЫ ДЛЯ ЖЕЛЕЗБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 130X130X2350 ММ	ШТ	40	95000,00	3800000,00
91026	М C151-26	ЖЕЛЕЗБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 2X0,5 М	ШТ	117	115000,00	13455000,00

92230	M C154-25	колцо колодцев КЦ д=1,6м , h=0,26м (высота) , толщиной стенки 8см	ШТ	6	116000,00	676000,00
92231	M C154-26	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , толщиной 8см	ШТ	1	210000,00	210000,00
92799	C C157-286	Провод С АлюМиНиЕвыМи жиАМи АППВ 3х4мм2	1000М	1	3600000,00	3600000,00
94604	C C1530-104	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	9,20	85000,00	78060,00
94617	C C1530-117	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	5,67	95000,00	529150,00
95541	C C1534-14	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 100 ММ	ШТ	8	7600,00	60000,00
95542	C C1534-15	ПЕРЕХОД НА 100Х50 ММ	ШТ	8	8600,00	68000,00
95543	C C1534-16	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 50 ММ	ШТ	8	8600,00	62000,00
95717	C C1534-190	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	8	12600,00	100000,00
97117	C C1544-89	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0336	5000,00	168,00
98480	C C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,008	500000,00	3000,00
98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0,008	500000,00	3000,00
98510	C C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	8	16000,00	128000,00
98530	C C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	8	16000,00	128000,00
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			270493211,69
		ОБОРУДОВАНИЕ				
59060	C113-1255	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 50 Л	ШТ	6	1195200,00	7171200,00
59061	C113-1256	НАСОС KWANGSHIN P 350W	ШТ	2	780000,00	1560000,00
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			8731200,00
		ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			419802191,14
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
		ИТОГО	СУМ			419802191,14
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
		ВСЕГО	СУМ			419802191,14

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19- СОН МТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ .

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии: Шовет ИТБ
 завхоз И. Сапаров директор Д. Юсупова, составили настоящий акт о том, что, нами было
 осмотр _____ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены
 нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	ДЕМОНТАЖНЫЙ РАБОТ		
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,703
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	1,703
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	1,458
4	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,109
5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	100M2	0,239
	ВНУТРЕННИЙ РАБОТ		
6	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ//СТЕН//	100M2	32,45
7	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ//поТолок//	100M2	15,9
8	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	2,8
9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2	32,45
10	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН зА 5 РАзА	100M2	32,45
11	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 5ММ //	100M2	15,9
12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ зА 5 РАзА	100M2	15,9
13	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	32,45
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	15,9

15	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	2,8
ПОЛЫ			
16	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,703
17	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 1 РАЗА	100M2	1,703
18	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	1,703
ПРОЕМЫ			
19	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3 // РАЗМЕРЫ 0,9x2,1x0,3х =0,567М3 //	М3	0,57
20	ШТЫР АРМАТУРА МУФТОВАЯ для КРЕПЛЕНИЯ СТЕН, АРМАТУРА А-Ш Д=10ММ длиНой 35СМ	ШТ	4
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	1,072
22	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	107,2
23	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100M2	0,137
24	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	13,68
25	НАЛИЧНИКИ	М	291,2
26	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 М2	0,249
27	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	24,93
28	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,109
29	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	10,88
30	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100M2	0,541
31	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,54
32	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,54
33	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,54
САМУЗЕЛ			
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М	1,6
35	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	9,29
36	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	5,57

37	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,6
38	ДЕТСКИЕ УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ	16
39	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	16
40	Гипкий ТРосовый шланг для водоснабжения	ШТ	32
41	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ	10КОМПЛ	0,8
42	ДУШЕВОЙ ПОДДОН ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	8
43	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	10 ШТ	0,8
44	ДУШЕВЫЙ СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	8
45	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ	8
46	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	1,6
47	УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ // ДЕТСКИЙ //	ШТ	16
48	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	16
49	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50Л	ШТ	6
50	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 50 Л	ШТ	6
51	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	2
52	НАСОС KWANGSHIN P 350W	ШТ	2
53	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ: до 0,05 Т	1 вентилятор	8
54	Вытяжной вентилятор ВЕНТС КВАЙТ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕМ 7,5 Вт	ШТ	8
КАНАЛИЗАЦИЯ К1. ТРУБОПРОВОДЫ			
55	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,18
56	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,12
57	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 100X100X100 ММ	10ШТ	0,4
58	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 50X50X50 ММ	10ШТ	0,4
59	ПЕРЕХОД НА 100X50 ММ	ШТ	8
60	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 100 ММ	ШТ	8
61	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 50 ММ	ШТ	8
62	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	8
НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ			
63	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,032
64	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: АСФАЛЬТОВЫХ	100М2	0,06
65	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,09
66	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10М3	0,15
67	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110ММ	100М	0,5
68	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	50
69	КОЛЕНА 90 ГР, П/Э Д=50ММ	10 ШТ	0,2
70	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,086

71	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,5 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,265
72	колцо колодцев КЦ д= 1,5м , h=0.25м (высота) , толщиной стенки 6см	ШТ	5
73	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , толщиной 8см	ШТ	1
	ЭО		
74	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: в готовых каналах стен и перекрытий	100 М	10
75	Провод с алюминиевыми жилами АППВ 3х4мм2	1000М	1
76	Выключатель двухклавишный уличного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0,08
77	Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, тип С-2-94-10/220	ШТ	8
78	Розетка штепсельная уличного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0,08
79	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	8
80	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 мм2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 мм, ВЫСОТОЙ 20,5 мм, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0,006
81	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,006
	забор ограждения		
82	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100М2	1,9
83	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	1,9
	Демонтажные работ забор ограждения		
84	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА ОБЛЕГЧЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ	10М3	4,74
85	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ: БЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ	М3	1,08
	ОТВОЗКА		
86	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ: ПОГРУЗКА	Т	71,1
87	ОТВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	71,1
	ПАНЕЛЬНЫЕ ЗАБОРЫ		
	ФУНДАМЕНТЫ		
88	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБНОЧНОГО Толщиной 5см	М3	0,18
89	плЕНКи полиЭтилЕНовые Толщиной 0,01мм	М2	3,6
90	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 РАЗМ.30X30X30см 40шт	100М3	0,0108
91	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: 2 м	100М	0,79
92	СТОЛБЫ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 130X130X2350 мм	ШТ	40

93	ЖЕЛЕЗАБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 2X0,5 М	ШТ	117
94	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	2,37

Сметная документация без оформления рабочих чертежей

Завхоз

С.С.

М. Сапаров

Директор

Ф. Дунова



«УТВЕРЖДАЮ»

«09» 2022 г.

Протокол согласования стоимости материалов и оборудования.

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ШАВАТ ТУМАН ТУРКИСТОН МАХАЛЛАСИДА ЖОЙЛАШГАН 19-
СОН МТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ .

№	Код ресурса и признак	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	4	5	7
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17921,03
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
		ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	10891,00
2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	54548,00
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1081,00
4	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	655,00
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950,00
6	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	58638,00
7	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-Ч	0,00
8	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,00
9	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,00
10	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	916,00
11	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	М-ЧАС	0,00
12	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	М-ЧАС	18787,00
13	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	851,00
14	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	125342,00
15	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	952,00
16	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1676,00
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1176,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00
2	9210	ВОДА	МЗ	0,00
3	9219	ВОДА	МЗ	0,00
4	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	850000,00

5	12102	ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	351446,00
6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	434512,00
7	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	405230,00
8	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	581739,00
9	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	421230,00
10	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	456250,00
11	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1180000,00
12	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	М3	351446,00
13	29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	1200000,00
14	30317	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	Т	19500000,00
15	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	19500000,00
16	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	13500000,00
17	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	13500000,00
18	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	13500000,00
19	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	900,00
20	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	19600000,00
21	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	28500,00
22	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	1025320,00
23	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	670000,00
24	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	56500,00
25	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	46456,00
26	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	764520,00
27	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	Т	25000000,00
28	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	Т	7500000,00
29	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	7500000,00
30	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	7000000,00
31	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	6456000,00
32	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	6520000,00
33	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	90,00
34	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	10600000,00
35	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	Т	0,00
36	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	32000,00
37	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1800,00

38	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	4051320,00
39	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4052320,00
40	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0,00
41	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0,00
42	4281А	УНИТАЗ С БАЧКОМ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	0,00
43	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	75000,00
44	4427А	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ ТИП ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	0,00
45	44290	НАЛИЧНИКИ	М	22500,00
46	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	56500,00
47	44393	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	752320,00
48	44394	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	752320,00
49	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	483176,00
50	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	30000,00
51	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	0,00
52	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	4500,00
53	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4500,00
54	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	13500,00
55	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	21500,00
56	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	150,00
57	51301	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	807512,00
58	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	75000,00
59	59047	ДЕТСКИЕ УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ	450000,00
60	59048	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	125000,00
61	59050	ДУШЕВОЙ ПОДДОН ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	290000,00
62	59052	УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ // ДЕТСКИЙ //	ШТ	450000,00
63	59053	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	49000,00
64	59054	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ	15000,00
65	59149	ГипКий ТРОСОВЫЙ шланг для водоСНАбжЕНИЯ	ШТ	15000,00
66	63345	ВыТяжНой вЕНТИляТоР ВЕНТС Квайт эНЕРгопоТРЕблЕНиЕМ 7,5 Вт	ШТ	180000,00
67	63392	плЕНКи полиЕтилЕНовые ТолщиНой 0,01мм	М2	4500,00
68	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	15000,00
69	63809	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	21500,00
70	63899	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 100X100X100 ММ	10ШТ	75000,00
71	63900	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. В/Д ДИАМ. 50X50X50 ММ	10ШТ	72000,00
72	63940	шТыР АРМАТУРА МУФТОВАЯ для КРЕплЕНИЯ СТЕН , АРМАТУРА А-Ш Д=10мм длиНой 35см	ШТ	3500,00
73	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	18500000,00
74	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	18500,00
75	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	150,00

76	88892	ДУШЕВЫЙ СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	185000,00
77	91025	СТОЛБЫ ДЛЯ ЖЕЛЕЗБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 130X130X2350 ММ	ШТ	95000,00
78	91026	ЖЕЛЕЗБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ ЗАБОР (ОГРАЖДЕНИЯ) РАЗМЕРОМ 2X0,5 М	ШТ	115000,00
79	92230	КОЛЦО КОЛОДЦЕВ КЦ Д= 1,5м , h=0.25м (высота) , толщиной стенки 6см	ШТ	115000,00
80	92231	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , толщиной 8см	ШТ	210000,00
81	92799	Провод С АлюМиНиЕвыМи жилАми АПВВ 3x4ММ2	1000М	3500000,00
82	94604	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	85000,00
83	94617	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЫЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	95000,00
84	95541	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 100 ММ	ШТ	7500,00
85	95542	ПЕРЕХОД НА 100X50 ММ	ШТ	8500,00
86	95543	ОТВОДЫ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. 50 ММ	ШТ	6500,00
87	95717	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	12500,00
88	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	5000,00
89	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	500000,00
90	98486	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	500000,00
91	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	16000,00
92	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	16000,00
93	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,00
94	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,00
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ	
		ОБОРУДОВАНИЕ		
1	59060	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 50 Л	ШТ	1195200,00
2	59061	НАСОС KWANGSHIN P 350W	ШТ	780000,00

Завхоз М. Сапаров Директор Ф. Юсупова
СФ *Ф. Юсупова*





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:10-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46911

Obyekt nomi « «Xorazm viloyati Shovot tumani Turkiston mahallasida joylashgan 19-son MTT binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Shovot tuman MTB

Bosh loyihachi - «Pixart» MCHJ

Litsenziya 26.09.2019 yildagi AL-000235-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 40819

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: 19-son MTT 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 18.04.2022 yildagi 242-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 - 5%;

- 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 loyahasiga 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 598650,419ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 5063,187ming.so'mga kamaytirilib, 593587,232ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 4235,439ming.so'm (ko'paydi).
- ish xaqi - 6923,582ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 973,892ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 567,982ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 183,102ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 13,536ming.so'm.
- QQS - 636,533ming.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 ishonchiligi 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 Turkiston mahallasida joylashgan 19-son MTT 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	502 063,288	497 819,736
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	577 372,782	572 492,696
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	21 277,638	21 094,536
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	598 650,419	593 587,232

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