

Республика Узбекистан, Андижанская область

ЧП «Binokor loyiha»

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

**БАЛИКЧИ ТУМАНИ АЛАМ МФЙ ХУДУДИДАГИ АЛАМ
ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИННИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

(После экспертизы)
КНИГА

*Стартовая стоимость объекта, Локальная ресурсная ведомость и
ведомость расхода материалов*

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АНДИЖАН

ЧП «BINOKOR LOYIHA»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**БАЛИКЧИ ТУМАНИ АЛАМ МФЙ ХУДУДИДАГИ АЛАМ ОИЛАВИЙ
ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета.*

(После экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор

Д. Аскаров

ГИП:

Вахобжонов



Андижан-2022г

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**на БАЛИКЧИ ТУМАНИ АЛАМ МФЙ ХУДУДИДАГИ АЛАМ ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИННИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	12928695,00
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	143712415,4
2.1	Транспортные расходы на материалы	4311372,461
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	33289820,79
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	2246,18
3.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	13981,40
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан	167,50
3.4	Коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование	12,00
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1068860,59
5	Итого прямые затраты	195311164,2
7	Прочие затраты подрядчика	34123759,99
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	734191,7574
10	Итого с прочими затратами	230169115,9
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	230169115,9
13	НДС	34525367,39
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	264694483,3

ЗАКАЗЧИК:

М. П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

М. П.



ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2022-13-1

на БАЛИКЧИ ТУМАНИ АЛАМ МФЙ ХУДУДИДАГИ АЛАМ ОИДАВИЙ ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИННИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ
(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
.КРОВЛЯ							
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНISTЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		3,36	341006,35	1145781,32
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	81,9504	13981,40	1145781,32
1.2	00975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН / 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,63	2,1168	0,00	0,00
1.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,45	4,872	0,00	0,00
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		3,36	211958,02	712178,96
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	50,9376	13981,40	712178,96
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,5456	0,00	0,00
2.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,46	1,5456	0,00	0,00
2.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	4,704	0,00	0,00
3	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ		3,36	317098,15	1065449,79
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,68	76,2048	13981,40	1065449,79
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,9744	0,00	0,00
3.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,9744	0,00	0,00
3.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,9	3,024	0,09	0,00
4	E58-1-4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100 М2 КРОВЛИ		3,36	94094,82	316158,60
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,73	22,6128	13981,40	316158,60
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,9072	0,00	0,00
4.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,27	0,9072	0,00	0,00
4.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,81	2,7216	0,00	0,00
5	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,82	66714128,89	54705585,69
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	833,3332	13981,40	11651164,80
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	59,2942	0,00	0,00
5.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,2214	80448,41	17811,28
5.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	40,2538	827,55	33312,11
5.5	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	69,97	57,3754	0,00	0,00
5.6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,6888	103326,69	71171,42
5.7	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	170,765	1077,65	184024,90
5.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	1,0086	57883,16	58380,96
5.9	09219	ВОДА	М3	0,12	0,0984	0,00	0,00
5.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,0304	6700000,00	203278,00
5.11	30652	ИЗВЕСТКА СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,04	0,0328	6000000,00	19680,00
5.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБРУЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,205	7100000,00	1455500,00
5.13	33510	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,205	11913000,00	2442165,00
5.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,6642	2478261,00	1646060,96
5.15	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	101,5	83,23	414462,00	34495672,26
5.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	63,878	38000,00	2427364,00
6	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0075	7547827,00	56608,70
7	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,19	7434785,00	1412609,15
8	E54-11-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ АНКЕРОВ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КРОВЛИ	100 КГ АНКЕРОВ		0,0355	958703,10	34033,96
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,05	0,35678	13981,40	4988,21
8.2	00321	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,5	0,01775	727,36	12,91
8.3	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,11	0,0039	7434785,00	29032,84
9	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА И СТРОПИЛ: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		3,82	3145492,60	12015781,73
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	85,95	13981,40	1201701,33

9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	1,3752	0,00	0,00
9.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,8786	727,36	639,06
9.4	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	1,2606	0,00	0,00
9.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,3752	57883,16	79600,92
9.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00258	0,00986	9030000,00	88996,07
9.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,02865	15420000,00	441783,00
9.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,01146	6700000,00	76782,00
9.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГГ-350	М2	1,45	5,539	5500,00	30464,50
9.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,01184	7500000,00	88815,00
9.11	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	3,5526	2478261,00	8804270,03
9.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,4584	2478261,00	1136034,84
9.13	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ +6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0382	1068692,00	40824,03
9.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,0115	2250000,00	25870,95
10	E12-03-005-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ		3,36	7229947,76	24292624,48
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	48,63	163,2968	13981,40	2284516,02
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,26	0,8736	0,00	0,00
10.3	002491	СТАНОК ФАЛЬЦЕПРОКАТНЫЙ	МАШ-ЧАС	10	33,6	0,00	0,00
10.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,2352	0,00	0,00
10.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,06	0,2016	103326,69	20830,66
10.6	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	10,45	35,112	727,36	25539,06
10.7	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	2,83	9,5088	0,00	0,00
10.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,4368	57883,16	25283,36
10.9	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ, РАЗМЕРОМ 5Х45 ММ	Т	0,003	0,01008	18000002,00	181440,02
10.10	19853	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100 ШТ	2,19	7,3584	150000,00	1103760,00
10.11	19854	АНТИСЕПТИК	Л	67,13	225,5568	750,00	169167,60
10.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	2,45	8,232	2478261,00	20401044,55
10.13	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3Х70 ММ, ГОСТ 4028-63	КГ	3,6	12,096	6700,00	81043,20
11	33727	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ)	М2		356,2	46067,00	16409065,40
12	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСБОРНЫХ ЛОТКОВ	100 М		0,205	1742491,59	357210,78
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	6,43915	13981,40	90026,93
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,05125	0,00	0,00
12.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,02255	0,00	0,00
12.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,01025	103326,69	1059,10
12.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,01845	57883,16	1067,94
12.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00078	6700000,00	5219,30
12.7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,03465	7500000,00	259837,50
13	33735	ВОДОСБОРНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		20,5	18500,00	379250,00
14	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100 М ТРУБ		0,12	3367039,87	404044,78
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	4,608	13981,40	64426,29
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,0516	0,00	0,00
14.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0516	57883,16	2986,77
14.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0114	7500000,00	85500,00
14.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00004	7547827,00	271,72
14.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	13,56	18500,00	250860,00
15	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		2	606331,53	1212663,05
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	13,26	13981,40	185393,36
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,44	0,00	0,00
15.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,22	103326,69	22731,87
15.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,32	0,00	0,00
15.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,22	57883,16	12734,30
15.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0028	6700000,00	18760,00
15.7	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПЛНОЧАСТАВОВ ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,06	0,12	1500000,00	180000,00
15.8	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,06	0,12	2478261,00	297391,32

15.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,2	2478261,00	495652,20
15.10	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	1	0,00	0,00
16	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ И ДР.	10 М3		0,382	367311,31	140312,92
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	3,247	13981,40	45397,61
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,06494	0,00	0,00
16.3	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯЛОХОМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,6	0,2292	0,00	0,00
16.4	00762	КРАНЫ 10 ТН АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,0191	103326,69	1973,54
16.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,04584	57893,16	2653,36
16.6	09219	ВОДА	М3	0,23	0,08786	0,00	0,00
16.7	31063	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00005	1338204,00	61,34
16.8	34206	АЛЮМИНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,02559	3525321,00	90227,07
16.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01	0,00382	0,00	0,00
16.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00649	0,00	0,00
17	E15-01-095-03	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.		0,164	4644491,59	761696,62
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	257,92	42,29888	13981,40	591397,56
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,04	1,31856	727,36	959,07
17.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	3,5424	726,36	2573,06
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,49	0,08036	57883,16	4651,49
17.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	13,12	726,36	9529,84
17.6	29160	ВИНТЫ САМОНАГРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	393,6	96,00	37785,60
17.7	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	32,8	3500,00	114800,00
18	60540	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2		17,4	18500,00	321900,00
Итого по разделу ".КРОВЛЯ"							115742955,94

.СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ

19	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,71	4841236,38	3437277,83
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	115,304	13981,40	1612111,35
19.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	4,118	8335,64	34326,17
19.3	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	66,527	26919,00	1790840,31
20	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КВТ		1,16	1326153,59	1538338,16
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	76,096	13981,40	1063928,61
20.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,2436	727,36	177,18
20.3	63698	КРОНШТЕЙНЫ КРП-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	51,272	7700,00	394794,40
20.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	0,0045	0,00522	15218000,00	79437,96
21	63713	Радиаторы серии Classic, высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 175 Вт	СЕКЦИЯ		168	85000,00	14280000,00
22	E22-03-002-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ: ОТВОДОВ, ТРОЙНИКОВ, МУФТЫ И ДР.	10 ШТ		19,9	57883,00	1151871,62
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,14	82,386	13981,40	1151871,62
23	37981	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д.40Х40Х25	ШТ		32	4718,00	150976,00
24	37939	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМ.25ММ	ШТ		32	788,00	25216,00
25	37991	КЛИПСЫ(ЗАЖИМЫ) ДЛЯ ТРУБ40	ШТ		235	731,00	171785,00
26	37997	АМЕРИКАНКА Ф25ММ	ШТ		32	35604,00	1139328,00
27	E65-25-3	СМЕНА КРАНОВ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ	100 ШТ		0,32	5024748,92	1607919,65
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100,8	32,256	13981,40	450984,04
27.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУММЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0051	0,00163	13338000,00	21767,62
27.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0017	0,00054	10000000,00	5440,00
27.4	54705	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч38П, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	100	32	35304,00	1129728,00
28	E65-23-1	СЛИВ И НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ БЕЗ ОСМОТРА СИСТЕМЫ	1000 М3 ОБЪЕМА ЗДАНИЯ		1,344	5732,37	7704,31
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,41	0,55104	13981,40	7704,31
29	E65-24-1	ПРОВЕРКА НА ПРОГРЕВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ С РЕГУЛИРОВКОЙ	100 ПРИБОРОВ		0,17	219927,42	37387,66
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,73	2,6741	13981,40	37387,66
30	E18-04-001-06	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,71	146677,72	104141,18
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,54	6,7734	13981,40	94701,61

30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,1349	0,00	0,00
30.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,0142	0,00	0,00
30.4	00762	КРАНЫ 10 т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,0142	103326,69	1467,24
30.5	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА КГС:СМ2/НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,284	1753,29	497,93
30.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	0,15	0,1065	57883,16	6164,56
30.7	09219	ВОДА	М3	0,57	0,4047	0,00	0,00
30.8	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯННАЯ МУМЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	тн	0,0001	0,00007	13338000,00	947,00
30.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	тн	0,00005	0,00004	10000000,00	355,00
30.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	кг	0,048	0,03408	230,00	7,84

Итого по разделу ".СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ" 23651945,42

.ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ

31	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		1,92	456222,90	875947,97
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	3,456	13981,40	48319,72
31.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,9216	500,94	461,67
31.3	09219	ВОДА	М3	0,35	0,672	0,00	0,00
31.4	32105	МАСТИКА БИТУМИНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	тн	0,002	0,00384	3498000,00	13432,32
31.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 м, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 мм, IV СОРТА	М3	0,001	0,00192	1068692,00	2051,89
31.6	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	1,9584	414462,00	811682,38
32	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,024	1064466,14	25547,19
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	0,94824	13981,40	13257,72
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,03048	0,00	0,00
32.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	0,21768	500,94	199,04
32.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-ЧАС	1,27	0,03048	12743,92	388,50
32.5	09219	ВОДА	М3	3,5	0,084	0,00	0,00
32.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,04896	240848,13	11791,92
33	E18-01-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	1 КОТЕЛ		1	859650,83	859650,83
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,14	50,14	13981,40	701027,40
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,97	1,97	0,00	0,00
33.3	00762	КРАНЫ 10 т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,51	0,51	103326,69	52696,61
33.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА КГС:СМ2/НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	0,6	1753,29	1051,97
33.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ: ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,89	1,89	1077,65	2036,76
33.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	1,46	1,46	57883,16	84509,41
33.7	09219	ВОДА	М3	1,4	1,4	0,00	0,00
33.8	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯННАЯ МУМЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	тн	0,00008	0,00008	13338000,00	1067,04
33.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	тн	0,00004	0,00004	10000000,00	400,00
33.10	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	тн	0,00005	0,00005	2250000,00	112,50
33.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 мм Э42A	тн	0,00138	0,00138	11913000,00	16439,94
33.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	кг	0,04	0,04	230,00	9,20
33.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	кг	0,25	0,25	1200,00	300,00
34	62171	КОТЕЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КВ-50т С ДУТЬЕВЫМ ВЕНТИЛЯТОРОМ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	шт		1	12608695,00	12608695,00
35	E18-06-003-05	УСТАНОВКА ДЫМОХОДОВ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	1 М		4	41469,26	165877,02
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,21	4,84	13981,40	67669,98
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,32	0,00	0,00
35.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,05	0,2	727,36	145,47
35.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	0,07	0,28	57883,16	16207,28
35.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,0002	0,0008	317859,06	254,29
35.6	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	тн	0,002	0,008	10200000,00	81600,00
36	63379	Сpirально-навивные трубы из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 200 мм	1 М		4	588000,00	2352000,00
37	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ: ДО 0,1 т	1 НАСОС		1	244000,12	244000,12
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	13981,40	198116,44
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,08	0,00	0,00
37.3	00762	КРАНЫ 10 т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,05	103326,69	5166,33
37.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ: ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	0,52	1077,65	560,38
37.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	57883,16	1736,49

37.6	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОДНОЛЬНО	TH	0,0022	0,0022	5554585,00	12220,09
37.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,014	0,014	317859,06	4450,03
37.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	TH	0,00039	0,00039	11913000,00	4646,07
37.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	1200,00	84,00
37.10	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2	1000,00	2000,00
37.11	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	TH	0,00127	0,00127	11827000,00	15020,29
38	63703	Насос циркуляционный ЕРА	КОМПЛЕКТ		1	320000,00	320000,00
39	E26-01-009-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗЫВЩЕМ МАРОК 75	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,66	1414315,61	933448,30
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	12,441	13981,40	173942,60
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,64	0,4224	0,00	0,00
39.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,4224	57883,16	24449,85
39.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИЙ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	TH	0,00053	0,00035	6600000,00	2308,68
39.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИЙ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	TH	0,00101	0,00967	6600000,00	4399,56
39.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50ММ	TH	0,0106	0,007	6600000,00	46173,60
39.7	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ ГОСТ 4640-84/	М3	1,54	1,0164	480750,00	488634,30
39.8	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	М2	2,204	1,45464	6500,00	9455,16
39.9	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,01749	10200000,00	178398,00
39.10	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00003	16500000,00	435,60
39.11	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,78	0,5148	10200,00	5250,96

Итого по разделу "ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ" 18385166,44

.ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

40	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,01	2063340,33	20633,40
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	0,883	13981,40	12345,58
40.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	0,451	0,00	0,00
40.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	0,256	727,36	186,20
40.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	1,36	0,0136	109315,67	1486,69
40.5	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	42,4	0,424	9430,00	3998,32
40.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,0136	76172,75	1035,95
40.7	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	TH	0,00306	0,00003	16534000,00	505,94
40.8	30434	ДИОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,0408	15000,00	612,00
40.9	64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	1,02	0,0102	15000,00	153,00
40.10	65155	СКИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	2,04	0,0204	15000,00	306,00
40.11	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0031	1200,00	3,72
41	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	611439,62	6114,40
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	13981,40	4502,01
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0008	0,00	0,00
41.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	109315,67	43,73
41.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	76172,75	30,47
41.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	TH	0,00315	0,00003	260000,00	8,19
41.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02	1500,00	1530,00
42	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	534014,34	5340,14
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,381	13981,40	5326,91
42.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	TH	0,00315	0,00003	260000,00	8,19
42.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0042	1200,00	5,04
43	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЫЙ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,06	1940082,07	116404,92
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	2,22	13981,40	31038,71
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	0,3162	0,00	0,00
43.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,03	0,0018	109315,67	196,77
43.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	0,3126	9430,00	2947,82
43.5	30475	ДИОБЕЛИ	КГ	1,8	0,108	1100,00	118,80
43.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,078	6200,00	483,60

43.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0006	260000,00	156,00
43.8	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,3	0,018	16540,00	297,72
43.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Н/ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЫЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,00015	6261000,00	939,15
43.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,0186	15000,00	279,00
43.11	53874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,0072	15000,00	108,00
43.12	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	1,68	18000,00	30240,00
43.13	62796	КОЛЛАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	0,294	15000,00	4410,00
43.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,0072	18000,00	129,60
43.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОЛОК	100 ШТ	3	0,18	250000,00	45000,00
43.16	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,0498	1200,00	59,76

Итого по разделу "ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ" 148492,87

МАТЕРИАЛЫ

44	99824	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА ЛП031-2Х36-006-4.УХЛ4	ШТ		1	32240,00	32240,00
45	99830	ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРАГАЮЩИЕ	ШТ		1	13500,00	13500,00
46	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		5	13699,00	68495,00
47	65177	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ МАЛОГАБРИТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП : РШ-П-20-С-01-10/220У4	ШТ		1	13699,00	13699,00
48	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АНПВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М		0,006	1150435,00	6902,61

Итого по разделу "МАТЕРИАЛЫ" 134836,61

СТОРОЖЕВАЯ

1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

49	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,022	179800,80	3955,62
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,28292	13981,40	3955,62
49.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	1,29272	0,00	0,00
49.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,29272	0,00	0,00
50	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,022	2153135,60	47368,98
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	3,388	13981,40	47368,98
51	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,0408	1237353,90	50484,04
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	3,6108	13981,40	50484,04
52	E01-02-027-5	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2		0,00443	1719712,20	7618,33
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	123	0,54489	13981,40	7618,33
53	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,0225	251356,86	5655,53
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,17325	13981,40	2422,28
53.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,0198	0,00	0,00
53.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,00743	80448,41	597,33
53.4	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,00202	0,00	0,00
53.5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,01035	0,00	0,00
53.6	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,02092	0,00	0,00
53.7	09219	ВОДА	М3	0,22	0,00495	0,00	0,00
53.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,11475	22971,00	2635,92

Итого по разделу "1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ" 115082,49

2.ФУНДАМЕНТЫ

54	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3		2,16	70198,60	151628,97
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	5,184	13981,40	72479,58
54.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	1,188	0,00	0,00
54.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1944	80448,41	15639,17
54.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,9936	0,00	0,00
54.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	2,0088	0,00	0,00
54.6	09219	ВОДА	М3	0,15	0,324	0,00	0,00
54.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	2,7648	22971,00	63510,22
55	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3		0,014	36788163,31	515034,29
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	2,52	13981,40	35233,13
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,25382	0,00	0,00
55.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,672	827,55	536,11
55.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00182	57883,16	105,35
55.5	09219	ВОДА	М3	0,2	0,0028	0,00	0,00

56	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М200)	М3	102	1,428	335532,00	479139,70
56	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3		0,1032	53581632,94	5529624,52
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	46,03133	13981,40	643582,41
56.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	30,64	3,16205	0,00	0,00
56.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,02786	80448,41	2241,61
56.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	2,21054	827,55	1829,34
56.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,25	0,129	103326,69	13329,14
56.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,08359	0,00	0,00
56.7	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	12,77203	1077,65	13763,78
56.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,19298	57883,16	11170,52
56.9	09219	ВОДА	М3	0,283	0,02921	0,00	0,00
56.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00134	6700000,00	8988,72
56.11	30632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,025	0,00258	6000000,00	1548,00
56.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0303	0,00313	7100000,00	22201,42
56.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,01342	11913000,00	159824,81
56.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, П СОРТА	М3	0,14	0,01445	2478261,00	35805,91
56.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, П СОРТА	М3	0,47	0,0485	2478261,00	120205,57
56.16	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	10,1748	414462,00	4341406,56
56.17	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	4,04544	38000,00	153726,72
Итого по разделу "2.ФУНДАМЕНТЫ"						6196287,77	

3.АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ

57	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,01	7547827,00	75478,27
58	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН		0,041	7434785,00	304826,18
59	E12-02-001-01	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,08	1265123,13	101209,85
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	3,056	13981,40	42727,16
59.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,124	0,00	0,00
59.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,08	0,00	0,00
59.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,012	12745,92	152,95
59.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,032	57883,16	1852,26
59.6	09219	ВОДА	М3	0,225	0,018	0,00	0,00
59.7	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3,1	0,248	190635,00	47277,48
59.8	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,004	2300000,00	9200,00
60	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,47	1405546,54	660606,87
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	14,053	13981,40	196480,61
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,658	0,00	0,00
60.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,47	0,00	0,00
60.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,94	0,00	0,00
60.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0705	12745,92	898,39
60.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,1175	57883,16	6801,27
60.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,11468	3980000,00	456426,40
61	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,47	1267754,23	595844,49
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	9,635	13981,40	134710,79
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,1363	0,00	0,00
61.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,94	0,00	0,00
61.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0705	12745,92	898,59
61.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0658	57883,16	3808,71
61.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,11468	3980000,00	456426,40
Итого по разделу "3.АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ"						1737965,67	

4.СТЕНЫ

62	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		11,73	409992,23	4809208,86
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	63,342	13981,40	885609,84
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,4	4,692	0,00	0,00
62.3	09219	ВОДА	М3	0,44	5,1612	0,00	0,00

10411	КИРИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	4,62162	699130,00	3231113,19
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0005	0,00587	2478261,00	14535,00
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	2,8152	240818,00	677950,83
E108-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,058	8343544,40	483925,58
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	3,69634	13981,40	51680,01
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,03132	0,00	0,00
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,01798	57883,16	1040,74
44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,058	7434566,00	431204,83
E106-01-035-1	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНЫХ ПОЯСОВ И ПЕРЕМЫЧЕК: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,016	66714128,89	1067426,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	16,26016	13981,40	227339,80
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	1,15696	0,00	0,00
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00432	80448,41	347,54
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,78544	827,55	649,99
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,01344	103326,69	1388,71
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	3,332	1077,65	3590,73
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,01968	57883,16	1139,14
09219	ВОДА	М3	0,12	0,00192	0,00	0,00
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00059	6700000,00	3966,40
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,04	0,00064	6000000,00	384,00
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,004	7100000,00	28400,00
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,004	11913000,00	47652,00
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,01296	2478261,00	32118,26
45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	101,5	1,624	414462,00	673086,29
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	1,2464	38000,00	47363,20
E106-02-011-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН		0,093	1254772,27	116693,82
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78,88	7,33584	13981,40	102565,31
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,25	0,11625	0,00	0,00
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98	0,09114	80448,41	7332,07
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,12	0,01116	0,00	0,00
02508	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ Г/П ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,01209	0,00	0,00
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,86	0,07998	0,00	0,00
02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-ЧАС	2,1	0,1953	0,00	0,00
02490	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,1302	0,00	0,00
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,2418	4550,00	1100,19
45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,0465	5500,00	255,75
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,1674	4500,00	753,30
64614	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ Д-1,1ММ	КГ	7	0,651	7200,00	4687,20
03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,022	7547827,00	166052,19
03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,075	7434785,00	557608,88

Итого по разделу "4.СТЕНЫ" 7200915,39

5.ПОКРЫТИЯ

E10-01-021-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ЩИТОВ	100 М2		0,109	16817960,92	1833157,74
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	102,46	11,16814	13981,40	156146,23
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,23653	57883,16	13691,10
30405	ГВОЗДИ ТОЛСТЫЕ КРУПНЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00053	0,00006	6700000,00	387,06
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0025	0,00027	6700000,00	1825,75
31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	М2	111	12,099	4000,00	48396,00
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	52,5	5,7225	5500,00	31473,75
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,17	0,01853	2478261,00	45922,18
44025	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕННЫМИ БРУСКАМИ	М3	3,85	0,41965	2478261,00	1040002,23
51614	ЩИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ МАЛОЭТАЖНЫХ ДОМОВ	М2	89	8,72	56802,00	495313,44
E12-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2		0,109	2328748,82	253833,62
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,51	1,90859	13981,40	26684,76
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,03052	0,00	0,00
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,00763	103326,69	788,38
00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,81	0,19729	0,00	0,00
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,0109	57883,16	630,93

69.6	30107	БИТУМЫ НЕФТИНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	ТН	0,025	0,00272	6433333,00	17530,83
69.7	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКЛ-350Б	М2	110	11,99	5500,00	65945,00
69.8	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,196	0,02136	3980000,00	85028,72
69.9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,06	0,00654	8750000,00	57225,00
70	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ МИНЕРАЛОВАТНЫХ	100 М2		0,109	4773630,23	520325,69
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	3,09342	13981,40	43250,34
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	0,12644	0,00	0,00
70.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98	0,10682	57883,16	6183,08
70.4	38507	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗЫВАЮЩЕМ М-200 ГОСТ 22950-78/	М3	8,2	0,8938	526843,00	470892,27
71	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2		0,109	874636,34	95335,36
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,22	2,96698	13981,40	41482,33
71.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,94	0,21146	0,00	0,00
71.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,26	0,13734	80448,41	11048,78
71.4	00133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНЮЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-ЧАС	2,36	0,25724	0,00	0,00
71.5	09219	ВОДА	М3	3,85	0,41965	0,00	0,00
71.6	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	4,4	0,4796	5500,00	2637,80
71.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,53	0,16677	240848,13	40166,24
72	E12-01-017-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА КАКДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К (12-01-017-01)	100 М2		0,109	27573,62	3005,52
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,0109	13981,40	152,40
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,00327	0,00	0,00
72.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00218	80448,41	175,38
72.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,102	0,01112	240848,13	2677,75
Итого по разделу "5.ПОКРЫТИЯ"						2705657,94	

6.КРОВЛЯ

73	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ	1 М3		0,67	3354557,27	2247553,37
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	16,1403	13981,40	225663,99
73.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	0,2479	0,00	0,00
73.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,1005	103326,69	10384,33
73.4	01556	НИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,2948	0,00	0,00
73.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1474	57883,16	8531,98
73.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00482	6700000,00	32320,80
73.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГГ-350	М2	3,38	2,2646	5500,00	12455,30
73.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,02546	7500000,00	190950,00
73.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕСКАТАННАЯ ОБРЫНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00293	7100000,00	20835,66
73.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,1072	2478261,00	265669,58
73.11	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0402	2478261,00	99626,09
73.12	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,5561	2478261,00	1378160,94
73.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,00131	2250000,00	2954,70
74	E12-03-005-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,126	3661251,92	461317,74
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	48,63	6,12738	13981,40	85669,35
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,26	0,03276	0,00	0,00
74.3	002491	СТАНОК ФАЛЫ ЦЕПРОКАТНЫЙ	МАШ-ЧАС	10	1,26	0,00	0,00
74.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,06	0,00756	103326,69	781,15
74.5	01041	ШТРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	10,45	1,3167	727,36	957,71
74.6	01556	НИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	2,83	0,35658	0,00	0,00
74.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,01638	57883,16	948,13
74.8	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ, РАЗМЕРОМ 5Х45 ММ	Т	0,003	0,00038	18000002,00	6804,00
74.9	19853	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100 ШТ	2,19	0,27594	150000,00	41391,00
74.10	19854	АНТИСЕПТИК	Л	67,13	8,45838	750,00	6343,78
74.11	36084	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	1,01	0,12726	2478261,00	315383,49
74.12	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3Х70 ММ, ГОСТ 4028-63	КГ	3,6	0,4536	6700,00	3039,12
75	60540	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		13,4	18500,00	247900,00
76	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОИПЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0,067	367311,31	24609,86
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	0,5695	13981,40	7962,41
76.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,01139	0,00	0,00

76.3	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ- ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,6	0,0402	0,00	0,00
76.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,00335	103326,69	346,14
76.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,00804	57883,16	465,38
76.6	09219	ВОДА	М3	0,23	0,01541	0,00	0,00
76.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00001	1338204,00	10,76
76.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОНОКСИСЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ АММОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,00449	3525321,00	15825,17
76.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01	0,00067	0,00	0,00
76.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00114	0,00	0,00
77	E15-01-095-03	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,118	4644491,59	548050,01	
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	257,92	30,43456	13981,40	425517,76
77.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,1003	0,00	0,00
77.3	00521	ЛЮЧЕИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,04	0,94872	727,36	690,06
77.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	2,5488	726,36	1851,35
77.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,49	0,05782	57883,16	3346,80
77.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	9,44	726,36	6856,84
77.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	283,2	96,00	27187,20
77.8	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	23,6	3500,00	82600,00
78	60640	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2		14,6	18500,00	270100,00
Итого по разделу "6.КРОВЛЯ"						3799530,98	

9.ПРОЕМЫ

79	E10-01-034-1	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0225	7695975,09	173159,44
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	170,75	3,84187	13981,40	53714,79
79.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,33	0,11993	0,00	0,00
79.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,81	0,22073	726,36	160,33
79.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,08032	57883,16	4649,46
79.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	15,12	0,3402	726,36	247,11
79.6	030899	ЛЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10Х130 (10Х132, 10Х150) ММ	10 ШТ	30,6	0,6885	1500,00	1032,75
79.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	92	2,07	36500,00	75555,00
79.8	30856	КЛИНЫ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	18	2100,00	37800,00
79.9	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	347	7,8075	0,00	0,00
79.10	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФУЗИОННАЯ	М	71	1,5975	0,00	0,00
79.11	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	214	4,815	0,00	0,00
80	73114	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ		2,25	430000,00	967500,00
81	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,017	7883978,34	134027,63
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	0,36023	13981,40	5036,52
81.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,00323	0,00	0,00
81.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,00255	57883,16	147,60
81.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	56,6	0,9622	36500,00	35120,30
81.5	30856	КЛИНЫ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	400	6,8	2100,00	14280,00
81.6	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	105	1,785	44506,00	79443,21
82	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0189	1750515,46	33084,74
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	1,53733	13981,40	21493,97
82.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,06899	0,00	0,00
82.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,03137	103326,69	3241,77
82.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,69	0,18314	12745,92	2334,30
82.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,07258	726,36	52,72
82.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,03761	57883,16	2177,04
82.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,66	0,01247	36500,00	455,30
82.8	44987	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	0,70875	2750,00	1949,06
82.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0048	0,00009	15218000,00	1380,58
83	44202	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		2	4200000,00	8400000,00
Итого по разделу "9.ПРОЕМЫ"						9707771,81	

10.ПОЛЫ

ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПО ГРУНТУ

84	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,116	251356,86	29157,40
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,8932	13981,40	12488,19
84.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,10208	0,00	0,00
84.3	00112	АВТОНОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-ЧАС	0,33	0,03828	80448,41	3079,57
84.4	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 т	МАШ-ЧАС	0,09	0,01044	0,00	0,00
84.5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,05336	0,00	0,00
84.6	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,10788	0,00	0,00
84.7	09219	ВОДА	М3	0,22	0,02552	0,00	0,00
84.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,5916	22971,00	13589,64
85	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3		6,32	70198,60	443655,13
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	15,168	13981,40	212069,88
85.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	3,476	0,00	0,00
85.3	00112	АВТОНОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-ЧАС	0,09	0,5688	80448,41	45759,06
85.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	2,9072	0,00	0,00
85.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	5,8776	0,00	0,00
85.6	09219	ВОДА	М3	0,15	0,948	0,00	0,00
85.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	8,0896	22971,00	185826,20
86	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		0,93	412871,88	383970,85
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,674	13981,40	23404,86
86.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,4464	500,94	223,62
86.3	09219	ВОДА	М3	0,35	0,3255	0,00	0,00
86.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,00186	3498000,00	6506,28
86.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,00093	1068692,00	993,88
86.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	0,9486	371961,00	352842,20
87	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,116	1048278,83	121600,34
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	4,58316	13981,40	64078,99
87.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,14732	0,00	0,00
87.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,05212	500,94	527,05
87.4	09219	ВОДА	М3	3,5	0,406	0,00	0,00
87.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,23664	240848,13	56994,30
88	E11-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2		0,116	1627775,76	188821,99
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,97	3,12852	13981,40	43741,09
88.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,04988	0,00	0,00
88.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400/л	МАШ-ЧАС	4,37	0,50692	0,00	0,00
88.4	01908	ТЕРМОС 100 л	МАШ-ЧАС	1,5	0,174	0,00	0,00
88.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	0,25	0,029	57883,16	1678,61
88.6	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,008	0,00093	12995000,00	12059,36
88.7	30102	БИТУМЫ НЕФТИНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,157	0,01821	6433333,00	117163,86
88.8	30103	БИТУМЫ НЕФТИНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,0022	6433333,00	14179,07
88.9	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,057	0,00661	0,00	0,00
88.10	40363	МУКА АНДЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,125	0,0145	0,00	0,00
88.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,058	0,00	0,00
89	E11-01-004-06	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-004-05	100 М2		0,116	689114,36	79937,27
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	1,0556	13981,40	14758,77
89.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,24	0,02784	0,00	0,00
89.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400/л	МАШ-ЧАС	2,19	0,25404	0,00	0,00
89.4	01908	ТЕРМОС 100 л	МАШ-ЧАС	1,1	0,1276	0,00	0,00
89.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	0,14	0,01624	57883,16	940,02
89.6	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,004	0,00046	12995000,00	6029,68
89.7	30102	БИТУМЫ НЕФТИНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,078	0,00905	6433333,00	58208,80
89.8	40363	МУКА АНДЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,063	0,00731	0,00	0,00
90	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,116	1048278,83	121600,34
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	4,58316	13981,40	64078,99
90.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,14732	0,00	0,00
90.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,05212	500,94	527,05
90.4	09219	ВОДА	М3	3,5	0,406	0,00	0,00
90.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,23664	240848,13	56994,30
91	E11-01-036-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100 М2		0,116	4205464,00	487833,82
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,2	1,9952	13981,40	27895,69

91.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,05568	57883,16	3222,93
91.3	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	102	11,832	38600,00	436715,20
92	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,136	1009680,00	137316,48
92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	0,90576	13981,40	12663,79
92.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,00408	0,00	0,00
92.3	00521	ДРЕЗИН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,18088	727,36	131,56
92.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,27336	727,36	198,83
92.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00408	57883,16	236,16
92.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,952	1000,00	952,00
92.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,952	1000,00	952,00
92.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	5,44	1000,00	5440,00
92.9	29843	ЗАГЛУШКА ГОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,176	1000,00	2176,00
92.10	30795	ЛЮБЕЛЫ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	3,5768	1500,00	5365,20
92.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	35,768	96,00	3433,73
92.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	13,736	7700,00	105767,20

Итого по разделу "ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПО ГРУНТУ" 1993893,62

12.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

93	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,326	1763759,79	574985,69
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	27,98384	13981,40	391253,26
93.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	2,05054	0,00	0,00
93.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	1,7767	0,00	0,00
93.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,60962	243243,00	148285,80
93.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6Х30 ММ	ТН	0,00012	0,00004	6700000,00	262,10
93.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00196	260000,00	508,56
93.7	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУПЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	5,54	1,80604	19200,00	34675,97
94	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,026	4907876,08	127604,78
94.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	5,30356	13981,40	74179,16
94.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,05356	0,00	0,00
94.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0026	243243,00	632,43
94.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,1118	472211,00	52793,19
95	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,116	5192942,64	602381,35
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	18,0148	13981,40	251872,12
95.2	00521	ДРЕЗИН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,37236	727,36	270,84
95.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,08004	57883,16	4632,97
95.4	19299	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	105	12,18	18500,00	225330,00
95.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00012	6700000,00	777,20
95.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,04756	2478261,00	117866,09
95.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00024	6700000,00	1632,12
96	E15-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2		0,326	291242,56	94945,07
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,378	3,38323	13981,40	47302,26
96.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,374	0,12192	0,00	0,00
96.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,008	0,00261	80448,41	209,81
96.4	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,334	0,10888	0,00	0,00
96.5	09219	ВОДА	М3	0,126	0,04108	0,00	0,00
96.6	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,194	0,06324	750000,00	47433,00
97	E15-02-019-5	СИЛЮННОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2		0,026	515958,43	13414,92
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,368	0,47757	13981,40	6677,07
97.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,666	0,01732	0,00	0,00
97.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,018	0,00047	80448,41	37,63
97.4	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,592	0,01539	0,00	0,00
97.5	09219	ВОДА	М3	0,224	0,00582	0,00	0,00
97.6	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,3436	0,00893	750000,00	6700,20
98	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,352	1041414,53	366577,92
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	15,1008	13981,40	211130,33
98.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,05984	0,00	0,00
98.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0528	57883,16	3056,23
98.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02218	6450000,00	143035,20

31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	TH	0,051	0,01795	480000,00	8616,96
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,29568	2500,00	739,20
44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,10912	0,00	0,00
E15-03-001-1	УСТАНОВКА КАРНИЗНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 100ММ	100 М		0,136	425242,04	57832,92
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,38	3,99568	13981,40	55865,20
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,01496	0,00	0,00
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00272	80448,41	218,82
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6	0,816	727,36	593,53
30634	ГИПСОВЫЕ ВЛЖУЩИЕ Г-3	TH	0,015	0,00204	260000,00	530,40
36136	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, И СОРТА	M3	0,0043	0,00058	1068692,00	624,97
08232	ПЕНОПОЛИСТРОЛ	M		13,6	3200,00	43520,00

Итого по разделу "12.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА" 1881262,64

13.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМИНО: СТЕН	100 М2		0,462	1450730,90	670237,68
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	32,74636	13981,40	457842,75
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	1,28436	0,00	0,00
00976	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН / 1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,4158	0,00	0,00
01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. З М3 Ч	МАШ-ЧАС	2,78	1,28436	0,00	0,00
09219	ВОДА	M3	0,35	0,1617	0,00	0,00
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,87318	243243,00	212394,92
E15-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2		0,462	291242,56	134554,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,378	4,79464	13981,40	67035,72
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,374	0,17279	0,00	0,00
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,008	0,0037	80448,41	297,34
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-ЧАС	0,334	0,15431	0,00	0,00
09219	ВОДА	M3	0,126	0,05821	0,00	0,00
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	TH	0,194	0,08963	750000,00	67221,00
E15-04-048-1	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ МЕЛКОЗЕРНИСТЫМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ИЛИ ПОЛИМЕРМИНЕРАЛЬНЫХ ПАСТОВЫХ СОСТАВОВ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВИСОМ, СОСТАВ НАПОЛНИТЕЛЕМ: ИЗ МИКРОМИНЕРАЛА (РАЗМЕР ЗЕРНА ДО 0,7 ММ)	100 М2		0,462	2808522,46	1297537,38
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,69	16,95078	13981,40	236995,64
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,12474	0,00	0,00
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,93	0,42966	727,36	312,52
00975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН / 0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,36	0,16632	0,00	0,00
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,12474	57883,16	7220,35
09219	ВОДА	M3	0,056	0,02587	0,00	0,00
31307	СОСТАВ ГРУНТОВОЧНЫЙ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ	TH	0,018	0,00832	7180000,00	59708,88
45035	МИНЕРАЛЬНЫЙ ИЛИ ПОЛИМЕРМИНЕРАЛЬНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ СОСТАВ	TH	0,25	0,1155	8600000,00	993300,00
E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ЦОКОЛЯ ПО БЕТОНУ	100 М2		0,067	4907876,08	328827,70
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	13,67202	13981,40	191153,98
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0067	243243,00	1629,73
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,2881	472211,00	136043,99
E15-04-024-8	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,067	845599,33	56655,15
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,12	1,41504	13981,40	19784,24
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,00335	57883,16	193,91
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	TH	0,0267	0,00179	16540000,00	29588,41
31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	TH	0,0103	0,00069	10000000,00	6901,00
31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	TH	0,005	0,00034	520000,00	174,20
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,08	0,00536	2500,00	13,40

Итого по разделу "13.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА" 2487811,97

.ОТМОСТКА

106	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 8 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,0111	2368694,58	26292,51
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	0,38517	13981,40
106.2	09249	ГРАВИЙ	M3	82	0,9102	22970,00
107	E11-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2	0,111	2328459,20	258458,97
107.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,43	4,48773	13981,40

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

МОНТАЖ

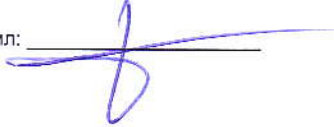
109	II08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		1	42965,27	42965,27
109.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77	13981,40	38728,48
109.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	0,00	0,00
109.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	76172,75	761,73
109.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	726,36	167,06
109.5	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	0,2	16540,00	3308,00
110	II08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,02	1407739,02	28154,78
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	1,766	13981,40	24691,15
110.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	0,902	0,00	0,00
110.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	0,512	727,36	372,41
110.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,0272	76172,75	2071,90
110.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	TH	0,00306	0,00006	16534000,00	1011,88
110.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0062	1200,00	7,44
111	II08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	454066,99	4540,67
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	13981,40	4502,01
111.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0008	0,00	0,00
111.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	76172,75	30,47
111.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	TH	0,00315	0,00003	260000,00	8,19
112	II08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	537061,25	10741,23
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,762	13981,40	10653,83
112.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0,00	0,00
112.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	76172,75	60,94
112.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	TH	0,00315	0,00006	260000,00	16,38
112.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0084	1200,00	10,08
113	II08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,26	544620,30	141601,28
113.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	9,62	13981,40	134501,07
113.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	1,3702	0,00	0,00
113.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,338	6200,00	2095,60
113.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	TH	0,01	0,0026	260000,00	676,00
113.5	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Г/Ч, ТЕРМИЧЕСКИЙ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСИШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	TH	0,0025	0,00065	6261000,00	4069,65
113.6	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,2158	1200,00	258,96

МАТЕРИАЛЫ

114		ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ЩО-6	ШТ		1	85000,00	85000,00
115	99714	СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ ЛЭД-18ВТ	ШТ		2	32500,00	65000,00
116	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		1	13699,00	13699,00
117	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ		2	13699,00	27398,00
118	98487	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТИЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОК: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 35,5 ММ, ТИП У192 УХЛ2	1000 ШТ		0,005	2100000,00	10500,00
119	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М		0,026	1150435,00	29911,31
Итого по разделу ".МАТЕРИАЛЫ"						231508,31	
ИТОГО:						196863222,52	
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						12928695,00	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						143712415,4	
Транспортные расходы на материалы						4311372,461	

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	33289820,79
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	2246,18
Среднемесячная заработка строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент	14820,65
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан	167,50
Коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование	12,00
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1068860,59
Итого прямые затраты	195311164,2
Прочие затраты подрядчика	34123759,99
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	734191,7574
Итого с прочими затратами	230169115,9
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	230169115,9
НДС	34525367,39
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	264694483,3

Составил:



СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2022-13-1

на БАЛИКЧИ ТУМАНИ АЛАМ МФЙ ХУДУДИДАГИ АЛАМ ОИЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2246,17819	14820,65	33289820,79
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	93,24032	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						33289820,79
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,2694	0,00	0,00
2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,30264	80448,41	104795,40
3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,118	8335,64	34326,17
4	00133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-ЧАС	0,25724	0,00	0,00
5	002491	СТАНОК ФАЛЬЦЕПРОКАТНЫЙ	МАШ-ЧАС	34,86	0,00	0,00
6	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	43,92178	827,55	36347,56
7	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,48912	500,94	2248,78
8	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6,17413	727,36	4490,82
9	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01247	0,00	0,00
10	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,55	0,00	0,00
11	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,96451	0,00	0,00
12	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	61,07455	0,00	0,00
13	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,0068	103326,69	207356,41
14	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,0158	109315,67	1727,19
15	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,83825	0,00	0,00
16	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	2,28312	0,00	0,00
17	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,4158	0,00	0,00
18	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	36,70206	727,36	26695,61

19	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	0,7366	9430,00	6946,14
20	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,36662	12745,92	4672,92
21	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,33116	0,00	0,00
22	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	11,42078	0,00	0,00
23	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,08359	0,00	0,00
24	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	1,28436	0,00	0,00
25	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	1,7767	0,00	0,00
26	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	8,01521	0,00	0,00
27	01908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	0,3016	0,00	0,00
28	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,27858	0,00	0,00
29	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,884	1753,29	1549,91
30	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	189,27903	1077,65	203976,55
31	02209	ШПУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,3845	726,36	4637,45
32	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,29272	0,00	0,00
33	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19887	57883,16	11511,22
34	02508	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ Г/П ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,01209	0,00	0,00
35	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,85495	57883,16	396786,17
36	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0524	76172,75	3991,45
37	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,07998	0,00	0,00
38	02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-ЧАС	0,1953	0,00	0,00
39	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	23,1302	726,36	16800,85
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					1068860,59	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1		ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ЩО-6	ШТ	1	85000,00	85000
2	02490	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,1302	0,00	0
3	030899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10Х130 (10Х132, 10Х150) ММ	10 ШТ	0,6885	1500,00	1032,75
4	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,0395	8565218	338326,111
5	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,26891	8086959	2174664,145
6	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,041	8086959	331565,319

7	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ / В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	5554585,00	12220,087
8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 л.	ШТ	3,04467	36500,00	111130,455
9	08232	ПЕНОПОЛИСТРОЛ	М	13,6	3200,00	43520
10	09219	ВОДА	М3	11,1278	0,00	0
11	09249	ГРАВИЙ	М3	0,9102	22970,00	20907,294
12	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	4,62162	699130,00	3231113,191
13	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,0148	317859,06	4704,314088
14	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,4921	243243,00	362942,8803
15	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,3999	472211,00	188837,1789
16	19299	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	12,18	18500,00	225330
17	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ, РАЗМЕРОМ 5Х45 ММ	Т	0,01046	18000002,00	188280,0209
18	19853	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100 ШТ	7,63434	150000,00	1145151
19	19854	АНТИСЕПТИК	Л	234,01518	750,00	175511,385
20	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,248	190635,00	47277,48
21	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	676,8	96,00	64972,8
22	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	56,4	3500,00	197400
23	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,952	1000,00	952
24	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,952	1000,00	952
25	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,44	1000,00	5440
26	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,176	1000,00	2176
27	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,00139	12995000,00	18063,05
28	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,02726	6433333,00	175372,6576
29	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,0022	6433333,00	14153,3326
30	30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	ТН	0,00272	6433333,00	17498,66576
31	30133	СМОЛА КАМЕНИНОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00986	9030000,00	89035,8
32	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00009	16534000,00	1488,06
33	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,02865	15420000,00	441783
34	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,00078	6700000,00	5226
35	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	ТН	0,00004	6700000,00	268
36	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00006	6700000,00	402

37	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,05175	6700000,00	346725
38	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,0408	15000,00	612
39	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,108	1100,00	118,8
40	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,416	6200,00	2579,2
41	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,03602	600000,00	21612
42	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00735	260000,00	1911
43	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	3,5768	1500,00	5365,2
44	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	24,8	2100,00	52080
45	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	7,8075	0,00	0
46	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	1,5975	0,00	0
47	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	4,815	0,00	0
48	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00178	13338000,00	23741,64
49	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,02218	7000000	155260
50	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00005	1338204,00	66,9102
51	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00179	16540000,00	29606,6
52	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,218	16540,00	3605,72
53	31307	СОСТАВ ГРУНТОВОЧНЫЙ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ	ТН	0,00832	7180000,00	59737,6
54	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,00661	0,00	0
55	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,00069	10000000,00	6900
56	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00062	10000000,00	6200
57	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,01795	480000,00	8616
58	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00034	520000,00	176,8
59	31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	М2	12,099	4000,00	48396
60	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	12,4696	5500,00	68582,8
61	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	13,5261	5500,00	74393,55
62	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	11,832	38600,00	456715,2
63	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,25072	3980000,00	997865,6
64	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,0057	3498000,00	19938,6
65	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	ТН	0,00005	2250000,00	112,5
66	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,02546	7500000,00	190950
67	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01184	7500000,00	88800
68	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,04605	7500000,00	345375
69	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00004	7547827,00	301,91308
70	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,21506	7100000,00	1526926

71	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ІІ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Δ 1,1 ММ	ТН	0,00035	6600000,00	2310
72	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ІІ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Δ 1,6 ММ	ТН	0,00067	6600000,00	4422
73	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ІІІ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Δ 3,0 ММ	ТН	0,0008	6261000,00	5008,8
74	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,004	2300000,00	9200
75	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	1,80604	19200,00	34675,968
76	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50ММ	ТН	0,007	6600000,00	46200
77	33727	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ)	M2	356,2	46067,00	16409065,4
78	33735	ВОДОСБОРНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	20,5	18500,00	379250
79	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,00654	8750000,00	57225
80	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,03008	3525321,00	106041,6557
81	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,2418	4550,00	1100,19
82	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00449	0,00	0
83	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Δ 4 ММ: Э42	ТН	0,22242	11913000,00	2649689,46
84	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Δ 5 ММ Э42А	ТН	0,00177	11913000,00	21086,01
85	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	35,768	96,00	3433,728
86	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,04756	2478261,00	117866,0932
87	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,30104	2500,00	752,6
88	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,07408	230,00	17,0384
89	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,12	1500000,00	180000
90	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,12573	2478261,00	311591,7555
91	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,00587	2478261,00	14547,39207
92	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	3,5928	2478261,00	8903896,121

93	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,12	2478261,00	297391,32
94	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,01445	2478261,00	35810,87145
95	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,5561	2478261,00	1378160,942
96	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	8,6904	2478261,00	21537079,39
97	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92566	2478261,00	2294027,077
98	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,0382	1068692,00	40824,0344
99	36084	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,12726	2478261,00	315383,4949
100	36136	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, II СОРТА	М3	0,00058	1068692,00	619,84136
101	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00285	1068692,00	3045,7722
102	37939	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМ.25ММ	ШТ	32	788,00	25216
103	37981	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д.40Х40Х25	ШТ	32	4718,00	150976
104	37991	КЛИПСЫ(ЗАЖИМЫ) ДЛЯ ТРУБ40	ШТ	235	731,00	171785
105	37997	АМЕРИКАНКА Ф25ММ	ШТ	32	35604,00	1139328
106	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	66,527	26919,00	1790840,313
107	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	М3	1,0164	480750,00	488634,3
108	38507	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-200 /ГОСТ 22950-78/	М3	0,8938	526843,00	470892,2734
109	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	М2	1,45464	6500,00	9455,16
110	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,02181	0,00	0
111	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫШЕГО СОРТА	ТН	0,00763	0,00	0
112	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,01749	10200000,00	178398
113	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00003	16500000,00	495
114	44025	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	М3	0,41965	2478261,00	1040002,229
115	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,16712	0,00	0

116	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,70875	2750,00	1949,0625
117	44202	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	2	4200000,00	8400000
118	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1	0,00	0
119	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	13,736	7700,00	105767,2
120	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,058	7434566,00	431204,828
121	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,0465	5500,00	255,75
122	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	0,9486	294654	279508,7844
123	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,428	293873	419650,644
124	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	97,2872	334418	32534590,85
125	45023	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 22,5 (М300)	М3	0,7881	389087	306639,4647
126	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,8152	240818,00	677950,8336
127	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,70013	240848,13	168625,0013
128	45035	МИНЕРАЛЬНЫЙ ИЛИ ПОЛИМЕРМИНЕРАЛЬНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ СОСТАВ	ТН	0,1155	8600000,00	993300
129	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,16181	750000,00	121357,5
130	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,33966	80922,00	27485,96652
131	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,70635	22971,00	16225,56585
132	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	10,8544	22971,00	249336,4224
133	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,1674	4500,00	753,3
134	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,01281	2250000,00	28822,5
135	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00024	6700000,00	1608
136	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,32	1200,00	384
137	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,0186	15000,00	279
138	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,02	1500,00	1530
139	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,5148	10200,00	5250,96
140	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	1000,00	2000
141	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	13,56	18500,00	250860
142	51614	ЩИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ МАЛОЭТАЖНЫХ ДОМОВ	М2	8,72	56802,00	495313,44
143	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	69,16984	38000,00	2628453,92
144	52039	БОЛТЫ С ГЛАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	11827000,00	15020,29
145	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	ТН	0,008	10200000,00	81600
146	54705	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч38П, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	32	35304,00	1129728
147	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,0072	15000,00	108
148	60540	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2	30,8	18500,00	569800
149	60640	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2	14,6	18500,00	270100
150	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3Х70 ММ, ГОСТ 4028-63	КГ	12,5496	6700,00	84082,32
151	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	1,68	18000,00	30240
152	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	0,294	15000,00	4410

153	63379	Спирально-навивные трубы из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 200 мм	1 М	4	588000,00	2352000
154	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,0072	18000,00	129,6
155	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	51,272	7700,00	394794,4
156	63713	Радиаторы серии Classic, высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 175 Вт	СЕКЦИЯ	168	85000,00	14280000
157	64614	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ Δ=1,1ММ	КГ	0,651	7200,00	4687,2
158	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	0,18	250000,00	45000
159	64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	0,0102	15000,00	153
160	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,0204	15000,00	306
161	65177	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ МАЛОГАБАРИТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП : РШ-П-20-С-01-10/22ОУ4	ШТ	1	13699,00	13699
162	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,2656	1200,00	318,72
163	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00531	15218000,00	80807,58
164	73114	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ	2,25	430000,00	967500
165	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	1,785	44506,00	79443,21
166	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,032	1150435,00	36813,92
167	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0219	1200,00	26,28
168	98487	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОК; ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 35,5 ММ, ТИП У192 УХЛ2	1000 ШТ	0,005	2100000,00	10500
169	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	2	13699,00	27398
170	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6	13699,00	82194
171	99714	СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ ЛЭД-18ВТ	ШТ	2	32500,00	65000
172	99824	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА ЛП031-2Х36-006-4.УХЛ4	ШТ	1	32240,00	32240
173	99830	ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРАГАЮЩИЕ	ШТ	1	13500,00	13500
174	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	15,3216	0,00	0
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						143712415,4
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	62171	КОТЕЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КВ-50т С ДУТЪЕВЫМ ВЕНТИЛЯТОРОМ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	ШТ	1	12608695,00	12608695,00

2	63703	Насос циркуляционный ЕРА	КОМПЛЕКТ	1	320000,00	320000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						12928695,00
Итого:						196863222,52
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						12928695,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						143712415,4
Транспортные расходы на материалы						4311372,461
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						33289820,79
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						2246,18
Среднемесячная заработка строителей по региону, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12						14820,65
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным министерства труда и социальной защиты населения						167,50
Коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование						12,00
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						1068860,59
Итого прямые затраты						195311164,2
Прочие затраты подрядчика						34123759,99
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						734191,7574
Итого с прочими затратами						230169115,9
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						230169115,9
НДС						34525367,39
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						264694483,3

Составил:



"УТВЕРЖДАЮ"

Гл.врач РМО Баликчинского района



М.Эрташева

2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

1 апреля 2022 г.

п.Баликичи

Мы низжаленавшиеся от заказчика - Инженер по стр-ву РМО, К.Худойбердиев - Глврач ССП Аъзам и Г.Рузикулова - Заведующий хозяйством ССП произвели осмотр на предмет определения объемов работ на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ И СООРУЖЕНИЯ ССП АЪЛАМ РМО БАЛИКЧИНСКОГО РАЙОНА и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КРОВЛЯ		
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБУСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	3,36
3	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	3,36
4	РАЗБОРКА СТРОНИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ	3,36
5	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100 М2 КРОВЛИ	3,36
6	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОНДУЛУБКЕ	100 М3	0,82
7	ПОРИЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,0075
8	ПОРИЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,19
9	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ АНКЕРОВ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КРОВЛИ	100 КГ АНКЕРОВ	0,0355
10	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА И СТРОПИЛ: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	3,82
11	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	3,36
12	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ)	М2	356,2
13	УСТРОЙСТВО ВОДОСБОРНЫХ ЛОТКОВ	100 М	0,205
14	ВОДОСБОРНЫЙ ЛОТOK ИЗ ОДЫНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	20,5
15	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕПАМ: ИЗ КИРПИЧА ДИАМЕТРОМ ДС 100 ММ	100 М ТРУБ	0,12
16	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ ОКО	2
17	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: СТРОНИЛ, МАУЭРЛАТОВ И ДР.	10 М3	0,382
18	ОДИНОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,164
19	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2	17,4
20	СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ		
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,71
22	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КВТ	1,16
23	Радиаторы серии Classic, высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 175 Вт	СЕКЦИЯ	168
24	УСТАНОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ: ОТВОДОВ ТРОЙНИКОВ, МУФФЫ И ДР.	10 НТР	19,9

25	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д.40Х40Х25	ШТ	32
26	ОГРВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМ.25ММ	ШТ	32
27	КЛИНСЫ ЗАЖИМЫ ДЛЯ ТРУБ40	ШТ	235
28	АМЕРИКАНКА Ф25ММ	ШТ	32
29	СМЕША КРАНОВ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ	100 ШТ	0,32
30	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1000 М3 ОБЪЕМА ЗДАНИЯ	1,344
31	ПРОВЕРКА НА ПРОГРЕВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ С РЕГУЛИРОВКОЙ	100 ПРИБОРОВ	0,17
32	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСТИГАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,71
33	ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ		0
34	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	1,92
35	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,024
36	УСТАНОВКА КОТЕЛЮС СТАЛЬНЫХ	1 КОТЕЛ	1
37	КОТЕЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КВ-50т С ДУТЬЕВЫМ ВЕНТИЛЯТОРОМ НА ПВЕРДОМ ГОРИЧИЗНЕ	ШТ	1
38	УСТАНОВКА ДЫМОХОДОВ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	1 М	4
39	Спирально-навивные трубы из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 200 мм	1 М	4
40	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
41	Насос циркуляционный ЕРА	КОМПЛЕКТ	1
42	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛЕНКАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,66
43	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ		
44	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,01
45	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
46	РОЗЕТКА ИНТЕРСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
47	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ПИТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,06
48	МАТЕРИАЛЫ		
49	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА ЛП031-2Х36-006-4 УХЛ4	ШТ	1
50	ШАМПНЫ ЭНЕРГОСИСТЕГАЮЩИЕ	ШТ	1
51	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10.220	ШТ	5
52	РОЗЕТКА ИНТЕРСЕЛЬНАЯ МАЛОГАБАРИТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП РПИ-Н-20-С-01-10/220У4	ШТ	1
53	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С А. НОМИНИСВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛЮСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СФЧ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,006
54	СТОРОЖЕВАЯ		
55	1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
56	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,022
57	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНИЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,022
58	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНИЕЙ, ГАЗУХ КОЛЛОВАНОВ И ЯМ. ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,0408
59	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2	0,00443
60	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2	0,0225
61	2.ФУНДАМЕНТЫ		
62	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	2,16
63	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,014

64	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,1032
65	3.АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ		
66	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,01
67	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,041
68	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ	0,08
69	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМИНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,47
70	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМИНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,47
71	4.СТЕНЫ		
72	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М.	М3	11,73
73	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,058
74	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНЫХ ПОЯСОВ И ПЕРЕМЫЧЕК: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,016
75	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,093
76	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,022
77	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,075
78	5.ПОКРЫТИЯ		
79	УСТРОЙСТВО НЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗЩИТОВ	100 М2	0,109
80	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,109
81	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ МИНЕРАЛОВАТНЫХ	100 М2	0,109
82	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛСТИНОЙ 15 ММ	100 М2	0,109
83	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛСТИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К (12-01-017-01)	100 М2	0,109
84	6.КРОВЛЯ		
85	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ	1 М3	0,67
86	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕЗЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,126
87	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	13,4
88	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3	0,067
89	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,118
90	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2	14,6
91	7.ПРОЕМЫ		
92	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОСКАДЬЮ ПРОЕММА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0225
93	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ	2,25
94	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛСТИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,017
95	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0189
96	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	2
97	8.ПОЛЫ		
98	ПОЛЫ ИЗ ЛИПОЛЕУМА ПО ГРУНТУ		
99	УПЛОТНИНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100 М2	0,116

64	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,1032
65	3.АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ		
66	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,01
67	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,041
68	ГОРВОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ	0,08
69	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,47
70	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,47
71	4.СТЕНЫ		
72	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ, ПРИ ВЫСОТЕ УГАЛА ДО 4 М	М3	11,73
73	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,058
74	УСТРОЙСТВО ОВЯЗОЧНЫХ ПОЯСОВ И НЕРЕМЫЧЕК В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,016
75	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,093
76	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,022
77	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,075
78	5.ПОКРЫТИЯ		
79	УСТРОЙСТВО НЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗЩИТОВ	100 М2	0,109
80	УСТРОЙСТВО НАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,109
81	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СЛОНИНОЙ ИЗ ПЛИТ МИНЕРАЛОВАТНЫХ	100 М2	0,109
82	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ГОЛУДНОЙ 15 ММ	100 М2	0,109
83	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛСТИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К (12-01-017-01)	100 М2	0,109
84	6.КРОВЛЯ		
85	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ	1 М3	0,67
86	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,126
87	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	13,4
88	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3	0,067
89	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,118
90	ПЛАСТИК ДЕКОР	М2	14,6
91	7.ПРОЕМЫ		
92	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0225
93	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ	2,25
94	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ГОЛУДНОЙ ДО 0,51 М	100 М.П.	0,017
95	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0189
96	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	2
97	8.ПОЛЫ		
98	ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПО ГРУНТУ		
99	УПЛОДИТИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2	0,116

100	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	6.32
101	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	0.93
102	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛСИННОЙ 20 ММ	100 М2	0.116
103	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛСИННОЙ 2 ММ	100 М2	0.116
104	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛСИННОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-004-05	100 М2	0.116
105	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛСИННОЙ 20 ММ	100 М2	0.116
106	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100 М2	0.116
107	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0.136
108	9.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
109	ШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,326
110	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,026
111	ОБЛИНОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,116
112	СЛОДНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛСИННОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2	0,326
113	СЛОДНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛСИННОЙ ДО 10 ММ: ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2	0,026
114	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛУВИДИНАНТНЫМИ ВОДООМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,352
115	УСТАНОВКА КАРНИЗНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 100ММ	100 М	0,136
116	ПЕНОПОЛИСТРОЛ	М	13,6
117	10.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
118	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,462
119	СЛОДНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛСИННОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2	0,462
120	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ МЕЛКОЗЕРНИСТЫМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ИЛИ ПОЛИМЕРМИНЕРАЛЬНЫХ ПАСТОВЫХ СОСТАВОВ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВИ И ЗЕМЛЮ. СОСТАВ НАПОЛНИТЕЛЕМ: ИЗ МИКРОМИНЕРАЛА (РАЗМЕР ЗЕРНА ДО 0,7 ММ)	100 М2	0,462
121	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ПОКОЛЯ ПО БЕТОНУ	100 М2	0,067
122	ПРОСТАЯ ОКРАСКА - МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОДОКРАСКУ: СТЕН ПОКОЛЯ	100 М2	0,067
123	.ОТМОСТКА		
124	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНИНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛСИННОЙ: 8 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,0111
125	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛСИННОЙ 30 ММ	100 М2	0,111
126	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ НА ТОЛСИННУ 20ММ	100 М2	0,111
127	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
128	.МОНТАЖ		
129	ШИТКИ, УСТАНОВЛЯЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДОБЕЛЯМИ. МАССА ШИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
130	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ НОМЕРНЕННИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,02
131	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01

132	РОЗЕТКА ШИПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 НПТ	0,02
133	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЙ: НОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,26
134	МАТЕРИАЛЫ		
135	ПЛТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ЩО-6	НПТ	1
136	СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ ЛЭД-18Вт	ШТ	2
137	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86- 10/220	ШТ	1
138	РОЗЕТКА ШИПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А. ТИП РН-Н-20-С-01-10/220 У4	НПТ	2
139	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ ² ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОК ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 35,5 ММ, ТИП У192 УХЛ2	1000 НПТ	0,005
140	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПНВ С ЧИСЛОМ ЖИЛИ СФЧ 2Х2,5 ММ ²	1000 М	0,026

Инженер по стр-ву РМО:

M. Абдузажиев

Гл.врач ССП Аълам:

К.Худойбердиев

Заведующий хозяйством ССП Аълам:

Г.Рузикулова



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: 21-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66407

Obyekt nomi «Baliqchi tumani Alam MFY hududidagi «Alam» oilaviy poliklinika binosini joriy ta`mirlash »

Buyurtmachi - «Binokor loyiha» XK

Bosh loyihachi - «Binokor loyiha» XK

Litsenziya AL-001833 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 10.06.2021 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 64110

1. Loyihalash uchun asos

Baliqchi tumani Tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan dalolatnomasi.

Buyurtmachi va loyixachi o`rtasidagi tuzilgan 20.10.2022 yildagi №21-sonli shartnomasi.

Buyurtmachi Baliqchi tumani Tibbiyot birlashmasi tomonidan 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: "Baliqchi tumani Alam MFY hududidagi «Alam» oilaviy poliklinika binosini joriy ta`mirlash" tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Tom: To`lqinsimon asbestsement list (shifer) tom qoplamarini buzish. Yog`och to`qima (obreshetka), stropila va mauerlatni buzish. Opalubkalarni o`rnatish. Tomning yog`och elementlarini anker bilan maxkamlash. Stropila va yog`och elementlarini o`rnatish. Profnastil tom qoplamasini qoplash. Suv lotoklari va quvurlarini o`rnatish. Shamollatish oynasini o`rnatish. Yogoch konstruksiylarini yong`indan ximoyalash choralarini ko`rish. Karniz yuzasiga plastic dekor qoplash. Issiqlik tizimi: Polipropilen quvurlarni yotqizish. Alyumin radiatorlarni o`rnatish. Polietilen otvod, troynik va boshqalarni o`rnatish. Kranlarni almashtirish. Issiqlik*

uskunalarini tekshirish. Issiqlik tizimi quvurlarini gidravlik sinovdan o`tkazish. Qozonxona: Beton qatlamni yotqizish. Cement qorishmasini 20mm qalinlikda quyish. Cho`yan qozonini o`natish. Xavo quvurini o`rnatish. Sirkulyatsiya nasosini o`rnatish. Sintetik mineral paxta bilan quvurlarni izolyatsiya qilish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida qorovulxonada qurish va elektr tarmog`i ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodidan" foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan 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:

- Quruvchilarining 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.

Ekspertiza tomonidan avval taqdim etilgan 21.10.2022 yil kungi №66379 sonli yig'ma ekspertiza xulosasi buyurtmachining 21.10.2022 yildagi №64110 sonli murojaati asosida bekor qilinadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 273043,004 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 8348,521 ming so'm qurilish materiallari narxlari hamda ishchilarining ish haqqi hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Baliqchi tumani Alam MFY hududidagi «Alam» oilaviy poliklinika binosini 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 - 280,772 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 264694,483 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-tonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiv qarorni buvurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviv munosabatlar orali

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjalalarining 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 Alimjanovich