

**Республика Узбекистан
Хорезмская область
Частная фирма «NURHON PROJEKT»**

Рабочий проект

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК
ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №8-СОНЛИ МАКТАБ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.**

Сметная документация

**Расчётная стоимость объекта.
Локальный сметный расчет.
Ведомость потребных ресурсов.**

Директор:

Х. Рахимов



Ургенч – 2022

ЗПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛҚТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №8-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 2004-2010 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК – 4.13.00-10). Сметная документация и цены на материалы считается действительным после подписания с утверждением печатью заказчика и после заключения экспертизы.

Объект расположен в Хорезмской области

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирования с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2-квартал 2022г и конъектуры рынка.

Среднечасовая заработка плата – 18882,76 Сум. (С учетом отчислений в соц. страх – 12%)

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51%

Прочие затраты заказчика – ФАКТ

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Составил:

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №8-СОНЛИ МАКТАБ
БИНОСИНИ ЖОРЙИ ТАМИРЛАШ**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	633 063,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	253 328,507
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882,76)	61 531,551
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	270,600
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	48 876,765
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	3 190,625
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	1 000 261,048
10	НДС - 15%	150 039,157
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ УЧЕТОМ НДС	1 150 300,205
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -ФАКТ	44 600,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	1 194 900,205

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

А. Сурееватов

ЗАКАЗЧИК



МП

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ М8-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
						на ед.изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		РАЗДЕЛ КРОВЛЯ					
1	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2		7,9		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	119,764		
1.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
2	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОИКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2		7,9		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,68	179,172		
2.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
3	E 58-1-4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100М2		7,9		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,73	53,167		
3.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
4	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2		7,9		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	192,681		
4.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	0,63	4,977		
4.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
5	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ ОБРЕШЕТКИ	1М3		9,48		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	213,3		
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	2,1804		
5.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	т	0,0075	0,0711		
5.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,003	0,02844		
5.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	13,746		
5.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	8,8164		
5.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	1,1376		
5.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0948		
6	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	юмз		0,948		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	8,058		
6.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,5688		
6.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	т	0,00012	0,00011376		
6.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	т	0,067	0,063516		
6.5	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	т	0,01	0,00948		
6.6	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	т	0,017	0,016116		
7	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ /ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ/ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2		7,9		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	304,387		
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	19,039		
7.3	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	645	5095,5		
7.4	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	639,9		
8	C111-34	стальной гнутый профиль /ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ/ 0,35ММ	М2		790		
9	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М		1,2		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	37,692		
9.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	т	0,0038	0,00456		
9.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	т	0,169	0,2028		
9.4	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	т	0,33	0,396		
10	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	юом		1,1		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	42,24		
10.2	0022A	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	124,3		

10 .3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	т	0,095	0,1045		
10 .4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	т	0,0003	0,00033		
	РАЗДЕЛ	ВЫТРАЖ ВЫХОД					
11	E06-01-001-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ : БЕТОННЫХ	100М3		0,005		
11 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	598,26	2,9913		
11 .2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	29,16	0,1458		
11 .3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,03	0,00015		
11 .4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	т	0,082	0,00041		
11 .5	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,0035		
11 .6	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	0,51		
11 .7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	65,1	0,3255		
12	E09-03-012-1	МАНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКА	1Т		0,12		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	3,0636		
12.2	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,108		
12.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	т	0,0019	0,000228		
12 .4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,00001	0,0000012		
12.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,0864		
12.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	т	0,0027	0,000324		
12.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,0001236		
13	C121-9006	МАНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКА	т		0,12		
14	E09-03-012-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	1Т		0,08		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	2,0424		
14 .2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,048		
14.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,072		
14 .4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	т	0,0019	0,000152		
14 .5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	т	0,00031	0,0000248		
14 .6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	т	0,0006	0,000048		
14 .7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,0576		
14 .8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	т	0,0027	0,000216		
14 .9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,0000824		
15	C121-9002	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	т		0,08		
16	E09-05-002-4	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ /ФЕРМЫ, БАЛКИ/	ют		0,02		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,08	1,2616		
16.2	2346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	6	0,12		
17	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,1		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,383		
17.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ. МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,065		
17.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	т	0,019	0,0019		
17 .4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	т	0,0014	0,00014		
18	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,1		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,531		
18.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	0,112		
18.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	т	0,012	0,0012		
19	E15-01-092-01	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2		0,12		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	22,9368		
19.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	9,23	1,1076		
19 .3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	26,45	3,174		
19 .4	2667	СТАНОКФРЕЗЕРНЫЙ	М-ЧАС	49,2	5,904		
19 .5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	шт	1200	144		
20	E15-01-091-01	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН".	100М2		0,12		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,1	24,492		
20 .2	347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	0,5232		
20 .3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	11,8	1,416		
20 .4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,0192		
20 .5	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	21,6	2,592		
20 .6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,31	0,0372		

20.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	80	9.6		
20.8	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	288		
20.9	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	24		
20.10	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0003	0,000036		
20.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,06132		
20.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,01368		
20.13	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6Х19/1+6+12/+/10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2, ДИАМ. 5.5 ММ	ЮМ	0,003	0,00036		
21	C111-29109	ПАНЕЛИ "АЛЮПАН"	М2		12		
22	E09-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100М2		0,28		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	90,3644		
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,66	1,5848		
22.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,00028		
22.4	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,1596		
23	C126-9001	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СТЕКЛЯРНЫХ	М2		28		
24	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3		0,02		
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	3,6		
24.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	48	0,96		
24.3	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	М3	102	2,04		
25	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО покрытия на цементном РАСТВОРЕ из ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2		0,11		
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	13,1758		
25.2	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	1.3	0,143		
25.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ. ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	11,22		
26	E15-07-017-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,11		
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	17,083		
26.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,21	0,3531		
26.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,55	0,0605		
26.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0012	0,000132		
26.5	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	0,0021	0,000231		
26.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00011		
26.7	35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	0,41	0,0451		
26.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,028	0,00308		
26.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	11,55		
	РАЗДЕЛ	ЛЕСТНИЦА					
27	E11-01-017-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ МОЗАИЧНЫХ: ИЗ БОЯ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	100М2		0,43		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	62,049		
27.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	0,8772		
27.3	17053	ПЛИТЫ ИЗ МРАМОРА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 25ММ	М2	80	34,4		
27.4	36085	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,003	0,00129		
27.5	45030	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ (С КАМЕННОЙ КРОШКОЙ)	М3	0,77	0,3311		
28	E11-01-041-01	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	1М2		32		
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,54	273,28		
28.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,025	0,8		
29	C150-41972	ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ Т=0,10СМ	М		32		
	РАЗДЕЛ	ОТОПЛЕНИЯ					
30	E65-1-3	РАзбоPKA Трубопроводов из водогазопроводных ТРуб диаметром до: 76 ММ	100 М		4,1		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,38	313,158		
30.2	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	6,5	26,65		
30.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
30.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,4	22,14		
30.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,85	3,485		
31	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ,	ЮМ		3,5		
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	426,3		
31.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,9	17,15		
31.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	16,24		

31 .4	15492	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	М	93,8	328,3		
32	E16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М		0,6		
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	114,144		
32 .2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,28	2,568		
32 .3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,004		
32 .4	15490	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 20 ММ	М	89,9	53,94		
33	E65-19-2	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ		0,9		
33 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	158	142,2		
33 .2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
34	E18-03-001-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОР	юокт		1,325		
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	86,92		
34 .2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21	0,27825		
34.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10/100/	МАШ-Ч	0,8	1,06		
34 .4	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	58,565		
34 .5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,0045	0,0059625		
35	C130-9320	АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРЫ 10-И СЕКЦИОННЫЕ Н=500ММ	КОМПЛ		74		
36	C130-9300	КРАН УГОЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРНЫЙ д=20	шт		148		
37	C130-930	ТРАЙНИК 32Х20	шт		150		
38	C130-929	ОТВОД ПВХ 90ГРАДУС д=32ММ	шт		100		
39	C130-935	МУФТА ПВХ д=32ММ	шт		50		
40	C130-936	КЛИПСА д=32ММ	шт		150		
41	E46-03-010-1	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 20 СМ2	100 ОТВЕРСТИЙ		0,4		
41 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,17	6,068		
41 .2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,7	3,48		
42	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	юом		4,1		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	20,541		
42 .2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ. МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10/100/	МАШ-Ч	1.5	6,15		
42.3	9219	ВОДА	М3	1	4,1		
42 .4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	т	0,00005	0,000205		
42.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	т	0,00002	0,000082		
42.6	35567	ОЧЕС лыньяной	кг	0,02	0,082		
43	E18-01-001-04	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ НА СТЕННЫЙ ДВУХКОНТИРНЫЙ д=50 КВТ	1 КОТЁЛ		3		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91,12	273,36		
43 .2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-Ч	0,6	1,8		
43.3	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	кг	0,11	0,33		
43 .4	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	шт	1	3		
43.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНОТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	т	0,0279	0,0837		
43 .6	52969	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА/10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 100 ММ	шт	5	15		
44	100-109	КОТЕЛ НА СТЕННЫЙ ИНДУДУВАЛЬНЫЙ д=50КВТ	КОМПЛ		3		
45	C130-938	БАК ВАКУМНЫЙ	шт		3		
46	C130-9342	ГРУППА ПАДДЕРЖКА	КОМПЛ		3		
	РАЗДЕЛ	МЕБЕЛЬ ИНВЕНТАР					
47	100-173	ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОСКА КОМПЛЕКТ ИНДУДУВАЛЬНЫЙ	КОМПЛ		10		
48	100-174	ТЕЛВИЗОР	КОМПЛ		2		
49	100-175	ОФИСНЫЙ МЕБЕЛЬ /Т СТОЛ ШКАФ И ПАСТОФКА/	КОМПЛ		2		
50	100-176	КУЛЛЕР КОМПЛЕКТ	КОМПЛ		30		
51	100-177	СТОЛ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА	КОМПЛ		20		
52	100-178	СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 1С=4С/	КОМПЛ		75		
53	100-179	СТОЛ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ	КОМПЛ		20		
54	100-180	СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА/ПАРТА 5С=9С/	КОМПЛ		75		
	РАЗДЕЛ	ТРАТУВАР					

55	E01-02-027-5	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,21		
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	123	25,83		
56	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ 50ММ	1М3		10,5		
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	26,25		
56 .2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0.1	1,05		
56.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,945		
56 .4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	10,5		
57	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ 100ММ	1М3		21		
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	37,8		
57 .2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	10,08		
57.3	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	21,42		
		РАЗДЕЛ БЛОГОУСТРОЙСТВА					
58	E27-04-003-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИИ из ПЕСЧАНО-СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2		0,28		
58 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	11,648		
58 .2	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,52	0,1456		
59	C140-11003	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3		18,2		
60	E27-07-003-2	УСТРОЙСТВО бетонных плитных тротуаров с ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ: ПЕСКОМ	100М2		2,8		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	106,68		
60 .2	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	5	14		
60 .3	41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	100	280		
60 .4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,05	0,14		
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №8-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАМИРЛАШ

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3258,61	18882,76	61531624,21
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			61531624,21
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	83	C	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,57	4266,00	2426,50
2	347	C C204-347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч	0,52	4266,00	2231,97
3	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1,11	640,00	707,71
4	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	10,08	640,00	6451,20
5	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	25,96	325,00	8436,72
6	626	C C212-911	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,15	2521,00	367,06
7	975	C C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 кН /0,59 т/	МАШ-Ч	4,98	4266,00	21231,88
8	1147	C C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,02	5160,00	99,07
9	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,48	640,00	2227,20
10	1513	C C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,05	325,00	15,60
11	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	3,23	325,00	1051,21
12	2011	C C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-Ч	9,01	4266,00	38436,66
13	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	2,59	640,00	1658,88
14	2346	C C204-1400	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	0,12	325,00	39,00
15	2515	C C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,18	4266,00	755,08
16	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	26,87	2521,00	67732,21
17	2667	C C233-1003	СТАНОКФРЕЗЕРНЫЙ	М-ЧАС	5,90	640,00	3778,56
18	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	29,32	325,00	9528,35
19	3364	C C03364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	24,24	4266,00	103424,90
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			270599,78
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	124,30	28600,00	3554980,00
2	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	36,60	0,00	0,00
3	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	4,10	0,00	0,00
4	11003	M C140-11003	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	18,20	72024,00	1310836,80
5	12102	M C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,14	240000,00	34320,00
6	12104	M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,68	390000,00	654108,00
7	12313	C C140-12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	14,00	210000,00	2940000,00
8	15490	C C15490	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 20 ММ	M	53,94	12500,00	674250,00
9	15492	C C15492	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	M	328,30	19800,00	6500340,00
10	17053	M C140-17053	ПЛИТЫ ИЗ МРАМОРА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 25ММ	M2	34,40	65000,00	2236000,00
11	29109	C C111-29109	ПАНЕЛИ "АЛЮПАН"	M2	12,00	190000,00	2280000,00
12	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С	ШТ	5095,50	180,00	917190,00
13	29111	C C111-29111	УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	639,90	180,00	115182,00
14	29160	C C111-29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	288,00	180,00	51840,00
15	29161	C C111-29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	24,00	5500,00	132000,00
16	30034	C C111-34	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ /ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ/ 0,35ММ	M2	780,00	67000,00	5293000,00
17	30099	C C111-7820	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	T	0,00	2850000,00	376,20
18	30322	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,07	18500000,00	1327560,00
19	30369	C C111-159	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	T	0,00	13500000,00	3118,50

20	30383	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	Т	0,00	13500000,00	61560,00
21	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	13500000,00	387466,20
22	30625	C C111-30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	144,00	180,00	25920,00
23	30652	C C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00	750000,00	307,50
			ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ				
24	30732	C C111-287	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	M2	11,22	65000,00	729300,00
25	30956	C C111-388	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00	7800000,00	1599,00
26	31065	C C1610-1115	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00	2400000,00	273,02
27	31419	C C1113-21	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,00	4700000,00	5925,76
28	31524	C C1113-156	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00	9800000,00	470,40
29	31651	C C111-628	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРЯЯ	Т	0,00	10200000,00	836,40
30	31795	C C1113-246	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	13,75	3600,00	49485,60
31	31929	C C1610-1042	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,31	2865000,00	880414,50
32	32507	C C111-788	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00	2865000,00	945,45
33	32522	C C111-795	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	T	0,40	8330000,00	3298680,00
34	33731	C C1610-1006	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,00	4000000,00	560,00
			АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0,06	792000,00	50304,67
36	34206	C C1113-6	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	22,35	3350,00	74856,82
37	34241	C C111-324	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,01	0,00	0,00
38	34244	C C111-331	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	3,48	3350,00	11674,75
39	34350	C C140-34350	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,00	13500000,00	7290,00
40	35310	C C111-1513	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	M3	0,05	3200000,00	144320,00
41	35454	C C112-35454	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KГ	0,08	12500,00	1025,00
			БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,00	4038000,00	831,83
43	36023	C C112-23	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	8,82	4038000,00	35600623,20
			ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	1,14	4038000,00	4593628,80
45	36060	C C112-60	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,00	4038000,00	14133,00
			ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	M3	0,09	4038000,00	382802,40
47	36077	C C112-77	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,00	4038000,00	5209,02
			СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,02	1250000,00	20145,00
49	40713	C C1114-13	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,00	18500000,00	56980,00
50	40955	C C111-40955	ПЛИТЫ ТРОУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	M2	280,00	52000,00	14560000,00
51	41372	C	ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ Т=0,10CM	M	32,00	27000,00	864000,00
52	41972	C C150-41972	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	11,55	36000,00	415800,00
53	43960	C C111-43960	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	KГ	0,16	9800,00	1564,08
			КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СТЕКЛЯРНЫЙ	M2	28,00	765000,00	21420000,00
55	44196	C C126-9001	МАНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКА	T	0,12	13800000,00	16560000,00
56	44268	C C121-9006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	M3	2,04	470000,00	958800,00
57	45012	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	21,42	565000,00	12102300,00
58	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	M3	0,51	610000,00	311100,00
			РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ (С КАМЕННОЙ КРОШКОЙ)	M3	0,33	390000,00	129129,00
60	45030	C	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,14	72024,00	10083,36
			ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,05	65000,00	68250,00
62	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,95	65000,00	61425,00
			ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	10,50	65000,00	682500,00
64	45053	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KГ	0,01	3600,00	49,25
			ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ	0,33	10000,00	3300,00
66	45407	C	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	3,00	65000,00	195000,00
67	46230	C C1533-9001	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	T	0,08	14800000,00	1184000,00
68	50781	C C121-9002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	0,33	54600,00	17772,30

			БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,08	18500000,00	1548450,00
70	52039	C C130-39	ОТВОД ПВХ 90ГРАДУС Д=32ММ	ШТ	100,00	3200,00	320000,00
71	52929	C C130-929	ТРАНИК 32Х20	ШТ	150,00	3200,00	480000,00
72	52930	C C130-930	МУФТА ПВХ Д=32ММ	ШТ	50,00	3200,00	160000,00
73	52935	C C130-935	КЛИПСА Д=32ММ	ШТ	150,00	1050,00	157500,00
74	52936	C C130-936	БАК ВАКУМНЫЙ	ШТ	3,00	280000,00	840000,00
75	52938	C C130-938	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 100 ММ	ШТ	15,00	65000,00	975000,00
76	52969	C C130-969	ГРУППА ПАДДЕРЖКА	КОМПЛ	3,00	120000,00	360000,00
77	63611	C C130-9342	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	58,57	55000,00	3221075,00
78	63698	C C1630-115	КРАН УГОЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРНЫЙ Д=20	ШТ	148,00	21600,00	3196800,00
79	63707	C C130-9300	АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРЫ 10-И СЕКЦИОННЫЕ Н=500ММ	КОМПЛ	74,00	750000,00	55500000,00
80	63708	C C130-9320	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01	9800000,00	58432,50
81	65851	C C111-9680	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6Х19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2, ДИАМ. 5.5 ММ	10М	0,00	286500,00	103,14
82	96384	C C1537-97	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			243585103,5
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	100-177		СТОЛ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА	КОМПЛ	20,00	950000,00	19000000,00
2	100-178		СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 1С=4С/	КОМПЛ	75,00	950000,00	71250000,00
3	100-179		СТОЛ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ	КОМПЛ	20,00	1100000,00	22000000,00
4	100-180		СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 5С=9С/	КОМПЛ	75,00	1100000,00	82500000,00
5	100-176		КУЛЛЕР КОМПЛЕКТ	КОМПЛ	30,00	1980000,00	59400000,00
6	100-174		ТЕЛЕВИЗОР	КОМПЛ	2,00	4800000,00	9600000,00
7	100-175		ОФИСНЫЙ МЕБЕЛ /Т СТОЛ ШКАФ И ПАСТОФКА/	КОМПЛ	2,00	6200000,00	12400000,00
8	100-109		КОТЕЛ НА СТЕННЫЙ ИНДУДУВАЛЬНЫЙ Д=50КВТ	КОМПЛ	3,00	16500000,00	49500000,00
9	100-173		ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОСКА КОМПЛЕКТ ИНДУДУВАЛЬНЫЙ	КОМПЛ	10,00	29500000,00	295000000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			620650000
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			926037327,44

06 10 2022

САГЛОСАВАНИЯ
КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК
ТАЛИМ БУЛИМИ

ПРАТОКОЛ САГЛОСАВАНИЯ ЦЕНЫ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №8-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАМИРЛАШ

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	124,30	28600,00	3554980,00
4	11003	M C140-11003	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	18,20	72024,00	1310836,80
5	12102	M C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	M3	0,14	240000,00	34320,00
6	12104	M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	1,68	390000,00	654108,00
7	12313	C C140-12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	M3	14,00	210000,00	2940000,00
8	15490	C C15490	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 20 ММ	M	53,94	12500,00	674250,00
9	15492	C C15492	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	M	328,30	19800,00	6500340,00
10	17053	M C140-17053	ПЛИТЫ ИЗ МРАМОРА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 25ММ	M2	34,40	65000,00	2236000,00
11	29109	C C111-29109	ПАНЕЛИ "АЛЮПАН"	M2	12,00	190000,00	2280000,00
12	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	5095,50	180,00	917190,00
13	29111	C C111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	639,90	180,00	115182,00
14	29160	C C111-29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	288,00	180,00	51840,00
15	29161	C C111-29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	24,00	5500,00	132000,00
16	30034	C C111-34	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ /ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ/ 0,35ММ	M2	790,00	67000,00	52930000,00
17	30099	C C111-7820	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1.8 КГ	T	0,00	2850000,00	376,20
18	30322	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,07	18500000,00	1327560,00
19	30369	C C111-159	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	T	0,00	13500000,00	3118,50
20	30383	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	T	0,00	13500000,00	61560,00
21	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,03	13500000,00	387466,20
22	30625	C C111-30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	144,00	180,00	25920,00
23	30652	C C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,00	750000,00	307,50
24	30732	C C111-287	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	M2	11,22	65000,00	729300,00
25	30956	C C111-388	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	T	0,00	7800000,00	1599,00
26	31065	C C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00	2400000,00	273,02
27	31419	C C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00	4700000,00	5925,76
28	31524	C C1113-156	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	T	0,00	9800000,00	470,40
29	31651	C C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00	10200000,00	836,40
30	31795	C C1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,00	30000000,00	57000,00
31	31929	C C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	13,75	3600,00	49485,60
32	32507	C C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,31	2865000,00	880414,50
33	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00	2865000,00	945,45
34	33731	C C1610-1006	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	T	0,40	8330000,00	3298680,00
35	34035	C C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,00	4000000,00	560,00
36	34206	C C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0,06	792000,00	50304,67
37	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	22,35	3350,00	74856,82
38	34244	C C111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,01	0,00	0,00
39	34350	C C140-34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	3,48	3350,00	11674,75
40	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	T	0,00	13500000,00	7290,00
41	35454	C C112-35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	M3	0,05	3200000,00	144320,00
42	35567	C	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KГ	0,08	12500,00	1025,00

43	36023	C C112-23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,00	4038000,00	831,83
44	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	8,82	4038000,00	35600623,20
45	36060	C C112-60	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	1,14	4038000,00	4593628,80
46	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,00	4038000,00	14133,00
47	36077	C C112-77	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	M3	0,09	4038000,00	382802,40
48	36085	C C112-85	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,00	4038000,00	5209,02
49	40713	C C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,02	1250000,00	20145,00
50	40955	C C111-40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,00	18500000,00	56980,00
51	41372	C	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	M2	280,00	52000,00	14560000,00
52	41972	C C150-41972	ПЛИНТУСЫ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ Т=0,10СМ	M	32,00	27000,00	864000,00
53	43960	C C111-43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	11,55	36000,00	415800,00
54	44087	C C121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,16	9800,00	1564,08
55	44196	C C126-9001	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СТЕКЛЯРНЫХ	M2	28,00	765000,00	21420000,00
56	44268	C C121-9006	МАНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКА	T	0,12	13800000,00	16560000,00
57	45012	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	M3	2,04	470000,00	958800,00
58	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	21,42	565000,00	12102300,00
59	45022	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	0,51	610000,00	311100,00
60	45030	C	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ (С КАМЕННОЙ КРОШКОЙ)	M3	0,33	390000,00	129129,00
61	45049	C C140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,14	72024,00	10083,36
62	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,05	65000,00	68250,00
63	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,95	65000,00	61425,00
64	45053	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	10,50	65000,00	682500,00
65	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,01	3600,00	49,25
66	45407	C	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,33	10000,00	3300,00
67	46230	C C1533-9001	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	3,00	65000,00	195000,00
68	50781	C C121-9002	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ФЕРМ	T	0,08	14800000,00	1184000,00
69	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	0,33	54600,00	17772,30
70	52039	C C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	T	0,08	18500000,00	1548450,00
71	52929	C C130-929	ОТВОД ПВХ 90ГРАДУС Δ=32ММ	ШТ	100,00	3200,00	320000,00
72	52930	C C130-930	ТРАЙНИК 32Х20	ШТ	150,00	3200,00	480000,00
73	52935	C C130-935	МУФТА ПВХ Δ=32ММ	ШТ	50,00	3200,00	160000,00
74	52936	C C130-936	КЛИПСА Δ=32ММ	ШТ	150,00	1050,00	157500,00
75	52938	C C130-938	БАК ВАКУМНЫЙ	ШТ	3,00	280000,00	840000,00
76	52969	C C130-969	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 100 ММ	ШТ	15,00	65000,00	975000,00
77	63611	C C130-9342	ГРУППА ПАДДЕРЖКА	КОМПЛ	3,00	120000,00	360000,00
78	63698	C C1630-115	КРОНШТЕИНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	58,57	55000,00	3221075,00
79	63707	C C130-9300	КРАН УГОЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРНЫЙ Δ=20	ШТ	148,00	21600,00	3196800,00
80	63708	C C130-9320	АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРЫ 10-И СЕКЦИОННЫЕ H=500ММ	КОМПЛ	74,00	750000,00	55500000,00
81	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,01	9800000,00	58432,50
82	96384	C C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6Х19/1+6+12/4+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2, ДИАМ. 5.5 ММ	10M	0,00	286500,00	103,14
1	100-177		ОБОРУДОВАНИЕ				
2	100-178		СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 1С=4С/	КОМПЛ	75,00	950000,00	71250000,00
3	100-179		СТОЛ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ	КОМПЛ	20,00	1100000,00	22000000,00
4	100-180		СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 5С=9С/	КОМПЛ	75,00	1100000,00	82500000,00
5	100-176		КУЛЛЕР КОМПЛЕКТ	КОМПЛ	30,00	1980000,00	59400000,00
6	100-174		ТЕЛВИЗОР	КОМПЛ	2,00	4800000,00	9600000,00
7	100-175		ОФИСНЫЙ МЕБЕЛ /Т СТОЛ ШКАФ И ПАСТОФКА/	КОМПЛ	2,00	6200000,00	12400000,00
8	100-109		КОТЕЛ НА СТЕННЫЙ ИНДУДУВАЛЬНЫЙ Δ=50КВТ	КОМПЛ	3,00	16500000,00	49500000,00
9	100-173		ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОСКА КОМПЛЕКТ ИНДУДУВАЛЬНЫЙ	КОМПЛ	10,00	29500000,00	295000000,00

КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК

ТАЛИМ БУЛИМИ



Дефектный Акт

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №8-
СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
	2	3	4
1	КРОВЛЯ		
2	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	7,9
3	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2	7,9
4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100M2	7,9
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	7,9
6	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ ОБРЕШЕТКИ	1M3	9,48
7	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,948
8	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ /ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ/ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 M2	7,9
9	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	1,2
10	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	1,1
11	ВЫТРАЖ ВЫХОД		
12	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ : БЕТОННЫХ	100M3	0,005
13	МАНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКА	1T	0,12
14	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	1T	0,08
15	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ /ФЕРМЫ, БАЛКИ/	10T	0,02
16	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,1
17	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,1
18	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,12
19	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН".	100M2	0,12
20	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100M2	0,28
21	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100M3	0,02
22	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,11
23	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 M2	0,11
24	ЛЕСТНИЦА		
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ МОЗАИЧНЫХ: ИЗ БОЯ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	100M2	0,43
26	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	1M2	32

27	ОТОПЛЕНИЯ		
28	РАзбоРКА ТРубопРоводов из водогАЗоПРоводНых ТРуб диАМЕТРоM до: 76 ММ	100 М	4,1
29	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМ ДО: 32 ММ	100M	3,5
30	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМ ДО: 20 ММ	100M	0,6
31	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ	0,9
32	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОР	100КВТ	1,325
33	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 20 СМ ²	100 ОТВЕРСТИЙ	0,4
34	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100M	4,1
35	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ НА СТЕННЫЙ ДВУХКОНТИРНЫЙ ДО=50 КВТ	1 КОТЁЛ	3
36	МЕБЕЛ ИНВЕНТАР		
37	ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОСКА КОМПЛЕКТ ИНДУДУВАЛНЫЙ	КОМПЛ	10
38	ТЕЛВИЗОР	КОМПЛ	2
39	ОФИСНЫЙ МЕБЕЛ /Т СТОЛ ШКАФ И ПАСТОФКА/	КОМПЛ	2
40	КУЛЛЕР КОМПЛЕКТ	КОМПЛ	30
41	СТОЛ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА	КОМПЛ	20
42	СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 1С=4С/	КОМПЛ	75
43	СТОЛ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ	КОМПЛ	20
44	СТОЛ СТУЛ 2Х КОМПЛЕКТ ТИПА /ПАРТА 5С=9С/	КОМПЛ	75
45	ТРАТУВАР		
46	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,21
47	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ 50ММ	1М3	10,5
48	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ 100ММ	1М3	21
49	БЛОГОУСТРОЙСТВА		
50	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	0,28
51	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ: ПЕСКОМ	100М2	2,8

Проектировщику сметную документацию оформить без рабочих чертежей



Б. Бурзаков
Т. Назаров

Б. Бурзаков
Т. Назаров



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:28-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67936

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumani XTBga qarashli 8-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Qo'shko'pir tumani XTB

Bosh loyihibachi - «Nurxon projekt» MChJ

Litsenziya 19.06.2019yildagi AL-000008-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 64429

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 xujjalariiga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Qo'shko'pir tumani XTBga qarashli 8-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 24.10.2022 yildagi 176-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari – 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 44600,000 ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

- 1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarini sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.
2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.
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 uskunasini 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-tonli qaroriga muvofiq buyutmach 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 maydag'i "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 (bosholang'ich hujjatlarni to'g'rilibini 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 Qo'shko'pir tumani XT Bga qarashli 8-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrлarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'Ichov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSSiz joriy narhi	ming.so'm	1 000 261,048	1 000 261,048
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	1 150 300,205	1 150 300,205
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	44 600,000	44 600,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	1 194 900,205	1 194 900,205

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 hujjalarni bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH