



АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АСАКА

ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

С М Е Т А

*Андижон вилояти Кургонтепа туманида жойлашган №4-сонли
болалар ва мусика мактабини жорий таъмирлаш ишлари
(после экспертиза)*

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

АНДИЖОН - 2022 г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН АНДИЖАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
ГОРОД АСАКА
ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

С М Е Т А

*Андижон вилояти Кургонтепа туманида жойлашган №4-сонли
болалар ва мусика мактабини жорий таъмирлаш ишлари
(после экспертиза)*

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

Составлено в текущих ценах

Директор.



К. Шаропов

Г И П :

Handwritten initials 'JK' in black ink.

Х. Абдухоликов

АНДИЖОН-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

*Андижон вилояти Кургонтепа туманида жойлашган №4-сонли болалар
ва мусика мактабини жорий таъмирлаш ишлари*

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу
Госархитекстроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических
рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и
монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 1-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код
ресурса количество работ.

2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество
трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и
механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком –
сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно
согласованными данными заказчика и подрядчика.

3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по
сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	– 5574,18ч/час
Затраты труда машинистов	- 359,525 м/час

СОСТАВИЛ:



Заказчик:

Подрядчик:

Андижон вилояти Кургонтёпа туманида жойлашган №4-сонли болалар ва мусика мактабинини жорий таъмирлаш ишлари

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

назорий таъмирлаш ишлари

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	114971504,22
1.1	Транспортные расходы на оборудование	2254343,22
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	539664282,41
2.1	Транспортные расходы на материалы	15418979,50
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	10279319,67
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	82613024,71
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	5574,18
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	4377454,38
5	Итого прямые затраты	741626265,72
7	Прочие затраты подрядчика	117247105,88
10	Итого с прочими затратами	858873371,60
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	858873371,60
13	НДС	128831005,74
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	987704377,34

От заказчика

М. П.

От подрядчика



М. П.

Заказчик:

Подрядчик:

Андижон вилояти Кургонтёпа туманида жойлашган №4-сонли болалар ва мусика мактабини жорий таъмирлаш ишлари

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3

на жорий таъмирлаш ишлари

(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
ОТАПЛЕНИЯ							
1	E65-001-04	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		0,56	113822,59	63740,65
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,68	4,3008	14820,65	63740,65
2	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		4,12	923762,74	3805902,50
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,62	245,6344	14820,65	3640461,47
2.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,7	23,484	1077,00	25292,27
2.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	19,4876	6253,00	121855,96
2.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	3,0488	6000,00	18292,80
3	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ		0,8	1630271,50	1304217,20
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	88	14820,65	1304217,20
4	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2		0,96	338207,23	324678,94
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	21,9072	14820,65	324678,94
5	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,46	3914905,20	1800856,39
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	203,07	93,4122	14820,65	1384429,52
5.2	12136	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	2,2	1,012	411489,00	416426,87
6	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,29	1942656,40	2506026,76
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	72,24	14820,65	1070643,76
6.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,06425	1100000,00	1170675,00
6.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,02322	11400000,00	264708,00

7	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕП К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2		-1,29	1318826,00	-1701285,54
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-51,6	14820,65	-764745,54
7.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-0,8514	1100000,00	-936540,00
8	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕП ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		1,29	827812,72	1067878,40
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	32,7789	14820,65	485804,60
8.2	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	0,08127	7000000,00	568890,00
8.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,00645	700000,00	4515,00
8.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,0836	8000,00	8668,80
9	E16-04-005-04	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ	100 М ТРУБОПРОВОДА		4,02	5324392,89	21404059,43
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	652,848	14820,65	9675631,71
9.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	23,316	10891,00	253934,56
9.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	1,2462	54548,00	67977,72
9.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,22	20,9844	1176,00	24677,65
9.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0063	0,02533	634783,00	16076,51
9.6	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	M	93,7	376,674	30174,00	11365761,28
10	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ	100 М ТРУБОПРОВОДА		4,02	3769907,30	15155027,35
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	489,636	14820,65	7256723,78
10.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	18,6528	10891,00	203147,64
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,8844	54548,00	48242,25
10.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,9	19,698	1176,00	23164,85
10.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,004	0,01608	634783,00	10207,31
10.6	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	M	93,8	377,076	20191,00	7613541,52

11	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,44	3465773,26	4990713,50
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	215,4816	14820,65	3193577,38
11.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	11,6928	10891,00	127346,28
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,3168	54548,00	17280,81
11.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,56	6,5664	1176,00	7722,09
11.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,0036	634783,00	2285,22
11.6	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	133,776	12278,00	1642501,73
12	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		1,424	1173383,72	1670898,42
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	93,4144	14820,65	1384462,13
12.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,29904	950,00	284,09
12.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,19	1,69456	18892,00	32013,63
12.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1/1/ ВЫСОКОЕ 10	МАШ-ЧАС	0,8	1,1392	2291,00	2609,91
12.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	2,6344	54548,00	143701,25
12.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00641	16827000,00	107827,42
13	52503	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ ПОМЩА Д.1.1 СЕКЦИИ 178	ШТ		752	80000,00	60160000,00
14	52504	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТА 40 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ ПОМЩА Д.1.1 СЕКЦИИ 178	ШТ		48	65000,00	3120000,00
15	E18-07-001-05	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	1 КОМПЛЕКТ		72	24868,24	1790513,14
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	8,64	14820,65	128050,42
15.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00002	0,00144	13338000,00	19206,72
15.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00001	0,00072	12000000,00	8640,00
15.4	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,72	8700,00	6264,00
15.5	52474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТОД 7073В ЛАТУННЫЕ	ШТ	1	72	22616,00	1628352,00
16	53776	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-40ММ 15КЧ	ШТ		6	83726,00	502356,00
17	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ	ШТ		6	51660,00	309960,00
18	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ	100 ШТ		1,44	970000,00	1396800,00

19	E18-04-001-02	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	1 БАК		2	316643,90	633287,80
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	8,06	14820,65	119454,44
19.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1/4/ ВЫСОКОЕ 10	МАШ-ЧАС	0,4	0,8	2291,00	1832,80
19.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,22	54548,00	12000,56
19.4	52011	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	ШТ	1	2	250000,00	500000,00
20	37981	КЛНПСА 25 ММ	ШТ		360	557,00	200520,00
21	37982	КЛНПСА 32 ММ	ШТ		1005	600,00	603000,00
22	37983	КЛНПСА 40 ММ	ШТ		1005	913,00	917565,00
23	53013	ОТВОД Ф-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		144	788,00	113472,00
24	53014	ОТВОД Ф-32ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		20	1474,00	29480,00
25	53015	ОТВОД Ф-40ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		20	3352,00	67040,00
26	37970	ТРОЙНИК Ф-25/20/25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		72	2715,00	195480,00
27	37971	ТРОЙНИК Ф-32/25/32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		72	3052,00	219744,00
28	37972	ТРОЙНИК Ф-40/25/40 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		72	4304,00	309888,00
Итого по разделу "ОТАПЛЕНИЯ"							122961819,94
ЗДАНИЯ КОТЕЛЬНАЯ							
29	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ- 2	100 М3		0,084	2282380,10	191719,93
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	12,936	14820,65	191719,93
30	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ- 1, 2	100 М3		0,084	196201,90	16480,96
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	1,05252	14820,65	15599,03
30.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	12,18	1,02312	862,00	881,93
31	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ПОД ФУНДАМЕНТА ТОЛЩ 100ММ	100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ		0,014	336658,47	4713,22
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,1078	14820,65	1597,67
31.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,93	0,01302	862,00	11,22
31.3	09219	ВОДА	М3	0,22	0,00308	0,00	0,00
31.4	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,0714	43478,00	3104,33
32	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3		0,0546	48156220,09	2629329,62
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	24,35378	14820,65	360938,91
32.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	1,16953	1081,00	1264,26

22.3	01271	ЛИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0.81	0.04423	619.00	27.38
22.4	0200	КАБЕЛИ ДВУЖИЛЬНЫЕ ДВУЖИЛЬНЫЕ ДВУЖИЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	123.76	6.7573	4656.00	31461.97
22.5	02809	АВТОМОБИЛЬ КАРТОВОЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1.87	0.1021	54548.00	5569.46
22.6	06219	ВОДА	WE	0.283	0.01545	0.00	0.00
22.7	30407	СВЕТЛО ПРОВОДНЫЕ	TE	0.113	0.00071	15400000.00	10930.92
22.8	30852	ЛИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ КОЖУХА СОРТ	TE	0.125	0.00137	634763.00	866.43
22.9	32824	КАБЕЛИ ТЕРМОСТАТНЫЕ ОБЫЧНОЙ ТИПОВЫЕ И МОДЕЛИ С ПЛАСТИКОВОЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 Т	TE	0.0305	0.00165	8565216.00	14170.13
22.10	33511	ЭЛЕКТРОДЫ Д-4 мм Р42	TE	0.13	0.0071	21200000.00	150477.60
22.11	33916	РАБОТА	WC	86.2	4.81572	2415.00	11629.96
22.12	36056	ДОСКИ БРЕШНЫЕ ИЗ КЕССИНОВЫХ ДЕРЕВЯН ДЛИНОЙ 4-6.3 м. ШИРИНОЙ 75-130 мм ТОЛЩИНОЙ 25 мм И БОЛЕЕ	WE	0.14	0.00764	3608695.00	27584.86
22.13	36061	ДОСКИ БРЕШНЫЕ ИЗ КЕССИНОВЫХ ДЕРЕВЯН ДЛИНОЙ 4-6.3 м. ШИРИНОЙ 75-80 мм ТОЛЩИНОЙ 40 мм И БОЛЕЕ	WE	0.47	0.02566	3608695.00	92606.33
22.14	45122	БЕТОН БЕТОННЫЙ КРОМЕ ДОРОЖНОГО МАРКИ Д20 МРЗ Д20	WE	100.5	5.5419	354418.00	1853311.11
22.15	50019	ЩИТЫ ИЗ ДРЕВЕСИ ТОЛЩИНОЙ 25 мм	WC	38.2	2.14032	32000.00	68490.24
23	03567	ГОРЯЧАЯ СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III	TE		0.004	8086959.00	32347.84
24	В12-02-000-01	ЦЕМЕНТНОЕ С ЖИЛКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОБРАЖЕНИЕ		0.084	1473383.73	123764.23
25.1	00001	МАТЕРИАЛЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38.2	3.2088	14820.65	47556.50
25.2	02809	АВТОМОБИЛЬ КАРТОВОЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.4	0.0336	54548.00	1832.81
25.3	22450	РАСТВОР ПИЩЕВЫЙ КЛАССОВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА Д5	WE	3.1	0.2604	236247.00	61518.72
25.4	33511	СТЕКЛО КАЛИЙНОЕ	TE	0.05	0.0042	3061000.00	12856.20
25	В12-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИПРОКАЛЕНИЯ ОБЪЕМНОСТИ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 мм	100 М2 ИЗОБРАЖЕНИЕ ОДН ПОВЕРХНОСТИ		0.321	1425659.79	457636.79
25.1	00001	МАТЕРИАЛЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26.97	8.65737	14820.65	128307.85
25.2	00912	КОЛЫ ЗАПЯТЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	4.37	1.40277	3164.00	4438.36
25.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 1.5 Т	МАШ-ЧАС	0.18	0.05778	18892.00	1091.58
25.4	02809	АВТОМОБИЛЬ КАРТОВОЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.25	0.08025	54548.00	4377.48
25.5	30009	ЛИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ МАРКА Д-4-31	TE	0.008	0.00257	0.00	0.00
25.6	30002	БЕТОН БЕТОННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАРКИ БС-90/90	TE	0.157	0.0504	5652174.00	284852.61
25.7	30012	БЕТОН БЕТОННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАРКИ БС-70/70	TE	0.009	0.0061	5652174.00	34472.61
25.8	31511	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	TE	0.057	0.0183	0.00	0.00
25.9	40002	КОЖУХА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ МАРКА Д-4-31	TE	0.125	0.04013	0.00	0.00

35.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,1605	600,00	96,30
36	E09-03-012-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,55	252638,96	138951,43
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	3,6245	14820,65	53717,45
36.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,09	0,0495	11102,00	549,55
36.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,1265	54548,00	6900,32
36.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	1,232	1077,00	1326,86
36.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,0022	14002000,00	30804,40
36.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	1,0725	6253,00	6706,34
36.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00022	21200000,00	4664,00
36.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00057	3608695,00	2044,33
36.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,3245	600,00	194,70
36.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКВАТАНЦИИ	ТН	0,005	0,00275	11652174,00	32043,48
37	50600	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 80X80X3	ТН		0,55	11652174,00	6408695,70
38	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,42	356917,61	149905,39
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	6,6318	14820,65	98287,59
38.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,58	0,2436	11102,00	2704,45
38.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,0798	54548,00	4352,93
38.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,2814	1077,00	303,07
38.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,00126	14002000,00	17642,52
38.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,21	6253,00	1313,13
38.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00109	21200000,00	23150,40
38.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00043	3608695,00	1561,12
38.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,0126	5000,00	63,00
38.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,063	600,00	37,80
38.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКВАТАНЦИИ	ТН	0,0001	0,00004	11652174,00	489,39
39	50731	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛ 40X60x2	ТН		0,11	11652174,00	1281739,14
40	50582	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 50X25X2	ТН		0,134	11652174,00	1561391,32

41	50588	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 40X25X2	ТН		0,176	11652174,00	2050782,62
42	E09-04-006-2	ОБШИВКА СТЕП: ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,77	2012986,76	1549999,81
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	105,28	81,0656	14820,65	1201444,88
42.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,8557	950,00	1762,92
42.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,18	0,1386	11102,00	1538,74
42.4	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,02	0,0154	0,00	0,00
42.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,385	54548,00	21000,98
42.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,36	2,5872	1077,00	2786,41
42.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,007	0,00539	14002000,00	75470,78
42.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00002	0,00002	15400000,00	237,16
42.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6 3-6 5 ММ	ТН	0,00004	0,00003	8565218,00	263,81
42.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,98	2,2946	6253,00	14348,13
42.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0034	0,00262	21200000,00	55501,60
42.12	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	ТН	0,00015	0,00012	4034600,00	466,00
42.13	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	М3	0,0013	0,001	3608695,00	3612,30
42.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,903	0,69531	600,00	417,19
42.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЦУ	ТН	0,019	0,01463	11652174,00	170471,31
42.16	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 ИЛИ 1770 ДИАМ. 5,5 ММ	10 М	0,016	0,01232	55000,00	677,60
43	30861	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,51мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм шаг 1150мм	М2		81,62	60704,00	4954660,48
44	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ	100 М2 КРОВЛИ		0,3572	746142,17	266521,98
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	13,76292	14820,65	203975,36
44.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,86085	950,00	817,81
44.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,10359	127627,00	13220,63

44.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.4	0.14288	54548.00	7793.82
44.5	030818	ВИНТЫ С КЛОН, РЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	230.394	157.00	36171.86
44.6	030819	ВИНТЫ С КЛОН, РЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	28.9332	157.00	4542.51
45	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ	М2		37.86	60704.00	2298253.44
46	E09-04-014-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ТОЩА ДЛЮЮ. ДО 2.5 М2	М2		3.78	691638.03	2614391.77
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4.47	16.8966	14820.65	250418.59
46.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0.29	1.0962	4656.00	5103.91
46.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.15	0.567	54548.00	30928.72
46.4	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0.27	1.0206	1176.00	1200.23
46.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ. Э46	ТН	0.001	0.00378	21200000.00	80136.00
46.6	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0.0022	0.00832	6518077.00	54204.53
46.7	87882	БЛЮМЫ ТВЕРдые МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	3.78	580000.00	2192400.00
47	E15-04-030-2	МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛ. КАРКАСА И ДВЕР	100 М2		0.324	585123.98	189580.17
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12.21	3.95604	14820.65	58631.08
47.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.03	0.00972	54548.00	530.21
47.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0.0273	0.00885	13358000.00	117977.28
47.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	3.2	1.0368	12000.00	12441.60
48	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛА ЮЩЕГО СЛОЯ		2	92023.06	184046.12
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2.4	4.8	14820.65	71139.12
48.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0.93	1.86	862.00	1603.32
48.3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1.28	2.56	43478.00	111503.68
49	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2 ПОЛА		0.26	3663091.99	952403.92
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30.3	7.878	14820.65	116757.08
49.2	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2- 3.75 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ П.СОРТ А	М3	0.06	0.0156	3608695.00	56295.64
49.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7.5 (М100)	М3	10.2	2.652	293873.00	779351.20
Итого по разделу "ЗДАНИЯ КОТЕЛЬНАЯ"							28057315.88
КОТЕЛ							
50	E18-01-002-01	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	1 КОТЕЛ		2	658197.98	1316395.95
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40.112	80.224	14820.65	1188971.83

50.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,168	2,336	54548,00	127424,13
51	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОС ТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31	1 КОТЁЛ		2	1092766,59	2185533,17
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	116,42	14820,65	1725420,07
51.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,69	1,38	127627,00	176125,26
51.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 / / / ВЫСОКОЕ 10	МАШ-ЧАС	0,6	1,2	2291,00	2749,20
51.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,01	4,02	4656,00	18717,12
51.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	3,74	54548,00	204009,52
51.6	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И- 20А	ТН	0,00005	0,0001	0,00	0,00
51.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00276	21200000,00	58512,00
52	62170	КОТЛЫ "АКС 100Т" (ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ+ГАЗ)	КОМПЛЕКТ		2	21543478,00	43086956,00
53	63593	ДЫМОВАЯ ТРУБА ДИАМЕТРОМ 250ММ	М		12	159000,00	1908000,00
54	E18-04-001-02	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,15 М3	1 БАК		2	316643,90	633287,80
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	8,06	14820,65	119454,44
54.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 / / / ВЫСОКОЕ 10	МАШ-ЧАС	0,4	0,8	2291,00	1832,80
54.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,22	54548,00	12000,56
54.4	52011	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	ШТ	1	2	250000,00	500000,00
55	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		2	241516,71	483033,42
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	28,34	14820,65	420017,22
55.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	1,04	4656,00	4842,24
55.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,06	54548,00	3272,88
55.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00078	21200000,00	16536,00
55.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14	20000,00	2800,00
55.6	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00254	14002000,00	35565,08

56		ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ GRUNDFOS UPS 25/40, 220В ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 2-3	КОМПЛЕКТ		2	1080000,00	2160000,00
57	E24-01-001-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 С С ДИАМЕТРОМ ТРУБЫ 40 ММ	1 КМ		0,05	53303261,27	2665163,06
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	431	21,55	14820,65	319385,01
57.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ПИЗЕЛЬНЫМ ПРИВАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	73,7	3,685	27709,00	102107,67
57.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	14,5	0,725	58638,00	42512,55
57.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,26	0,413	1327,00	548,05
57.5	01684	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ-АГРЕГАТЫ НАПОЛНИТЕЛЬНО-ОПРЕССОВОЧНЫЕ ДО 70 М3/Ч	МАШ-ЧАС	29	1,45	0,00	0,00
57.6	02349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	4,13	0,2065	37409,00	7724,96
57.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,006	54548,00	327,29
57.8	30650	ИЗВЕСТЬ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0006	0,00003	634783,00	19,04
57.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,04	0,002	21200000,00	42400,00
57.10	37134	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 40Х3 ММ	М	1010	50,5	42577,00	2150138,50
58	52466	ОТВОД МЕТАЛ. 40ММ	ШТ		10	12502,00	125020,00
59	E22-02-001-1	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1 КМ		0,04	14124565,07	564982,60
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	4,64	14820,65	68767,82
59.2	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	ТН	0,028	0,00112	5043478,00	5648,70
59.3	31917	ХОЛСТ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЙ	10 М2	21	0,84	292170,00	245422,80
59.4	32144	МАСТИКА	ТН	0,77	0,0308	5755077,00	177256,37
59.5	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М ДИАМ 14-24 СМ	М3	0,25	0,01	1068692,00	10686,92
59.6	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	220	8,8	6500,00	57200,00

60	E26-01-011-1	ИЗОЛЯЦИЯ ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗОБКЛАДОЧНЫМИ И В ОБКЛАДКАХ ИЗ СТЕКЛОТКАНИ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРКИ М-125, ПЛИТАМИ ПОЛУЖЕСТКИМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		1,2	252073,68	302488,42
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,8	17,76	14820,65	263214,74
60.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,51	0,612	54548,00	33383,38
60.3	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00006	0,00007	10043000,00	723,10
60.4	44449	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,5	0,6	8612,00	5167,20
61	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	М3		1,2	510773,00	612927,60
62	E26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ: РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,24	499601,95	119904,47
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	7,6752	14820,65	113751,45
62.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,47	0,1128	54548,00	6153,01
63	38542	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ПА-ТР-07, ПА-НП-750 /ТУ21РСФСР826-87/	10 М2		2,4	35000,00	84000,00
Итого по разделу "КОТЕЛ"							56247692,50
КРОВЛЯ							
Итого по разделу "КРОВЛЯ"							0,00
ГЛАВЫЕ КОРПУС 2-ЭТАЖНЫХ							
64	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		2,98	362236,06	1079463,47
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	72,6822	14820,65	1077197,45
64.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,63	1,8774	1207,00	2266,02
64.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,45	4,321	0,00	0,00
65	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		2,98	224681,05	669549,54
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	45,1768	14820,65	669549,54
65.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	4,172	0,00	0,00
66	E58-5-1	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШИ: УКРЕПЛЕНИЕ СТРОПИЛЬНЫХ НОГ РАСШИВКОЙ ДОСКАМИ С ДВУХ СТОРОН	100 М		1,4	8774223,10	12283912,33
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,87	55,818	14820,65	827259,04

66.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 КН /0.59 Т/	МАШ-ЧАС	0,64	0,896	1207,00	1081,47
66.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,49	54548,00	26728,52
66.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,038	0,0532	15400000,00	819280,00
66.5	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	2,1	2,94	3608695,00	10609563,30
67	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ		1,88	4404492,17	8280445,29
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	45,2892	14820,65	671215,38
67.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,282	127627,00	35990,81
67.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,8272	750,00	620,40
67.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,4136	54548,00	22561,05
67.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,01354	15400000,00	208454,40
67.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	6,3544	2415,00	15345,88
67.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,07144	1850000,00	132164,00
67.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00823	8565218,00	70529,43
67.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,3008	3608695,00	1085495,46
67.10	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,1128	3608695,00	407060,80
67.11	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	1,5604	3608695,00	5631007,68
68	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЧЕРЕПИЦЫ	100 М2		2,98	3591228,87	10701862,02
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	54,8618	14820,65	813087,54
68.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,2384	18892,00	4503,85
68.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,2384	54548,00	13004,24
68.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,01252	15400000,00	192746,40
68.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,9	2,682	3608695,00	9678519,99
69	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 МЗ		0,188	165136,06	31045,58
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	1,598	14820,65	23683,40
69.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,02256	54548,00	1230,60
69.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00002	9000000,00	203,04

69.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,067	0,0126	375414,00	4728,71
69.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,0032	375414,00	1199,82
70	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО БОКОВЫМ КРАЯМ	100 М2 КРОВЛИ		2,98	746142,17	2223503,68
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	114,8194	14820,65	1701698,14
70.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	7,1818	950,00	6822,71
70.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,8642	127627,00	110295,25
70.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	1,192	54548,00	65021,22
70.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	1922,1	157,00	301769,70
70.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	241,38	157,00	37896,66
71	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ	М2		315,88	60704,00	19175179,52
72	41220	КОНЕК	М		30	21200,00	636000,00
73	41222	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		65	21200,00	1378000,00
74	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0,5308	211500,63	112264,54
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	4,5118	14820,65	66867,81
74.2	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,6	0,31848	2274,29	724,32
74.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,0637	54548,00	3474,49
74.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00006	9000000,00	573,26
74.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,067	0,03556	375414,00	13351,07
74.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01	0,00531	4500000,00	23886,00
74.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00902	375414,00	3387,59
75	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,26112	794090,38	207352,88
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	8,254	14820,65	122329,69
75.2	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	1,14	0,29768	2274,29	677,00
75.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,14623	54548,00	7976,40
75.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,0001	9000000,00	940,03
75.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,23	0,06006	375414,00	22546,46

75.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,04	0,01044	4500000,00	47001,60
75.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,01567	375414,00	5881,69
76	E58-10-7	СМЕНА ЧАСТЕЙ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ: ВОРОНКИ С ЛЮЛЕК	100 ШТ		0,08	7479763,35	598381,07
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,7	9,576	14820,65	141922,54
76.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0064	54548,00	349,11
76.3	02603	ЛЮЛЬКА	МАШ-ЧАС	53,87	4,3096	89993,00	387833,83
76.4	44120	ИЗДЕЛИЯ	ШТ	100	8	8500,00	68000,00
76.5	44446	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	ТН	0,0004	0,00003	8612000,00	275,58
Итого по разделу "ГЛАВЫЕ КОРПУС 2-ЭТАЖНЫХ"							57376959,92
АКТИВНЫЙ ЗАЛ							
77	E58-17-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		2,606	155770,37	405937,58
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,49	27,33694	14820,65	405151,22
77.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,25	0,6515	1207,00	786,36
77.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,51	1,32906	0,00	0,00
78	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ	100 М2 КРОВЛИ		2,606	781342,17	2036177,71
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	100,40918	14820,65	1488129,31
78.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	6,28046	950,00	5966,44
78.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,75574	127627,00	96452,83
78.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	1,0424	54548,00	56860,84
78.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	1680,87	157,00	263896,59
78.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	211,086	157,00	33140,50
78.7	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	41,696	2200,00	91731,20
79	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ	М2		276,24	60704,00	16768872,96
80	41220	КОНЕК	М		20	21200,00	424000,00
81	41222	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		26	21200,00	551200,00
Итого по разделу "АКТИВНЫЙ ЗАЛ"							20186188,25
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ							
82	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		3,52	362236,06	1275070,94
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	85,8528	14820,65	1272394,30

82.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,63	2,2176	1207,00	2676,64
82.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,45	5,104	0,00	0,00
83	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		3,52	224681,05	790877,31
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	53,3632	14820,65	790877,31
83.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	4,928	0,00	0,00
84	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ		3,52	336132,34	1183185,84
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,68	79,8336	14820,65	1183185,84
85	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ И ОБРЕШЕТКИ	1 М3		3,8	4208355,33	15991750,23
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	85,5	14820,65	1267165,57
85.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,368	54548,00	74621,66
85.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0114	15400000,00	175560,00
85.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	5,51	2415,00	13306,65
85.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,01178	1850000,00	21793,00
85.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	3,534	3608695,00	12753128,13
85.7	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	0,456	3608695,00	1645564,92
85.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,038	1068692,00	40610,30
86	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		4,4	4404492,17	19379765,56
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	105,996	14820,65	1570929,62
86.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,66	127627,00	84233,82
86.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	1,936	750,00	1452,00
86.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,968	54548,00	52802,46
86.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,03168	15400000,00	487872,00
86.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	14,872	2415,00	35915,88
86.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,1672	1850000,00	309320,00
86.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,01927	8565218,00	165068,88
86.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,704	3608695,00	2540521,28

86.10	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,264	3608695,00	952695,48
86.11	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	3,652	3608695,00	13178954,14
87	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЕРЛАТОВ	10 МЗ		0,92	165136,06	151925,18
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	7,82	14820,65	115897,48
87.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,1104	54548,00	6022,10
87.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00011	9000000,00	993,60
87.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,067	0,06164	375414,00	23140,52
87.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,01564	375414,00	5871,47
88	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ	100 М2 КРОВЛИ		3,52	746142,17	2626420,45
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	135,6256	14820,65	2010059,55
88.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	8,4832	950,00	8059,04
88.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	1,0208	127627,00	130281,64
88.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	1,408	54548,00	76803,58
88.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	2270,4	157,00	356452,80
88.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	285,12	157,00	44763,84
89	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ	М2		373,12	60704,00	22649876,48
90	41220	КОНЕК	М		60	21200,00	1272000,00
91	41222	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		96	21200,00	2035200,00
92	41223	ЛОТОК (ЖЕЛОБА)	М		96	21200,00	2035200,00
93	41221	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=100ММ	М		32	21200,00	678400,00
94	41215	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		8	21200,00	169600,00
Итого по разделу "ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ"							70239272,01
ПРЕОМЫ							
95	E46-04-012-1	РАЗБОРКА ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЛОКОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100 М2		0,5591	2794285,35	1562284,94
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	105,41271	14820,65	1562284,94
96	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		1,2439	1540013,74	1915623,09

96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	129,25365	14820,65	1915623,09
97	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМНЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (СТЕКЛО ПАКЕТ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,5591	61790775,94	34547222,83
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	64,53132	14820,65	956396,14
97.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,78	2,1134	18892,00	39926,32
97.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	3,80188	851,00	3235,40
97.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	1,21325	54548,00	66180,20
97.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	5,84819	1176,00	6877,47
97.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	36,9006	3100,00	114391,86
97.7	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	55,91	594222,00	33222952,02
97.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	298,0003	400,00	119200,12
97.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,07347	16827,00	18063,31
98	E09-04-014-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2	М2		2,1	697275,57	1464278,71
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,47	9,387	14820,65	139121,44
98.2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,12	0,252	1327,00	334,40
98.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,29	0,609	4656,00	2835,50
98.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,315	54548,00	17182,62
98.5	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,27	0,567	1176,00	666,79
98.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В РАДОННЫХ БАШНЯХ	ШТ	0,1	0,21	54783,00	11504,43
98.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,001	0,0021	21200000,00	44520,00
98.8	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,0022	0,00462	6518077,00	30113,52
98.9	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	2,1	580000,00	1218000,00
99	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М.П.		0,4	494049,57	197619,83
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	8,476	14820,65	125619,83
99.2	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	160	450,00	72000,00
100	85343	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М		40	52957,00	2118280,00

101	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3	100 М2 ПРОЁМОВ		0,1597	66077943,40	10552647,56
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	14,28836	14820,65	211762,77
101.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,69	1,54749	18892,00	29235,24
101.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,61325	851,00	521,87
101.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,3178	54548,00	17335,52
101.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,94383	1176,00	1109,94
101.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	10,5402	3100,00	32674,62
101.7	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	15,97	640000,00	10220800,00
101.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	85,1201	400,00	34048,04
101.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,30662	16827,00	5159,56
102	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3	100 М2		1,06	1754309,90	1859568,50
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	110,5368	14820,65	1638227,22
102.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	2,1094	54548,00	115063,55
102.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,0021	0,00223	15400000,00	34280,40
102.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00438	15400000,00	67418,12
102.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,01696	270000,00	4579,20
102.6	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	114,48	0,00	0,00
103	51300	Дверных блоки из МДФ	М2		106	750000,00	79500000,00
Итого по разделу "ПРОЕМЫ"							133717525,46
ПОЛЫ							
104	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		2,552	567630,89	1448594,04
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	97,7416	14820,65	1448594,04
104.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	2,49	6,35448	0,00	0,00
105	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100 М2 ОСНОВАНИЯ		2,552	113674,39	290097,03
105.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,67	19,57384	14820,65	290097,03
105.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,7	1,7864	0,00	0,00
106	E11-01-012-02	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ ПОДКЛАДКАМ	100 М2 ПОЛА		2,242	6111894,98	13702868,55
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,96	96,31632	14820,65	1427470,47
106.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,26904	45500,00	12241,32
106.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,8968	18892,00	16942,35
106.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,45	1,0089	916,00	924,15
106.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	1,03132	54548,00	56256,44
106.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0016	0,00359	15400000,00	55242,88

106.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	23	51,566	2415,00	124531,89
106.8	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, I СОРТА	ТН	0,0034	0,00762	4500000,00	34302,60
106.9	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2- 3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,24	0,53808	3608695,00	1941766,61
106.10	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,14	0,31388	337726,00	106005,44
106.11	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,26	0,58292	652174,00	380165,27
106.12	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	1,18	2,64556	3608695,00	9547019,14
107	E12-02-001-04	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		2,242	1810892,42	4060020,81
107.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,9	58,0678	14820,65	860602,54
107.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	4,484	3164,00	14187,38
107.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,3363	18892,00	6353,38
107.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,5605	54548,00	30574,15
107.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,54705	5755077,00	3148303,36
108	E11-01-033-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		2,242	14858733,03	33313279,46
108.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	66,71	149,56382	14820,65	2216633,03
108.2	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	6,0534	1157,00	7003,78
108.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,76	1,70392	18892,00	32190,46
108.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,9	2,0178	916,00	1848,30
108.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,1	2,4662	54548,00	134526,28
108.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0262	0,05874	15400000,00	904602,16
108.7	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ	М3	3,71	8,31782	3608695,00	30016475,44
109	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ		1,98	584941,81	1158184,79
109.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	15,147	14820,65	224488,39
109.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,1584	54548,00	8640,40
109.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00059	15400000,00	9147,60
109.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54	М	101	199,98	4580,00	915908,40
110	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		2,342	1286330,91	3012586,99
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	120,30854	14820,65	1783050,76
110.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04684	18892,00	884,90
110.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,25762	54548,00	14052,66
110.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,025	0,05855	13338000,00	780939,90

110.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0116	0,02717	12000000,00	326006,40
110.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,12647	720000,00	91056,96
110.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00562	75000,00	421,56
110.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,96728	8000,00	15738,24
110.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,72602	600,00	435,61
111	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		12,52	92023,06	1152128,71
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	30,048	14820,65	445330,89
111.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,93	11,6436	862,00	10036,78
111.3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	16,0256	43478,00	696761,04
112	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2 ПОЛА		0,313	3663092,00	1146547,79
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	9,4839	14820,65	140557,56
112.2	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	МЗ	0,06	0,01878	3608695,00	67771,29
112.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	10,2	3,1926	293873,00	938218,94
113	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ПОЛОВ : НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ОДН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,313	1344385,05	420792,52
113.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,18	14,45434	14820,65	214222,71
113.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,05	2,51965	3164,00	7972,17
113.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,59	0,18467	54548,00	10073,38
113.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,01784	5652174,00	100840,44
113.5	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	36,308	2415,00	87683,82
114	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ: ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ТО Т-50ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,313	474067,09	148383,00
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	8,88294	14820,65	131650,94
114.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98	0,30674	54548,00	16732,05
115	51409	Пенополистирол (пенопласт) толщиной 20 мм	М2		31,3	24847,00	777711,10
116	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,313	1283195,84	401640,30
116.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	12,36663	14820,65	183281,49
116.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,83891	956,00	2714,00
116.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,04	0,63852	337726,00	215644,81

117	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОЦЕДУРАМИ СТЯЖЕК	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,313	9197074,00	2878684,16
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	11,67177	14820,65	172983,22
117.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,08451	54548,00	4609,85
117.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	1,878	450,00	845,10
117.4	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	31,926	2850,00	90989,10
117.5	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	1,04229	4800,00	5002,99
117.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,1565	600,00	93,90
117.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	32,552	80000,00	2604160,00
118	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		0,23	1111271,03	255592,34
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,5318	14820,65	22702,27
118.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,3059	950,00	290,61
118.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,4623	0,00	0,00
118.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,61	435,00	700,35
118.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,61	435,00	700,35
118.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	9,2	435,00	4002,00
118.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,68	435,00	1600,80
118.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	6,049	4000,00	24196,00
118.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	60,49	157,00	9496,93
118.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	23,23	8261,00	191903,03
Итого по разделу "ПОЛЫ"							64167111,60
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
119	E15-02-031-8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: СТЕН	100 М2		0,978	548364,05	536300,04
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	36,186	14820,65	536300,04
120	E15-01-019-5	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО	100 М2		0,414	6746913,19	2793222,06
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	66,10338	14820,65	979695,06
120.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,5382	0,00	0,00
120.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,15525	1100000,00	170775,00
120.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	41,4	39130,00	1619982,00
120.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,0207	1100000,00	22770,00

121	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		0,566	1949085,62	1103182,46
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	31,696	14820,65	469755,32
121.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,02264	45500,00	1030,12
121.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	0,94522	950,00	897,96
121.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,09056	18892,00	1710,86
121.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,46695	1100000,00	513645,00
121.6	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,01019	11400000,00	116143,20
122	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 ИСКЛЮЧИТЕЛИ 8ММ	100М2		-0,566	1318826,00	-746455,52
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-22,64	14820,65	-335539,52
122.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-0,37356	1100000,00	-410916,00
123	E15-04-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		0,566	993185,15	562142,79
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	19,3006	14820,65	286047,44
123.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,02264	54548,00	1234,97
123.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,01837	0,0104	13338000,00	138680,79
123.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00425	14000000,00	59430,00
123.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,0064	12000000,00	76749,60
124	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		0,15323	5801639,52	888956,21
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	23,79584	14820,65	352669,85
124.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,49185	950,00	467,26
124.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,10573	54548,00	5767,10
124.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00015	15400000,00	2359,66
124.5	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,06282	3608695,00	226706,34
124.6	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	16,08863	18400,00	296030,70
124.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00032	15400000,00	4955,30
125	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,24352	1307188,68	318333,12
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	9,62167	14820,65	142599,44
125.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,20877	956,00	2111,59
125.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	0,30928	18892,00	5842,86
125.4	09219	ВОДА	М3	3,5	0,85234	0,00	0,00
125.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,49679	337726,00	167779,24

126	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,24352	7895863,40	1922840,13
126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	29,16942	14820,65	432309,83
126.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,08767	45500,00	3988,94
126.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	0,56011	18892,00	10581,55
126.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,06819	54548,00	3719,46
126.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,3	0,31658	403293,00	127675,51
126.6	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-12 ММ	М2	102	24,83955	39130,00	971971,59
126.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	0,74519	500000,00	372593,25
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							7378521,31
САН-ТЕХ РАБОТЫ							
127	E65-6-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ	100 ПРИБОРОВ		0,01	3296375,26	32963,75
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	212	2,12	14820,65	31419,78
127.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,007	18892,00	132,24
127.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,007	54548,00	381,84
127.4	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	ТН	0,007	0,00007	14002000,00	980,14
127.5	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,008	0,00008	621932,00	49,75
128	E65-6-18	СМЕНА ДУШАВОЙ ПАДДОН СТАЛЬНЫХ	100 ПРИБОРОВ		0,01	7899988,57	78999,89
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	532,2	5,322	14820,65	78875,50
128.2	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,02	0,0002	621932,00	124,39
129	E65-6-12	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ	100 ПРИБОРОВ		0,01	6230040,50	62300,40
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	412,7	4,127	14820,65	61164,82
129.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,75	0,0075	54548,00	409,11
129.3	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	ТН	0,0043	0,00004	14002000,00	602,09
129.4	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,02	0,0002	621932,00	124,39
130	E65-6-1	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 ПРИБОРОВ		0,01	1437708,77	14377,09
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	96	0,96	14820,65	14227,82
130.2	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,024	0,00024	621932,00	149,26
131	E65-5-7	СМЕНА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ	100 ШТ		0,01	2964130,00	29641,30
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	200	2	14820,65	29641,30
132	E60-6-1	СМЕНА ВОДОГРЕЙНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 80	100 КОТЛОВ		0,01	3316120,44	33161,20
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	223,75	2,2375	14820,65	33161,20
133	63462	СТОИМОСТЬ ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН 80L	ШТ		1	1157205,00	1157205,00

52624	ПОРШНИ И ШОСТЕКОРПТОМЕРЫ ИЗ СТЕАЛИ ДИАМЕТРОМ 100 мм КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОРПУС ЛЕЖАТ				20000,00	20000,00	
52625	КОРПУС ЛЕЖАТ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОРПУС ЛЕЖАТ				20000,00	20000,00	
52626	КОРПУС ЛЕЖАТ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОРПУС ЛЕЖАТ				20000,00	20000,00	
52627	КОРПУС ЛЕЖАТ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОРПУС ЛЕЖАТ				20000,00	20000,00	
52628	КОРПУС ЛЕЖАТ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОРПУС ЛЕЖАТ				20000,00	20000,00	
Итого по разделу "СРЕДСТВА ДЛЯ..."							200000,00	200000,00
ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ								
10001	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ			0,006	10000,00	10000,00	
10002	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	30%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10003	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ			0,006	10000,00	10000,00	
Итого по разделу "ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ"							100000,00	100000,00
ПРОЧИЕ								
10004	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ			0,006	10000,00	10000,00	
10005	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	20%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10006	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ			0,006	10000,00	10000,00	
10007	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	15%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10008	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ			0,006	10000,00	10000,00	
10009	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	2%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10010	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10011	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	1,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10012	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ			0,006	10000,00	10000,00	
10013	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	75%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10014	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10015	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10016	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10017	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10018	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10019	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	
10020	КОПИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ КОЛИЧЕСТВО 100 шт.	КОПИРОВАНИЕ	0,3%	10000,00	10000,00	10000,00	10000,00	

145.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0238	0,0001	15400000,00	1466,08
145.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,027	0,00011	634783,00	68,56
145.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6 3-6 5 ММ	ТН	0,0375	0,00015	8565218,00	1284,78
145.11	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО	ТН	0,0061	0,00002	8612000,00	210,13
145.12	35516	РОГОЖА	М2	153	0,612	2415,00	1477,98
145.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, Ш СОРТА	М3	0,74	0,00296	3608695,00	10681,74
145.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,2564	32000,00	8204,80
146	03636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-1, ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,003	7740000,00	23220,00
147	Е11-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,0256	1425359,79	36489,21
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,97	0,69043	14820,65	10232,65
147.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	4,37	0,11187	3164,00	353,96
147.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,00461	18892,00	87,05
147.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,0064	54548,00	349,11
147.5	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,008	0,0002	0,00	0,00
147.6	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,157	0,00402	5652174,00	22717,22
147.7	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,00049	5652174,00	2749,22
147.8	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,057	0,00146	0,00	0,00
147.9	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,125	0,0032	0,00	0,00
148	Е11-01-004-06	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ И1-01-	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,0256	592192,57	15160,13
148.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	0,23296	14820,65	3452,62
148.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,19	0,05606	3164,00	177,39
148.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,00256	18892,00	48,36
148.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,00358	54548,00	195,50
148.5	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,004	0,0001	0,00	0,00
148.6	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,078	0,002	5652174,00	11286,26
149	Е06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,008	9728124,76	77825,00

149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	1,72656	14820,65	25588,74
149.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00168	54548,00	91,64
149.3	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,008	6518077,00	52144,62
150	E09-03-012-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ	I T КОНСТРУКЦ III		0,286	271783,01	77729,94
150.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	1,88474	14820,65	27933,07
150.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,0429	127627,00	5475,20
150.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,09	0,02574	11102,00	285,77
150.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,06578	54548,00	3588,17
150.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,64064	1077,00	689,97
150.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,00114	14002000,00	16018,29
150.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,5577	6253,00	3487,30
150.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00011	21200000,00	2425,28
150.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00029	3608695,00	1063,05
150.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,16874	600,00	101,24
150.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ	ТН	0,005	0,00143	11652174,00	16662,61
151	50600	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ ИЗ ПРОФИЛ	ТН		0,286	11652174,00	3332521,76
152	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ	I T КОНСТРУКЦ III		0,117	353200,65	41324,48
152.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	1,84743	14820,65	27380,11
152.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,58	0,06786	11102,00	753,38
152.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,02223	54548,00	1212,60
152.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,07839	1077,00	84,43
152.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,00035	14002000,00	4914,70
152.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,0585	6253,00	365,80
152.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,0003	21200000,00	6449,04
152.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,00351	5000,00	17,55
152.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,01755	600,00	10,53
152.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ	ТН	0,0001	0,00001	11652174,00	136,33
153	79829	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОГОН ИЗ ПРОФИЛЬ	ТН		0,117	11652174,00	1363304,36

4	E10-01-022-6	ОБЛИЦОВКА АРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100 М2		0,496	425854,47	211223,81
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	12,3504	14820,65	183040,96
2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,05456	54548,00	2976,14
3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00164	15400000,00	25206,72
5	51353	СТОИМОСТИ ТУНИКАФОНОМ	М2		59,52	64000,00	3809280,00
6	E09-04-015-01	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: В ПОДГОТОВЛЕННУЮ	100 М2 ПОЛОТЕН		0,16	3149843,02	503974,88
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	195,97	31,3552	14820,65	464704,44
2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,86	0,6176	4656,00	2875,55
3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,46	0,3936	54548,00	21470,09
4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0044	0,0007	21200000,00	14924,80
	081039	ВОРОТА РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2		16	580000,00	9280000,00
	32875	ПЕТЛИ ДЛЯ ВОРОТ	ШТ		6	18000,00	108000,00
	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,32	585123,98	187239,67
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	3,9072	14820,65	57907,24
	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0096	54548,00	523,66
	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,0273	0,00874	13338000,00	116520,77
	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	1,024	12000,00	12288,00
		Кованые металлические пики для забор	ШТ		285	1800,00	513000,00
	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СУЩЕСТВО ОГРАЖДЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,96	585123,98	561719,02
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	11,7216	14820,65	173721,73
	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0288	54548,00	1570,98
	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,0273	0,02621	13338000,00	349562,30
	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	3,072	12000,00	36864,00
		ОБЪЕМНЫЙ БУКВЫ (4-SON VOLALAR MUSIQA VA SAN	ШТ		32	225000,00	7200000,00
Итого по разделу "ВОРОТА"							27582546,11
ОТМОСКА							
	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 7 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ		0,152	514276,55	78170,04
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	5,2744	14820,65	78170,04

164	12304	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ / ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	МЗ		10,64	22970,90	244410,38
165	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСКА	100 МЗ		0,152	36837332,24	5599274,50
165.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	27,36	14820,65	405492,98
165.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	7,296	1081,00	7886,98
165.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,01976	54548,00	1077,87
165.4	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	102	15,504	334418,00	5184816,67
166	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ БОРДЮР БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/	100 МЗ		0,045	38004183,98	1710188,28
166.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	15,1866	14820,65	225075,28
166.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,7551	1081,00	816,26
166.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,0333	619,00	20,61
166.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,02925	54548,00	1595,53
166.5	06312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	102	4,59	293873,00	1348877,07
166.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00081	15400000,00	12474,00
166.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,025	0,00112	634783,00	714,13
166.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6 3-6 5 ММ	ТН	0,028	0,00126	8565218,00	10792,17
166.9	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,969	2415,00	9585,14
166.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,0099	3608695,00	35726,08
166.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	2,016	32000,00	64512,00
Итого по разделу "ОТМОСКА"							7632043,19
СКЛАД УГЛЯ							
167	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ-2	100 МЗ		0,24	2282380,10	547771,22
167.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	36,96	14820,65	547771,22
168	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	МЗ		2	115365,83	230731,65
168.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	5	14820,65	74103,25
168.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ПО	МАШ-ЧАС	0,46	0,92	47542,00	43738,64
168.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,92	1,84	862,00	1586,08
168.4	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	2,56	43478,00	111303,68
169	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ		0,12	45948078,35	5513769,40

169.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	53,5248	14820,65	793272,33
169.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	123,76	14,8512	4656,00	69147,19
169.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,2244	54548,00	12240,57
169.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00156	15400000,00	24024,00
169.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,0156	21200000,00	330720,00
169.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ. Ш СОРТА	МЗ	0,14	0,0168	3608695,00	60626,08
169.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	12,18	334418,00	4073211,24
169.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	4,704	32000,00	150528,00
170	03566	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,17	8086959,00	1374783,03
171	E12-02-001-01	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,08	1473383,73	117870,70
171.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	3,056	14820,65	45291,91
171.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,032	54548,00	1745,54
171.3	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	3,1	0,248	236247,00	58589,26
171.4	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,004	3061000,00	12244,00
172	E11-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,61	1425359,79	869469,47
172.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,97	16,4517	14820,65	243824,89
172.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	4,37	2,6657	3164,00	8434,27
172.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,1098	18892,00	2074,34
172.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,1525	54548,00	8318,57
172.5	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,008	0,00488	0,00	0,00
172.6	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,157	0,09577	5652174,00	541308,70
172.7	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,01159	5652174,00	65508,70
172.8	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,057	0,03477	0,00	0,00
172.9	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,125	0,07625	0,00	0,00
173	E11-01-004-06	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ E11-01-004-05	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,61	592192,57	361237,47
173.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	5,551	14820,65	82269,43
173.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,19	1,3359	3164,00	4226,79
173.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,061	18892,00	1152,41

173.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0854	54548,00	4658,40
173.5	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,004	0,00244	0,00	0,00
173.6	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,078	0,04758	5652174,00	268930,44
174		АРМАТУРНЫЕ ВЫПУСКИ			0	0,00	0,00
175	E06-01-097-1	УСТАНОВКА АРМАТУРЫ	Т		0,08	494384,63	39550,77
175.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,78	2,3824	14820,65	35308,72
175.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09	0,0072	127627,00	918,91
175.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0104	54548,00	567,30
175.4	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕГО	ТН	0,004	0,00032	8612000,00	2755,84
176	03548	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН		0,08	8086959,00	646956,72
177	E06-01-015-5	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ: ПРИ БЕТОНИРОВАНИИ В ВИДЕ СВАРЕННЫХ КАРКАСОВ	Т		0,03	12485689,87	374570,70
177.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,68	1,0104	14820,65	14974,78
177.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,93	0,0279	127627,00	3560,79
177.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,44	0,0732	4656,00	340,82
177.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,0408	54548,00	2225,56
177.5	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ	ТН	0,65	0,0195	14002000,00	273039,00
177.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,003	0,00009	21200000,00	1908,00
177.7	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,35	0,0105	7478261,00	78521,74
178	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		18,5	419846,65	7767163,09
178.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	99,9	14820,65	1480582,94
178.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	7,289	652174,00	4753696,29
178.3	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IУ	МЗ	0,0005	0,00925	3608695,00	33380,43
178.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,24	4,44	337726,00	1499503,44
179	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,03	7744429,90	232332,90
179.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	1,9119	14820,65	28335,60

179.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,0093	54548,00	507,30
179.3	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,03	6783000,00	203490,00
180	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 МЗ		0,025	67475276,70	1686881,92
180.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	39,235	14820,65	581488,20
180.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,84	0,071	127627,00	9061,52
180.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	3,12375	4656,00	14544,18
180.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,10675	54548,00	5823,00
180.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00112	15400000,00	17325,00
180.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00375	21200000,00	79500,00
180.7	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	МЗ	0,25	0,00625	3608695,00	22554,34
180.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	2,5375	334418,00	848585,68
180.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	3,375	32000,00	108000,00
181	03548	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН		0,13	8086959,00	1051304,67
182	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,035	8565218,00	299782,63
183	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ		0,009	61327409,76	551946,69
183.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	9,14634	14820,65	135554,70
183.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	1,87425	4656,00	8726,51
183.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,01107	54548,00	603,85
183.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00033	15400000,00	5128,20
183.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00225	21200000,00	47700,00
183.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,00729	3608695,00	26307,39
183.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	0,9135	334418,00	305490,84
183.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,7011	32000,00	22435,20
184	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,03	8086959,00	242608,77
185	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,008	8565218,00	68521,74
186	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦ III		0,42	356917,61	149905,39

186.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	6,6318	14820,65	98287,59
186.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,58	0,2436	11102,00	2704,45
186.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,0798	54548,00	4352,93
186.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,2814	1077,00	303,07
186.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,00126	14002000,00	17642,52
186.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,21	6253,00	1313,13
186.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00109	21200000,00	23150,40
186.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,00043	3608695,00	1561,12
186.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,0126	5000,00	63,00
186.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,063	600,00	37,80
186.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНИЙ	ТН	0,0001	0,00004	11652174,00	489,39
187	50731	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛ 40X60x2	ТН		0,11	11652174,00	1281739,14
188	50582	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 50X25X2	ТН		0,134	11652174,00	1561391,32
189	50588	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 40X25X2	ТН		0,176	11652174,00	2050782,62
190	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,34	4224518,61	1436336,33
190.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	7,65	14820,65	113377,97
190.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,1224	54548,00	6676,68
190.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00102	15400000,00	15708,00
190.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	1,06	0,3604	3608695,00	1300573,68
191	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ-ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,42	706840,84	296873,15
191.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	16,1826	14820,65	239836,65
191.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,168	54548,00	9164,06
191.3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	270,9	157,00	42531,30
191.4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	34,02	157,00	5341,14
192	31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,37мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шаг 1150мм	М2		44,52	60794,00	2706548,88

193	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 100ММ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		2,7	92023,06	248462,26
193.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	6,48	14820,65	96037,81
193.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,93	2,511	862,00	2164,48
193.3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	3,456	43478,00	150259,97
194	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		2,16	327955,20	708383,24
194.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	3,888	14820,65	57622,69
194.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,0368	956,00	991,18
194.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV	М3	0,001	0,00216	1068692,00	2308,37
194.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	2,2032	293873,00	647460,99
195	E11-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,27	1867635,70	504261,64
195.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,43	10,9161	14820,65	161783,70
195.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,84	0,7668	0,00	0,00
195.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,2	0,324	45500,00	14742,00
195.4	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,96	1,0692	956,00	1022,16
195.5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	0,81	0,2187	58638,00	12824,13
195.6	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,83	0,2241	18892,00	4233,70
195.7	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	3,06	0,8262	293873,00	242797,87
195.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	0,8262	80922,40	66858,09
196	E15-02-016-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100 М2		0,58	1657274,46	961219,19
196.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	43,732	14820,65	648136,67
196.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	0,8758	355695,00	311517,68
196.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00007	0,00004	15400000,00	625,24
196.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00348	270000,00	939,60
197	E15-04-011-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,58	136260,04	79030,83
197.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	3,6656	14820,65	54326,57
197.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0116	54548,00	632,76
197.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,0348	355695,00	12378,19
197.4	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,019	0,01102	634783,00	6995,31

197.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0009	0,00052	9000000,00	4698,00
198	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,58	1722751,22	999195,71
198.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	41,1104	14820,65	609282,85
198.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,0962	355695,00	389912,86
199	E15-04-011-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,58	136260,04	79030,83
199.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	3,6656	14820,65	54326,57
199.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0116	54548,00	632,76
199.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,0348	355695,00	12378,19
199.4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,019	0,01102	634783,00	6995,31
199.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0009	0,00052	9000000,00	4698,00
200	E09-04-015-01	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ПЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: В ПОДЪЕЗДЕ	100 М2 ПОЛОТЕН		0,075	3149843,02	236238,23
200.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	195,97	14,69775	14820,65	217830,21
200.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,86	0,2895	4656,00	1347,91
200.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,46	0,1845	54548,00	10064,11
200.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0044	0,00033	21200000,00	6996,00
201	081039	ВОРОТА РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2		7,5	580000,00	4350000,00
202	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТА 2РАЗА	100 М2		0,291	585123,98	170271,08
202.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	3,55311	14820,65	52659,40
202.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00873	54548,00	476,20
202.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,00794	13338000,00	105961,07
202.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,9312	12000,00	11174,40
203		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ СКЛАД УГЛЯ			0	0,00	0,00
204		МОНТАЖ			0	0,00	0,00
205	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	480067,69	9601,35
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644	14820,65	9544,50
205.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	71069,00	56,86
206	Ц08-03-593-2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ	100 ШТ		0,04	934879,59	37395,18
206.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,6	2,504	14820,65	37110,91
206.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,004	71069,00	284,28

207	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,5	548364,05	274182,02
207.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	18,5	14820,65	274182,02
208		МАТЕРИАЛЫ			0	0,00	0,00
209		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВШИЙ ВС10-	ШТ		4	11043,00	44172,00
210		СВЕТИЛЬНИК ПШ102-100	ШТ		4	35000,00	140000,00
211		ПРОВОД МАРКИ ПШВ-ДО380В СЕЧ 3Х2,5ММ2	1000 М		0,05	3750000,00	187500,00
Итого по разделу " СКЛАД УГЛЯ"							40489773,92
ЯМА ДЛЯ ШЛАКА (3Х3) Н=1,5М							
212	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ- 2	100 М3		0,15	2282380,10	342357,01
212.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	23,1	14820,65	342357,01
213	Е01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ- 1	100 М3		0,15	1311627,53	196744,13
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	13,275	14820,65	196744,13
214	Е06-01-024-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТЕН И ПОЛОВ	100 М3		0,036	40930979,94	1473515,28
214.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	358,02	12,88872	14820,65	191019,21
214.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00972	45500,00	442,26
214.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	18,21	0,65556	1081,00	708,66
214.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,53	0,05508	127627,00	7029,70
214.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,8	0,0288	619,00	17,83
214.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,27	0,08172	54548,00	4457,66
214.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,043	0,00155	15400000,00	23839,20
214.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III	М3	0,07	0,00252	3608695,00	9093,91
214.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,86	0,03096	3608695,00	111725,20
214.10	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	3,672	293873,00	1079101,66
214.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40	1,44	32000,00	46080,00
Итого по разделу "ЯМА ДЛЯ ШЛАКА (3Х3) Н=1,5М"							2012616,42
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ БЕСЕДКА ШТ							
215	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ- 2	100 М3		0,0184	2282380,10	41995,79
215.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	2,8336	14820,65	41995,79
216	Е01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,0184	1311627,52	24133,95
216.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	1,6284	14820,65	24133,95

217	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	МЗ		0,46	115365,82	53068,28
217.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	1,15	14820,65	17043,75
217.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ПО ТРАМБОВКИ	МАШ-ЧАС	0,46	0,2116	47542,00	10059,89
217.3	01866	ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ ГРАВИЙ	МАШ-ЧАС	0,92	0,4232	862,00	364,80
217.4	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	0,5888	43478,00	25599,85
218	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ		0,032	48156220,09	1540999,04
218.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	14,27328	14820,65	211539,29
218.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	0,68544	1081,00	740,96
218.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,02592	619,00	16,04
218.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	3,96032	4656,00	18439,25
218.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,05984	54548,00	3264,15
218.6	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,00906	0,00	0,00
218.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00042	15400000,00	6406,40
218.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,025	0,0008	634783,00	507,83
218.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6 3-6 5 ММ	ТН	0,0303	0,00097	8565218,00	8304,84
218.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,00416	21200000,00	88192,00
218.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	2,8224	2415,00	6816,10
218.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,14	0,00448	3608695,00	16166,95
218.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,01504	3608695,00	54274,77
218.14	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	МЗ	101,5	3,248	334418,00	1086189,66
218.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	1,2544	32000,00	40140,80
219	03567	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН		0,032	8086959,00	258782,69
220	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,013	9747268,81	126714,49
220.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	2,80566	14820,65	41581,70
220.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,00195	127627,00	248,87
220.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00273	54548,00	148,92
220.4	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,013	6518077,00	84735,00
221	E09-03-012-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛ Д=80x80x3ММ	ГТ КОНСТРУКЦ III		0,141	214775,83	30283,39

221.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	0,92919	14820,65	13771,20
221.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,02115	127627,00	2699,31
221.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,03243	54548,00	1768,99
221.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,31584	1077,00	340,16
221.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,27495	6253,00	1719,26
221.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00006	21200000,00	1195,68
221.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00015	3608695,00	524,09
221.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,08319	600,00	49,91
221.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАЩИХ	ТН	0,005	0,0007	11652174,00	8214,78
222	50634	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 3,0 мм	ТН		0,141	11652174,00	1642956,53
223	Е09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,089	326470,94	29055,91
223.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	1,40531	14820,65	20827,61
223.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,01157	127627,00	1476,64
223.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,58	0,05162	11102,00	573,09
223.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01691	54548,00	922,41
223.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,05963	1077,00	64,22
223.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,0445	6253,00	278,26
223.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00023	21200000,00	4905,68
223.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,01335	600,00	8,01
224	50635	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x40 мм, толщина стенки 3,0 мм	ТН		0,089	11652174,00	1037043,49
225	Е09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,129	546589,62	70510,06
225.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	3,29337	14820,65	48809,88
225.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,47	0,06063	127627,00	7738,03
225.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,6	0,0774	11102,00	859,29
225.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,09159	54548,00	4996,05
225.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,1161	1077,00	125,04
225.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,09288	6253,00	580,78

225.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0027	0,00035	21200000,00	7383,96
225.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,02838	600,00	17,03
226	50636	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛЬКОВ 50x50x3ММ	ТН		0,129	11652174,00	1503130,45
227	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,08	4224518,61	337961,49
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	1,8	14820,65	26677,17
227.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,0288	54548,00	1570,98
227.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00024	15400000,00	3696,00
227.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	1,06	0,0848	3608695,00	306017,34
228	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ-ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,1141	709130,34	80911,77
228.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	4,39627	14820,65	65155,62
228.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,27498	950,00	261,23
228.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,04564	54548,00	2489,57
228.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	73,5945	157,00	11554,34
228.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	9,2421	157,00	1451,01
229	31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,37мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шаг 1150мм	М2		12,0946	60794,00	735279,11
230	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,01141	611497,69	6977,19
230.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	0,36067	14820,65	5345,37
230.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,00639	54548,00	348,54
230.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00000	9000000,00	41,08
230.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,23	0,00262	375414,00	985,20
230.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,00068	375414,00	257,01
231	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,08	4224518,61	337961,49
231.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	1,8	14820,65	26677,17
231.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,0288	54548,00	1570,98
231.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00024	15400000,00	3696,00
231.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	1,06	0,0848	3608695,00	306017,34

232	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАФОНМ»: ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100 М2 РАЗВЕРНУТО Й ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОС ТИ ОБЛИЦОВКИ		0,085	4002816,98	340239,44
232.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	17,3485	14820,65	257116,05
232.2	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,3706	27709,00	10268,96
232.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	1,003	950,00	952,85
232.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0136	1327,00	18,05
232.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,0391	18892,00	738,68
232.6	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	1,836	851,00	1562,44
232.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,05185	54548,00	2828,31
232.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,02635	1077,00	28,38
232.9	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	6,8	1176,00	7996,80
232.10	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	204	157,00	32028,00
232.11	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	17	1400,00	23800,00
232.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО- КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0003	0,00003	14000000,00	357,00
232.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,04344	6253,00	271,60
232.14	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,10625	21200,00	2252,50
232.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,00969	600,00	5,81
232.16	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2 ДИАМ 5,5 ММ	10 М	0,003	0,00026	55000,00	14,03
233	51353	СТОИМОСТИ ТУНКАФОНМ	М2		10,2	64000,00	652800,00
234	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛА ЮЩЕГО СЛОЯ		0,85	92023,06	78219,60
234.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,04	14820,65	30234,13
234.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,93	0,7905	862,00	681,41
234.3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	1,088	43478,00	47304,06
235	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2 ПОЛА		0,085	3663092,00	311362,82
235.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	2,5755	14820,65	38170,58
235.2	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2- 3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,0051	3608695,00	18404,34
235.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	10,2	0,867	293873,00	254787,89
236	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,085	6220794,70	528767,55

236.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	10,1813	14820,65	150893,48
236.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,0238	54548,00	1298,24
236.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-12 мм	М2	102	8,67	39130,00	339257,10
236.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,1105	337726,00	37318,72
237	E07-01-044-4	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ МЕТАЛЛ ПРОФИЛЯ	1 Т		0,159	1251663,85	199014,55
237.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,4	4,9926	14820,65	73993,58
237.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	20,33	3,23247	4656,00	15050,38
237.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02	0,16218	54548,00	8846,59
237.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,00477	21200000,00	101124,00
238	50637	СТОИМОСТИ МЕТАЛЛ. ПРОФИЛ 50x50x3ММ И 25x25x2ММ	ТН		0,159	11652174,00	1852695,67
239	E07-01-044-4	МОНТАЖ СКМЕЙКА ИЗ МЕТАЛЛ ПРОФИЛЯ	1 Т		0,08	1251663,85	100133,11
239.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,4	2,512	14820,65	37229,47
239.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	20,33	1,6264	4656,00	7572,52
239.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02	0,0816	54548,00	4451,12
239.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,0024	21200000,00	50880,00
240	50637	СТОИМОСТИ МЕТАЛЛ. ПРОФИЛ 40x40x3ММ	ТН		0,08	11652174,00	932173,92
241	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕЙКА ДЛЯ СКАМЕЙКА	1 М3		0,13	419225,58	54499,32
241.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	2,925	14820,65	43350,40
241.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,0468	54548,00	2552,85
241.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00039	15400000,00	6006,00
241.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	0,1885	2415,00	455,23
241.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,0004	1850000,00	745,55
241.6	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III	М3	0,01	0,0013	1068692,00	1389,30
242	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЯ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,165	1415306,63	233525,59
242.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	11,7249	14820,65	173770,64
242.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00495	54548,00	270,01
242.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00406	13338000,00	54138,94
242.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,4455	12000,00	5346,00

243	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ СКАМЕЙКИ	100 м2		0,064	1352348,68	86550,32
243.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,52	3,74528	14820,65	55507,48
243.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,00512	54548,00	279,29
243.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,0258	0,00165	13338000,00	22023,71
243.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0091	0,00058	12000000,00	6988,80
243.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО- КЛЕЕВАЯ	ТН	0,038	0,00243	720000,00	1751,04
Итого по разделу " МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ БЕСЕДКА 1ШТ"							13227747,02
ОБОРУДОВАНИЯ							
244		СТУЛ 3 X МЕСТНЫЙ ДЛЯ АКТИВНЫЕ	ШТ		50	1100000,00	55000000,00
245		ОФИСНЫЙ СТУЛ СИЛЬВИЯ	ШТ		10	360000,00	3600000,00
Итого по разделу "ОБОРУДОВАНИЯ"							58600000,00
ИТОГО:							713673623,34
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							114971504,22
Транспортные расходы на оборудование							2254343,22
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							539664282,41
Транспортные расходы на материалы							15418979,50
Заготовительно-складские расходы на материалы							10279319,67
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							82613024,71
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							5574,18
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							4377454,38
Итого прямые затраты							741626265,72
Прочие затраты подрядчика							117247105,88
Итого с прочими затратами							858873371,60
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							858873371,60
НДС							128831005,74
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							987704377,34

Составил: _____

Проверил: _____



Заказчик:

Подрядчик:

Анджон вилояти Кургонтёпа туманида жойлашган №4-сонли болалар ва мусика мактабини жорий таъмирлаш ишлари
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3

на жорий таъмирлаш ишлари
 (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-	ЧЕЛ-ЧАС	5574,18364	14820,65	82613024,71
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,7668	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						82613024,71
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,61616	2274,29	1401,32
2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71415	45500,00	32493,78
3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С	МАШ-ЧАС	3,685	27709,00	102107,67
4	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,3706	27709,00	10268,96
5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	53,6616	10891,00	584428,49
6	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	10,71251	1081,00	11580,23
7	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,15368	956,00	6838,92
8	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	27,98201	950,00	26582,90
9	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2 2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,1316	47542,00	53798,53
10	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7	МАШ-ЧАС	0,9437	58638,00	55336,68
11	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	5,36843	127627,00	685156,36
12	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ	МАШ-ЧАС	12,57596	3164,00	39790,32
13	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	5,6425	1207,00	6810,50
14	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,4623	0,00	0,00
15	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,6786	1327,00	900,50
16	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	6,0534	1157,00	7003,78
17	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,89792	11102,00	9968,71
18	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	10,0436	18892,00	189743,75

19	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	3,0267	916,00	2772,46
20	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	2,7632	750,00	2072,40
21	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,13573	619,00	84,01
22	01684	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ-АГРЕГАТЫ НАПОЛНИТЕЛЬНО-ОПРЕССОВОЧНЫЕ ДО 70 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	1,45	0,00	0,00
23	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	20,2176	862,00	17427,57
24	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,5382	0,00	0,00
25	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС-СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/	МАШ-ЧАС	3,9392	2291,00	9024,71
26	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	43,17119	4656,00	201005,04
27	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,25113	851,00	5319,71
28	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР С	МАШ-ЧАС	0,0154	0,00	0,00
29	02349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,2065	37409,00	7724,96
30	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62346	54548,00	34008,50
31	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	32,64774	54548,00	1780868,98
32	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0048	71069,00	341,13
33	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	29,10295	1077,00	31343,88
34	02603	ЛЮЛЬКА	МАШ-ЧАС	4,3096	89993,00	387833,83
35	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	60,84081	1176,00	71548,80
36	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,5876	1176,00	1867,02
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						4377454,38

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-001В	ШТ	4	11043,00	44172,00
2		СВЕТИЛЬНИК НПП02-100	ШТ	4	35000,00	140000,00
3		ПРОВОД МАРКИ ППВ-ДО380В СЕЧ 3Х2,5ММ2	1000 М	0,05	3750000,00	187500,00
4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	6448,2585	157,00	1012376,58
5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	809,7813	157,00	127135,66
6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	41,696	2200,00	91731,20
7	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,043	8565218,00	368304,37
8	03548	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,21	8086959,00	1698261,39
9	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,2	8086959,00	1617391,80
10	03567	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН	0,036	8086959,00	291130,52
11	03636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-1, ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,003	7740000,00	23220,00
12	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0195	14002000,00	273039,00

13	06312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	4,59	293873,00	1348877,07
14	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	15,91	334418,00	5320590,38
15	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАШОИШИКСЕ ЕМКОСТЯЮ 0 75 И ВОРОГА РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	0,21	54783,00	11504,43
16	081039	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	М2	23,5	580000,00	13630000,00
17	081864	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	ШТ	161,878	450,00	72845,10
18	083171	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	31,926	2850,00	90989,10
19	083200	ВОДА	Л	1,04229	4800,00	5002,99
20	09219	ГРАВИЙ	МЗ	0,87993	0,00	0,00
21	09249	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	3,1488	43478,00	136903,53
22	10411	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	1000 ШТ	7,289	652174,00	4753696,29
23	12136	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,012	411489,00	416426,87
24	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,0416	355695,00	726186,91
25	12182	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/ СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	МЗ	0,31658	403293,00	127675,51
26	12304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	10,64	22970,90	244410,38
27	12373	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	Т	0,30624	1100000,00	336864,00
28	22450	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	МЗ	0,5084	236247,00	120107,97
29	27123	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	КОМПЛЕКТ	1	375000,00	375000,00
30	29160	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	204	157,00	32028,00
31	29161	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	17	1400,00	23800,00
32	29840	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,61	435,00	700,35
33	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,61	435,00	700,35
34	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	9,2	435,00	4002,00
35	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,68	435,00	1600,80
36	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	ШТ	3,68	435,00	1600,80
37	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	М	47,4408	3100,00	147066,48
38	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0102	0,00	0,00
39	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,19976	5652174,00	1129095,23
40	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,03602	5652174,00	203570,96
41	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,01161	14002000,00	162493,21
42	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,00004	15400000,00	625,24
43	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00418	15400000,00	64390,48
44	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00223	15400000,00	34280,40
45	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,19574	15400000,00	301436,42
46	30650	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,04501	634783,00	28569,04
47	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00003	634783,00	19,04

48	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,02044	270000,00	5518,80
49	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	33,50955	39130,00	1311228,69
50	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	6,049	4000,00	24196,00
51	30861	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,51мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм, гофра 17мм,	М2	1084,72	60704,00	65846842,88
52	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	15,97	640000,00	10220800,00
53	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	55,91	594222,00	33222952,02
54	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00144	13338000,00	19206,72
55	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,08127	7000000,00	568890,00
56	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00135	9000000,00	12147,01
57	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,12639	13338000,00	1685804,76
58	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00003	14000000,00	357,00
59	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03341	11400000,00	380851,20
60	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00425	14000000,00	59430,00
61	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	ТН	0,00112	5043478,00	5648,70
62	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	383,1204	400,00	153248,16
63	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,05453	0,00	0,00
64	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00072	12000000,00	8640,00
65	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,03415	12000000,00	409744,80
66	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	6,5095	12000,00	78114,00
67	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00645	700000,00	4515,00
68	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1289	720000,00	92808,00
69	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,15525	1100000,00	170775,00
70	31917	ХОЛСТ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЙ МАРКИ ВВ-К	10 М2	0,84	292170,00	245422,80
71	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-	М2	78,4909	2415,00	189555,52
72	31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,37мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм, гофра 17мм,	М2	56,6146	60794,00	3441827,99
73	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,54705	5755077,00	3148303,36
74	32144	МАСТИКА	ТН	0,0308	5755077,00	177256,37
75	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	ТН	0,0001	0,00	0,00
76	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,23864	1850000,00	441484,00
77	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,01218	1850000,00	22538,55
78	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	ТН	0,03157	8565218,00	270414,04
79	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д	ТН	0,00034	8612000,00	2965,97
80	32875	ПЕТЛИ ДЛЯ ВОРОТ	ШТ	6	18000,00	108000,00
81	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,0082	3061000,00	25100,20
82	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,17248	375414,00	64751,97

83	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	24,34667	6253,00	152239,70
84	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01575	4500000,00	70887,60
85	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, I СОРТА	ТН	0,00762	4500000,00	34302,60
86	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	3,0488	6000,00	18292,80
87	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	ТН	0,00011	14002000,00	1582,23
88	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,04102	21200000,00	869723,64
89	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00588	21200000,00	124656,00
90	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00354	21200000,00	75048,00
91	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0082	21200000,00	173924,80
92	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,10625	21200,00	2252,50
93	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	60,49	157,00	9496,93
94	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,06282	3608695,00	226706,34
95	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	ТН	0,00012	4034600,00	466,00
96	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,74519	500000,00	372593,25
97	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО	МЗ	0,00562	75000,00	421,56
98	35516	РОГОЖА	М2	12,21912	2415,00	29509,17
99	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ	М2	3,05088	8000,00	24407,04
100	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,72	8700,00	6264,00
101	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М.	МЗ	0,01	1068692,00	10686,92
102	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00287	3608695,00	10366,01
103	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	1,0048	3608695,00	3626016,74
104	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	2,68452	3608695,00	9687613,90
105	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV	МЗ	0,00925	3608695,00	33380,43
106	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	МЗ	4,4408	3608695,00	16025492,76
107	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,02892	3608695,00	104377,89
108	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I	МЗ	5,2124	3608695,00	18809961,82
109	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	МЗ	3,396	3608695,00	12255128,22
110	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	МЗ	0,09181	3608695,00	331321,51
111	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0393	1068692,00	41999,60
112	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53808	3608695,00	1941766,61
113	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,03948	3608695,00	142471,28

114	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00216	1068692,00	2308,37
115	37134	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФЛАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БС12КП-БС14КП 40X3 ММ	М	50,5	42577,00	2150138,50
116	37970	ТРОЙНИК Ф-25/20/25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	72	2715,00	195480,00
117	37971	ТРОЙНИК Ф-32/25/32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	72	3052,00	219744,00
118	37972	ТРОЙНИК Ф-40/25/40 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	72	4304,00	309888,00
119	37981	КЛИПСА 25 ММ	ШТ	360	557,00	200520,00
120	37982	КЛИПСА 32 ММ	ШТ	1005	600,00	603000,00
121	37983	КЛИПСА 40 ММ	ШТ	1005	913,00	917565,00
122	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	133,776	12278,00	1642501,73
123	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	377,076	20191,00	7613541,52
124	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	376,674	30174,00	11365761,28
125	38502	БАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	М3	1,2	510773,00	612927,60
126	38542	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ПА-ТР-07, ПА-НП-750 /ТУ21РСФСР826-87/	10 М2	2,4	35000,00	84000,00
127	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	114,48	0,00	0,00
128	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,00072	621932,00	447,79
129	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,11958	0,00	0,00
130	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,04421	375414,00	16597,58
131	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00007	10043000,00	723,10
132	41215	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	8	21200,00	169600,00
133	41220	КОНЕК	М	110	21200,00	2332000,00
134	41221	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=100ММ	М	32	21200,00	678400,00
135	41222	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	187	21200,00	3964400,00
136	41223	ЛОТОК (ЖЕЛОБА)	М	96	21200,00	2035200,00
137	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,1599	64737,90	10351,59
138	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	16,08863	18400,00	296030,70
139	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,00625	3608695,00	22554,34
140	44059	ВЕТОШЬ	КГ	1,04302	600,00	625,81
141	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	8,8	6500,00	57200,00
142	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРИБЕМ АНТИСПИРОВАННЫЕ	М3	8,31782	3608695,00	30016475,44
143	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,03394	6518077,00	221197,46
144	44120	ИЗДЛИЯ	ШТ	8	8500,00	68000,00
145	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	36,308	2415,00	87683,82
146	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКА	М	21,23	8261,00	191903,03
147	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	41,4	39130,00	1619982,00
148	44446	ПРОВОДОК КАТАННАЯ	ТН	0,00003	8612000,00	275,58
149	44449	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕВОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,6	8612,00	5167,20
150	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,03	6783000,00	203490,00

151	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,02871	5000,00	143,55
152	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	13,413	293873,00	3941718,55
153	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	24,4209	334418,00	8166788,54
154	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	4,44	337726,00	1499503,44
155	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,55969	337726,00	526748,20
156	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,0207	1100000,00	22770,00
157	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,58292	652174,00	380165,27
158	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,8262	80922,40	66858,09
159	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,0714	43478,00	3104,33
160	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	23,1296	43478,00	1005628,75
161	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,46671	600,00	880,03
162	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00032	15400000,00	4955,30
163	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	20000,00	2800,00
164	50582	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 50X25X2	ТН	0,268	11652174,00	3122782,63
165	50588	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 40X25X2	ТН	0,352	11652174,00	4101565,25
166	50600	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛЯ 80X80X3	ТН	0,836	11652174,00	9741217,46
167	50634	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 3,0 мм	ТН	0,141	11652174,00	1642956,53
168	50635	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x40 мм, толщина стенки 3,0 мм	ТН	0,089	11652174,00	1037043,49
169	50636	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛЬКОВ 50x50x3ММ	ТН	0,129	11652174,00	1503130,45
170	50637	СТОИМОСТИ МЕТАЛЛ. ПРОФИЛ 50x50x3ММ И 25x25x2ММ	ТН	0,239	11652174,00	2784869,59
171	50731	СТОИМОСТИ (МЕТАЛЛ. ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ) МЕТАЛЛ. ПРОФИЛ 40X60x2	ТН	0,22	11652174,00	2563478,28
172	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,01961	11652174,00	228507,29
173	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,0105	7478261,00	78521,74
174	51300	Дверных блоки из МДФ	М2	106	750000,00	79500000,00
175	51353	СТОИМОСТИ ТУНИКАФОНОМ	М2	69,72	64000,00	4462080,00
176	51409	Пенополистирол (пенопласт) толщиной 20	М2	31,3	24847,00	777711,10
177	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	199,98	4580,00	915908,40
178	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-	М3	2,64556	3608695,00	9547019,14
179	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	15,88722	32000,00	508391,04
180	52011	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3	ШТ	4	250000,00	1000000,00
181	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00254	14002000,00	35565,08
182	52466	ОТВОД МЕТАЛ. 40ММ	ШТ	10	12502,00	125020,00
183	52474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТД 7073В ЛАТУННЫЕ	ШТ	72	22616,00	1628352,00
184	52503	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-Й СЕКЦИИ 178 ВТ	ШТ	752	80000,00	60160000,00

185	52504	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТА 40 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-Й СЕКЦИИ 178	ШТ	48	65000,00	3120000,00
186	52615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ПШЛ ПАРИКМАХЕРСКИХ, С ГИБКИМ ШЛАНГОМ И СЕТКОЙ	КОМПЛЕКТ	1	65217,00	65217,00
187	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	КОМПЛЕКТ	1	273000,00	273000,00
188	52634	ТРАПЫ /В ЭКСПОРТНОМ ИСПОЛНЕНИИ/ Т-50 ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ПРЯМЫМ ОТВОДОМ, РЕШЕТКОЙ И РЕЗИНОВОЙ ПРОЕКЦИЕЙ РАЗМ 260X140X110 ММ	КОМПЛЕКТ	1	38000,00	38000,00
189	52670	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧ.	КОМПЛЕКТ	1	217391,00	217391,00
190	52671	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	1	354750,00	354750,00
191	53013	ОТВОД Ф-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	144	788,00	113472,00
192	53014	ОТВОД Ф-32ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	20	1474,00	29480,00
193	53015	ОТВОД Ф-40ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	20	3352,00	67040,00
194	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ 18П	ШТ	6	51660,00	309960,00
195	53776	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-40ММ 15КЧ 18П	ШТ	6	83726,00	502356,00
196	63593	ДЫМОВАЯ ТРУБА ДИАМЕТРОМ 250ММ	М	12	159000,00	1908000,00
197	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ	100 ШТ	1,44	970000,00	1396800,00
198	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00641	16827000,00	107827,42
199	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,3801	16827,00	23222,88
200	79829	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОГОН ИЗ ПРОФИЛЬ	ТН	0,117	11652174,00	1363304,36
201	85343	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М	40	52957,00	2118280,00
202	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	32,552	80000,00	2604160,00
203	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	5,88	580000,00	3410400,00
204	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770	10 М	0,01258	55000,00	691,63
205	98968	Светильник АКРИЛ LED PANEL 24W	ШТ	16	53325,00	853200,00
206	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	27,99494	0,00	0,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						513965983,25
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		Кованые металлические пики для забор	ШТ	285	1800,00	513000,00
2		СТУЛ 3 X МЕСТНЫЙ ДЛЯ АКТИВНЫЕ	ШТ	50	1100000,00	55000000,00
3		ОФИСНЫЙ СТУЛ СИЛЬВИЯ	ШТ	10	360000,00	3600000,00
4		ОБЪЕМНЫЙ БУКВЫ (4-SON BOLALAR MUSIQA VA SAN	ШТ	32	225000,00	7200000,00
5		ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ GRUNDFOS UPS 25/40, 220В ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 2-3-3.5 М3/ЧАС	КОМПЛЕКТ	2	1080000,00	2160000,00
6	62170	КОТЛЫ "АКС 100Г" (ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ+ГАЗ)	КОМПЛЕКТ	2	21543478,00	43086956,00
7	63462	СТОИМОСТЬ ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН 80L	ШТ	1	1157205,00	1157205,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						112717161,00
Итого:						713673623,34
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						114971504,22
Транспортные расходы на оборудование						2254343,22
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						539664282,41
Транспортные расходы на материалы						15418979,50
Заготовительно-складские расходы на материалы						10279319,67
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						82613024,71
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						5574,18
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						4377454,38

	Итого прямые затраты	741626265,72
	Прочие затраты подрядчика	117247105,88
	Итого с прочими затратами	858873371,60
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	858873371,60
	НДС	128831005,74
	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	987704377,34

Составил: _____

Проверил: _____





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

Андижон вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 27-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67286

Obyekt nomi «Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman №4-son Bolalar musiqa va sa'nat maktabini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ

Bosh loyihachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ

Litsenziya AL-000503 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.01.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 64604

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Qo'rg'ontepa tumani kengashining 10.10.2022 yildagi №VI-49-102-1-23-K/22-sonli qarori.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 16.10.2022 yilda tuzilgan №711800-sonli shartnoma.

Qo'rg'ontepa tuman №4-son Bolalar musiqa va sa'nat maktabi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

Qo'rg'ontepa tuman №4-son Bolalar musiqa va sa'nat maktabi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman №4-son Bolalar musiqa va sa'nat maktabini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Issiqlik tizimi:* Diametri 32 va 63 mm plastic issiqlik

quvurlarini buzish. Radiatorlarni buzish. Devor va shift yuzasini teshish. Devor yuzasi suvog`ini ta`mirlash. Devor yuzasini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Devor yuzasini suvli emulsiya bilan bo`yash. Diametri 25, 32, 40 mm gacha bo`lgan bosimli polipropilen quvurlarni yotqizish. Bimetal radiatorlarni o`rnatish. Xavo kranlarini o`rnatish. 0,15m³ hajmdagi kengayish bakini o`rnatish. Temir isitish qozonini buzish. Issiqlik qozonini o`rnatish. 0,15m³ hajmdagi kengayish bakini o`rnatish. Markazlashgan elektrodvigatel nasosini o`rnatish. Diametri 40 mm gacha bo`lgan isitish quvurlarini yotqizish. Izolyatsiya ishlarini bajarish. Mineral shishatolali plitkalar bilan quvurlarni izolyatsiya qilish. Izolyatsiya qilinlan quvurlarni o`rash. 2 qavatli asosiy bino: Asbestsement list (shifer) tom qoplamasini buzish. Brus to`qima (obreshetka)larni buzish. Tomning yog`och elementlari konstruksiyalarini ta`mirlash. Stropila o`rnatish. Brus to`qima (obreshetka)larni o`rnatish. Yogoch konstruksiyalarini yong`indan ximoyalash. Profnastil tom qoplamasini qoplash. Suv quvurlarini almashtirish. *Faollar zali*: Po`lat tom qoplamasini buzish. Profnastil tom qoplamasini qoplash. *Yordamchi bino*: Asbestsement list (shifer) tom qoplamasini buzish. Stropila va brus to`qima (obreshetka)larni buzish. Tomning yog`och elementlari konstruksiyalarini o`rnatish. Stropila o`rnatish. Yogoch konstruksiyalarini yong`indan ximoyalash. Profnastil tom qoplamasini qoplash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida qozonxona qurish, deraza va eshiklarni almashtirish, yog`och, beton, laminat pol qoplamalarini yotqizish, ichki pard ozlash, santexnika ishlari, darvoza o`rnatish, otmostka quyish, ko`mirxona, kulxona, metal besedka qurish ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan 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:

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

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

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

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

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 988917,885 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 1213,508 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman №4-son Bolalar musiqa va sa'nat maktabini 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 - 696,772 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 987704,377 ming so'm.

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

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

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ҚУРИЛИШ ВАЗИРЛИГИ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 041283

"NORMA QURILISH KONSALTING" MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолияти учун лицензия

ЛИЦЕНЗИЯ РЕЕСТРИ БЎЙИЧА ТАРТИБ РАҚАМИ
АЛ-000503

СТИР (СОЛИҚ ТЎЛОВЧИНИНГ ИДЕНТИФИКАЦИОН РАҚАМИ)
305637531

АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ
22.01.2020дан

ЖОЙЛАШГАН МАНЗИЛИ (ПОЧТА МАНЗИЛИ)
Андижон вилояти, Асака тумани, АСАКА, SOXIL BOʻYI, 8 А

ВАКОЛАТЛИ ОРГАН
Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги

03.10.2022

ТАҚДИМ ЭТИЛГАН САНА



Фаолият тури

уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш, шу жумладан, уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш

Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш, шу жумладан, уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш

Сув хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш, шу жумладан, уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш

Транспорт ва йўл қурилиши объектлари ҳамда комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан, уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш

Қўшимча маълумотлар**ОБЕКТЛАРНИНГ МУРАККАБЛИК ТОИФАЛАРИ**

Тоифа

II - Тоифа



"TASDIQLAYMAN"



Qo'rg'ontepa tuman 4-son Bolalar
musiqa va san'at maktabi direktori
Abdug'ofurov

2022 YIL

NUQSON DALOLATNOMASI

" 17 " oktyabr 2022 yil.

Qo'rg'ontepa tumani

Biz buyurtmachi tomonidan imzolangan Qo'rg'ontepa tuman 4-son Bolalar musiqa va san'at maktabi direktori J. Abdug'ofurov, Xo'jalik ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari _____, bosh xisobchi _____ Qo'rg'ontepa tuman 4-son Bolalar musiqa va san'at maktabida bajariladigan mukammal ta'mirlash ishlar hajmini aniqlash uchun tekshiruv o'tkazdi va quyidagi ishlarni bajarish zarurligini aniqladi:

№ n/n	Bajariladigan ish nomi	O'lchov birligi	Miqdori
1	2	3	4
1	Isitish tizimi		0
2	Diametri 32 mm bilan plastik quvurlardan quvurlarni demontaj qilish	100 M	0,56
3	Quyosh va gaz quvurlaridan quvurlar, diametri 63 mm gacha demontaj qilish	100 M	4,12
4	80 kg gacha bo'lgan radiatorlarni demontaj qilish	100 dona	0,8
5	Gipsni yuzalardan tikish: g'ishtning devorlari va shiftlari	100 M2	0,96
6	Shaxsiy joylar joylashgan joyda ohak yechimi bilan tosh eritmali ichki devorlar gipsini ta'mirlash: 20 mm gacha bo'lgan qatlamning qalinligi bilan 1 m2 gacha	100 M2	0,46
7	10 mm qalinlikdagi gips quruq aralashmalari bo'lgan sirlarni (bitta-hal qiluvchi gips) davom ettirish	100 M2	1,29
8	Har bir mmning qalinligida 5 mm bo'lgan o'zgarishi uchun u o'chiriladi: Oddiy devorlar 15-02-19-07 (K5)	100M2	-1,29
9	Polivinil atettatsiya suvi bilan durvinil atettatsiya suvi bilan rang berish yaxshilandi	100 M2	1,29
10	Bosimli polipropilen yoki polietilen quvurlardan ichki suv ta'minotining ichki diametri bilan: 40 mm gacha	100 M	4,02
11	Bosimli polipropilen yoki polietilen quvurlardan ichki suv ta'minotining ichki diametri: 32 mm gacha	100 M	4,02
12	Bosimli polipropilen yoki polietilen quvurlardan ichki suv ta'minotining ichki diametri 25 mm gacha	100 M	1,44
13	Bietal radiatorlarni o'rnatish	100 KBT	1,424
14	Bimetalyal Radiatorlar, balandligi 50 sm, oq rang, termal yuz qiymati 178 vattning 1-qismining qiymati	dona	752
15	Bimetalyal Radiatorlar, balandligi 40 sm, oq rang, termal yuz qiymati 178 vattning 1-qismining qiymati	dona	48
16	Air kranlarini o'rnatish	1 KOMPLIEKT	72
17	F-40mm 15x 18p klapanlar narxi	dona	6
18	F-32mm 15x 18p klapanlar narxi	dona	6
19	Radiator qavslari	100 dona	1,44
20	Sandumon va to'rtburchaklar hajmi kengayish tanklarini o'rnatish: 0,15 m3	1 SAK	2
21	Klip 25 mm	dona	360
22	32 mm klip	dona	1005
23	40 mm klip	dona	1005
24	F-25MM Polipropilen bo'linish	dona	144
25	F-32mm polipropilen bo'limi	dona	20


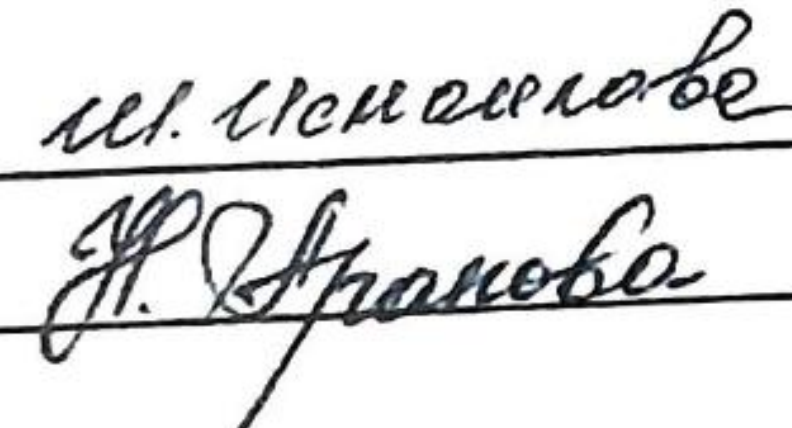
26	F-40mm polipropilen	dona	20
27	F-25 / 20/2 Polipropilen Tee	dona	72
28	F-32 / 25/2 Polipropilen Tee	dona	72
29	F-40/25/40 Polipropilen Tee	dona	72
30	Qozonxonalar		0
31	Tuproqni qo'lda ishlab chiqarish Qo'pollik bilan 2 m gacha chuqurlik, tuproq guruhi: 2	100 M3	0,084
32	Pnevmatik trim muhrlash, tuproq guruhi: 1, 2	100 M3	0,084
33	Tuproqni siqish: qalinligi 100 mm bo'lgan shag'al	100 M2	0,014
34	Beton lenta asoslari qurilmasi	100 M3	0,0546
35	A-III davriy profilning diametri 14 mm bo'lgan issiqlashtirilgan qatlamli po'lat	TH	0,004
36	Suyuq shisha bilan tsement	100 M2	0,084
37	Kristallin bitumi bir qatlamda	100 M2	0,321
38	Metall konstruksiyalardan metall buyumlar tayyorlash	TH	0,97
39	Profildan metall tokchalarni o'rnatish	TH	0,55
40	Xarajatlar (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 80x80x3	TH	0,55
41	Binoning balandligida 12 m gacha bo'lgan fermalarning bir qadami bilan xarobalarni o'rnatish: 25 m gacha	TH	0,42
42	Xarajatlar (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 40x60x2	TH	0,11
43	Xarajatlar (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 50x25x2	TH	0,134
44	Xarajatlar (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 40x25x2	TH	0,176
45	Devor peshonalari: gofrokartondan	100 M2	0,77
46	Qalin metall varaqlar. metall 0,51mm, bo'yalgan, gofrikulash 35mm, kengligi 1060 mm; Hofra 17mm, kengligi 1159mm	M2	81,62
47	Tayyorlangan yugurish bilan metall plitkalar, korpirtli va sinusoid profildan yasalgan tomning qurilishi: oddiy	100 M2	0,3572
48	Polimerning qalinligi 0,5 mm bo'lgan polimer qoplamasi bilan taniqli	M2	37,86
49	Haddan tashqari va o'rnatilgan qismlarini maydon bilan ochish va o'rnatish bilan metall eshiklarni o'rnatish: 2,5 m2 gacha	M2	3,78
50	Maskani bo'yash metall. Ramk va eshik	100 M2	0,324
51	Asosiy qatlamlarning qurilmasi: shag'al	1 M3	2
52	Beton taxta qurilmasi qalinligi: 100 mm	100 M2	0,26
53	Qozonxona		0
54	Po'lat qozonxonalarni demontaj qilish	1 КОТЕЛ	2
55	Chiroyli issiqlik pirapokzinlarini o'rnatish - bug 'bilan yoqilg'i issiqlik, mw (gkal / h): 0,31 gacha (0.27)	1 КОТЕЛ	2
56	AKS 100T qozonlari (qattiq yonilg'i + gaz)	komplekt	2
57	Diametri 250 mm bo'lgan tutun trubkasi	M	12
58	Sandumon va to'rtburchaklar hajmi kengayish tanklarini o'rnatish: 0,15 m3	1 БАК	2
59	Elektr mot massasi bilan kadr so'mmasugal pompalarini o'rnatish: 0.1 t gacha	1 НАСОС	2
60	Grundfos 20/40 tiraj nasoslari, 220v 2-3,5 m3 / soat	komplekt	2
61	Kanallarda va yuqoridagi quvurlardagi quvurlar, shartli bosimda 0,6 MPa, 115 gr.	1 KM	0,05
62	Metallni olib tashlash. 40 mm	dona	10
63	Normal qarshi bitum-javob yoki bitum-polimerga diametri 50 mm bo'lgan quyuq quvurlardagi izolyatsiyani qo'llash: 50 mm	1 KM	0,04
64	Kvartira va egri yuzalarni mineral joul va shisha tolali va tolali tolali tolali va tolali tolali va plastiklar bilan sintetik bog'lashda sintetik toladan yasalgan plitkalar.	1 M3	1,2
65	Mineral jun / GOST 4640-84 /	M3	1,2

66	Izolyatsiya sirtini o'rash: rook materiallari chokni yopishtirish bilan	100 M2	0,24
67	Fiberglas Rolonnoye Pa-tr-07, PA-NP-750 / TU21RSFSR88-87 /	10 M2	2,4
68	Tom		0
69	Asosiy 2 qavayli binono tomi		0
70	Tom konstruksiyalarining sheferlami buzish	100 M2	2,98
71	Tom konstruksiyalarining rekalamu buzish	100 M2	2,98
72	Tom konstruksiyalarining yog'och elementlarini ta'mirlash: Ikkala tomonli taxtalar bilan rafter oyoqlarini mustahkamlash	100 M	1,4
73	Syropila o'rnatish(qo'shimcha)	1 M3	1,88
74	Tomidagi taxta va panjaralardan o'rnatish	100 M2	2,98
75	Yog'och konstruksiyalarni yong'indan himoya qilish: fermalar, ark	10 M3	0,188
76	Tom qismini profnastil bilan qoplash	100 M2	2,98
77	Metal cheripsa (profnastil)	M2	315,88
78	Konyok	M	30
79	Qor ushlagichi	M	65
80	Yog'och konstruksiyalarni yong'indan himoya qilish: fermalar	10 M3	0,5308
81	Shiflarni fermalarda tom, qoplamalar va pol ostidagi yong'indan ximoyalash	1000 M2	0,26112
82	Drenajplarning qismlarini o'zgartirish:	100 dona	0,08
83	Faol zal		0
84	Tom qismidagi profnastilnu demontaj qilish: po'lat po'latdan	100 M2	2,606
85	Tom qismini profnastil bilan qoplash	100 M2	2,606
86	Metal cheripsa (profnastil)	M2	276,24
87	Konyok	M	20
88	Qor ushlagichi	M	26
89	Qoshimch binolar		0
90	Tom konstruksiyalarining sheferlami buzish	100 M2	3,52
91	Tom konstruksiyalarining rekalamu buzish	100 M2	3,52
92	Stropila , ustunlarni va taxtalar bilan demontaj qilish	100 M2	3,52
93	Tom qismiga yog'och elementlarini o'rnatish	1 M3	3,8
94	Stropilla o'rnatish	1 M3	4,4
95	Yog'och konstruksiyalarni yong'indan himoya qilish: fermalar, arka	10 M3	0,92
96	Tom qismini profnastil bilan qoplash	100 M2	3,52
97	Metal cheripsa (profnastil)	M2	373,12
98	Konyok	M	60
99	Qor ushlagichi	M	96
100	Lotok (truba)	M	96
101	Quvurlarni drenajlash d = 100mm	M	32
102	Drenaj quvurlari uchun burchak	M	8
103	Eshik va rom	dona	0
104	Demontaji: yog'och oyna bloklari	100 M2	0,5591
105	Demontaj: eshik bloklari	100 M2	1,2439

№	Tavsif	Birligi	Qiymati
146	Bo'limni to'g'ridan-to'g'ri olib chiqish, panjara va kauchuk tirbandlik bilan ajratib turadigan qismlar / T-50 quyma temimi belgilang. 260x140x110 mm	komplekt	1
147	Keramika yuvish Basinlar narxi.	komplekt	1
148	Tank bilan hojatxona narxi	komplekt	1
149	Shoshiifli taglik	komplekt	1
150	Sm-Um-Pshl sartaoshlari uchun changlab, egiluvchan shlang va to'r bilan	komplekt	1
151	Dush mikserlari	komplekt	1
152	Ish panjara		0
153	Lampalar almashinuvi		
154	Akril lampalar panel 24w boshlandi	100 dona	0,16
155	Darvoza	dona	16
156	Tog'li teshiklar va ustunlarsiz teshiklar va ustunlar uchun mahkamlagichlarsiz qazish va ustunlarsiz: 2	100 M3	0,00448
157	Tuproqni qo'lda ishlab chiqarish Qo'pollik bilan 2 m gacha chuqurlik, tuproq guruhi: 2	100 M3	0,000256
158	Jamg'arma asoslari: shag'al	M3	0,123
159	Ustunlar hajmi uchun temir yo'l va umumiy asoslar qurilmalarining qurilishi: 3m3 gacha	100 M3	0,004
160	B-I, BP-I sinfli simlarining simni 5 mm 5 mm bo'lgan	TH	0,003
161	Gidroizolyatsiya vertikal yuzalarning qurilmasi. G'isht va beton tekislangan yuzasida bir qatlamda kapsusiastial bitum	100 M2	0,0256
162	Gidroizolyatsiya vertikal yuzalarning qurilmasi. Har bir qatlamga bitumni qoplash qo'shiladi	100 M2	0,0256
163	O'rnatilgan qismlarni o'lchash: 4 kg gacha	T	0,008
164	O'rnatish uchun metall ustunlar o'rnatish	T	0,286
165	Profildan metal ustunlar	T	0,286
166	Progonlar o'rnatish	T	0,117
167	Profildan metallning narxi	TH	0,117
168	"Tunicifon" kabi dekorativ panellar bilan qoplash	100 M2	0,493
169	Darvoza o'rnatish	100 M2	0,16
170	Darvoza panjarali	M2	16
171	Darvoza uchun petla (ilgak)	dona	6
172	Metall sirtlarning yog'li bo'yoq bilan bo'yash, ranglar soni 2	100 M2	0,32
173	Panjara uchun metall cho'qqilar	dona	285
174	Metall yuzalarining yog'li ranglari: panjara jonotining mavjudoti 2 ranglar soni 2	100 M2	0,96
175	Hajmli harflar (4-o'g'li Bollar Musiq va san'ati)	dona	32
176	Xarajat		
177	Qalinligi bilan qum shag'al aralashmalaridan bazalarning qurilishi: 7 sm	1000 M2	0,152
178	Qum shag'al / shag'al-qum aralashmasi yoki optimal granulometrik kompozitsiyaning shag'al-qum aralashmasi aralashmasi /	M3	10,64
179	Beton yo'lak quyish	100 M3	0,152
180	Beton B7.5 / M-100/100-betdan lenta chegaralari bilan beton quyish	100 M3	0,045
181	Komirxona		
182	Keng, kengligi 2 m chuqurlikdagi chuqur, tuproq guruhi: 2	100 M3	0,24
183	Beton ostiga asoslari: shag'al	M3	2
184	1000 mm gacha bo'lgan kengligi bilan lenta poydevori qurilmasi	100 M3	0,12
185	A-III davriy armatura diametri 12 mm bo'lgan issiqlashtirilgan qatlamli po'lat	TH	0,17

№	Ism	Uch	Qiymat
186	Suyuq sement bilan izolasiya		
187	G'isht va betonning tekislangan yuzasida ikki qatlamda ximoyalash	100 M2	0,08
188		100 M2	0,61
189	Armatura o'rnatish		
190	A-III diam sinfnig issiqlashtirilgan mustahkamlangan armatura. 16 mm	T	0,08
191	Anker murvatlarini o'rnatish:	TH	0,08
192	G'ishtli devorlarning devorlari derali: polda 4 m gacha	T	0,03
193	Devorni yotqizish va boshqa dizaynlarni kuchaytirish	M3	18,5
194	Yuqori o'rmon shaklidagi temir-beton ustunlarning qurilmasi: 4 m gacha, perimetri 2 m gacha	T	0,03
195	A-III diam sinfnig issiqlashtirilgan mustahkamlangan po'lat. 16 mm	100 M3	0,025
196	A-1ning diametri 6 mm bo'lgan silliq sinfli po'lat	TH	0,13
197	Poyas o'rnatish	TH	0,035
198	A-III davriy profilning diametri 12 mm bo'lgan issiqlashtirilgan qatlamli po'lat	100 M3	0,009
199	A-1ning diametri 6 mm bo'lgan silliq sinfli po'lat	TH	0,03
200	Metall konstruksiyalardan metall buyumlar tayyorlash	TH	0,008
201	Binoning balandligida 12 m gacha bo'lgan fermalarning bir qadami bilan xarobalarni o'rnatish: 25 m gacha	TH	0,42
202	Tan narxi (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 40x60x2	1:00 AM	0,42
203	Tan narxi (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 50x25x2	TH	0,11
204	Tan narxi (metall. Kvadrat quvurlar) metall. Profil 40x25x2	TH	0,134
205	Yog'och reka o'rnatish	TH	0,176
206	Tom yopish	I M3	0,34
207	Tom yopish	100 M2	0,42
208	Metall cheripisa 0,37 mm, bo'yalgan, gofirovka 35mm, kengligi 1060 mm; Hofra 17mm, kengligi 1159mm	M2	44,52
209	Asosiy qatlamlarning qurilmasi: 100 mm qalinlikdagi shag'al asoslari		
210	Asosiy qatlamlarning qurilmasi: beton	I M3	2,7
211	Beton pol qurilmasi qalinligi: 100 mm	I M3	2,16
212	Tosh va beton orqali sement-ohak yoki tsement ohakli sirtlar va tsement ohaklari bilan pardoqlash	100 M2	0,27
213	Oxak bilan pardoqlash	100 M2	0,58
214	Fasad qismini sement-ohak yoki tsement ohakli sirtlar va tsement ohaklari bilan pardoqlash	100 M2	0,58
215	Oxak bilan pardoqlash	100 M2	0,58
216	Darvoza o'rnatish	100 M2	0,075
217	Darvoza	M2	7,5
218	Metall konstruksiyalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash	100 M2	0,291
219	Elektr ishlari		
220	O'rnatish		
221	Yashirin sim bilan bitta -yondirgich tugmachalari	100 dona	0,02
222	LED chiroq	100 dona	0,04
223	Himoya membranasidagi sim yoki kabel ikki uch o'lchovli: devorlarda yoki jo'yaklarda gips uchun	100 M	0,5
224	Materiallar		0
225	Bitta yoqgichli yondirgich VC10-001V	dona	4
226	Chiroq npp02-100	dona	4
227	PPV-do380v . 3x2,5mm2 kabel	1000 M	0,05
228	Chiqindi uchum chuqur (3x3) n = 1,5 m		0
229	Keng, kengligi 2 m chuqurlikdagi chuqur, tuproq guruhi: 2	100 M3	0,15

229	Qo'l va qonli xandaq, gunoh va pits, tuproq guruhi: 2	100 M3	0,15
230	Beton devorlar va pollarning qurilmasi	100 M3	0,036
231	Metall bisedka		0
232	Qo'lda tuproq guruhini guruhlash: 2	100 M3	0,0184
233	Tuproqning orqaga burilishi	100 M3	0,0184
234	Asoslari: shag'al	M3	0,46
235	1000 mm gacha bo'lgan kengligi lenta poydevori qurilmasi	100 M3	0,032
236	A-III davriy profilning diametri 14 mm bo'lgan issiqlashtirilgan qattimli po'lat	TH	0,032
237	O'ratilgan qismlarni o'lchash: 4 kg gacha	T	0,013
238	Profildan metall ustunlarni o'ratish d = 80x80x3mm	TH	0,141
239	Po'lat profil kvadrat GOST 8639-82, 80x80 mm, devor qalinligi 3.0 mm	TH	0,141
240	Fermalarni o'ratish	TH	0,089
241	Profildan metall ustunlarni o'ratish d = 80x80x3mm	TH	0,089
242	Fermalarni raftarni o'ratish	TH	0,129
243	Ug'olok narxi 50x50x3mm	TH	0,129
244	Obreshotkalararni o'ratish	1 M3	0,08
245	Tom yopish	100 M2	0,1141
246	Metall cheripisa 0,37 mm, bo'yalgan, gofirovka 35mm, kengligi 1060 mm; Hofra 17mm, kengligi 1159mm	M2	12,0946
247	Shifllarni fermalarda tom, qoplamalar va pol ostidagi yong'inni o'chirish	1000 M2	0,01141
248	Potolok qismiga reka o'ratish	1 M3	0,08
249	"Tunikafon" kabi dekorativ panelli qismlarga qaramoq: tayyor maydonchaga ko'ra	100 M2	0,085
250	Tunikafonning narxi	M2	10,2
251	Asosiy qatlamlarning qurilmasi: shag'al	1 M3	0,85
252	Beton pol qurilmasi qalinligi: 100 mm	100 M2	0,085
253	Plitkalar pol qurilmasi uchun - keramika	100 M2	0,085
254	Metallni o'ratish. Metall to'siqlar profili	1 T	0,159
255	Metall narxi. Profil 50x50x3mm va 25x25x2mm	TH	0,159
256	Metall profilni skeykini o'ratish	1 T	0,08
257	Metall narxi. Profil 40x40x3mm	TH	0,08
258	Skameyka uchun reyka o'ratish	1 M3	0,13
259	Metall bo'yoqlash	100 M2	0,165
260	Yog'och skameykalari bilan yaxshilangan rasm	100 M2	0,064
261	Asbob-uskunalar	dona	50
262	Faol zali uchun 3 talik stul	dona	10
263	Offisni stul Silvia		

"TASDIQLAYMAN"

Андижон вилоят Кургонтёпа тумани
4-сон БМСМ директори

Ж. Абдугофуров
«28» октябрь 2022 й



Техник вазифа

Энг яхши таклифларни маълумот жадвали ушбу танлов предмети билан боғлиқ аниқ коидалар, шунингдек танлов ҳужжатларининг талаблари ҳақида маълумот келтирилган.

№	Булим номи	Булим учун тушинтиришлар
1	Буюртмачи ташкилот	Андижон вилояти Кургонтёпа туман 4-сон БМСМ
2	Объектнинг тулик номи	Мактаб биносини жорий таъмирлаш
3	Танлов эълон килинган махсус портал	etender.uzex.uz
4	Танлов тури	Энг яхши таклифларни танлаб олиш
5	Алоқа учун телефон	99-928-64-54
6	Танлов ҳужжатларни қабул қилиш жойи	Андижон вилоят
7	Иштирокчилар танловда иштирок этиш ҳуқуқига эга	Танловда таклиф этилган шартлар бўйича иштирок этиш нияти билдирган ҳар бир ҳужалик юритувчи субъект иштирокчи бўлиши мумкин.
8	Таклифларни қабул қилиш муддатлари	Танлаш бўйича ҳужжатларни давлат буюртмачиси томонидан махсус ахборот порталига жойлаштирилган ва юқори турувчи орган томонидан модерациядан ўтказилган санадан эътиборан тугагунга қадар.
9	Буюртмачининг банк реквизитлари	Номи:Андижон вилояти Кургонтёпа туман 4-сон БМСМ Манзили:Янги ҳаёт МФЙ Мустақиллик кучаси 57уй ШХВ:401722860032207096600005601 СТИР:203125500. ОКЕД:93145 Ўзбекистон Республикаси молия вазирлиги Ҳазначилиги Ҳазна х/р : 2340 2000 3001 0000 1010 МБ ББХКМ Тошкент шаҳар МФО: 00014, СТИР: 201122919

10 иштирокчининг ҳисобида ваколатли орган (хизмат кўрсатувчи банк) томонидан тасдиқланган аутсорсинг хизматлари бўйича камида уч ойлик шартнома суммасига тенг айланма маблағларига эга бўлиши. Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида мавжуд эмаслиги ҳақида кафолат хати Танлаш иштирокчисининг умумий маълумоти ва Тадбиркорлик субъекти бўлиши (ташкилот гувоҳномаси) Танлаш иштирокчисининг солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида солиқ органидан олинган маълумотнома; Танловда катнашувчи корхона Низом нусхаси, барча талаб этиладиган ҳужжатлар узбек тилида берилиши керак

Тасдиқланган шаклда электрон порталга жойлаштириш талаб этилади.

11	Шартноманинг бажариш учун тулов	олдидан 30% тулов аванс сифатида қолган 70 % барча шартномавий мажбуриятларни бажарилгандан кейин
12	Бюртмачи томонидан эълон қилинган дастлабки нарх	987 704 377 (Туккиз юз саксон етти миллион етти юз тўрт минг уч юз етмиш етти) сум
13	Танлов тили	Узбек тилида
14	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблағлари ҳисобидан
15	Шартнома валютаси	Сум

Бош ҳисобчи



Ш.Исмаилова