

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ШАХРИХОН СЎФИЛАР МФЙ ХУДУДИДА 37-ДМТТ ХУДУДИДА ХОЖАТ ХОНА БИНОСИНИ МУКАММАЛ
ТАЪМИРЛАШ

(наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения))

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на ШАХРИХОН 37-МТМ УБОРЧАЯ

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	63583271.98
2.1	Транспортные расходы на материалы	1816664.91
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	1211109.94
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15125407.03
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-	1020.56
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	763016.84
5	Итого прямые затраты	79471695.85
7	Прочие затраты подрядчика	14869154.29
10	Итого с прочими затратами	94340850.14
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	94340850.14
13	НДС	14151127.52
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	108491977.67



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ШАХРИХОН СУФИЛАР МФЙ ХУДУДИДА 37-ДМТТ ХУДУДИДА ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ МУКАММАЛ
ТАЪМИРЛАШ

(наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения))

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ШАХРИХОН 37-МТМ УБОРНАЯ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
УБОРНАЯ НА 10 ОЧКОВ							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3	1000 М3		0,05805	3843702,76	223126,95
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,74652	14820,65	11063,96
1.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ	МАШ-ЧАС	58,76	3,41102	62170,00	212062,99
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ-2	100 М3		0,029	2282380,10	66189,02
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	4,466	14820,65	66189,02
3	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3		0,0179	34215784,21	612462,54
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	3,222	14820,65	47752,13
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,32453	0,00	0,00
3.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,8592	803,00	689,94
3.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	18	0,3222	84920,00	27361,22
3.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00233	45517,00	105,92
3.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	1,8258	293873,00	536553,32
4	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,5376	1910787,47	1027239,35
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	16,07424	14820,65	238230,69
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,75264	0,00	0,00
4.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	1	0,5376	46320,00	24901,63

4.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	1,0752	2856,00	3070,77
4.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,1344	45517,00	6117,48
4.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,13117	5755077,00	754918,77
5	E11-01-004-06	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-004-06	100 М2		0,5376	596384,94	320616,54
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	4,89216	14820,65	72504,99
5.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,19	1,17734	2856,00	3362,49
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,07526	45517,00	3425,79
5.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,078	0,04193	5755000,00	241323,26
6	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3		0,1536	43613891,73	6699093,77
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	68,51174	14820,65	1015388,58
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	30,64	4,7063	0,00	0,00
6.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,04147	45517,00	1887,68
6.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	3,29011	803,00	2641,96
6.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,25	0,192	84920,00	16304,64
6.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	123,76	19,00954	3180,00	60450,32
6.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,28723	45517,00	13073,94
6.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,002	15400000,00	30750,72
6.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6 3-6 5 ММ	ТН	0,0303	0,00465	2300000,00	10704,38
6.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,01997	21200000,00	423321,60
6.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,14	0,0215	3608696,00	77601,40
6.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,07219	3608696,00	260518,98
6.13	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	15,5904	294654,00	4593773,72
6.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	6,02112	32000,00	192675,84
7	03566	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,133	8086959,00	1075565,55
Итого по разделу " УБОРНАЯ НА 10 ОЧКОВ"							10024293,71
ПОЛЫ							
8	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗ БЕТОНА	100 М3		0,0476	89601597,35	4265036,03

8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	45,27141	14820,65	670951,69
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	31,17	1,48369	0,00	0,00
8.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01285	45517,00	584,98
8.4	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	2,2829	1081,00	2467,81
8.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,94	0,04474	84920,00	3799,66
8.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,06664	45517,00	3033,23
8.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00376	15400000,00	57910,16
8.8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕГО	ТН	0,0116	0,00055	2850000,00	1573,66
8.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III	М3	6,22	0,29607	3608696,00	1068433,84
8.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,99	0,04712	3608696,00	170056,19
8.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,53	0,02523	3608696,00	91040,18
8.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,12424	3608696,00	448329,96
8.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	101,5	4,8314	334418,00	1615707,13
8.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	4,09836	32000,00	131147,52
9	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ПИ СОРТА	ТН		0,318	8086959,00	2571652,96
10	E06-01-012-1	УСТРОЙСТВО ОПАЛУБКИ (СНИЗУ) И ПОДДЕРЖИВАЮЩИХ ЕЕ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ ВЫСОКИХ РОСТВЕРЖКОВ	100 М2		0,191	4547917,48	868652,24
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	95,92	18,32072	14820,65	271524,98
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	0,08404	0,00	0,00
10.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,05157	45517,00	2347,31
10.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,01337	84920,00	1135,38
10.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,0191	45517,00	869,37
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0147	0,00281	15400000,00	43238,58
10.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,32	0,06112	3608696,00	220563,50
10.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,42	0,08022	3608696,00	289489,59

10.9	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	5,44	1,03904	38000,00	39483,52
11	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,191	1284329,59	245306,95
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	7,54641	14820,65	111842,70
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,24257	0,00	0,00
11.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,73237	1081,00	1872,69
11.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	0,38964	337726,00	131591,56
12	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С	100 М2		0,191	6218266,02	1187688,81
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	22,87798	14820,65	339066,53
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,94	0,56154	0,00	0,00
12.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,05348	45517,00	2434,25
12.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,3	0,2483	337726,00	83857,37
12.5	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-12 ММ	М2	102	19,482	39130,00	762330,66
13	E22-01-001-2	УКЛАДКА, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ	1 КМ		0,008	22942031,18	183536,25
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	314	2,512	14820,65	37229,47
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,91	0,02328	0,00	0,00
13.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,0056	45517,00	254,90
13.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,93	0,00744	337726,00	2512,68
13.5	43262	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ	М	1008	8,064	17800,00	143539,20
Итого по разделу " ПОЛЫ"							9321873,24
СТЕН							
14	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ПО 4 М	М3		28,67	104609,69	2999159,74
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	127,0081	14820,65	1882342,60
14.2	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1У	М3	0,0005	0,01434	3608696,00	51730,66
14.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	3,1537	337726,00	1065086,49
15		СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОК	ШТ		1663	2500,00	4157500,00
16	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,079	7741630,29	611588,79
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	5,03467	14820,65	74617,08

27	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОИМЛ	1 МЗ		0,34	4277128,00	1454223,52
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	8,1906	14820,65	121390,02
27.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0748	45517,00	3404,67
27.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00245	15400000,00	37699,20
27.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00149	2300000,00	3425,16
27.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,0544	3608696,00	196313,06
27.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0204	3608696,00	73617,40
27.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,2822	3608696,00	1018374,01
28	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,15	4221268,51	633190,28
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	3,375	14820,65	50019,69
28.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,054	45517,00	2457,92
28.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00045	15400000,00	6930,00
28.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	1,06	0,159	3608696,00	573782,66
29	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ-ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,303	697521,12	211348,90
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	11,67459	14820,65	173025,01
29.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,73023	668,00	487,79
29.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,08787	84920,00	7461,92
29.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,1212	45517,00	5516,66
29.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	195,435	113,00	22084,15
29.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	24,543	113,00	2773,36
30	31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,51мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шаг 1150мм	М2		32,118	60704,00	1949691,07
31	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	10 МЗ		0,0807	163502,77	13194,67
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	0,68595	14820,65	10166,22
31.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,00968	45517,00	440,79
31.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00001	960000,00	9,30

51.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	3,91092	18787,00	73474,45
51.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	М3	1,51	1,08358	355695,00	385422,57
51.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00431	350000,00	1506,96
52	E15-02-031-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ОТ	100 М2		0,0182	5082571,13	92502,79
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	3,71389	14820,65	55042,29
52.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	М3	0,1	0,00182	355695,00	647,36
52.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,07826	470395,30	36813,14
53	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕП, СТОЛБОВ, ПЛИЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО	100 М2		0,43058	9521913,19	4099945,38
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	68,75071	14820,65	1018930,19
53.2	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,16147	8500000,00	1372473,75
53.3	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	43,058	39130,00	1684859,54
53.4	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,02153	1100000,00	23681,90
Итого по разделу " ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛКА "							6466362,03
ФАСАД							
54	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕП ФАСАД	100 М2		0,534	1724096,72	920667,65
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	37,84992	14820,65	560960,42
54.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	1,48452	0,00	0,00
54.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,4806	1495,00	718,50
54.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	М3	1,89	1,00926	355695,00	358988,74
55	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕП ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ	100 М2		0,534	5059563,71	2701807,02
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	96,12	14820,65	1424560,88
55.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,5874	668,00	392,38
55.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	4,806	1327,00	6377,56
55.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,12282	45517,00	5590,40
55.5	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	10,68	10435,00	111445,80
55.6	442908	ЛЯК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ	КГ	38	20,292	20000,00	405840,00
55.7	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	186,9	4000,00	747600,00

66.9	44011	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1	ТН	14,05	0,20513	8566518,00	1737249,84
66.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	104	1,5184	334418,00	507780,29
66.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,34	0,01936	337726,00	6607,27
66.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	76	1,1096	32000,00	35507,20
67	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 МЗ		0,011	34215784,21	376373,63
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1,98	14820,65	29344,89
67.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,19943	0,00	0,00
67.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,528	803,00	423,98
67.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	18	0,198	84920,00	16814,16
67.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00143	45517,00	65,09
67.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	1,122	293873,00	329725,51
Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"							3169914,69
БЕТОННЫХ РАБОТЫ							
68	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ: ДО 5 МЗ	100 МЗ		0,0273	42351005,81	1156182,46
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	12,04694	14820,65	178543,54
68.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00737	45517,00	335,51
68.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,6421	803,00	515,60
68.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,03003	1081,00	32,46
68.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,04177	45517,00	1901,20
68.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00101	15400000,00	15555,54
68.7	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III	МЗ	0,08	0,00218	3608696,00	7881,39
68.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,2	0,00546	3608696,00	19703,48
68.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,69	0,01884	3608696,00	67977,01
68.10	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	2,7846	294654,00	820493,53
68.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	1,35135	32000,00	43243,20
69	E11-01-004-05	11,88	100 М2		0,1188	1692952,90	201122,80
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,97	3,20404	14820,65	47485,90
69.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	4,37	0,51916	2856,00	1482,71
69.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,0297	45517,00	1351,85
69.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 90/10	ТН	0,157	0,01865	5755000,00	107339,96
69.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 70/30	ТН	0,019	0,00226	5755000,00	12990,19
69.6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,057	0,00677	4500000,00	30472,20

Итого по разделу " БЕТОННЫХ РАБОТЫ"	1357305,26
ИТОГО:	76443920,99
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	63583271,98
Транспортные расходы на материалы	1816664,91
Заготовительно-складские расходы на материалы	1211109,94
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15125407,03
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1020,56
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	763016,84
Итого прямые затраты	79471695,85
Прочие затраты подрядчика	14869154,29
Итого с прочими затратами	94340850,14
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	94340850,14
НДС	14151127,52
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	108491977,67

Составил: _____

Проверил: _____



04.10.2022 й



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 03-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63669

Obyekt nomi «Andijon viloyat Shaxrixon tumani So'filar MFY xududida 37-dmtt xududidagi xojatxona binosini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - "DIZAYN SERVIS PROEKT" MCHJ

Bosh loyihachi - "DIZAYN SERVIS PROEKT" MCHJ

Litsenziya AL-000007 berilgan sana: 19-06-2019 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 59487

1. Loyihalash uchun asos

Shaxrixon tuman maktabgacha ta'lim bulimi tasarufidagi 37-DMTT direktorining 13.09.2022 yil №1 sonli buyrug'i.

Buyurtmachi va ijrochi o'rtasidagi tuzilgan 13.09.2022 dagi №29-22 sonli shartnomasi.

Buyurtmachi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyat Shaxrixon tumani So'filar MFY xududida 37-dmtt xududidagi xojatxona binosini mukammal ta'mirlash" tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Ish turlari nomi: Xojatxona; Cho'michning sig'imi 0,25 m³ bo'lgan ekskavator yordamidan chuqur qazish so'ngra qo'l mehnati yordamida atroflarini zichlab chiqish. Beton va g'ish urilgan yuzalarga bitum qoplab chiqish. Xar qatlam uchun bitum qo'shiladi. qoplamanı gidroizolyatsiya qilish. Kengligi 1000 mm gacha bo'lgan temir/beton chiziqli poydevorlarni o'rnatish. Diametri 12 mm bo'lgan a-iii sinf davriy profili

Issiqda mustahkamlovchi po'lat armaturalardan foydalanish.

Qavatlar; Beton monolitik pollarni o'rnatish. Diametri 12 mm bo'lgan A-III sinf davriy profilli issiqda mustahkamlovchi po'lat armaturalardan foydalanish. Yuqori panjara uchun qolip (pastki) va uni qo'llab-quvvatlovchi tuzilmalarni o'rnatish. Qatlam qurilmasi: qalinligi 20 mm bo'lgan tsement. plitka tsement ohak qoplamalarini o'rnatish: Bo'yoq bilan bitta rangli pollar uchun keramika. o'rnatish, Asbest-sementli suv quvurlari bilan muftalari yordamida ulanish.

Devor; Qavat balandligi 4 m gacha bo'lgan devor o'rnatish, yengil toshlardan beton tayorlash devorlarni qoplamalar yotqizish. Balandligi: 4 m gacha, perimetri 2 m gacha Devorlarni va boshqa inshootlarni mustahkamlash. Yog'och qolipdagi temir-beton ustunlarni o'rnatish. Issiqda mustahkamlovchi po'lat armaturalardan foydalanish. Mustahkamlangan po'lat armatura. Issiq mustahkamlangan po'lat armatura A-1 sinfidagi mansub, Diametri 6 mm, 12mm. Balandligi bilan chidamliligi yaxshi armatura bilan balkalarni o'rnatish.

Tomlar; Karkaz elementlarini o'rnatish. Starapil o'rnatish. Obreshotka o'rnatish. Tayyor tom yopish uchun polimer qoplamali gofrokartondan foydalanish. Profilli metall plitalar qalinligi. metall 0,51 mm, bo'yalgan, gofirovka 35 mm, kengligi 1060 mm; gofirovka 17 mm, shire.1159mm. Truslar bo'ylab tom yopish, Qoplamalar va pastki qavatlar uchun yong'indan himoya qilish. Karkaz elementlarini o'rnatish. Tunika tipidagi dekorativ panellar bilan bog'lash. Drenaj tepsisi. Qor ushlagichi o'rnatish. Tom yopish elementlarini mustahkamlash.

Bo'shliqlar; Akfa plas tipidagi eshik bloklarini o'rnatish. Akfa tipidagi alyuminiy profilli transomlarni o'rnatish.

Tom yopmaq; Devorlarga balkalarni o'rnatish bilan pollarni yotqizish. kranial panjarali yog'och balkalar. Yopishqoq bug ' to'sig'i qurilmasi: Bir qatlamda. Astar-adobe aralashmasi bilan qoplamanı izolyatsiya qilish. ICHKI BEZATISH. PANELLI RAMKA QOPLAMASI: Shiftdan mos kelmaydigan ramka moslamasi bilan dekorativ plastik. tosh va betonda tsement-ohak yoki tsement ohak bilan sirtlarni gipslash: Oddiy devorga yaxshilangan gips qoplash.

Fasad; Fasad uchun yaxshilangan devor gipsleri. Tayyorlangan sirtlarda tashqi devorlarni tabiiy toshga dekorativ qoplama bilan bezash "travertin" qo'l mehnati bilan so`ngra sirtni parlatish bilan doimiy ravishda. yaxshilangan gips taglik o'rnatish

Ko'r maylar; Ko'r maydon uchun shag'al poydevorini o'rnatish. Maqbul granulometrik kompozitsiyaning shag'al-qum aralashmasi/. betondan tayyorlangan beton ko'r maydonga o'rnatish. beton yo'l yotqizish. Pastki qatlamlarga shag'al yotqizish.

Ko'prik; Yer ishlari. kengligi 2 m gacha, chuqurligi 2 m gacha bo'lgan chuqurlarni mahkamlagichlar bilan yerni qo'l mehnati yordamida rivojlantirish, chuqur va chuqurlarni qo'l mehnati yordamida to'ldirish. zamin ostidagi tuproqni yaxshilash. Beton tayyorlash moslamasi yordamida beton ishlari bajarish. Umumiy belgilangan joylarga beton fundament quyish. Bundan tashqari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan oqava suv va isitish tizimi hamda ichki va tashqi elektr ta'minoti ishlarini bajarish ko'zda tutilgan. Xisob kitob uchun "Resurslar metodidan foydalanildi

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 99 330,724 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 9161,253 ming so'm qurilish materiallari, xarajatlari oshirilgani hisobiga tavsiya etilgan qo`shimcha miqdor

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyat Shaxrixon tumani So'filar MFY xududida 37-dmtt xududidagi xojatxona binosini mukammal ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 127,57 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 108 491,977 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchub ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich