



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"07" 07 2022 г.

г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика Шахрихон Т. д. Шойлашган 30-НТТ ке Куртон девори  
от подрядчика Бя Коровул Хокчсика Юрий Таширала произвели осмотр на предмет определения  
объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		0
2	ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ-СУЦЗАБОР 278 ПМ		0
3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	33,36
4	ДЕМОНТАЖ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ	100 М	2,78
5	ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ШЛАКОБЛОКА - 278 ПМ		0
6	ФУНДАМЕНТЫ		0
7	РАЗРАБОТКА ГРУНТА II ГРУППЫ ВРУЧНУЮ	100 М3	0,0042
8	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНАЯ ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	М3	0,042
9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,54
10	КЛАДКА СТЕН ИЗ БЕТОННЫХ ПУСТОТНЫХ БЛОКОВ	М3	82,72
11	СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКИ 200x200x400 мм	ШТ	4230
12	СТОИМОСТЬ ТУМБА ИЗ ШЛАКОБЛОКА 200x400x400 мм	ШТ	470
13	КЛАДКА СТЕН ИЗ БЕТОННЫХ ПУСТОТНЫХ БЛОКОВ	М3	2,24
14	СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКИ ДЛЯ ВЕРХА СТЕН 200x400x400 мм	ШТ	70
15	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ - 60 ПМ		0
16	ФУНДАМЕНТЫ		0
17	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,12
18	КЛАДКА СТЕН И ТУМБА ИЗ КИРПИЧА С ОБЛИЦОВКОЙ ЛИЦЕВЫМ КИРПИЧОМ	М3	5,5
19	СТОИМОСТЬ КИРПИЧ С ОБЛИЦОВКОЙ ЛИЦЕВЫМ КИРПИЧОМ	1000 ШТ	2,08
20	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,55
21	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	ТН	0,55
22	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 50X20X2	ТН	0,202
23	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 20X20X1,5	ТН	0,348
24	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 5X2,5h		0
25	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,0016
26	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 100X100X4	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,142
27	СТОИМОСТЬ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 100X100X4	ТН	0,142
28	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ВОРОТА ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,162
29	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	ТН	0,162
30	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 50X20X2	ТН	0,101
31	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 20X20X1,5	ТН	0,061
32	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 4X2,5h		0
33	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,0016
34	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 100X100X4	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,071

35	СТОИМОСТЬ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 100X100X4	ТН	0,071
36	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ВОРОТА ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,087
37	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	ТН	0,087
38	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 50X20X2	ТН	0,061
39	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 20X20X1,5	ТН	0,026
40	ОБШИВКА ВОРОТ СТАЛЬНЫМ ПРОФИЛИРОВАННЫМ ЛИСТОМ	100 М2	0,08
41	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,45 ММ	М2	8
42	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЗАБОРА И ВОРОТА ЗА 2 РАЗА	100 М2	1
43	СТОРОЖЕВАЯ РАЗМ 4X3		0
44	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		0
45	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,0336
46	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,0336
47	ФУНДАМЕНТЫ		0
48	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	0,56
49	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,0504
50	АРМАТУРА А - I ДМ 8ММ	ТН	0,048
51	АРМАТУРА А - III ДМ 12ММ	ТН	0,062
52	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ	0,056
53	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ	0,14
54	СТЕНЫ		0
55	КЛАДКА СТЕН ИЗ КИРПИЧА М-75 НА РАСТВОРЕ М-50	М3	12,48
56	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 М3	0,0166
57	АРМАТУРА А - III ДМ 18ММ	ТН	0,081
58	АРМАТУРА А - I ДМ 8ММ	ТН	0,037
59	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ МПП-1	100 М3	0,0112
60	АРМАТУРА А - III ДМ 18ММ	ТН	0,096
61	АРМАТУРА А - I ДМ 8ММ	ТН	0,028
62	ПОКРЫТИЯ И КРОВЛЯ		0
63	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ПЦИТОВ	100 М2	0,1496
64	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,1496
65	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,4
66	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,5
67	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ ПОД КРОВЛЮ	1 М3	0,18
68	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО СИНОСУИДНОГО С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	0,24
69	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛЯ ТРАПЕЦЕВИДНОГО СИНОСУИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	25,83
70	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНОГО ЛОТКА	100 М	0,19
71	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	19
72	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	100 М ТРУБ	0,06
73	УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2 КРОВЛИ	0,078
74	СТОИМОСТЬ ТУНИКАФОН	М2	8
75	ПРОЕМЫ		0
76	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,054
77	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	5,4
78	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,018
79	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	1,8
80	ПОЛЫ		0

81	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	1,8
82	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,0936
83	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,0936
84	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАС ТИКОВЫХ НА ВРПТАХ САМОРЕЗАЮЩУ	100 М ПЛИНТУСА	0,124
85	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
86	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,3234
87	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	0,0936
88	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,3234
89	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-0,3234
90	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,0936
91	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	-0,0936
92	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,3234
93	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,0936
94	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
95	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,468
96	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,468
97	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-0,468
98	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,07

Ш. Юлдашев, Ю. Д. Юсупов  
 З. Крешова, Г. Турева, М.З.



**ШАХРИХОН ТУМАНИДАГИ 30-ДМТТ КУРГОН ДЕВОРИ ВА КОРАВУЛХОНАСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ.**

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

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**на ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ЦЕЛКОБЛОКА**

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	85515988,83
2.1	Транспортные расходы на материалы	2443313,97
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	1628875,98
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	27962188,91
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1859,61
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	17473471,70
5	Итого прямые затраты	130951649,44
7	Прочие затраты подрядчика	24501053,61
10	Итого с прочими затратами	155452703,05
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	155452703,05
13	НДС	23317905,46
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	178770608,51

От заказчика



М. П.

От подрядчика



М. П.

ШАХРИХОН ТУМАНИДАГИ 30-ДМТТ КУРГОН ДЕВОРИ ВА КОРАВУЛХОНАСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ.

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ШЛАКОБЛОКА

(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
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
Итого по разделу "ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ"							0,00
<b>ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ-СУЩ.ЗАБОР 278 ПМ</b>							
1	E46-04-001-2	РАЗБОРКА: ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	МЗ		33,36	371494,52	12393057,26
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,59	319,9224	15036,58	4810538,76
1.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	2,84	94,7424	76681,00	7264941,97
1.3	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,68	189,4848	1676,00	317576,52
2	E07-01-054-1	ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ	100 М		2,78	4462806,08	12406600,89
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115	319,7	15036,58	4807194,63
2.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	20,616	57,31248	127627,00	7314619,88
2.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,878	5,22084	54548,00	284786,38
Итого по разделу "ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ-СУЩ.ЗАБОР 278 ПМ"							24799658,15
<b>ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ШЛАКОБЛОКА - 278 ПМ</b>							
Итого по разделу "ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ШЛАКОБЛОКА - 278 ПМ"							0,00
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
3	E01-02-055-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА II ГРУППЫ ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,0042	2841913,62	11936,04
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	189	0,7938	15036,58	11936,04
4	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНАЯ ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	МЗ		0,042	97503,72	4095,16
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	0,105	15036,58	1578,84
4.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,92	0,03864	4630,90	178,94
4.3	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	0,05376	43478,00	2337,38
5	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА	100 МЗ		0,54	41313614,40	22309351,78

5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	182,2392	15036,58	2740234,31
5.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	9,0612	1081,00	9795,16
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,351	54548,00	19146,35
5.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00972	15400000,00	149688,00
5.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	102	55,08	337987,00	18616323,96
5.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	24,192	32000,00	774144,00
6	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ БЕТОННЫХ ПУСТОТНЫХ	М3		82,72	123561,36	10220995,65
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	366,4496	15036,58	5510148,73
6.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,44	36,3968	54548,00	1985372,65
6.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,11	9,0992	299529,00	2725474,28
7		СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКИ 200x200x400 мм	ШТ		4230	2500,00	10575000,00
8		СТОИМОСТЬ ТУМБА ИЗ ШЛАКОБЛОКА 200x400x400	ШТ		470	3200,00	1504000,00
9	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ БЕТОННЫХ ПУСТОТНЫХ	М3		2,24	123561,36	276777,45
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	9,9232	15036,58	149210,99
9.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,44	0,9856	54548,00	53762,51
9.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,11	0,2464	299529,00	73803,95
10		СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКИ ДЛЯ ВЕРХА СТЕН 200x400x400 мм	ШТ		70	3200,00	224000,00
Итого по разделу "ФУНДАМЕНТЫ"							45126156,06
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ - 60 ПМ</b>							
Итого по разделу "МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ - 60 ПМ"							0,00
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
11	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА	100 М3		0,12	41313614,40	4957633,73
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	40,4976	15036,58	608945,40
11.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	2,0136	1081,00	2176,70
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,078	54548,00	4254,74
11.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00216	15400000,00	33264,00
11.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	102	12,24	337987,00	4136960,88
11.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	5,376	32000,00	172032,00
12	E08-02-010-1	КЛАДКА СТЕН И ТУМБА ИЗ КИРПИЧА С ОБЛИЦОВКОЙ ЛИЦЕВЫМ КИРПИЧОМ	М3		5,5	197341,74	1085379,55
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,63	41,965	15036,58	631010,08
12.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,241	1,3255	342791,00	454369,47
13	10413	СТОИМОСТЬ КИРПИЧ С ОБЛИЦОВКОЙ ЛИЦЕВЫМ КИРПИЧОМ	1000 ШТ		2,08	1500000,00	3120000,00
14	E09-03-013-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,55	1070363,66	588700,02

14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,11	30,8605	15036,58	464036,38
14.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,1045	54548,00	5700,27
14.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,12	0,616	1077,00	663,43
14.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,014	0,0077	14002000,00	107815,40
14.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9	0,495	11740,00	5811,30
14.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0003	0,00016	14900000,00	2458,50
14.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40,75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,00057	3000000,00	1699,50
14.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,1485	600,00	89,10
14.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ	ТН	0,0001	0,00006	7748000,00	426,14
15	E06-02-012-01	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,55</b>	<b>1901146,59</b>	<b>1045630,63</b>
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	107,61	59,1855	15036,58	889947,51
15.2	02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ	МАШ-ЧАС	1,26	0,693	9537,00	6609,14
15.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01	0,0055	14900000,00	81950,00
15.4	45908	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ	М2	5	2,75	9800,00	26950,00
15.5	64614	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ Д=1,1ММ	КГ	7,6	4,18	9611,00	40173,98
16	50647	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 50X20X2	ТН		0,202	11652174,00	2353739,15
17	50651	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 20X20X1,5	ТН		0,348	11652174,00	4054956,55
<b>Итого по разделу "ФУНДАМЕНТЫ"</b>							<b>17206039,62</b>

**МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 5X2,5h**

18	E06-01-001-2	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В-15</b>	<b>100 М3</b>			<b>0,0016</b>	<b>45003459,77</b>	<b>72005,54</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	535,5	0,8568	15036,58	12883,34	
18.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	26,3	0,04208	1081,00	45,49	
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,0009	54548,00	48,88	
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0238	0,00004	15400000,00	586,43	
18.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	102	0,1632	337987,00	55159,48	
18.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,10256	32000,00	3281,92	
19	E09-03-012-12	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 100X100X4</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИИ</b>			<b>0,142</b>	<b>202999,76</b>	<b>28825,97</b>
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	0,93578	15036,58	14070,93	
19.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,09	0,01278	11102,00	141,88	
19.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,03266	54548,00	1781,54	
19.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,31808	1077,00	342,57	
19.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,00057	14002000,00	7953,14	

19.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,2769	11740,00	3230,81
19.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00006	14900000,00	846,32
19.8	36023	КРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00013	3000000,00	438,78
20	50620	СТОИМОСТЬ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 100X100X4	ТН		0,142	11652174,00	1654608,71
21	E09-04-011-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ВОРОТА ИЗ ПРОФИЛЯ	Г Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,162	1242482,42	201282,15
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,37	7,51194	15036,58	112933,89
21.2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,02754	1327,00	36,55
21.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	15,01	2,43162	11102,00	26995,85
21.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,03078	54548,00	1678,99
21.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,36288	1077,00	390,82
21.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,3159	11740,00	3708,67
21.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,023	0,00373	14900000,00	55517,40
22	E06-02-011-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	ТН		0,162	1315938,36	213182,01
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78,88	12,77856	15036,58	192145,84
22.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,12	0,01944	916,00	17,81
22.3	02508	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ Г/П ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,02106	74293,00	1564,61
22.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,86	0,13932	1077,00	150,05
22.5	02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ	МАШ-ЧАС	2,1	0,3402	9537,00	3244,49
22.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,4212	11740,00	4944,89
22.7	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,081	500,00	40,50
22.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,2916	600,00	174,96
22.9	64614	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ Д=1,1ММ	КГ	7	-1,134	9611,00	10898,87
23	50647	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 50X20X2	ТН		0,101	11652174,00	1176869,57
24	50651	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 20X20X1,5	ТН		0,061	11652174,00	710782,61
Итого по разделу "МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 5X2,5h"							4057556,57

**МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 4X2,5h**

25	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА В.15	100 МЗ		0,0016	45003459,77	72005,54
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	535,5	0,8568	15036,58	12883,34
25.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	26,3	0,04208	1081,00	45,49
25.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,0009	54548,00	48,88
25.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0238	0,00004	15400000,00	586,43
25.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	102	0,1632	337987,00	55159,48
25.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,10256	32000,00	3281,92



77	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,0936	1362199,34	121886,86
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	5,04304	15036,58	75866,13
77.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,01498	54548,00	816,91
77.3	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,00646	7000000,00	45208,80
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							2489475,03

**НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА**

78	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2		0,468	1786389,31	836030,20
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	33,17184	15036,58	498791,03
78.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,88452	381268,00	337239,17
79	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ)	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		0,468	1751134,98	819531,17
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	26,208	15036,58	394078,69
79.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	0,78156	950,00	742,48
79.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,3861	1100000,00	424710,00
80	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15.02.19.07	100M2		-0,468	1328732,40	-621846,76
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-18,72	15036,58	-281484,78
80.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-0,62525	950,00	-593,99
80.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-0,30888	1100000,00	-339768,00
81	E15-04-025-8	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА	100 M2		0,07	1133068,23	79314,78
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	3,5707	15036,58	53691,12
81.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0077	54548,00	420,02
81.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00129	19600000,00	25203,64

Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА " 1113029,38

**ИТОГО: 126879459,49**

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	85515988,83
Транспортные расходы на материалы	2443313,97
Заготовительно-складские расходы на материалы	1628875,98
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	27962188,91
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1859,61
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	17473471,70
Итого прямые затраты	130951649,44
Прочие затраты подрядчика	24501053,61
Итого с прочими затратами	155452703,05
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	155452703,05
НДС	23317905,46
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	178770608,51

Составил:

Проверил:





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 AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 25-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 52870**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Shaxrixon tumanidagi №30-sonli MTT xududidagi qo`rg`on devori va qo`riqlash xonasini joriy ta`mirlash»

**Buyurtmachi** - «Binokor loyixa» XK

**Bosh loyihachi** - «Binokor loyixa» XK

**Litsenziya** AL-000765 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 28.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 52024

**1. Loyihalash uchun asos**

Shahrixon tumani №30-Davlat maktabgacha ta`lim tashkilotining 19.07.2022 yildagi Dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 20.07.2022 yilda tuzilgan №14-22-sonli shartnoma.

Shahrixon tumani №30-Davlat maktabgacha ta`lim tashkiloti 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 viloyati Shaxrixon tumanidagi №30-sonli MTT xududidagi qo`rg`on devori va qo`riqlash xonasini joriy ta`mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Qo`rg`on devor:* Beton poydevorni buzish. Temirbeton devorni buzish. Qo`l kuchi bilan tuproq kovlash. Shag`al to`shama yotqizish. Tasmaimon beton poydevor quyish. Ko`pbo`shliqli betondan devor va ustun tiklash. *Metal devor:* Tasmaimon beton poydevor quyish. G`ishtdan devor va ustun tiklash. Metal profildan qo`rg`on devor montaj qilish. Armatura karkas tayyorlash. Aloxida turuvchi poydevor quyish. Metal profildan ustun

o`rnatish. Metal profildan darvoza o`rnatish. Armatura karkas tayyorlash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida qorovulxona ish turlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalananayotgan 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 koeffitsienti 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.

Qurilish ishlari boshlangunga qadar yangi qurilishi rejalashtirilgan qo`rg`on devor va qorovulxona ishchi chizmalari hududdagi arhitektura-qurilish bo`limi bilan kelishilishi lozim.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 181752,128 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 2981,520 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Shaxrixon tumanidagi №30-sonli MTT xududidagi qo`rg`on devori va qo`riqlash xonasini joriy 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 - 232,45 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 178770,608 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 uchun 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 korxonasi 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 ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha)

yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich