

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРГЕНЧ
ЧП. «ШАРК АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»

Рабочий проект

АТБ Микрокредитбанк Хоразм минтакавий филиали
Янгибозор район банк хизматлари маркази

Сметная документация

ДИРЕКТОР ПРОЕКТНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ
ЧП. «ШАРК АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»



Аллаберганов Б

г. УРГЕНЧ-2022г.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

АТБ =МИКРОКРЕДИТБАНК= ХОРАЗМ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ ЯНГИБОЗОР РАЙОН БАНК

ХИЗМАТЛАРИ МАРКАЗИ

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	106 441,753
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	41 876,282
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882,76 сум)	13 884,608
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИИСТОВ)	587,427
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	8 739,624
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	548,895
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	172 078,589
10	НДС - 15%	25 811,788
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	197 890,378
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -ФАКТ	2 968,356
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	200 858,733



ЗАКАЗЧИК

МП

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ХОРЕЗМСКИХ ФИЛИАЛОВ АТБ=МИКРОКРЕДИТБАНК=

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22-18-1

на АТБ =МИКРОКРЕДИТБАНК= ХОРАЗМ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ ЯНГИБОЗОР РАЙОН БАНК ХИЗМАТЛАРИ МАРКАЗИ

(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
1	E08-02-007-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОКОН ПРИЯМКОВ	Т		0,266		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,38	12,60308		
1.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	0,75	0,1995		
1.3	29958	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ РЕШЕТОК	Т	1	0,266		
1.4	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,005	0,00133		
1.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,06	0,01596		
2	E09-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2		0,09		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	322,73	29,0457		
2.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,66	0,5094		
2.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,55	0,0495		
2.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,001	0,00009		
2.5	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,0513		
3		ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛА ТОЛЩ 10ММ СО ВСЕМИ АКСССУАРАМИ	М2		9		
4		БАРЬЕР КАССА ВЫСОСТОЙ ОТ ПОЛВ 1100ММ С ОБШИВКОЙ ЛАМИНАТОМ (СВЕТ БЕЛЫЙ)	М2		7,48		
5	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0483		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	4,3214		
5.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,69	0,46803		
5.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,18547		
5.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,28545		
5.5	29117	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	4,83		
5.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	3,1878		
5.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	25,7439		
5.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,09274		
6	E15-07-002-02	ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО: 3,9 М	1 М2 ПЕРЕГОРОДКИ ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ		17,61		
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	22,893		
6.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,7044		
6.3	01369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,01	0,1761		
6.4	01521	ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,7044		
6.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,08	1,4088		
6.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,7044		
6.7	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	1,2	21,132		
6.8	35448	ШУРУП ТН25	ШТ	10	176,1		
6.9	35449	ШУРУП ТН35	ШТ	24	422,64		
6.10	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	35,22		
6.11	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,51	8,9811		
6.12	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	4,2	73,962		
7	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ:СТЕН	100М2		1,1		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	61,6		
7.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	1,837		

7.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,9075		
7.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,0198		
8	E15-02-019-11	7 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		-1,1		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35	-38,5		
8.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,169	-1,2859		
8.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,63525		
9	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,1		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	27,951		
9.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0693		
9.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,924		
10	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2		0,16		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	25,5472		
10.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,208		
10.3	30703	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ГЛАДКИЕ БЕЗ ЗАВАЛА, ЦВЕТНЫЕ /ОДНОТОННЫЕ/, 1 СОРТА, ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100	16		
10.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,06		
10.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,008		
ПОЛЫ							
11	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,0588		
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	7,04306		
11.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,01646		
11.3	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,09173		
11.4	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00294		
11.5	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	5,9976		
11.6	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	26,46		
12	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,48		
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	18,9648		
12.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	4,3536		
12.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	0,9792		
13	E11-01-052-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,48		
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,9	91,632		
13.2	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,2544		
13.3	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,56	2,1888		
13.4	16902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	101	48,48		
13.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,0072		
13.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,43	0,2064		
13.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,0096		
14	E15-01-052-1	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2		0,18		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	387,13	69,6834		
14.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	41,4	7,452		
14.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	59,28	10,6704		
14.4	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,0146	0,00263		
14.5	31017	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	ТН	0,0031	0,00056		
14.6	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М	0,0025	0,00045		
14.7	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	108	19,44		
14.8	49329	ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61	М	510	91,8		
14.9	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	54		
14.10	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	21,6		

14.11	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72	12,96		
14.12	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	27		
15	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ:ПОТОЛКОВ	100М2		0,18		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	12,258		
15.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	0,351		
15.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,17316		
15.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0036		
16	E15-02-019-12	5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2		-0,18		
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,65	-5,517		
16.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,975	-0,1755		
16.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,481	-0,08658		
17	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,18		
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	5,148		
17.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01242		
17.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1512		
18	СТГР	ПОТОЛКИ ТИПА "ГРИЛЬЯТО" С УСТРОЙСТВОМ И СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2		30		
Итого по разделу " ПОЛЫ"							
ВОДОПРОВОД							
19	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ (ХОЛОДНОЙ ВОДЫ)	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,49		
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	93,2176		
19.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	6,5366		
19.3	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	44,051		
20	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ (ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ)	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,49		
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	93,2176		
20.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	6,5366		
20.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	44,051		
21	СТ25-20	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ 25X20X25	ШТ		1		
22	СТ20-20	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ 20X20X20	ШТ		3		
23	СТУ25	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=25ММ	ШТ		2		
24	СТУ20	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=20ММ	ШТ		10		
25	СТМ25	МУФТА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=25ММ	ШТ		3		
26	СТМ20	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=20ММ	ШТ		14		
27	СТП25	ПЕРЕХОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=25X20ММ	ШТ		1		
28	СТА20	АМЕРИКАНКА Н/Р Д=20ММ	ШТ		10		
29	СТК25	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=20ММ	ШТ		2		
30	СТШ25	ШЛАНГ С ПОТРУБКОЙ И РЕЗБОЙ Д=15ММ	ШТ		2		
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД"							
КАНАЛИЗАЦИЯ							
31	E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,12		
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,74	7,8888		
31.2	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	11,976		
32	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,075		
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,52	5,439		
32.2	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	7,485		
33	СТКА1	ТРОЙНИК 100X50X100	ШТ		2		
34	СТКА2	ТРОЙНИК 50X50X50	ШТ		1		
35	СТКА3	ОТВОД Д=100ММ	ШТ		4		
36	СТКА4	ОТВОД Д=50ММ	ШТ		4		
37	СТКА5	ПЕРЕХОД Д=100X50ММ	ШТ		1		

38	СТКА6	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д=100ММ	ШТ		1		
39	СТКА7	ГОФРА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=100ММ	ШТ		1		
40	E17-01-010-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛ.		0,1		
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,97	3,097		
40.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,03		
40.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00000		
40.4	74740	УНИТАЗ-КОМПАКТ "КОМФОРТ"	КОМПЛЕКТ	10	1		
41	E17-01-009-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛ.		0,1		
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	2,165		
41.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02		
42	52646	УМЫВАЛЬНИКИ ФАРФОРОВЫЕ С , СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ	КОМПЛЕКТ		1		
43	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2		
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	1,4		
43.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,02		
43.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00002		
44	52615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛЕКТ		1		
45	52616	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЭ	КОМПЛЕКТ		1		
46	E46-03-010-1	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 20 СМ2	100 ОТВЕРСТИЙ		0,02		
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,17	0,3034		
46.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	4,35	0,087		
46.3	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,7	0,174		
47	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		1		
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17		
48		НАСОСЫ ВАКУУМНЫЙ "ЕРА"	ШТ		1		
49	СТА25	АМЕРИКАНКА Н/Р Д=25ММ	ШТ		2		
50	Ц08-03-602-03	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50 Л	ШТ		2		
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,82	1,64		
50.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,26	0,52		
50.3	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	8		
51	СТ33-3	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЕМК 30Л	ШТ		2		
Итого по разделу " КАНАЛИЗАЦИЯ"							
ВЫГРЕБ							
52	E01-01-009-23	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,012		
52.1	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	53,1	0,6372		
53	E01-02-057-2 К189-01-04 КзТРС = 1.15	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,02		
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	177,1	3,542		
54	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,04		
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	6,16		
55	E23-03-001-4	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10 М3		0,103		
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	158,68	16,34404		
55.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	19,61	2,01983		
55.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,76	0,07828		
55.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,72	0,07416		
55.5	22001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	М3	1,25	0,12875		
55.6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	4,1	0,4223		
55.7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,1	0,0103		
56		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КИД-10	ШТ		1		

57		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ		2		
58		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ		1		
59	37751	ЛЮК ЧУГУННЫЙ	ШТ		1		
Итого по разделу " ВЫГРЕБ"							
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ							
60	E20-06-018-01	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ: С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИО НЕР		2		
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,5	7		
60.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,08	0,16		
60.3	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,35	0,7		
60.4	30317	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	ТН	0,00018	0,00035		
60.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00013	0,00026		
60.6	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	ТН	0,00012	0,00024		
60.7	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,2		
60.8	30796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	1,5	3		
60.9	31861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	5	10		
60.10	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	2		
60.11	34482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X1,5	1000 М	0,0055	0,011		
60.12	34483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X2,5	1000 М	0,003	0,006		
60.13	38971	КОРОБ ПВХ 16X16	М	0,5	1		
60.14	38974	КОРОБ ПВХ 40X60	М	2	4		
60.15	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	10		
60.16	45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	20		
60.17	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,04		
61		КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО АРТ-12 НМ	ШТ		2		
62	Ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		1		
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77		
62.2	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04		
63		ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ=УОЩВ-4УХЛ4=	ШТ		1		
64	Ц08-03-600-1	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ		1		
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,34	0,34		
64.2	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00003	0,00003		
65		СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ОДНОФАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ САЗУ-И670Т	ШТ		1		
66	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,46		
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	17,02		
66.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,598		
66.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0046		
67	92740	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 2.5 ММ2	1000 М		0,046		
68	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01		
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,8	0,328		
68.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003		
69	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		1		
Итого по разделу " ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ"							
ОПС							
70	Ц10-08-001-08	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ: КОНЦЕНТРАТОР: ПРИБОР ОПС НА 4 ЛУЧА	ШТ		1		
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,4		
70.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,13	0,13		
70.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3		
70.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00002	0,00002		
71		ПРИБОР ППСУ -4	ШТ		1		

72	Ц10-08-001-10	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА: 1 ЛУЧ	ШТ		1	
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,3	3,3	
72.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,13	0,13	
72.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3	
72.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00002	0,00002	
73		ПРИБОР ППСУ-1	ШТ		1	
74	Ц10-08-003-03	УСТРОЙСТВА АККУМУЛЯТОРА С БОКСОМ	ШТ		1	
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,6	3,6	
74.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,13	0,13	
74.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3	
74.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00002	0,00002	
75		АККУМУЛЯТОР РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ UPS-12V	ШТ		1	
76	Ц10-08-003-05	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-(ФОТО)ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: ПРИБОР ОПТИКО-ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		2	
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,76	11,52	
76.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,13	0,26	
76.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,6	
76.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00002	0,00004	
77		СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО =СУЗ=	ШТ		1	
78		ПРИБОР СИГНАЛИЗАЦИИ =ГРАНД-МАГИСТР=	ШТ		1	
79	Ц10-08-002-04	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ НА ОТКРЫВАНИЕ ОКОН, ДВЕРЕЙ	ШТ		6	
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,84	5,04	
79.2	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	ТН	0,0001	0,0006	
80		ДАТЧИК РАЗБИТИЯ СТЕКЛА	КОМПЛЕКТ		6	
81	Ц10-08-002-01	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		4	
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,84	3,36	
81.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,24	
81.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,1	0,4	
81.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00001	0,00004	
81.5	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,02	
82		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ТЕПЛОВОЙ ИП-106	КОМПЛЕКТ		4	
83	Ц10-08-002-02	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		2	
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,68	3,36	
83.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,32	
83.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,25	0,5	
83.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00001	0,00002	
84		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП 212-141	КОМПЛЕКТ		2	
85	92936	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ		1	
86	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,32	
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	11,84	
86.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,416	
86.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0032	
87	98003	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1X2X0,4 КВ.ММ	1000 М		0,027	
88	97850	КАБЕЛИ ЮПТИ 4X2X0,5ММ	1000 М		0,005	
89	Ц08-02-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 40 ММ	100 М		0,2	
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,99	3,198	
89.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,66	0,332	
89.3	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,001	0,0002	
90		КОРОБ ПВХ 25X16ММ	1 М		20	
Итого по разделу " ОПС"						
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ						
91	Ц10-04-067-23	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ		5	
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,18	10,9	
92	Ц10-09-003-12	ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ		1	

92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36	36		
93	Ц08-02-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М КАБЕЛЯ		0,28		
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,4	3,472		
94	Ц10-09-002-05	БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ		1		
94.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5	5		
95	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,3		
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	11,1		
95.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,39		
95.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,003		
96	Ц10-08-019-01	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ		1		
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	0,5		
96.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00005	0,00005		
96.3	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,00001	0,00001		
97	92936	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ		1		
Итого по разделу " ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ"							
МАТЕРИАЛЫ							
98	СТ15-1	КАБЕЛЬ УТР 5Е САТ	1000 М		0,028		
99	СТ15-2	БЛОК ПИТАНИЯ 10А ИМПУЛЬСНЫЙ	ШТ		1		
100	СТ15-3	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ		6		
101	СТ15-4	ПИТАНИЯ ШТЕККЕР	ШТ		2		
102	СТ15-5	ФИЛЬТР ПИЛОТ С РОЗЕТКОЙ	ШТ		1		
103	СТ15-6	ПРОВОД АППВ 2Х1	М		30		
104	СТ15-7	ВИДЕОВЫХОД 1HDVI 1UGA	ШТ		1		
Итого по разделу " МАТЕРИАЛЫ"							
ОБОРУДОВАНИЕ							
105	СТ15-8	ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ПРОЕМОВ (POLLA-233)	ШТ		18,5		
106	СТ15-9	КРЕСЛО ИЗ ЭКОКОЖИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА	ШТ		6		
107	СТ15-10	ДИВАН ИЗ ЭКОКОЖИ (МЕБЕЛЬ ДЛЯ УГОЛКА)	ШТ		1		
108	СТ15-11	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЙ (ЖУРНАЛЬНЫЙ СТОЛИК)	ШТ		1		
109	СТ15-12	СТОЛ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ СО СТЕКЛЯННОЙ ПЕРЕГОРОДКОЙ	ШТ		6		
110	СТ15-13	КНИЖНЫЙ ШКАФ	ШТ		3		
111	СТ15-14	СТОЛ С ТУМБАМИ (КАССА)	М		3,4		
112	СТ15-15	КРЕСЛО МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ (КОМПЛЕКТ-3-Х МЕСТНЫЙ)	ШТ		1		
113	СТ15-16	СТОЛ ДЛЯ КЛИЕНТОВ	ШТ		6		
114	СТ15-17	ТЕЛЕВИЗОР 43-ДИУМ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ		1		
115	СТ15-18	КУЛЕР ДЛЯ ВОДЫ	ШТ		1		
116	СТ15-19	СЕЙФ НЕСГОРЯЕМЫЙ	ШТ		1		
117	СТ15-20	ИНФОРМАЦИОННЫЙ ТАБЛО	ШТ		1		
118	СТ15-21	ИНФОРМАЦИОННЫЙ СТЕНД	ШТ		2		
119	СТ15-22	ДЕКОРАТИВНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ КАБИНЕТА (НАДПИСЬ С ЛОГОТИПОМ)	КОМПЛЕКТ		1		
120	СТ15-23	СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ (НАДПИСЬ С ЛОГОТИПОМ НАРУЖНЫЙ)	КОМПЛЕКТ		1		
121	СТ15-24	ВИДЕОКАМЕРА HDVISION 1 МЕГАПКСЕЛЬ IP ПОТОЛОЧНАЯ ЗВУКОВАЯ	КОМПЛЕКТ		5		
Итого по разделу " ОБОРУДОВАНИЕ"							
ИТОГО:							
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							
Транспортные расходы на оборудование							
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							
Транспортные расходы на материалы							
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							
Прочие затраты подрядчика							
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							
Итого с прочими затратами							
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							
НДС							
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							

Дефектный Акт

Мы Нижеподписавшиеся в комиссии в составе АКБ "Микрокредитбанк" Хорезмский областной филиал Технадзор капитального строительства Ибодуллаев Ж, "Шарк архитектура" Предприятия специалист Э. Аvezов, Янгибозар Центр банковский услуг о техническом состоянии здания текущий ремонт здание объекта комиссия пришла к выводу что необходимо осуществить нижеследующие работы

№	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ			
1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОКОН ПРИЯМКОВ	Т	0,266
2	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2	0,09
3	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ КОЛЕННОВОГО СТЕКЛА ТОЛЩ 10ММ СО ВСЕМИ АКСЕССУАРАМИ	М2	9
4	БАРЬЕР КАСА ВЫСОСТОЙ ОТ ПОЛВ 1100ММ С ОБШИВКОЙ ЛАМИНАТОМ (СВЕТ БЕЛЫЙ)	М2	7,48
5	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,0483
6	ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО: 3,9 М	1 М2	17,61
7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ:СТЕН	100М2	1,1
8	7 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-1,1
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,1
10	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРИШТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2	0,16
ПОЛЫ			
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 М2	0,0588
12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,48
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100 М2	0,48
14	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	0,18
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ:ПОТОЛКОВ	100М2	0,18
16	5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	-0,18
17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,18
18	ПОТОЛКИ ТИПА "ГРИЛЬЯТО" С УСТРОЙСТВОМ И СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	30
ВОДОПРОВОД			
19	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ (ХОЛОДНОЙ ВОДЫ)	100 М	0,49
20	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ (ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ)	100 М	0,49
21	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ 25X20X25	ШТ	1
22	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ 20X20X20	ШТ	3
23	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=25ММ	ШТ	2
24	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=20ММ	ШТ	10
25	МУФТА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=25ММ	ШТ	3
26	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=20ММ	ШТ	14
27	ПЕРЕХОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=25X20ММ	ШТ	1
28	АМЕРИКАНКА Н/Р Д=20ММ	ШТ	10
29	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=20ММ	ШТ	2
30	ШЛАНГ С ПОТРУБКОВОЙ И РЕЗБОЙ Д=15ММ	ШТ	2
КАНАЛИЗАЦИЯ			
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М	0,12
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,075
33	ТРОЙНИК 100X50X100	ШТ	2
34	ТРОЙНИК 50X50X50	ШТ	1
35	ОТВОД Д=100ММ	ШТ	4
36	ОТВОД Д=50ММ	ШТ	4
37	ПЕРЕХОД Д=100X50ММ	ШТ	1
38	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д=100ММ	ШТ	1
39	ГОФРА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА Д=100ММ	ШТ	1

40	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛ.	0,1
41	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛ.	0,1
42	УМЫВАЛЬНИКИ ФАРФОРОВЫЕ С СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ	КОМП	1
43	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,2
44	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМП	1
45	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЭ	КОМП	1
46	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 20 СМ2	100 ОТВЕРС	0,02
47	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
48	НАСОСЫ ВАКУУМНЫЙ "ЕРА"	ШТ	1
49	АМЕРИКАНКА Н/Р Д=25ММ	ШТ	2
50	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50 Л	ШТ	2
51	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЕМК 30Л	ШТ	2
ВЫГРЕБ			
52	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,012
53	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,02
54	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,04
55	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10 М3	0,103
56	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДННИЦА КЦД-10	ШТ	1
57	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	2
58	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1
59	ЛОК ЧУГУННЫЙ	ШТ	1
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ			
60	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ: С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИОНЕР	2
61	КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО АРТ-12 НМ	ШТ	2
62	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
63	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ=УОЩВ-4УХЛ4=	ШТ	1
64	СЧЕТЧИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1
65	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ОДНОФАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ САЗУ-И670Т	ШТ	1
66	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,46
67	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНОВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 2.5 ММ2	1000 М	0,046
68	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
69	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	1
ОПС			
70	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ: КОНЦЕНТРАТОР: ПРИБОР ОПС НА 4 ЛУЧА	ШТ	1
71	ПРИБОР ППСУ -4	ШТ	1
72	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА: 1 ЛУЧ	ШТ	1
73	ПРИБОР ППСУ-1	ШТ	1
74	УСТРОЙСТВА АККУМУЛЯТОРА С БОКСОМ	ШТ	1
75	АККУМУЛЯТОР РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ UPS-12V	ШТ	1
76	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-(ФОТО)ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: ПРИБОР ОПТИКО-ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ В ОДНОЛУЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2
77	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО =СУЗ=	ШТ	1
78	ПРИБОР СИГНАЛИЗАЦИИ =ГРАНД-МАГИСТР=	ШТ	1
79	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ НА ОТКРЫВАНИЕ ОКОН, ДВЕРЕЙ	ШТ	6
80	ДАТЧИК РАЗБИТИЯ СТЕКЛА	КОМП	6
81	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	4
82	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ТЕПЛОВОЙ ПИ-106	КОМП	4
83	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОННЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2
84	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ПИ 212-141	КОМП	2
85	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	1
86	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,32
87	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1X2X0,4 КВ.ММ	1000 М	0,027
88	КАБЕЛИ ЮПТИ 4X2X0,5ММ	1000 М	0,005

89	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 40 ММ	100 М	0,2
90	КОРОБ ПВХ 25X16ММ	1 М	20
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ			
91	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	5
92	ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1
93	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	0,28
94	БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ	1
95	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,3
96	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	1
97	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	1
МАТЕРИАЛЫ			
98	КАБЕЛЬ UTP 5E CAT	1000 М	0,028
99	БЛОК ПИТАНИЯ 10А ИМПУЛЬСНЫЙ	ШТ	1
100	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ	6
101	ПИТАНИЯ ШТЕККЕР	ШТ	2
102	ФИЛЬТР ПИЛОТ С РОЗЕТКОЙ	ШТ	1
103	ПРОВОД АШВ 2X1	М	30
104	ВИДЕОВЫХОД HDVI 1UGA	ШТ	1
ОБОРУДОВАНИЕ			
105	ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ПРОЕМОВ (ROLLA-233)	М2	18,5
106	КРЕСЛО ИЗ ЭКОКОЖИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА	ШТ	6
107	ДИВАН ИЗ ЭКОКОЖИ (МЕБЕЛЬ ДЛЯ УГОЛКА)	ШТ	1
108	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЙ (ЖУРНАЛЬНЫЙ СТОЛИК)	ШТ	1
109	СТОЛ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ СО СТЕКЛЯННОЙ ПЕРЕГОРОДКОЙ	ШТ	6
110	КНИЖНЫЙ ШКАФ	ШТ	3
111	СТОЛ С ТУМБАМИ (КАССА)	М	3,4
112	КРЕСЛО МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ (КОМПЛЕКТ 3-Х МЕСТНЫЙ)	ШТ	1
113	СТОЛ ДЛЯ КЛИЕНТОВ	ШТ	6
114	ТЕЛЕВИЗОР 43-ДЮМ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	1
115	КУЛЕР ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1
116	СЕЙФ НЕСГОРЯЕМЫЙ	ШТ	1
117	ИНФОРМАЦИОННЫЙ ТАБЛО	ШТ	1
118	ИНФОРМАЦИОННЫЙ СТЕНД	ШТ	2
119	ДЕКОРАТИВНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ КАБИНЕТА (НАДПИСЬ С ЛОГОТИПОМ)	КОМП	1
120	СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ (НАДПИСЬ С ЛОГОТИПОМ НАРУЖНЫМ)	КОМП	1
121	ВИДЕОКАМЕРА HIKVISION 1 МЕГАПКСЕЛЬ IP ПОТОЛОЧНАЯ ЗВУКОВАЯ	КОМП	5

Технадзор:



Ибодуллаев Ж



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО "MASTER
LOYIQA EKSPERT"

М. Саидов

30 август 2022г.

EKSPERT XULOSA №600

по Сметной части рабочего проекта «АТБ Микрокредитбанк Хоразм минтакавий филиали Янгибозор район банк марказини жорий таъмирлаш», выполненного в 2022г.

Заказчик:	<u>АТБ Микрокредитбанк Хоразм минтакавий филиали</u>
Проектировщик:	<u>ЧП "Шарк архитектура курилиш"</u>
Источники финансирования:	<u>Собственное средство</u>
Подрядная строй-организация:	<u>Тендер</u>

1. Материалы представленные на рассмотрение.

На рассмотрение экспертизы представлена Сметная часть в составе:

– Расчетная стоимость объекта в текущих ценах; ведомости потребных ресурсов; локальная ресурсная ведомость (форма 5);

Расчетная стоимость объекта определена на основании физических объемов и ресурсных смет в соответствии постановления КМ Р.Уз. №261 от 11.06.2003г.

Ведомость ресурсов рассчитана по объемам работ и ресурсно-сметным нормам в соответствии с ШНК 4.02.00-04 Госкомархитектстроя Республики Узбекистан. методическими рекомендациями к постановлению КМ Р.Уз. №261 от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капвложений», утвержденных приказом Госархитектстроя за №70 от 10.12.2003г. и ШНК 4.01.16-09 «Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах», введенными в действие 30.06.2009г.

Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые строительном производстве Р.Уз (1-квартал Ташкент-2022г.), биржевых цен, конъюнктуры рынка и протокол согласования цен.

При подсчете сметной стоимости объекта учтены:

- среднечасовая заработная плата – 18882,76 сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12%);
- прочие затраты и расходы подрядчика – 15,51 %;
- прочие затраты и расходы заказчика – факт;
- затраты на страхование объекта – 0,32%;
- коэффициент риска – 1,00;

Представленная расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет без учета НДС – 173101,853 тыс.сум, с учетом НДС – 199067,131 тыс.сум, всего с учетом НДС и затрат заказчика – 202035.487 тыс.сум.

2. Согласование проекта.

2.1. Сметная документация согласована с Заказчиком.

3. Результаты экспертного рассмотрения.

3.1. Сметная документация откорректирована по замечаниям локального экспертного

3.2. В результате корректировки сметной документации по замечаниям экспертизы общая стоимость строительства в размере 202035,487 тыс.сум снижена на 1176,754 тыс.сум.

№	Наименования затрат	Единица измерения	За счет	
			Уменьшение:	Увеличение:
1	2	3	4	5
1	затрат на оборудование	тыс.сум.	1 020,000	0,000
2	затрат на строительные материалы	тыс.сум.	0,000	0,000
3	затрат на зарплату	тыс.сум.	0,000	0,000
4	затрат на эксплуатацию машин	тыс.сум.	0,000	0,000
5	прочие затраты производственного	тыс.сум.	0,000	0,000
6	прочие затраты подрячика	тыс.сум.	0,000	0,000
7	затрат на страхование объекта	тыс.сум.	3,264	0,000
8	прочие затраты заказчика	тыс.сум.	0,000	0,000

4. Замечания и предложения экспертизы.

1. Проектно-сметная документация представлена без рассмотрения техсоветом заказчика;
2. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить комиссионно согласно КМК 1.04.04-99 «Повторное использование изделий, оборудования и материалов в строительстве»;

5. Выводы.

5.1. Откорректированная по замечаниям экспертизы сметная часть рабочего проекта «АТБ Микрокредитбанк Хоразм минтакавий филиали Янгибозор район банк марказини жорий таъмирлаш», рекомендуется к дальнейшему согласованию при условии подтверждения заказчиком соответствия принятых объемов работ и ценно-образующих параметров со следующими технико-экономическими показателями:

№	Наименование показателей	Единица измерения	Количество	
			Представлено	Рекомендовано
1	2	3	4	5
1	Стоимость строительства в текущих ценах без НДС	тыс.сум.	173 101,854	172 078,589
2	НДС (15%)	тыс.сум.	25 965,278	25 811,788
3	Стоимость строительства в текущих ценах с НДС	тыс.сум.	199 067,131	197 890,378
4	Прочие затраты заказчика (факт)	тыс.сум.	2 968,356	2 968,356
5	Итого с учетом НДС и затрат	тыс.сум.	202 035,487	200 858,733

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261, постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. №302, стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учётом требований действующих нормативных документов и др.

5.3. Заказчику обеспечить передачу генподрядной организации ПСД откорректированной по замечаниям экспертизы.

5.4. За предоставленные объемы ответственность несет проектная организация.

Эксперт



Тангриберганов М.