

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЧП «Лойихакурилишлюкс»

Рабочий  проект

Сметная документация

Хазорасп туман МТБ газарашли 1сон МТТни жорий таъмирлаш

Локально-ресурсная ведомость  
Ведомость ресурсов

Ургенч - 2022г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЧП «Лойихакурилишлюкс»

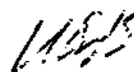
Рабочий  проект

Сметная документация

Хазорасп туман МТБ га карашли 1сон МТТни жорий таъмирлаш

Локально-ресурсная ведомость  
Ведомость ресурсов

Директор  
ЧП «Лойихакурилишлюкс»



Ибрагимов Х.

Ургенч - 2022г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на Хазорасп туман МТБ га карашли 1сон МТТни жорий таъмирлаш 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 сметы 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.

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 списывается на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта, средних цен утвержденных заказчиком, выполненные на основе показателей Каталога 3кв 2021г + протокол согласования цен, биржевых данных, утвержденных комиссией Хорезмской области.

Среднечасовая заработная плата – 16803,83 сум. (с учетом отчислений в соц.страх –12 %)

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %

Транспортные расходы на оборудование – 2%

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика – 2%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Составил:



Матякубов А.

**РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**Хазорасп туман МТБ га карашли 1сон МТТни жорий таъмирлаш**

№№ Ш	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	20 522,400
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	109 871,190
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (16803,83)	23 893,035
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	596,207
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	20 839,303
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	562,311
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	176 284,446
10	НДС - 15%	26 442,667
11	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	202 727,112
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 2%	2 687,209
13	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧНИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	205 414,321

ИСПОЛНИТЕЛЬ

*С.С.С.*  
Ш



ЗАКАЗЧИК

*С.С.С.*  
Ш

Ш

✓

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-Хазорасп туман МТБ га карашли Ёсон МТТни жорий таъмирлаш

ФОРМА 5

ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-Хазорасп туман МТБ га карашли Ёсон МТТни жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

N пл	шифр	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ХАРАКТЕРИСТИКА	Единица измере- ния	КОЛИЧЕСТВО		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, СУМ В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ	
				НА ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	ПО ПРОЕКТ- НЫМ ДАННЫМ	НА ЕД.ИЗМ.	ОБЩАЯ
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ		НАВЕС					
1	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХИ ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		1,7	267180,90	454207,52
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,9	27,03	16803,83	454207,52
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2		1,7	254746,06	433068,31
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	25,772	16803,83	433068,31
2.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
3	E58-1-3	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2		1,7	455047,72	773581,12
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,08	46,036	16803,83	773581,12
3.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
4	E46-04-010-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2		1,32	513020,93	677187,63
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,53	40,2996	16803,83	677187,63
5	E57-1-1	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100M2		1,32	146361,36	193196,99
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,71	11,4972	16803,83	193196,99
5.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
6	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2		1,32	128885,38	170128,70
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	10,1244	16803,83	170128,70
6.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
7	E11-01-013-0 3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,42	5355218,19	2249191,64
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	11,928	16803,83	200436,08
7.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ ИГ И СГ	Т	1,24	0,5208	3614101,00	1882223,80
7.3	45050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1,84	0,7728	72494,00	56023,36

7.4	45051	ФРАКЦИИ 5-10 ММ ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,92	0,3864	72494,00	28011,68
7.5	45052	ФРАКЦИИ 10-20 ММ ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	1,2516	65913,00	82496,71
<hr/>							
8	E06-01-001-2 0	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ		0,096	47071312,10	4518845,96
<hr/>							
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	32,39808	16803,83	544411,83
8.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	1,61088	1081,00	1741,36
8.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,07104	916,00	65,07
8.4	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,027168	0,00	0,00
8.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001728	8000000,00	13824,00
8.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0024	634626,00	1523,10
8.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,002688	8656293,00	23268,12
8.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,02112	3391304,00	71624,34
8.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	9,744	371726,00	3622098,14
8.10	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	МЗ	44,8	4,3008	55871,00	240290,00
<hr/>							
9	E10-01-002-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛЯ	1МЗ		1,56	4191019,48	6537990,39
<hr/>							
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	37,5804	16803,83	631494,65
9.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,15	0,234	127627,00	29864,72
9.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,6864	916,00	628,74
9.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,011232	8000000,00	89856,00
9.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	МЗ	3,38	5,2728	4522,00	23843,60
9.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,038	0,05928	2500000,00	148200,00
9.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,0068328	8656293,00	59146,72
9.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,2496	3391304,00	846469,48
9.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0936	3391304,00	317426,05
9.10	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	1,2948	3391304,00	4391060,42
<hr/>							
10	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10МЗ		0,156	435549,84	67945,77
<hr/>							
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	1,326	16803,83	22281,88
10.2	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ / ДИАМОНИЙ ФОСФАТ / МАРКИ Б	Т	0,067	0,010452	2901999,00	30331,69
10.3	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00156	5833333,00	9100,00
10.4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,017	0,002652	2350001,00	6232,20
<hr/>							
11	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000МЗ		0,17	1572962,22	267403,58
<hr/>							
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-Ч	31,61	5,3737	16803,83	90298,74

11.2	34206	РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ / ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0,23	0,0391	2901999,00	113468,16
11.3	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,04	0,0068	5833333,00	39666,66
11.4	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,06	0,0102	2350001,00	23970,01
<hr/>							
12	C111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X30 мм	M3		0,56	3391304,00	1899130,24
<hr/>							
13	E12-03-004-0 1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА : ПРОСТАЯ	100 M2		1,7	705241,07	1198909,82
<hr/>							
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	65,501	16803,83	1100667,67
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	2,023	0,00	( 0,00)
13.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	2,41	4,097	950,00	3892,15
13.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 мм	шт	645	1096,5	50,00	54825,00
13.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	шт	81	137,7	50,00	6885,00
13.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800x50x50 мм)	M	16	27,2	1200,00	32640,00
<hr/>							
14	C140-5356	Профилированные металлические листы Толщ. металла 0,4мм окрашенные	M2		170	53913,00	9165210,00
<hr/>							
15	E10-01-022-6	ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОФНАСТИЛОМ ПО ДЕРЕВУ	100M2		0,75	444815,37	333611,53
<hr/>							
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	18,675	16803,83	313811,53
15.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,002475	8000000,00	19800,00
<hr/>							
16	C140-5356	Профилированные металлические листы Толщ. металла 0,4мм окрашенные	M2		75	53913,00	4043475,00
<hr/>							
17	C111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X30 мм	M3		0,5	3391304,00	1695652,00
<hr/>							
18	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОФНАСТИЛОМ ПО ДЕРЕВУ	100M2		1,32	444815,37	587156,28
<hr/>							
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	32,868	16803,83	552308,28
18.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,004356	8000000,00	34848,00
<hr/>							
19	C140-5356	Профилированные металлические листы Толщ. металла 0,4мм окрашенные	M2		132	53913,00	7116516,00
<hr/>							
20	E12-01-009-0 2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M		0,4	980708,30	392283,32
<hr/>							
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	12,564	16803,83	211123,32
20.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4. 5X120 мм	T	0,0038	0,00152	8000000,00	12160,00
20.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ	T	0,169	0,0676	2500000,00	169000,00

МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ

21	C140-45317	ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНЫЕ /ЛОТКИ/ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		40	19710,00	788400,00
22	E12-01-008-0 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М		0,16	2014815,47	322370,48
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	6,144	16803,83	103242,73
22.2	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	18,08	10000,00	180800,00
22.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0152	2500000,00	38000,00
22.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	4,8Е-5	6828000,00	327,74
23	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ		24	17739,00	425736,00
24	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ		8	49391,00	395128,00
25	E11-01-002-0 4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ. 5СМ ПОД ПОЛЫ	1М3		6,6	130783,44	863170,67
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	16,5	16803,83	277263,20
25.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,66	72494,00	47846,04
25.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,594	72494,00	43061,44
25.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	6,6	75000,00	495000,00
26	E11-01-002-0 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ ПОД ПОЛЫ	1М3		6,6	442801,97	2922492,99
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	11,88	16803,83	199629,50
26.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	3,168	655,00	2075,04
26.3	09219	ВОДА	М3	0,35	2,31	0,00	0,00
26.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,02	6,732	390226,00	2627001,43
26.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0132	5755077,00	75967,02
26.6	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0066	2700000,00	17820,00
27	E11-01-012-0 1	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2		1,32	4678786,85	6175998,64
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	59,004	16803,83	991493,19
27.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,45	0,594	916,00	544,10
27.3	09219	ВОДА	М3	0,07	0,0924	0,00	0,00
27.4	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,51	0,6732	626087,00	421481,77
27.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,28	0,3696	341005,00	126035,45
27.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8x60 ММ	Т	0,0016	0,002112	8000000,00	16896,00
27.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	23	30,36	4522,00	137287,92
27.8	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М,	М3	0,24	0,3168	2391304,00	757565,11

27.9	51499	ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	1,18	1,5576	2391304,00	3724695,11
<hr/>							
28	E11-01-033-0 1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2		1,32	10886435,20	14370094,46
<hr/>							
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	80,1504	16803,83	1346833,70
28.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,82	1,0824	916,00	991,48
28.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,016236	8000000,00	129888,00
28.4	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ	МЗ	2,88	3,8016	3391304,00	12892381,29
<hr/>							
29	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100М2		1,32	1463412,75	1931704,83
<hr/>							
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	67,8084	16803,83	1139440,83
29.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,025	0,033	18800000,00	620400,00
29.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0116	0,015312	10500000,00	160776,00
29.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,1088	10000,00	11088,00
<hr/>							
30	E09-03-030-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ	1Т		0,351	14962700,03	5251907,71
<hr/>							
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,13	13,73463	16803,83	230794,39
30.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	6,71	2,35521	11102,00	26147,54
30.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,63	0,57213	1077,00	616,18
30.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	0,48087	8500,00	4087,40
30.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,004	0,001404	9608697,00	13490,61
30.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ	КГ	0,41	0,14391	2500,00	359,78
30.7	50756	ТЕХНИЧЕСКАЯ ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	Т	0,001	0,000351	6138447,00	2154,59
30.8	50781	МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,351	14171673,00	4974257,22
<hr/>							
31	E13-03-002-0 4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2		0,24	226744,34	54418,64
<hr/>							
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,2744	16803,83	21414,80
31.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021	Т	0,012	0,00288	11400000,00	32832,00
31.3	34288	КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00048	358000,00	171,84
<hr/>							
32	E13-03-004-2 6	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,24	458308,67	109994,08
<hr/>							
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,9192	16803,83	15446,08
32.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,00456	18800000,00	85728,00
32.3	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000336	26250000,00	8820,00
<hr/>							
33	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ЦОКОЛЯ	100М2		0,14	2066369,28	289291,70
<hr/>							
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	9,9232	16803,83	166747,77
33.2	09219	ВОДА	МЗ	0,35	0,049	0,00	0,00

33.3	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89	0,2646	463129,00	122543,93
-----							
34	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЦОКОЛЯ	100М2		0,14	1264919,37	177088,71
-----							
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	7,1414	16803,83	120002,87
34.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,0025718	18800000,00	48349,84
34.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00105	7200000,00	7560,00
34.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1176	10000,00	1176,00
-----							
35	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		1,8	349519,66	629135,40
-----							
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	37,44	16803,83	629135,40
35.2	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0,00	0,00
-----							
36	E15-02-039-0 3	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2		1,8	3100379,44	5580682,99
-----							
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90	162	16803,83	2722220,46
36.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,59	1,062	950,00	1008,90
36.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	16,2	1327,00	21497,40
36.4	02517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 М3/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ ВОДА	М-ЧАС	16,06	28,908	4254,00	122974,63
36.5	09219		М3	0,06	0,108	0,00	0,00
36.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	36	7200,00	259200,00
36.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,9	10000,00	9000,00
36.8	4410А	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200	360	4348,00	1565280,00
36.9	4429А	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	68,4	12174,00	832701,60
36.1	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	7,2	6500,00	46800,00
-----							
	РАЗДЕЛ	КРЫЛЫЦО					
-----							
37	E06-01-001-1 5	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3		0,005	38796203,27	193981,02
-----							
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	0,5841	16803,83	9815,12
37.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	5,83	0,02915	1081,00	31,51
37.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,0005	916,00	0,46
37.4	09219	ВОДА	М3	0,73	0,00365	0,00	0,00
37.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	1Е-5	8000000,00	80,00
37.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01	5Е-5	634626,00	31,73
37.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,0002	3391304,00	678,26
37.8	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,51	357526,00	182338,26
37.9	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,018	55871,00	1005,68

РАЗДЕЛ		ТРОТУАР БЛАГОУСТРОЙСТВО					
38	E27-07-002-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ /10СМ/ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100М2	2,12	1870807,91	3966112,77	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,3	51,516	16803,83	865666,11
38.2	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	1,3	2,756	85750,00	236327,00
38.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,47	0,9964	97872,00	97519,66
38.4	09219	ВОДА	М3	2	4,24	0,00	0,00
38.5	23080	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3	17,4	36,888	75000,00	2766600,00
39	E27-07-002-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЙ НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-07-002-1 ЗА 2 РАЗА	100М2	2,12	-243148,14	-515474,05	
	К = 2						
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-1,08	-2,2896	16803,83	-38474,05
39.2	23080	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3	-3	-6,36	75000,00	-477000,00
40	C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2		212	2500,00	530000,00
41	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ Толщ 10СМ	100М3		0,212	40992629,40	8690437,43
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	38,16	16803,83	641234,15
41.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	48	10,176	1081,00	11000,26
41.3	09219	ВОДА	М3	0,2	0,0424	0,00	0,00
41.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	21,624	371726,00	8038203,02
42	E27-13-008-0	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100М2	2,12	3553279,63	7532952,82	
	1						
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	239,3056	16803,83	4021250,62
42.2	11004	ПЕСОК	М3	5,97	12,6564	64374,00	814743,09
42.3	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	4,4944	600071,00	2696959,10
43	C140-9203	БРУСЧАТКА	М2		191,5	47646,00	9124209,00
44	C150-30868	УГЛОВАЯ БРУСЧАТКА /ДЕКОРАТИВНЫЙ БОРДЮР/	М		164	9000,00	1476000,00
РАЗДЕЛ		ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА					
45	100-101	ПЕСОЧНИЦА	ШТ		4	1080000,00	4320000,00
46	100-102	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ		4	1250000,00	5000000,00
47	100-103	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ		4	1650000,00	6600000,00

48	100-104	ГОРКА ДЕТСКАЯ ДЕРЕВЯННАЯ	ШТ	4	1050000,00	4200000,00	
<hr/>							
РАЗДЕЛ		БАССЕЙН					
<hr/>							
49	E06-01-062-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО СТЕН БАССЕЙНА	100М3	0,0315	61258346,94	1929637,93	
<hr/>							
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	22,96728	16803,83	385938,27
49.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	36,51	1,150065	1081,00	1243,22
49.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,35	0,011025	916,00	10,10
49.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	52,53	1,654695	4656,00	7704,26
49.5	07950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	101,5	3,19725	404623,00	1293680,89
49.6	09219	ВОДА	М3	0,309	0,0097335	0,00	0,00
49.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,001512	8000000,00	12096,00
49.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,0032445	634626,00	2059,04
49.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,00315	8656293,00	27267,32
49.1	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,047	0,0014805	9608697,00	14225,68
49.1	35328	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	Т	0,021	0,0006615	9608700,00	6356,16
49.1	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,3	0,00945	2700000,00	25515,00
49.1	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92	0,02898	3391304,00	98279,99
49.1	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	31,4	0,9891	55871,00	55262,01
<hr/>							
50	E06-01-062-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПЛОСКИХ ДНИЩ БАССЕЙНА	100М3	0,0644	61258346,94	3945037,54	
<hr/>							
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	46,955328	16803,83	789029,35
50.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	36,51	2,351244	1081,00	2541,69
50.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,35	0,02254	916,00	20,65
50.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	52,53	3,382932	4656,00	15750,93
50.5	07950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	101,5	6,5366	404623,00	2644858,70
50.6	09219	ВОДА	М3	0,309	0,0198996	0,00	0,00
50.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,0030912	8000000,00	24729,60
50.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,0066332	634626,00	4209,60
50.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,00644	8656293,00	55746,53
50.1	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,047	0,0030268	9608697,00	29083,60
50.1	35328	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	Т	0,021	0,0013524	9608700,00	12994,81
50.1	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,3	0,01932	2700000,00	52164,00
50.1	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92	0,059248	3391304,00	200927,98
50.1	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	31,4	2,02216	55871,00	112980,10
<hr/>							
51	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 М2	0,43	6394006,76	2749422,91	

51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	51,5054	16803,83	865487,99
51.2	09219	ВОДА	М3	0,1	0,043	0,00	0,00
51.3	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	102	43,86	36522,00	1601854,92
51.4	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	193,5	880,00	170280,00
51.5	31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0215	5200000,00	111800,00

52	E15-01-018-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН БАССЕЙНА МАЙОЛИКОЙ	100М2		0,23	9125592,91	2098886,37
----	--------------	-----------------------------------	-------	--	------	------------	------------

52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	178,54	41,0642	16803,83	690035,84
52.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,9	0,207	463129,00	95867,70
52.3	30750	МАЙОЛИКА ДЛЯ БАССЕЙНА	М2	101	23,23	56521,00	1312982,83

РАЗДЕЛ ОТНОСЦКА

53	E11-01-002-0 4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ШЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ. 10СМ	1М3		3,2	130783,44	418506,99
----	-------------------	--	-----	--	-----	-----------	-----------

53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	8	16803,83	134430,64
53.2	45050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,32	72494,00	23198,08
53.3	45051	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,288	72494,00	20878,27
53.4	45053	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3,2	75000,00	240000,00

54	E11-01-002-0 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 10СМ	1М3		3,2	442801,97	1416966,30
----	-------------------	--	-----	--	-----	-----------	------------

54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	5,76	16803,83	96790,06
54.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	1,536	655,00	1006,08
54.3	09219	ВОДА	М3	0,35	1,12	0,00	0,00
54.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,02	3,264	390226,00	1273697,66
54.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0064	5755077,00	36832,49
54.6	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0032	2700000,00	8640,00

55	E11-01-025-0 2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2		0,32	8374828,44	2679945,10
----	-------------------	--	-------	--	------	------------	------------

55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	37,76	16803,83	634512,62
55.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	1,08	0,3456	3164,00	1093,48
55.3	09203	БРУСЧАТКА	М2	100	32	47646,00	1524672,00
55.4	09219	ВОДА	М3	3,85	1,232	0,00	0,00
55.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	1,94	0,6208	341005,00	211695,90
55.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,04256	5755077,00	244936,08
55.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	0,9792	64374,00	63035,02

РАЗДЕЛ НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД

56	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,08	2587789,82	207023,19
----	--------------	--	-------	--	------	------------	-----------

56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-Ч	154	12,32	16803,83	207023,19
------	-------	---------------	-------	-----	-------	----------	-----------

## РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

57	E23-01-001-1	УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ТРУБОПРОВОДЫ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	10М3		0,22	879513,07	193492,87
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	2,244	16803,83	37707,79
57.2	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11	2,42	64374,00	155785,08
58	E22-01-021-0 1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	1КМ		0,035	8120012,15	284200,43
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	6,055	16803,83	101747,19
58.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	0,7105	10891,00	7738,06
58.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,07	0,00245	127627,00	312,69
58.4	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,93	0,03255	37409,00	1217,66
58.5	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	8	0,28	2291,00	641,48
58.6	09219	ВОДА	М3	5	0,175	0,00	0,00
58.7	66051	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 32Х3,0 ММ	М	1 010	35,35	4881,00	172543,35
59	С130-1199	ВЕНТИЛЬ ПНД ДИАМ. 32ММ	ШТ		1	32000,00	32000,00
60	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3		0,08	1487138,96	118971,12
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	7,08	16803,83	118971,12
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				150254616,81
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				150254616,81
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				150254616,81

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ - Хаворасп туман МТБ га караали 1сон МТТин жорий таъмирлаш

ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-Хаворасп туман МТБ га караали 1сон МТТин жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

N	Код ресурса	Вифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	СЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, СУМ	
						В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ	
пп	и					НА ЕД. ИЗМ.	ОБЩАЯ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1421,880318	16803,8	23893035,14
2	00003		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,023	-	-

ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ

СУМ

23893035,14

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	00116	С 208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,7105	10891,0	7738,06
4	00403	С 211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	15,317339	1081,0	16558,04
5	00404	С 211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	4,704	655,0	3081,12
6	00521	С 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,159	950,0	4901,05
7	00621	С 212-906	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	2,756	85750,0	236327,00
8	00762	С 202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,23645	127627,0	30177,40
9	00913	С	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,3456	3164,0	1093,48
10	01135	С 212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,9964	97872,0	97519,66
11	01147	С 233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,2	1327,0	21497,40
12	01513	С 204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,35521	11102,0	26147,54
13	01523	С 233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1,6764	916,0	1535,58
14	01556	С	ПИЛЫ БЕЗМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,6864	916,0	628,74
15	01571	С 270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,105105	916,0	96,28
16	01932	С 204-0102-1	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,03255	37409,0	1217,66
17	02016	С 204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,037627	4656,0	23455,19
18	02517	С 234-201	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	28,908	4254,0	122974,63

19	02577 С С204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,57213	1077,0	616,18
20	02700 С С204-2901	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,28	2291,0	641,48

ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИИ

СУМ

596206,50

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

21	0022А С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	18,08	10000,0	180800,00
22	05356 М С140-5356	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛД. МЕТАЛЛА 0,41М ОКРАШЕННЫЕ	М2	377	53913,0	20325201,00
23	06237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			0,00
24	07950 С С140-7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	9,73385	404623,0	3938539,59
25	09203 М С140-9203	БРУСЧАТКА	М2	223,5	47646,0	10648881,00
26	09219 С С140-9219	ВОДА	М3	9,4722511	0,0	0,00
27	09902 М С140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,6732	626887,0	421481,77
28	11004 С С140-11004	ПЕСОК	М3	12,6564	64374,0	814743,09
29	12102 М С140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,9904	341005,0	337731,35
30	12104 М С140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	9,996	390226,0	3900699,10
31	12135 М С140-12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,4716	463129,0	218411,64
32	23080 М	БЕЗЕЗЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3	30,528	75000,0	2289600,00
33	29110 С С111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	1096,5	50,0	54825,00
34	29111 С С111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	137,7	50,0	6885,00
35	29112 С С111-29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИШЫ (1600X50X50 ММ)	М	27,2	1200,0	32640,00
36	30118 С С111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,5208	3614101,0	1882223,80
37	30383 С С111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4. 5X120 ММ	Т	0,00152	8000000,0	12160,00
38	30391 С С111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,002112	8000000,0	16896,00
39	30407 С С140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0406402	8000000,0	325121,60
40	30652 С С111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0123277	634626,0	7823,48
41	30741 С С111-296	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	43,86	36522,0	1601854,92
42	30750 С С111-9881	МАЙОЛИКА ДЛЯ БАССЕЙНА	М2	23,23	56521,0	1312982,83

43	30868	C C150-30868	УГЛОВАЯ БРУСЧАТКА /ДЕКОРАТИВНЫЙ БОРДЮР/	М	164	9000,0	1476000,00
44	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0355718	18800000,0	668749,84
45	31102	C C171-31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	193,5	880,0	170280,00
46	31103	C C171-31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0215	5200000,0	111800,00
47	31419	C C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00288	11400000,0	32832,00
48	31440	C C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00105	7200000,0	7560,00
49	31641	C C31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	36	7200,0	259200,00
50	31655	C C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,015312	10500000,0	160776,00
51	31795	C C1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00456	18800000,0	85728,00
52	31929	C C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ ТТ-350	М2	35,6328	4522,0	161131,52
53	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,04256	5755077,0	244936,08
54	32105	C C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0196	5755077,0	112799,51
55	32501	C C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,05928	2500000,0	148200,00
56	32507	C C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,0828	2500000,0	207000,00
57	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАВАТНАЯ ОДИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	4,8E-5	6828000,0	327,74
58	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0191108	8656293,0	165428,68
59	34035	C C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000336	26250000,0	8820,00
60	34206	C C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ/ МАРКИ В	Т	0,049552	2901999,0	143799,85
61	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,48087	8500,0	4087,40
62	34244	C C111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00836	5833333,0	48766,66
63	34286	C C1113-77	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00048	358000,0	171,84
64	34501	C C111-1305	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /Щ-ДО/, МАРКИ 400	Т	4,4944	600071,0	2696959,10
65	35312	C C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	Т	0,001404	9608697,0	13490,61
66	35326	C C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,0045073	9608697,0	43309,28
67	35328	C C111-1531	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	Т	0,0020139	9608700,0	19350,96
68	35538	C C111-35538	ШКУРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,1264	10000,0	21264,00
69	36008	C C112-8	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,02877	2700000,0	77679,00



70	36024 С С112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,2496	3391304,0	846469,48
71	36028 С С112-28	БРУСЛЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,0936	3391304,0	317426,05
72	36059 С С112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	1,2948	3391304,0	4391060,42
73	36061 С С112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,109548	3391304,0	371510,57
74	36113 С С112-113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,3168	2391304,0	757565,11
75	36138 С С112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛИБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,0098	2700000,0	26460,00
76	40713 С С1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩЕНО ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,012852	2350001,0	30202,21
77	44101 С С123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОС	М3	3,8016	3391304,0	12892381,29
78	4410А С С443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	360	4348,0	1565280,00
79	44184 С С113-9023	КОЛЕВО	ШТ	24	17739,0	425736,00
80	4429А С С442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	68,4	12174,0	832701,60
81	44345 С С111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	212	2500,0	530000,00
82	45013 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	31,368	371726,0	11660301,17
83	45021 М С140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,51	357526,0	182338,26
84	45049 С С140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,3992	64374,0	218820,10
85	45050 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,7528	72494,0	127067,48
86	45051 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,2684	72494,0	91951,39
87	45052 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,2516	65913,0	82496,71
88	45053 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	9,8	75000,0	735000,00
89	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,14391	2500,0	359,78
90	45317 М С140-45317	ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНЫЕ /ЛОТКИ/ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	40	19710,0	788400,00
91	46051 С С46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	7,2	6500,0	46800,00
92	50756 С С121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000351	6138447,0	2154,59
93	50781 С С121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,351	14171673,0	4974257,22

✓

94	51499	С С123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	1,5576	2391304,0	3724695,11
95	51619	С С1620-2001	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	7,31206	55871,0	408532,10
96	51620	С С1620-2002	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,018	55871,0	1005,68
97	53763	С С130-1199	ВЕНТИЛЬ ПВД ДИАМ. 32ММ	ИТ	1	32000,0	32000,00
98	57928	С С111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50Х30 ММ	М3	1,06	3391304,0	3594782,24
99	63465	С С130-9540	ВОРОНКИ	ИТ	8	49391,0	395128,00
100	66051	М	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИСТИЛЕНА ДИАМ. 32Х3,0 ММ	М	35,35	4881,0	172543,35

-----  
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ СУМ 105645375,17

ОБОРУДОВАНИЕ  
-----

101			ГОРКА ДЕТСКАЯ ДЕРЕВЯННАЯ	ИТ	4	1050000,0	4200000,00
102			ПЕСОЧНИЦА	ИТ	4	1060000,0	4320000,00
103			КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ИТ	4	1250000,0	5000000,00
104			КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ИТ	4	1650000,0	6600000,00

-----  
ИТОГО СУМ 20120000,

ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ	150254616,81
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	СУМ	0,00
ИТОГО	СУМ	150254616,81
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	СУМ	0,00
ВСЕГО	СУМ	150254616,81

-----

"УТВЕРЖДАЮ"

Карраел тума МТБ  
мушери

Сатаявон  
02.03 2022г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы ниже подписавшиеся Шралав А. Тавак. Карраел тума МТБ  
мушери. Сатаявон. К. Думонг мушери. Рабона В. М. Думонг мушери. Сатаявон  
сего числа произвели осмотр по объекту "Хазорасп туман МТБ га карашли 1сон МТТни жорий  
таъмирлаш» при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные работ

### ОСНОВАНИЕ:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	НАВЕС		
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХИ ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	1,7
3	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	1,7
4	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	1,7
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	1,32
6	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100M2	1,32
7	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2	1,32
8	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,42
9	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,096
10	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛЯ	1M3	1,56
11	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,156
12	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,17
13	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА : ПРОСТАЯ	100 M2	1,7
14	ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОФНАСТИЛОМ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,75
15	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОФНАСТИЛОМ ПО ДЕРЕВУ	100M2	1,32
16	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,4
17	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	0,16
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ. 5СМ ПОД ПОЛЫ	1M3	6,6
19	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ ПОД ПОЛЫ	1M3	6,6
20	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	1,32
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	1,32
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100M2	1,32
23	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ	1T	0,351

24	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,24
25	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,24
26	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ЦОКОЛЯ	100M2	0,14
27	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЦОКОЛЯ	100M2	0,14
28	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2	1,8
29	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	1,8
30	<b>КРЫЛЬЦО</b>		
31	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100M3	0,005
32	<b>ТРОТУАР БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>		
33	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 CM /10CM/ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100M2	2,12
34	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЙ НА КАЖДЫЙ 1 CM ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-07-002-1 ЗА 2 РАЗА	100M2	2,12
35	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ Толщ 10CM	100M3	0,212
36	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100M2	2,12
37	<b>ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА</b>		
38	<b>БАССЕЙН</b>		
39	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО СТЕН БАССЕЙНА	100M3	0,0315
40	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПЛОСКИХ ДНИЩ БАССЕЙНА	100M3	0,0644
41	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 M2	0,43
42	ОБЛИЦОВКА СТЕН БАССЕЙНА МАИОЛИКОЙ	100M2	0,23
43	<b>ОТМОСТКА</b>		
44	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ. 10CM	1M3	3,2
45	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 10CM	1M3	3,2
46	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,32
47	<b>НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>		
48	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,08
49	УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ТРУБОПРОВОДЫ ТОЛЩИНОЙ 10 CM	10M3	0,22
50	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 MM	1KM	0,035
51	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100M3	0,08

Щербаков А. Табачный карьер БУБЦА

Самилевич Бухгалтер участка

Ильинский М. Инженер участка

Бонч-Бруни

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

"СОГЛАСОВАНО"

*Кереман Суван МТБ*  
*Мурза*

*Салаева М*  
*03.03* 2022г.

## ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

Хазорасп туман МТБ га карашли 1сон МТТни жорий таъмирлаш

№	Наименование	Единица измерения	ЦЕНА
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16803,83
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	10891,00
2	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1081,00
3	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	655,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950,00
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	85750,00
6	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	127627,00
7	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	3164,00
8	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	97872,00
9	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1327,00
10	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	11102,00
11	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	916,00
12	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	916,00
13	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	916,00
14	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	37409,00
15	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	4656,00
16	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗЧ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	4254,00
17	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1077,00
18	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	2291,00
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	10000,00
2	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ Толщ. МЕТАЛЛА 0,4ММ ОКРАШЕННЫЕ	М2	53913,00
3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00
4	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	404623,00
5	БРУСЧАТКА	М2	47646,00
6	ВОДА	М3	0,00
7	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	626087,00
8	ПЕСОК	М3	64374,00
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	341005,00
10	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	390226,00
11	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	463129,00
12	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3	75000,00
13	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	50,00
14	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	50,00

15	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	1200,00
16	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	3614101,00
17	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	8000000,00
18	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	8000000,00
19	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	8000000,00
20	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	634626,00
21	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	55871,00
22	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	36522,00
23	МАЙОЛИКА ДЛЯ БАССЕЙНА	М2	56521,00
24	УГЛОВАЯ БРУСЧАТКА /ДЕКОРАТИВНЫЙ БОРДЮР/	М	9000,00
25	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	18800000,00
26	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	880,00
27	ЗАТИРКА «СТАРТЕЙ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	5200000,00
28	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	11400000,00
29	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	7200000,00
30	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	7200,00
31	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	10500000,00
32	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	18800000,00
33	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	4522,00
34	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	5755077,00
35	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	5755077,00
36	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	5755077,00
37	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	2500000
38	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	2500000
39	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	6828000,00
40	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	8656293,00
41	УАИТ-СПИРИТ	Т	26250000,00
42	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	2901999,00
43	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	8500,00
44	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	5833333,00
45	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	358000,00
46	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	600071,00
47	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	9608697,00
48	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	9608697,00
49	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	Т	9608700,00
50	ШКУРКА ШПИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	10000,00
51	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	2700000,00
52	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	3391304,00
53	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	3391304,00
54	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3391304,00
55	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	3391304,00
56	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	3391304,00

57	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	2391304,00
58	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	2700000,00
59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	3391304,00
60	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	2350001,00
61	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ	М3	3391304,00
62	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4348,00
63	КОЛЕНА	ШТ	17739,00
64	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	12174,00
65	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	2500,00
66	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	371726,00
67	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	357526,00
68	БЕТОН М200	М3	404623,00
69	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	64374,00
70	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	72494,00
71	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	72494,00
72	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	65913,00
73	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	75000,00
74	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2500,00
75	ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНЫЕ /ЛОТКИ/ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	19710,00
76	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	6500,00
77	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	6138447,00
78	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	14171673,00
79	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	2391304,00
80	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	55871,00
81	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	55871,00
82	ВЕНТИЛЬ ПНД ДИАМ. 32ММ	ШТ	32000,00
83	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50Х30 ММ	М3	3391304,00
84	ВОРОНКИ	ШТ	49391,00
85	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 32Х3,0 ММ	М	4881,00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
1	ГОРКА ДЕТСКАЯ ДЕРЕВЯННАЯ	ШТ	1050000,00
2	ПЕСОЧНИЦА	ШТ	1080000,00
3	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ	1250000,00
4	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	1650000,00

Настоящий протокол является основанием для проектно сметной документации и определения стоимости объекта

Израилов, А.

Сатимов, Н.

Юсупов, И.М.

[Подпись]  
[Подпись]  
[Подпись]





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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:01-04-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 35317**

**Obyekt nomi** «Xazorasp tuman MTBga qarashli 1-son MTTni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha»

**Buyurtmachi** - Xazorasp tuman MTB

**Bosh loyihachi** - "Loyixaqurilishlyuks" XK

**Litsenziya** 01.07.2020yildagi AL-001140-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 33689

**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: 1-son MTTni joriy ta'mirlash.

**Loyihani moliyaviy baholash.**

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 14.03.2022 yildagi 6-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 2%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- xavf 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 tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 208041,997ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 2627,676ming.so'mga kamaytirilib, 205414,321ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- |                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| - qurilish materiallari              | - 1706,868ming.so'm.          |
| - ish xaqi                           | - 245,807ming.so'm.           |
| - mashina va mexanizmlar             | - 10,013ming.so'm (ko'paydi). |
| - pudratchining boshqa xarajatlari   | - 301,307ming.so'm.           |
| - buyurtmachining boshqa xarajatlari | - 38,853ming.so'm.            |
| - ob'ekt sug'urtasi                  | - 7,181ming.so'm.             |
| - QQS                                | - 337,673ming.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.

1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xazorasp tuman MTBga qarashli 1-son MTTni 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 QQSiz joriy narhi	ming.so'm	178 535,595	176 284,446
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	205 315,935	202 727,112
Buyurtmachi boshqa harajatlari (2%)	ming.so'm	2 726,062	2 687,209
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	208 041,997	205 414,321

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

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.

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

**Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH**