

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

РЕКОНСТРУКЦИЯ ТЕРРИТОРИИ И ЗДАНИЕ КОМПЛЕКСА АВЕСТО Г.УРГЕНЧА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на КОМПЛЕКС АВЕСТО

(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	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ТЕРРИТОРИЯ КОМПЛЕКСА "АВЕСТО"					
1	E68-20-1	РАЗБОРКА БРУСЧАТКИ	100 М2 ОСНОВАНИ Я		19,41
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,68	362,5788
2	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ РАЗМЕРОМ 30X30X5 СМ, НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		19,41
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,88	2191,0008
2.2	11004	ПЕСОК	М3	5,97	115,8777
2.3	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	2,12	41,1492
3	09203	БРУСЧАТКА БЕЗ АРМИРОВАНИЯ 30X30X5	М2		1979,82
4	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ШЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ.100ММ	М3		0,62
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,488
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,3348
4.3	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0496
4.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,2852
4.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,5704
4.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,3	0,806
5	E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО КРЫЛЕЦ И ПАНДУС ИЗ БМ-150	100 М3		0,0179
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116,82	2,09108
5.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	5,83	0,10436
5.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,00179
5.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00004
5.5	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,00072
5.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,8258
5.7	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,06444
6	E15-01-010-1	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ МРАМОРНЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2		0,113
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	621,5	70,2205
6.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2	0,256
6.3	17285	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ПОДСТУПЕНКОВ	М2	20	2,26

6.4	18060	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ И ПОДОКОННИКОВ	М2	81	9,153
7	E11-01-031-03	УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДКИ ПАИДУСА ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2: ДО 4 ШТ.	100 М2		0,062
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	260,01	16,12062
7.2	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,7	0,1054
7.3	17052	ПЛИТЫ ИЗ МРАМОРА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕННЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	100	6,2
7.4	22453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,5	0,153
7.5	36085	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,00062
8	E07-05-016-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ ИЗ АНОДИРОВАННОГО МЕТАЛЛА	100 М		0,08
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5	3,32
9	50393	ОГРАЖДЕНИЯ ЛЕСТНИЦ МАРШЕВЫХ ИЗ АНОДИРОВАННОГО МЕТАЛЛА	М		78
Итого по разделу " ТЕРРИТОРИЯ КОМПЛЕКСА "АВЕСТО"					
ОСВЕЩЕНИЕ					
10	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		204
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	314,16
11	E01-01-014-11	РАЗРАБОТКА ПЕСКА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3 ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,0255
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,61	0,63303
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	71,12	1,81356
11.3	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", XT 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ-ЧАС	57,82	1,47441
11.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,3	0,33913
12	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ПЕСКА АВТОМОБИЛЕМ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 10 КМ	ТОННА		38,2
12.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05155	1,96913
12.2	00159	АВТОСАМОСВАЛЫ 18Т	МАШ-ЧАС	0,05155	1,96913
13	Ц08-01-142-1	УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНОЙ ПОСТЕЛИ ПОД ПОЛИЭТИЛЕНОВУЮ ТРУБУ	100 М КАБЕЛЯ		17
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	112,71
14	E34-02-003-1	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ: ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	1 КАНАЛ-КИЛОМЕТР		1,7
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	133	226,1
15	94602	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 16 ММ	10 М		170
16	E01-02-058-6	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,054
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	8,316
17	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ.100ММ	М3		1,81
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	4,344
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,9774
17.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,8326
17.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	1,6652
17.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,3	2,353
18	E33-07-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100 М3		0,0785
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	178	3,293
18.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	26,3	0,48555
18.3	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	102	1,887
19	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН		0,0883

20	E33-03-012-02	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ВЛ И ОРУ, СТОЕК ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЦЕНТРИФУГИРОВАННЫХ ОПОР ВЛ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОРТАЛОВ ОРУ; С ОБМАЗКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,223
----	---------------	--	--------	--	-------

20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,43	10,57689
20.2	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,3	0,0689
20.3	58225	НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УАИТ-СПИРИТА)	ТН	0,05	0,01145
21	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ: I	100 М3		1,809
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	160,0965
22	E09-05-002-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТОЙКИ 2-РОЖКОВЫЕ ДЛЯ УЛИЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ Н=2,5М	10 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0497
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,73	0,83148
22.2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,4	0,01988
22.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	15,54	0,77234
22.4	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,013	0,00065
22.5	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,00497
23	37165	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМ.100Х2,2ММ	М		31,5
24	37001	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМ.76Х2ММ	М		85,1
25	63793	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМ.32Х2,8ММ	М		74
26	44641	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМ.15Х2,8ММ	М		14,8
27		ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ ДИАМ.80 ММ	ШТ		37
28		ЗАГЛУШКА СТАЛЬНАЯ ДИАМ.32 ММ	ШТ		74
29	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2		0,392
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	2,08152
29.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,0047
29.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,00078
30	E13-03-004-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100 М2		0,392
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,88	1,12896
30.2	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	9	3,528
30.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,0013	0,00051
31	Ц08-02-363-2	УСТАНОВКА СТОЙКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ 2-Х РОЖКОВЫЕ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ	ШТ		37
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,55	168,35
31.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	3,7
31.3	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0006	0,0222

32	Ц08-02-369-4	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	ШТ		74
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,28	94,72
33	99700	СВЕТИЛЬНИКИ ШАР ПЛАФОН 250	ШТ		74
34	99972	ЛАМПЫ LED 20Вт 220В,Е27	ШТ		74
35	Ц08-02-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО: 6	100 М		18,11
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	122,0614
36	92803	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х6 ММ2	1000 М		1,811
37	Ц08-03-596-7	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ: 500	100 ШТ		0,5
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	383	191,5
37.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	13,3	6865
37.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	179
37.4	30547	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	83,5
37.5	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	2,8

37.6	97117	ЛЕНТА ЛИНКОВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭИЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5	0,23
38		ПРОЖЕКТОР LED MY- 800W 6000K 85-265VAC P2	ШТ		50
39	E01-01-014-11	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3 ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,0288
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,61	0,72989
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	71,12	2,02692
39.3	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", XT 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ-ЧАС	57,82	1,64787
39.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ/108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,3	0,37903
40	E310-1010	ВЫВОЗ ЛИШНЕГО ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 10 КМ	ТОННА		456
40.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05155	2,35059
40.2	00159	АВТОСАМОСВАЛЫ 18Т	МАШ-ЧАС	0,05155	2,35059
				Итого по разделу " ОСВЕЩЕНИЕ "	

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
41	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА НАРУЖНЫХ СТЕН	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ		843
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,73	290,4849
42	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (5ММ)	100М2		2,16
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	120096
42.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,782
42.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,03888
43	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ЗА 5 РАЗ	100М2		2,16
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-25	-54
43.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,891
44	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ (5ММ)	100М2		0,83
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	82,2613
44.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	1,21263
44.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,0249
45	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09 ЗА 5 РАЗ	100М2		0,83
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-44,6	-37,018
45.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7305	-0,60832
46	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ И ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		2,99
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,07	30,1093
46.2	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А, Б	ТН	0,059	0,17641
46.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,04485
46.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,0299

47	E15-02-039-03	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2		5,14
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90	462,6
47.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,59	3,0826
47.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	46,26

47.4	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	102,8
47.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	2,57
47.6	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	195,32
47.7	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200	1028
47.8	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	20,56
48	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА НАРУЖНЫХ ПОТОЛКОВ	100 М2 ПЕРЕТЕРТО Й ПОВЕРХНОС ТИ		1,166
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,73	41,66148
49	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ(2ММ)	100М2		1,166
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	79,4046
49.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,12769
49.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,02332
50	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08 ЗА 8 РАЗ	100М2		1,166
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-57,18064
50.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7696	-0,89735
51	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		1,166
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	7,85884
51.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,04431
52	E62-11-2	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДЕРЕВЯННЫХ СКАМЕЕК ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		2,7
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	108
52.2	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,007	0,0189

52.3	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,041	0,1107
52.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0147	0,03969
53	E62-35-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		3,323
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	80,73	268,26379
53.2	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН	0,0136	0,04519
53.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,007	0,02336
54	E62-11-2	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		12,005
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	480,2
54.2	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,007	0,08404
54.3	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,041	0,49221
54.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0147	0,17647

Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

55	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ВНУТРЕННИХ СТЕН	100 М2 ПЕРЕТЕРТО Й ПОВЕРХНОС ТИ		34,077
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,07	956,54430
56	E15-01-052-1	ОБШИВКА ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОНОМ	100 М2		3,48
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	387,13	1347,2424
56.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	41,4	141,072

56.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	137,7	479,196
56.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	59,28	206,2944
56.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,0146	0,05081
56.6	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М	0,0025	0,0087
56.7	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	108	375,84
57	61634	ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 20X40	М		1044
58	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОНА (2ММ)	100М2		3,48
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	236,988
58.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	3,34776
58.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0696

59	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОНА К НОРМЕ 15-02-19-08 ЗА 8 РАЗ	100М2		3,48
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-170,6592
59.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7696	-2,67821
60	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН(2ММ)	100М2		34,077
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	1908,312
60.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	28,11352
60.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,61339
61	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ЗА 8 РАЗ	100М2		34,077
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-1363,08
61.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-22,49082
62	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		27,429
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	1176,7041
62.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	1,72803
63	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		6,648
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	339,11448
63.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,12212
63.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,07512
64	E15-07-17-01	ОБШИВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ: МДФ НАД РАДИАТОРАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТН		0,079
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,42	11,56718
64.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	0,24964
64.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,78	0,06162
64.4	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	8,295
64.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,00011
64.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0014	0,00011
64.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,03634
64.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0034	0,00027
64.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00017

Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "

ЭО ВНУТРЕННЕЙ

65	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		3,65
----	--------------	---	-------	--	------

65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	135,05
66	92795	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000 М		0,365
67	Ц08-03-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ С LED ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ ЛАМПАМИ, ПОТОЛОЧНЫХ И НАСТЕННЫХ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,88

Прогрессивный комплекс Qi-Diyuta'Asos-2005 Ключ 488354328972

67.1		00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
68			СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 24W PRIME	ЧЕЛ-ЧАС	88.3	77.704
69			СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18W PRIME	ШТ		30
				ШТ		58
Итого по разделу "ЭО ВНУТРЕННЕЙ"						
ИТОГО:						
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						
Итого прямые затраты						
Итого с прочими затратами						
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						

Составил:
Проверил:





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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:23-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77046

Ob'ekt nomi ««Xorazm viloyati Urganch shahar Avesto majmuasini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Urganch shahar obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «Monolit loyiha qurilish» MChJ

Litsenziya 20.10.2021 yil AL-000866-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 73469

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 Urganch shahar Avesto majmuasini joriy ta'mirlash.

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

Buyurtmachining 17.11.2022 yildagi 724-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18815,22 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 28299,829ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik 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 loyihasiga 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 782555,784ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 255,900ming.so'mga kamaytirilib, 782299,883ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 192,030ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 29,784ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 0,711ming.so'm.
- QQS - 33,376ming.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 Buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Urganch shahar Avesto majmuasini 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	655 874,744	655 652,220
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	754 255,955	754 000,054
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	28 299,829	28 299,829
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	782 555,784	782 299,883

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