

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
ООО «BGM BUNYODBEK»

Рабочий проект

УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА
ЖАМОАТ САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ
ВИЛОЯТИ БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Локально-ресурсная ведомость
Ведомость ресурсов

Директор
«BGM BUNYODBEK»



Менглиев Б.

Ургенч – 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА ЖАМОАТ САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ 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 цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 2004-2010 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК – 4.13.00-10). Сметная документация и цены на материалы считается действительным после подписания с утверждением печатью заказчика.

Объект расположен в Хорезмской области

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирования с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 1-квартал 2022г.

Среднечасовая заработная плата – 18882,76Сум. (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 – 5%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА ЖАМОАТ
САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	1 241,739
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	62 348,735
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882,76)	17 657,344
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	120,420
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	12 427,620
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	300,147
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	94 096,005
10	НДС - 15%	14 114,401
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	108 210,405
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	4 006,325
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	112 216,730

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА ЖАМОАТ САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ
БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	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	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3		0,142	4010887,05	569545,96
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	30,16222	18882,76	569545,96
1.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
2	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2		0,354	215074,64	76136,42
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	4,03206	18882,76	76136,42
2.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
3	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		0,153	1962107,59	300202,46
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	15,89823	18882,76	300202,46
4	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2		0,115	3262185,62	375151,35
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	19,8674	18882,76	375151,35
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
5	E15-07-001-02	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН/С-111/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	M2		9,45	75146,32	710132,72
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	9,45	18882,76	178442,08
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,03	0,2835	950	269,33
5.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,06	0,567	851	482,52
5.4	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	2	18,9	7200	136080,00
5.5	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИ ПН 50/40	М	0,67	6,3315	7200	45586,80
5.6	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	2,31	21,8295	16000	349272,00
6	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100M2		2,18	530039,07	1155485,18
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	61,1926	18882,76	1155485,18
6.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
7	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛКОВ	100M2		0,76	530039,07	402829,70
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	21,3332	18882,76	402829,70
7.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
8	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100M2		2,18	3483509,43	7594050,57
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	122,08	18882,76	2305207,34
8.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,7985	2770515	4982771,23
8.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,018	0,03924	7800000	306072,00
9	E15-02-019-11	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	100M2		2,18	-1614906,44	-3520496,03
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-54,5	18882,76	-1029110,42
9.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,4125	-0,89925	2770515	-2491385,61
10	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100M2		0,76	4107151,39	3121435,05
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	51,756	18882,76	977296,13
10.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,73112	2770515	2025578,93
10.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,02	0,0152	7800000	118560,00
11	E15-02-019-12	НА 3 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 ПОТОЛКОВ	100M2		0,76	-2675924,03	-2033702,26
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-32,6116	18882,76	-615797,02
11.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,511784	2770515	-1417905,25
12	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОВОС ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		1,18	1251070,40	1476263,08
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	50,622	18882,76	955883,08
12.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,07434	7000000	520380,00
13	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,12	1500780,76	180093,69
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	6,468	18882,76	122133,69
13.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,00828	7000000	57960,00
14	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100M2		1	1535119,59	1535119,59
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	51,01	18882,76	963209,59
14.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,01837	0,01837	2000000	367400,00
14.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,0075	6500000	48750,00
14.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	T	0,0113	0,0113	12000000	135600,00
14.5	35538	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	M2	0,84	0,84	24000	20160,00
15	E15-04-025-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100M2		0,64	1837959,05	1176293,79
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,7	40,128	18882,76	757727,39

15.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,021	0,01344	20000000	268800,00
15.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,005696	6500000	37024,00
15.4	31655	Олифа для улучшенной окраски /10% натуральной, 90% комбинированной/	Т	0,013	0,00832	12000000	99840,00
15.5	35538	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,5376	24000	12902,40
16	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, ГЛАЗУРИВАННЫМИ ПЛИТКАМИ	100M2 ЧЕЛ-Ч		0,22	8291036,29	1824027,98
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	35,1274	18882,76	663302,26
16.2	30703	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ГЛАДКИЕ БЕЗ ЗАВАЛА, ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, 1 СОРТА, ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	M2	100	22	48000	1056000,00
16.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,0825	900000	74250,00
16.4	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,011	2770520	30475,72
17	E15-01-056-7	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИЭФИРНОЙ ТКАНИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 20 ДО 50 М2 ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ: К БЕТОННЫМ СТЕНАМ	100 M2 ЧЕЛ-Ч		0,3	4573037,08	1371911,12
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,89	12,567	18882,76	237299,64
17.2	3392	ФЕН ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 2 КВТ	МАШ-Ч	1,61	0,483	1266	611,48
17.3	8591A	ТКАНЬ ПОЛИЭФИРНАЯ	M2	105	31,5	36000	1134000,00
18	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2 ЧЕЛ-Ч		0,46	10797790,44	4966983,60
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	55,0988	18882,76	1040417,42
18.2	30730	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ БЕЗ КРАСИТЕЛЯ ШЕСТИГРАННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	M2	102	46,92	48000	2252160,00
18.3	31102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	207	7280	1506960,00
18.4	31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,023	7280269	167446,19
		РАЗДЕЛ					
19	E11-01-052-02	ИТАЛЛОГРАНИТНЫХ ПОЛОВ УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ ИТАЛЛОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60СМ	100M2 ЧЕЛ-Ч		0,3	4247987,68	1274396,31
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	57,27	18882,76	1081415,67
19.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	4,56	1,368	18390	25157,52
19.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,0045	7800000	35100,00
19.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,129	900000	116100,00
19.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,006	2770520	16623,12
20	C140-18443	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ИТАЛЛОГРАНИТА	M2		30	120000,00	3600000,00
21	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2 ЧЕЛ-Ч		0,47	10797790,44	5074961,51
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	56,2966	18882,76	1063035,19
21.2	30730	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ БЕЗ КРАСИТЕЛЯ ШЕСТИГРАННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	M2	102	47,94	48000	2301120,00
21.3	31102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	211,5	7280	1539720,00
21.4	31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0235	7280269	171086,32
22	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M ЧЕЛ-Ч		0,5	5358946,26	2679473,13
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	11,8	18882,76	222816,57
22.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	0,16	0,08	408207	32656,56
22.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	M	101	50,5	48000	2424000,00
		РАЗДЕЛ					
23	E10-01-037-02	ВИТРАЖ УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100 M2 ЧЕЛ-Ч		0,138	1720448,72	237421,92
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	11,00274	18882,76	207762,10
23.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	1,29	0,17802	851	151,50
23.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,98	0,27324	1176	321,33
23.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	55,2	450	24840,00
23.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,1932	22500	4347,00
24	C123-9057	ВИТРАЖ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /3700X2700 ММ/ 1-ШТ	M2		9,9	555909,00	5503499,10
25	C123-9057	ВИТРАЖ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /1700X2300 ММ/ 1-ШТ	M2		3,91	555909,00	2173604,19
		РАЗДЕЛ					
26	E10-01-037-01	ДВЕРЕЙ УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 M2 ЧЕЛ-Ч		0,134	1982708,54	265682,94
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	11,98898	18882,76	226385,03
26.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	3,84	0,51456	851	437,89
26.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	5,91	0,79194	1176	931,32
26.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	71,422	450	32139,90
26.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,25728	22500	5788,80
27	C123-9059	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2100 ММ/ 5-ШТ	M2		9,45	791644,00	7481035,80

28	C123-9059	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2000 ММ/ 1-ШТ	M2		1,8	791644,00	1424959,20
29	C123-9053	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2400 ММ/ 1-ШТ	M2		2,16	791644,00	1709951,04
30	E09-04-014-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2.	M2		1,89	102472,68	193673,36
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,47	8,4483	18882,76	159527,22
30.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,29	0,5481	4656	2551,95
30.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	0,5103	950	484,79
30.4	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	T	0,001	0,00189	12500000	23625,00
30.5	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	T	0,0022	0,004158	1800000	7484,40
31	C111-87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ /900X2100 ММ./ 1-ШТ.	M2		1,89	1043478,00	1972173,42
		РАЗДЕЛ					
		ОКОН					
32	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2		0,018	4659099,98	83863,80
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	4,08384	18882,76	77114,17
32.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,41202	851	350,63
32.3	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	10,8	450	4860,00
32.4	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0396	22500	891,00
32.5	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	7,2	90	648,00
33	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X1700 ММ./ 1-ШТ.	M2		1,36	785445,00	1068205,20
34	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /450X900 ММ./ 1-ШТ.	M2		0,4	785445,00	314178,00
35	E10-01-034-04	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2		0,097	3530775,80	342485,25
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	16,4318	18882,76	310277,74
35.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	15,26	1,48022	851	1259,67
35.3	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	51,701	450	23265,45
35.4	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,18624	22500	4190,40
35.5	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	38,8	90	3492,00
36	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1800X1800 ММ./ 3-ШТ.	M2		9,72	785445,00	7634525,40
37	E10-01-035-01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M		0,07	400125,68	28008,80
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	1,4833	18882,76	28008,80
38	C114-9305	Подоконник - 250 ММ, белый	M		7	48000,00	336000,00
		РАЗДЕЛ					
		ВНУТРЕНЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ					
39	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100M		0,12	1369377,76	164325,33
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	8,7024	18882,76	164325,33
40	C130-9660	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	M		8	11783,00	94264,00
41	E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100M		0,15	1241352,64	186202,90
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	9,861	18882,76	186202,90
42	C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	M		5	45804,00	229020,00
43	C1534-139	Тройники полипропиленовые Д.50 ММ	ШТ		4	7305,00	29220,00
44	C1534-145	Тройники полипропиленовые Д. 110 ММ	ШТ		1	32870,00	32870,00
45	C1534-176	Тройники полипропиленовые переходные Д. 100x50x100 ММ	ШТ		1	7305,00	7305,00
46	C1534-101	Угольники полипропиленовые Д. 50 ММ 90 град.	ШТ		2	5044,00	10088,00
47	C1534-102	Угольники полипропиленовые Д. 110 ММ 90 град.	ШТ		1	83783,00	83783,00
48	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
49	C130-9470	АРЕСТОН 50Л	КОМПЛ		1	1217391,00	1217391,00
50	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,2	424751,75	84950,35
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	4,33	18882,76	81762,35
50.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,04	950	38,00
50.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0007	0,00014	22500000	3150,00
51	C130-700	УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ В КОМП.	КОМПЛ		2	400000,00	800000,00
52	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2	143524,32	28704,86
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4	18882,76	26435,86
52.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,02	950	19,00
52.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	0,4	4500	1800,00
52.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,00002	22500000	450,00
53	C130-9360	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИН	ШТ		2	73193,00	146386,00
54	C130-9460	Мойка двойная С-2-2	ШТ		2	730000,00	1460000,00
55	C130-9480	Мойка одинарная Маленькая С-1-3	ШТ		1	360000,00	360000,00
56	E17-01-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ /УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ ТИПА ЧАШ "ГЕНУЯ"/ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ		0,1	685915,67	68591,57

56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	3,488	18882,76	65863,07
56.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
56.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	6	0,6	4500	2700,00
57	C127-92	УНИТАЗ /ЧАША ГЕНУя/	ШТ		1	229000,00	229000,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ					
58	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,053	2907945,04	154121,09
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	8,162	18882,76	154121,09
59	E23-03-001-3	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10МЗ		0,53	2739770,28	1452078,25
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	138,69	73,5057	18882,76	1387990,49
59.2	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,159	961	152,80
59.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,6	0,848	75395	63934,96
60	C127-95	Плиты пЕРЕКРЫТИЙ КолодцЕв КЦП-15	ШТ		1	530609,00	530609,00
61	C127-94	Кольца КолодцЕв КС 15-6	ШТ		4	398208,00	1592832,00
62	C127-96	Плиты дНищА КолодцЕв КЦД 15	ШТ		1	960280,00	960280,00
	РАЗДЕЛ	ВОДОВОД					
63	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М		0,3	4151891,30	1245567,39
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	57,072	18882,76	1077676,88
63.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN16 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	МАШ-Ч	13,34	4,002	10891	43585,78
63.3	38021	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	М	89,9	26,97	4609	124304,73
64	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М		0,3	4151891,30	1245567,39
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	57,072	18882,76	1077676,88
64.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	МАШ-Ч	13,34	4,002	10891	43585,78
64.3	38027	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	М	89,9	26,97	4609	124304,73
65	C1630-149	ВЕНТИЛЬ бРоНзОВый д20ММ	ШТ		2	29565,00	59130,00
66	C1534-241	ТройНиКи полипРопилЕНовые д. 20 ММ	ШТ		6	687,00	4122,00
67	C1534-285	УгольНиКи полипРопилЕНовые д. 20 ММ 90 гРад.	ШТ		4	687,00	2748,00
68	C1534-325	МуфТы полипРопилЕНовые КоМбиНиРовАНные С НАРужНой РЕзьбой д. 20	ШТ		8	392,00	3136,00
69	C1534-43	КЛИПСЫ Д=20 ММ	ШТ		20	1500,00	30000,00
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
70	Ц08-03-593-7	СвЕТильНиК С лАМпАми LED С КРЕплЕНИЕМ виНТАМИ для поМещЕний С НОРМАльНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ двухлАМповый	100 ШТУК		0,16	1842957,38	294873,18
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	15,616	18882,76	294873,18
71	C115-118	СвЕТильНиК КваДРАТный LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ		6	67348,00	404088,00
72	C115-117	СвЕТильНиК КРуглый LED PANEL 15 W PRIME LIGHT	ШТ		10	31783,00	317830,00
73	Ц08-03-591-2	ВыКлючАТЕЛЬ одНоКлАвишНый уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,08	614324,87	49145,99
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	2,576	18882,76	48641,99
73.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252	2000000	504,00
74	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ШТ		8	17000,00	136000,00
75	Ц08-03-591-9	РозЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,16	719433,16	115109,30
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	6,096	18882,76	115109,30
76	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ		16	17000,00	272000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				78945861,74

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА ЖАМОАТ САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ
БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	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	935,10397	18882,76	17657343,84
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			17657343,84
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,004	10891,00	87171,56
2	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3735	950,00	354,83
3	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,5481	4656,00	2551,95
4	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,15182	851,00	2682,20
5	2670	C	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	1,368	18390,00	25157,52
6	2703	C C233-1103	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,159	961,00	152,80
7	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,06518	1176,00	1252,65
8	3325	C C233-03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,5103	950,00	484,79
9	3392	C C03392	ФЕН ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 2 КВТ	МАШ-Ч	0,483	1266,00	611,48
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			120419,78
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	3,436	0,00	0,00
2	12104	M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,08	408207,00	32656,56
3	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,118586	2770515,00	3099059,29
4	18443	M C140-18443	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ИТАЛЛОГРАНИТА	М2	30	120000,00	3600000,00
5	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	1	4500,00	4500,00
6	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000252	2000000,00	504,00
7	30703	C C111-258	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ГЛАДКИЕ БЕЗ ЗАВАЛА, ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, 1 СОРТА, ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	22	48000,00	1056000,00
8	30730	C C111-285	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ БЕЗ КРАСИТЕЛЯ ШЕСТИГРАННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	М2	94,86	48000,00	4553280,00
9	30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X1700 ММ./ 1-ШТ.	М2	11,48	785445,00	9016908,60
10	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,08262	7000000,00	578340,00
11	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,03181	20000000,00	636200,00
12	31102	C C171-31102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	418,5	7280,00	3046680,00
13	31103	C C171-31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0465	7280269,00	338532,51
14	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,05894	7800000,00	459732,00
15	31440	C C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,013196	6500000,00	85774,00
16	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	189,123	450,00	85105,35
17	31655	C C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,01962	12000000,00	235440,00
18	31719	C C1610-31719	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,2115	900000,00	190350,00
19	35312	C C111-1515	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	18,9	7200,00	136080,00
20	35458	C C111-35458	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	6,3315	7200,00	45586,80
21	35461	C C111-35461	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,3776	24000,00	33062,40
22	35538	C C111-35538	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN16 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	М	26,97	4609,00	124304,73
23	38021	C C38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	26,97	4609,00	124304,73
24	38027	C C38027-10	Подоконник - 250 ММ, БЕЛЫЙ	М	7	48000,00	336000,00
25	38648	C C114-9305	Светильник Круглый LED PANEL 15 W PRIME LIGHT	ШТ	10	31783,00	317830,00
26	38917	C C115-117	Светильник Квадратный LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	6	67348,00	404088,00
27	38918	C C115-118	ВИТРАЖ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /3700X2700 ММ/ 1-ШТ	М2	13,81	555909,00	7677103,29
28	44032	C C123-9057	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	0,004158	1800000,00	7484,40
29	44109	C C124-9180	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2400 ММ/ 1-ШТ	М2	2,16	791644,00	1709951,04
30	44330	C C123-9053	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	50,5	48000,00	2424000,00
31	44354	C C111-9047	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2100 ММ/ 5-ШТ	М2	11,25	791644,00	8905995,00
32	44394	C C123-9059	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	21,8295	16000,00	349272,00
33	44617	C C111-44617	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,017	2770520,00	47098,84
34	45037	C C140-45037	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,848	75395,00	63934,96
35	45049	C C140-45049	УНИТАз /ЧАшА ГЕНуя/	ШТ	1	229000,00	229000,00
36	46965	C C127-92					

37	46969	C C127-94	Кольца Колодцев КС 15-6	ШТ	4	398208,00	1592832,00
38	46971	C C127-95	Плиты перекрытий Колодцев КЦП-15	ШТ	1	530609,00	530609,00
39	46973	C C127-96	Плиты днища Колодцев КЦД 15	ШТ	1	960280,00	960280,00
40	52700	C C130-700	Умывальники с сифоном в комп.	КОМПЛ	2	400000,00	800000,00
41	63359	C C1630-149	Вентиль бронзовый д20мм	ШТ	2	29565,00	59130,00
42	63715	C C130-9360	Смеситель для раковин	ШТ	2	73193,00	146386,00
43	63808	C C130-9660	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, д=50 мм	М	8	11783,00	94264,00
44	63809	C C130-9661	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, д=100 мм	М	5	45804,00	229020,00
45	63820	C C130-9460	Мойка двойная С-2-2	ШТ	2	730000,00	1460000,00
46	63842	C C130-9480	Мойка одинарная маленькая С-1-3	ШТ	1	360000,00	360000,00
47	65851	C C111-9680	Шурупы строительные	Т	0,00016	22500000,00	3600,00
48	76853	C	Шурупы-саморезы 35 мм	КГ	0,67632	22500,00	15217,20
49	85916	C C123-85916	Клинья деревянные	ШТ	46	90,00	4140,00
50	8591A	C C85916	Ткань полиэфирная	М2	31,5	36000,00	1134000,00
51	87882	C C111-87882	Блоки дверные металлические /900X2100 мм./ 1-шт.	М2	1,89	1043478,00	1972173,42
52	95570	C C1534-43	Клипсы д=20 мм	ШТ	20	1500,00	30000,00
53	95628	C C1534-101	Угольники полипропиленовые д. 50 мм 90 град.	ШТ	2	5044,00	10088,00
54	95629	C C1534-102	Угольники полипропиленовые д. 110 мм 90 град.	ШТ	1	83783,00	83783,00
55	95666	C C1534-139	Тройники полипропиленовые д. 50 мм	ШТ	4	7305,00	29220,00
56	95672	C C1534-145	Тройники полипропиленовые д. 110 мм	ШТ	1	32870,00	32870,00
57	95703	C C1534-176	Тройники полипропиленовые переходные д. 100x50x100 мм	ШТ	1	7305,00	7305,00
58	95768	C C1534-241	Тройники полипропиленовые д. 20 мм	ШТ	6	687,00	4122,00
59	95812	C C1534-285	Угольники полипропиленовые д. 20 мм 90 град.	ШТ	4	687,00	2748,00
60	95852	C C1534-325	Муфты полипропиленовые комбинированные с наружной резьбой д. 20	ШТ	8	392,00	3136,00
61	98510	C C1512-45	Розетка штепсельная с боковым заземляющим контактом, тип РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	16	17000,00	272000,00
62	98528	C C1512-63	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки, тип С-1-02-6/220	ШТ	8	17000,00	136000,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			59950707,12
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	63839	C130-9470	АРЕСТОН 50Л	КОМПЛ	1	1217391,00	1217391,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			1217391,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			78945861,74



УТВЕРЖДАЮ

Абдурахинов Д.

«10» 10 2022 г

Дефектный Акт

Мы нижеподписавшиеся главный бухгалтер Д. Сагитбадиев гл. инженер Д. Абдурахинов. Директор проектной организации Менглиев Б. произвели осмотр здания УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА ЖАМОАТ САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ – БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ необходимым нижеследующие работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,142
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,354
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,153
4	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,115
5	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН/С-111/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	М2	9,45
6	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100М2	2,18
7	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛКОВ	100М2	0,76
8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100М2	2,18
9	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН	100М2	2,18
10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,76
11	НА 3 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 ПОТОЛКОВ	100М2	0,76
12	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1,18
13	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,12
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100М2	1
15	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,64
16	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, ГЛАЗУРИВАННЫМИ ПЛИТКАМИ	100М2	0,22
17	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИЭФИРНОЙ ТКАНИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 20 ДО 50 М2 ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ: К БЕТОННЫМ СТЕНАМ	100 М2	0,3
18	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,46
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ИТАЛЛОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60СМ	100М2	0,3
20	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ИТАЛЛОГРАНИТА	М2	30
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,47
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,5
23	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100 М2	0,138
24	ВИТРАЖ АЛЮМИНИЕВЫЕ ТИПА АКФА /3700Х2700 ММ/ 1-ШТ	М2	9,9
25	ВИТРАЖ АЛЮМИНИЕВЫЕ ТИПА АКФА /1700Х2300 ММ/ 1-ШТ	М2	3,91
26	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ	100 М2	0,134

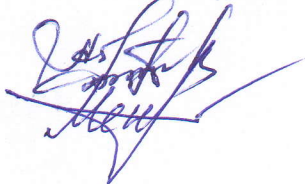
	ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2		
27	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2100 ММ/ 5-ШТ	М2	9,45
28	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2000 ММ/ 1-ШТ	М2	1,8
29	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2400 ММ/ 1-ШТ	М2	2,16
30	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2.	М2	1,89
31	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ /900X2100 ММ./ 1-ШТ.	М2	1,89
32	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,018
33	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X1700 ММ./ 1-ШТ.	М2	1,36
34	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /450X900 ММ./ 1-ШТ.	М2	0,4
35	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,097
36	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1800X1800ММ./ 3-ШТ.	М2	9,72
37	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,07
38	Подоконник - 250 ММ, БЕЛЫЙ	М	7
39	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,12
40	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	8
41	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,15
42	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	5
43	Тройники полипропиленовые Д.50 ММ	ШТ	4
44	Тройники полипропиленовые д. 110 ММ	ШТ	1
45	Тройники полипропиленовые переходные д. 100x50x100 ММ	ШТ	1
46	Угольники полипропиленовые д. 50 ММ 90 град.	ШТ	2
47	Угольники полипропиленовые д. 110 ММ 90 град.	ШТ	1
48	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ	0,1
49	АРЕСТОН 50Л	КОМПЛ	1
50	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,2
51	УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ В КОМП.	КОМПЛ	2
52	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,2
53	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИН	ШТ	2
54	Мойка двойная С-2-2	ШТ	2
55	Мойка одинарная маленькая С-1-3	ШТ	1
56	УСТАНОВКА ЧАШ /УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ ТИПА ЧАШ "ГЕНУЯ"/ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1
57	УНИТАЗ /ЧАША ГЕНУЯ/	ШТ	1
58	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,053
59	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,53
60	Плиты перекрытия Колодцев КЦП-15	ШТ	1
61	Кольца Колодцев КС 15-6	ШТ	4
62	Плиты днища Колодцев КЦД 15	ШТ	1
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	0,3
64	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	0,3
65	Вентиль бронзовый д20мм	ШТ	2
66	Тройники полипропиленовые д. 20 ММ	ШТ	6
67	Угольники полипропиленовые д. 20 ММ 90 град.	ШТ	4
68	Муфты полипропиленовые комбинированные с наружной резьбой д. 20	ШТ	8
69	Клипсы Д=20 ММ	ШТ	20
70	Светильник с лампами LED с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды двухламповый	100 ШТУК	0,16
71	Светильник квадратный LED panel 24 W PRIME LIGHT	ШТ	6
72	Светильник круглый LED panel 15 W PRIME LIGHT	ШТ	10
73	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой	100 ШТУК	0,08

	пРоводКЕ		
74	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	8
75	РозЕТКА шТЕпСельНАя уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,16
76	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	16

Главный бухгалтер:



Гл. инженер:



Проект орг:

Сметная документация оформлена без рабочих чертежей.


 «СОГЛАСОВАНО»
 15.09.2022
 «10» / 10 / 2022 г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ
УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ САНИТАРИ-ЭПИДЕМИОЛОГИК ОСОЙИШТАЛИК ВА ЖАМОАТ САЛОМАТЛИГИ ХИЗМАТИНИНГ ХОРАЗМ
ВИЛОЯТИ БОГОТ ТУМАН БУЛИМИ БИНОСИНИ ЖОРЖИ ТАЪМИРЛАШ



№	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум	
			в текущем уровне	на ед. изм
1	4	5	7	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ				
1	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00	
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	408207,00	
3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2770515,00	
4	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ИТАЛЛОГРАНИТА	М2	120000,00	
5	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4500,00	
6	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	200000,00	
7	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ГЛАДКИЕ БЕЗ ЗАВАЛА, ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, 1 СОРТА, ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	48000,00	
8	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ БЕЗ КРАСИТЕЛЯ ШЕСТИГРАННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	М2	48000,00	
9	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X1700 ММ./ 1-ШТ.	М2	785445,00	
10	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	7000000,00	
11	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	20000000,00	
12	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	7280,00	
13	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	7280269,00	
14	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	7800000,00	
15	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	6500000,00	
16	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	450,00	
17	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	12000000,00	
18	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	900000,00	
19	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	12500000,00	
20	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	7200,00	
21	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	7200,00	
22	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	24000,00	
23	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	4609,00	
24	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	4609,00	
25	Подоконник - 250 ММ, БЕЛЫЙ	М	48000,00	
26	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL 15 W PRIME LIGHT	ШТ	31783,00	
27	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	67348,00	
28	ВИТРАЖ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /3700X2700 ММ/ 1-ШТ	М2	555909,00	
29	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	1800000,00	
30	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2400 ММ/ 1-ШТ	М2	791644,00	
31	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	48000,00	
32	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА /900X2100 ММ/ 5-ШТ	М2	791644,00	
33	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	16000,00	
34	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	2770520,00	
35	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	75395,00	
36	УНИТАЗ /ЧАША ГЕНУА/	ШТ	229000,00	
37	Кольца Колодцев КС 15-6	ШТ	398208,00	
38	Плиты перекрытий Колодцев КЦП-15	ШТ	530609,00	
39	Плиты днища Колодцев КЦД 15	ШТ	960280,00	
40	УМЫВАЛЬНИКИ С СИФОНОМ В КОМП.	КОМПЛ	400000,00	
41	ВЕНТИЛЬ БРОНЗОВЫЙ Д20ММ	ШТ	29565,00	
42	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИН	ШТ	73193,00	
43	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	11783,00	
44	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	45804,00	
45	Мойка двойная С-2-2	ШТ	730000,00	
46	Мойка одинарная Маленькая С-1-3	ШТ	360000,00	
47	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	22500000,00	
48	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	22500,00	
49	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	90,00	
50	ТКАНЬ ПОЛИЭФИРНАЯ	М2	36000,00	
51	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ /900X2100 ММ./ 1-ШТ.	М2	1043478,00	
52	КЛИПСЫ Д=20 ММ	ШТ	1500,00	
53	Угольники полипропиленовые д. 50 ММ 90 град.	ШТ	5044,00	
54	Угольники полипропиленовые д. 110 ММ 90 град.	ШТ	83783,00	
55	Тройники полипропиленовые д. 50 ММ	ШТ	7305,00	
56	Тройники полипропиленовые д. 110 ММ	ШТ	32870,00	
57	Тройники полипропиленовые переходные д. 100x50x100 ММ	ШТ	7305,00	
58	Тройники полипропиленовые д. 20 ММ	ШТ	687,00	
59	Угольники полипропиленовые д. 20 ММ 90 град.	ШТ	687,00	
60	Муфты полипропиленовые комбинированные с наружной резьбой д. 20	ШТ	392,00	
61	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	17000,00	
62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	17000,00	
63	АРЕСТОН 50Л	КОМПЛ	1217391,00	

Составил: Гл. бухгалтер: *С. В. Рахимова*
 Проверил: Гл. инженер: *Д. Абдурахоимов*



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:14-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65280

Obyekt nomi ««O'zbekiston Respublikasi SEO va JSX ning Xorazm viloyati boshqarmasi Bog'ot tumani bo'limi binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Xorazm viloyati boshqarmasi Bog'ot tumani bo'limi.

Bosh loyihachi - «BGM Bunyodbek» MChJ

Litsenziya 10.11.2020 yildagi AL-001467-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - byudjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 62533

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: Xorazm viloyati boshqarmasi Bog'ot tumani bo'limi binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 10.10.2022 yildagi 871-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 - 5%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 115283,156ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 3066,426ming.so'mga kamaytirilib, 112216,730ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 2217,844ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 343,988ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 110,892ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 8,198ming.so'm.
- QQS - 385,504ming.so'm.

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

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

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

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining

sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

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

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «O'zbekiston Respublikasi SEO va JSX ning Xorazm viloyati boshqarmasi Bog'ot tumani bo'limi binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	96 666,034	94 096,005
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	111 165,939	108 210,405
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	4 117,217	4 006,325
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	115 283,156	112 216,730

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

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

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

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH