

“TASDIQLAYMAN”
SIRDARYO VILOYATI HOKIMLIGINING
XALQ TA'LIMI BOSHQARMASIGA QARASHLI
SH. KASALLIKLARI BO'YICHA
SANATORIYA TURIDAGI
70-MARTAB-INTERNAT
direktori _____ M.Mamatov



TEXNIK XUJJATLAR



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ на:
Текущий ремонт
Школа интернат №70 по ул.Зиёкор
в Гулистанском районе. Сырдарьинской области

Комиссия в составе:

Представителей проектного института:

ГИП М.Типовкобилов

Представителей заказчика

провели обследование указанного выше объекта
и определили следующие виды работ и их объемы

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	ЁТОКХОНА КАТТА		
2	ДВЕРИ		
3	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС	0,3629
4	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100 ШТ. ПРИБОРОВ	0,16
5	РУЧКИ С ЗАМКОЙ	ШТ	8
6	РУЧКИ БЕЗ ЗАМОК	ШТ	8
7	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ	0,0546
8	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,02
9	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	5,46
10	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМ.ПРОФИЛЬЯ 2050Х1300 1ШТ	М2	2 665
11	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМ.ПРОФИЛЬЯ 2150Х1300 1ШТ	М2	2 795
12	ВИТРАЖИ ВНУТРЕННИЕ		
13	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,5208
14	(ВН-1)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2400ММ 4ШТ	М2	26,88
15	(ВН-2)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2200ММ 1ШТ	М2	10,08
16	(ВН-3)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2600ММ 1ШТ	М2	7,28
17	(ВН-4)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2800ММ 1ШТ	М2	7,84
18	ПОТОЛОК		
19	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ	1 122
20	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
21	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,022
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСЫ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,022
23	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: БОЛЕЕ 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИ РОВАННОЙ ПОВЕРХНОС	0,11422
24	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ	11 422
25	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %(САПОЖОК)	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ	10 023
26	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
27	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	100 ШТ	
28	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ РОЗЕТОК	100 ШТ	0,07
29	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ	100 ШТ	0,1
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,16
31	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10А ОДНО-КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	0,07

32	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОМ УСТАНОВЛЕНИИ	ШТ	0,1
33	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП: РШ-Ц-20-О-01-10/220	100 ШТ	10
34	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	ШТ	0,16
35	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL. 20W	ШТ	16
36	ОТОПЛЕНИЯ		
37	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАПЕ: ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ	0,2476
38	САМУЗЕЛЬ		
39	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АЛЮМИНИЙ ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕМОВ	10 976
40	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АЛЮМИНИЙ ПРОФИЛЯ	М2	109,76
41	ВЫТЯЖКА (ВЕЩИЧНИК)	ШТ	7
42	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ		
43	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ	100 ПРИБОРОВ	0,19
44	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ АРИСТОН	100 М ПРИБОРОВ	0,07
45	РАЗБОРКА ТРУБЫ ИЗ ПВХ	100 М ТРУБОПРОВ	1,4
46	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ		
47	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВ	0,749
48	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	6
49	КЛИПСЫ Д25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	150
50	ТРОЙНИК 25X25X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	35
51	90Г РАД УГОЛЬНИК 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	42
52	АДАПТЕР 32X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	1
53	ВЕНТИЛЬ Д25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ	ШТ	49
54	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА(КАПИТАЛЬНАЯ СТЕНА)	100 ОТВЕРСТИЙ	0,1
55	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100 ОТВЕРСТИЙ	0,1
56	БАКИ ПЛАСТМАСОВЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3	ШТ	7
57	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	7
58	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ КОНСОЛЬНЫЙ К7Х26	ШТ	7
59	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ	1 М3	2,1
60	ФОЛЬГОИЗОЛ /ГОСТ20429-84/	10 М2	1 698
61	ПРОВОЛКА СТАЛЬНАЯ 5вр1	ТН	0,0154
62	ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ		
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВ	0,612
64	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	7
65	ТРОЙНИК 25X20X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	35
66	90ГРАД УГОЛЬНИК 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	32
67	КЛИПСЫ Д25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	120
68	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10	0,7
69	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ЕМКОСТНЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3 АРИСТОН 50 ЛИТРОВ	КОМПЛЕКТ КОМПЛЕКТ	7
70	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА(КАПИТАЛЬНАЯ СТЕНА)	100 ОТВЕРСТИЙ	0,1
71	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100 ОТВЕРСТИЙ	0,1
72	КАНАЛИЗАЦИЯ ВНУТРЕННЯЯ		
73	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВ	0,28
74	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 110ММ	М	28
75	90ГРАД ОТВОД 110 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М	8
76	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 110x110x110 ММ	ШТ	1,7
77	ПЕРЕХОД 50X100 ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	10 ШТ	7
78	РЕВИЗИЯ Р-100	ШТ	1,4
79	КРЕПЛЕНИЯ Р-100	10 ШТ	3
80	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10 ШТ 100 М ТРУБОПРОВ	0,42
81	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 50ММ	М	42
82	90ГРАД ОТВОД 50 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М	14
83	КОЛЕНА 50 ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	ШТ	4
84	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	2,1

85	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	21
86	СИФОНЫ	ШТ	21
87	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	2,1
88	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	21
89	УСТАНОВКА УНПГАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,7
90	УНПГАЗЫ С БАЧКОМ	ШТ	7
91	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,7
92	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ	ШТ	7
93	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,7
94	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВОЙ ПОДДОН	КОМПЛЕКТ	7
95	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
96	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.)	1000 М2	0,28
97	УСТРОЙСТВО ПОДСПЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	28
98	УСТРОЙСТВО ВЕРХНЕГО СЛОЯ ИЗ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ ТОЛЩИНА СЛОЯ 20СМ (10СМ)	1000 М2	0,28
99	УМЕНЬШАЕТСЯ ТОЛЩ 10СМ 10РАЗА	1000 М2	-0,28
100	УСТАНОВКА С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ СЕТОК АРМАТУРНЫХ	Г	0,28
101	ГОРЯЧЕКАТАШАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,28
1	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ		
2	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ	1000 М2 РАЗОБРАШКИ	0,0684
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ИЛИ ГРАВИЙНЫХ	100 М3	0,1026
4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 3	1000 М3	0,1692
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,1692
6	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3	0,141
7	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,0141
8	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	14,1
9	УПЛОТНЕНИЕ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ	100 М3	0,141
10	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10 М3	1 833
11	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3	0,10152
12	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,1128
13	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3	0,2115
14	ТРУБОПРОВОДЫ		
15	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 200 ММ	100 М ТРУБОПРОВ	1,29
16	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 200ММ	М	129
17	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 200 ММ	100 М ТРУБОПРОВ	0,12
18	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 160ММ	М	12
19	КОЛОДЕЦ		
20	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 3	1000 М3	0,0065
21	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,0065
22	ВЫВОЗ АВТОСАМОСВАЛАМИ РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	ТОННА	11,44
23	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3	0,005
24	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,005
25	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	0,5
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИГУМОМ	100 М2	0,052
27	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10 М3	0,75
28	ПЛИТКА ДНИЩА К10	ШТ	5
29	КОЛЬЦА К10-09	ШТ	5
30	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СЕТЕЙ КС 10-6	ШТ	5
31	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ	5
32	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ БОЛЕЕ 6 М	100 М3	0,008
33	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ	0,186
34	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ	0,186
35	ГИДРОШПОНКА	М	15,5

36	СОЕДИНИТЕЛЬ	Т	0,05
37	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: БОЛЕЕ 20 КГ	100 М2	0,042
38	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ		
39	ВОСТОПАВЛЕНИЕ ДОРОГИ		
40	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ПЕБЫ ФРАКЦИИ 40-70 ММ (ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 (1000) МПА (КГ/СМ2));	1000 М2	0,057
41	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ ОДНОСЛОЙНЫХ	1000 М2	0,057
42	ВЫГРЕБ НА 10М3-1		
43	---01ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ---		
44	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,032
45	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3	0,023
46	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	1000 М3	0,03
47	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	100 М3	0,043
48	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,34
49	УШЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3	0,34
50	---02ФУНДАМЕНТЫ И СТЕНЫ ВЫГРЕБА---		
51	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3	1,56
52	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ: ЖЕСТКИХ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100 М2	0,13
53	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ: ЖЕСТКИХ НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-019-03+ (ДОБАВИТЬ)	ПОКРЫТИЯ	0,13
54	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ВЫСОТОЙ: ДО 3 М, ТОЛЩИНОЙ 200 ММ+ (УСТРОЙСТВО Ж/Б ДНИЩА И СТЕН РЕЗЕРВУАРА ИЗ БМ-200 НА СУЛЬФАТОСТОЙКОМ ПЦЕМЕНТЕ)	100 М2	0,1094
55	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ+ СТЕНОВ И ДНИЩ	Т	0,11
56	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,245
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,245
58	---03Ж/Б ПОКРЫТИЯ ВЫГРЕБА.---		
59	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 5 М2	100 ШГ	0,02
60	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 28С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 29.10-4 АШГ-С8	ШГ	2
61	---04МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПОКРЫТИЯ. ЛЮК.---		
62	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ УЧАСТКОВ ИЗ БМ-200	100 М3	0,0061
63	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,01

63	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,023
64	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО ЩИТА-ЛЮКА	100 М2	0,0056
65	ОБЛИЦОВКА ЩИТА ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬЮ С ОДНОЙ СТОРОНЫ	100 М2	0,0056
66	---05УСТРОЙСТВО Ж/Б ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСА---		
67	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОЦАЛУБКЕ+ ИЗ БМ-150	ПОКРЫТИЯ	
68	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОЦАЛУБКЕ+ ИЗ БМ-150	100 М3	0,0034
69	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,034
70	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,009
71	---06УСТРОЙСТВО МЯГКОЙ РУЛОННОЙ КРОВЛИ. ВЫТЯЖКА.---		
72	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2	0,09
73	ДОБАВИТЬ-35ММ ДО ТОЛЩИНЫ 50ММ	100 М2	0,09
74	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ЧЕТЫРЕХСЛОЙНЫХ ИЗ РУЛОННЫХ КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ: НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ГРАВИА НА БИТУМНОЙ АНТИСЕПТИРОВАННОЙ МАСТИКЕ	100 М2	0,09
75	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	31,05
76	МОНТАЖ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ Д=160ММ	1 КМ	0,001
77	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КЛАССА ВТ-9 ГОСТ 539-80/, У.П 200 ММ, Д=189 ММ	М	1
78	УСТАНОВКА ЗОПТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ В ОДИН КАНАЛ Д-162	1 КОЛПАК	0,004
79	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 С ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,75 ММ	ТН	
80	---07ВНУТРЕННЯЯ И НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА---		
81	ШТУКАТУРКА ВНУТРЕННЯЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	0,224
82	ШТУКАТУРКА ДНИЩА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	0,078
83	ШТУКАТУРКА НАРУЖНАЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	0,068

ГИП

Представитель заказчика

М.Тиловокилов



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67
226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana:03-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45202

Obyekt nomi «Sirdaryo viloyat Guliston tuman “Do'stlik” MFY Ziyokor 75 uyda joylashgan №70-maktab internat yotoqxona binosi ichgi xojatxonani joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Guliston tuman XTB.

Bosh loyihachi - “Sirdaryo viloyat loyixa ishlab chiqorish boshqarmasi MCHJ”

Litsenziya 12/03 2020 yildagi №AL-00619» sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - Davlat budjeti.

Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 43418

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining qarori: 2022yil 18-martdagi №172-sonli qarori. Buyurtmachining xatiga asosan.

1.2. Belgilangan tartibda kelishilgan va 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. 31. 05. 2022 yildagi №43418-son elektron murojaati.
2. Belgilangan tartibda kelishilgan va 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.

2.2. Buyurtmachi; Guliston tuman XTB. Nuqson daloladhomasi.

2.3. Loyiha-smeta xujjatlari: ob'ektnin qiymati QQS va buyurtmachining boshqa harajatlari bilan- 400 569 504 so'm.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

“Sirdaryo viloyat Guliston tuman “Do'stlik” MFY Ziyokor 75 uyda joylashgan №70-maktab internat yotoqxona binosi ichida xojatxonani ta'mirlash.”

ob'ekti bo'yicha loyiha-smeta xujjatlari “Sirdaryo viloyat loyixa ishlab chiqorish boshqarmasi

MCHJ” tomonidan buyurtmachi taqdim etilgan loyihalashtirish topshirig’i va nuqson dalolatnomasiga asosan ishlab chiqilgan.

Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlarni bajarish belgilangan: Ichki va tashqi eshik romlarni buzish. Eski bo’yoqlarni ko’chirish. Suv oqava trubalarini echish. Qurish; Alyumin.vetraj va eshik romlar o’rnatish. Shift qismini vosaemulsiya yordamida bo’yash. Eshik romlarni atrofini shtukaturka yordamida tekislash.Devorlarni moyli bo’y oq bilan bo’yash. Rozetka va o’chirish yoqish moslamasini yangilash va tejamkor lampaqlahga almashtirish. Oqova tizimini yangilash. Ekskovator yordamida 10m3 xajmli xondak kovlash va qurilish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Suv oqava trubalarini.Rozetka va o’chirish yoqish moslamasini yangilash va tejamkor lampaqlahga almashtirish

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Belgilangan tartibda kelishilgan va 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig’i.

Nuqson daloladhomasi.

Loyiha-smeta xujjatlar

6. Ekspertiza natijalari.

3.1. Ishchilarning bir soat uchun o’rtacha ish haqi, ob’yektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo’yicha quruvchilarning o’rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko’rsatkichining joriy narxiga ijtimoiy sug’urta to’lovlari (12%) bilan qo’shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 18960.24 soat/so’mgaga tenglashtirildi. Sirdaryo viloyati bo’yicha belgilangan. 3.2. Qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar narxlarining –1 chorak 2022 yil katalogi, birja hamda joriy bozor narxlari asosida olingan.

Ekspertizaga buyurtmachining boshqa xarajatlari va QQS bilan taqdim etgan summasi 400 569 504 so’m miqdorida ko’rsatilgan, shundan16 655 240 so’mgaga qurilish materiallaridan kamaytirildi .Natijada QQS bilan 372 949 786 so’m , QQS siz 324 304 161 so’m qilib belgilandi. bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari 10 964 478 so’mgani tashkil etadi.

4.2. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-bandi va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma’lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma’lumotlarning ishonchliligi bo’yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo’yicha) yuklatiladi.

4.3. Smeta hujjatlarida ko’rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari

miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Xulosalar.

5.1. "Sirdaryo viloyat Guliston tuman "Do'stlik" MFY Ziyokor 75 uyda joylashgan №70-maktab internat yotoqxonasi binosi ichki xojatxonani joriy ta'mirlash." bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun 383 914 264 so'mga tavsiya etilgan.

- Buyurtmachining boshqa xarajatlari-10 964 478 so'mni.
- Qurilish mantaj ishlari 15% QQS bilan -372 949 786 so'mni;
- Qurilish mantaj ishlari QQS siz -324 304 161 so'mni tashkil etiladi.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda hamda SHNK 4.01.16-09

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

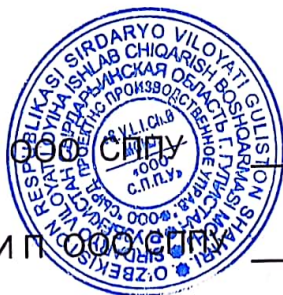
SIRDARYO VILOYAT LOYIHA ISHLAB CHIQRISH BOSHQARMASI MCHJ (OOO СППУ)

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ-**

Текущий ремонт
Школа интернат №70 по ул.Зиёкор
в Гулистанском районе. Сырдарьинской области

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВАКнига №- 02*Пояснительная записка к смете**Продолжительность строительства**Стартовая стоимость строительства**Прочие расходы заказчика**Сводная объектная смета**Лицензия*

Директор



А.Мирзахмедов

Г И П

М.Тиловкобилов

г. Гулистан

2022 г.



Согласно договора № _____
(ОООСППУ) произвело расчет стартовой стоимости строительства
в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт

Школа интернат №70 по ул.Зиёкор

#####

в 1 улистанском районе, Сырдарьинской области

Расчет сметной стоимости производится по "Метод. рекоменд. ГосКомАрхитектСтроя.
с использованием программного комплекса QurQiyamatAsos

Задание на проектирование является письмо-заказ заказчика:

_____ за номером _____

Нормативная продолжительность срока строительства _____

1,3 Мес.

При проведении расчета использовались следующие исходные данные:

Среднемесячная заработная плата по состоянию на согласно данным на 1.10.2021 г.

Управления статистики Сырдарьинской области за один ч/час

16928,79 сум

Процент отчисления на соцстрах равен 12 %

Итого зарплата за 1 ч/час с отчислениями на соцстрах составит

18960,24 сум

Цены на строительные материалы и изделия приняты согласно "Каталога
текущих цен на материально-технические ресурсы в строительном производстве
Республики Узбекистан" за 4 кв. 2021 года, биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Стоимость эксплуатации машин и механизмов принята по конъюнктуры рынка.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма
Сырдарьинской области -04/115 от 28.01.2019 г.

17,27%

Стоимость транспортных расходов на материалы принята в размере

5,0 %

Стоимость транспортных расходов на оборудование принята в размере

2,0 %

Стоимость транспортных расходов на кабельно-проводную продукцию

1,5 %

Предельная стоимость строительства в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт

Школа интернат №70 по ул.Зиёкор

#####

определилась в сумме:

400 569 504 сум

Примечание:

Применены цены по Каталогу за 4 кв. 2021 года, биржевых цен и конъюнктуры рынка.



М.Тиловкобилов

✓ 3 қадам 1

Определение продолжительности строительства



продолжительность строительства по объекту:

*Текущий ремонт
Школа интернат №70 по ул.Зиёкор
#####*

По сметной документации на строительство определены:

Трудозатраты рабочих-строителей,

определенные в составе смет **2 246,61 чел-час**

Трудозатраты одного рабочего строителя за месяц

при восьми часовой рабочей смены **178 чел-час в мес**

Коэф. учитывающий параллельную работу бригад при производстве работ на объекте (электрики, сантехники и другие)

1 коэфф.

Среднее количество рабочих строителей, электриков, сантехников и других специалистов работающих на объекте

10 чел.

$$T = 2246.61 / 178 / 1 / 10 = 1,3 \text{ мес}$$

Продолжительность строительства по объекту:

*Текущий ремонт
Школа интернат №70 по ул.Зиёкор
#####*

определилась : 1,30 Мес.
29 Раб. дн.

Г И П ОО О СППУ

М.Тиловкобилов

210622-



Стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах

по объекту:

Текущий ремонт

Школа интернат №70 по ул.Зиёкор

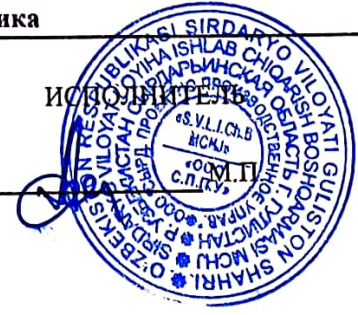
0

в Гулистанском районе. Сырдарьинской области

Трудозатраты рабочих строителей: ч-час

2 246,61

№№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (сум)
1	2	3
1	Со - затраты на оборудование, мебель с транспортными расходами	25 932 480
2	См - затраты на стр-ые матер., изделия, конструк. с транспортом;	218 766 042
3	Сзп-заработная плата рабочих-строителей с соцстрахом 12%	42 596 320
4	Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов с зарплатой машиниста;	5 418 996
ИТОГО		292 713 837
5	Прочие затраты производственного характера	Нет данных
		0
С тм- затраты подрядчика на транспортировку мусора, завоз и вывоз грунта		0
6	Пп-Прочие затраты подрядчика 17,27%	46 073 141
7	Ср-Затраты, на страхование строительства объектов $0,4\% \times 0,8 = 0,32\%$	Нет в задании
8	Затраты для учета коэф. риска. определяются по прогнозируемому индекса роста цен.	
9	ИТОГО Стартовая сто-ть объекта в догов.текущ. ц. с коэф. Кр=	1,00
		338 786 980
10	НДС = 15%	50 818 047
11	Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС	389 605 026
12	Прочие затраты заказчика	10 964 478
	в т.ч. ПИР	8 571 311
	в т.ч. Авторский надзор (АН)	0
	в т.ч. Экспертиза проекта	1 546 200
	в т.ч. затраты на ГАСН с НДС	677 574
	в т.ч. Шаффоф курилиш	169 393
	в т.ч. Проект на инженерно-геолог. условия	.
	в т.ч. Топографическая съемка	.
	в т.ч. Тендерные торги	.
	в т.ч. Затраты на Гос.эколог. экспертизу (3 мин. з/пл)	.
	в т.ч. Технадзор за строительством	.
	в т.ч. Содержание служб заказчика	.
ИТОГО стоимость строительства без НДС с прочими затратами заказчика		349 751 458
ИТОГО стоимость строительства с НДС с прочими затратами заказчика		400 569 504



*3 каден
Октябрь*

Определение прочих затрат заказчика



по объекту: **Текущий ремонт**
Школа интернат №70 по ул. Зидкор
 ииинининини
в Гулистанском районе, Сырдарьинской области

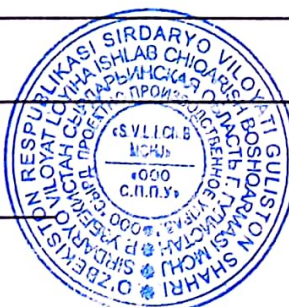
1 Со - затраты на оборудование	25 932 480
2 См - затраты на строительные матер., изделия, конструк. с транспортом;	218 766 042
3 Сзп-заработная плата рабочих-строителей	42 596 320
4 Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;	5 418 996
Прямые затраты	292 713 837

ИТОГО стартовая стоимость строительства без НДС	338 786 980 сум
ИТОГО стоимость строительства	400 569 504 сум

4 Прочие затраты заказчика

Всего затраты на проектирование	10 964 478 сум
в т.ч. Проектно-изыскательные работы	8 571 311 сум
в т.ч. Авторский надзор	0 сум
в т.ч. неучтенные сопроводит.-сопутств. работы (выезд, осмотр, обмер и т.д.)	0 сум
в т.ч. Экспертиза проекта с НДС	1 546 200 сум
в т.ч. затраты на ГАСН с НДС	677 574 сум
в т.ч. Шаффоф курилиш	169 393 сум
в т.ч. Проект на инженерно-геолог. условия	. сум
в т.ч. Топографическая съемка	. сум
в т.ч. Тендерные торги	. сум
в т.ч. Затраты на Гос.эколог. экспертизу (3 мин. з/пл)	. сум
в т.ч. Содержание служб заказчика	. сум
в т.ч. Другие расходы заказчика	. сум
Итого затраты заказчика	10 964 478 сум

Сметный отдел
210622-



Сводная объектная смета

на: Текущий ремонт
Школа интернат №70 по ул.Зиёкор

в Гулистанском районе. Сырдарьинской области



Нормативная трудоемкость **2 247 ч-час**

п/п	Наименование смет	Сметная стоимость, сум					Трудоем- кость. ч-час	в т.ч. Стоимость кабельно- проводной продукции.
		Обору-дование с транс-портом 2 %	Материалы, конструкции с транс-спортом 5 %	Зарплата с соцстрахом 12 %	Машины и механизмы	Всего		
1	2	7	5	3	4	8	9	10
1	Ётокхона катта	25 424 000	169 516 609	32 293 883	1 856 696	229 091 188	1703,24	
3	Наружный канализация		38 832 002	10 302 437	3 562 300	52 696 739	543,37	
4								
5								
6								
7								
	ИТОГО ПРЯМЫЕ	25 424 000	208 348 611	42 596 320	5 418 996	281 787 927	2 246,61	
	в т.ч. Сто.-ть кабел.-провод. продук. = 0 сум. учтена в матер. с 5% трансп.							
	Транспорт. расходы на кабельно-проводную продукцию 0 сум x 1,5%=							
	Транспорт. расходы на кабельно-проводную продукцию 0 сум x (минус) -5%=							
	Транспортные расхода на оборудование 2%	508 480				508 480		
	Транспортные расхода на материалы 5%		10 417 431			10 417 431		
	ИТОГО	25 932 480	218 766 042	42 596 320	5 418 996	292 713 837	2 246,61	



(Handwritten signature)

М.Тиловкobilов



№ 4375-095е-6а78-786а-7183-4902-0876
Хужжат яратилинган сана: 2020-03-12
Ариза рақами: 17480108

Хужжат берилган: ООО "SIRDARYO VILOYATI LOYIHA
ISHLAB CHIQRISH BOSHQARMASI"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 200323620

Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ООО "SIRDARYO VILOYATI LOYIHA ISHLAB CHIQRISH BOSHQARMASI" га
объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун
қуйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Саноат қурилиши учун
объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг
муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Уй-жой-хўжалик қурилиши учун
объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг
муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Сув хўжалиги қурилиши учун
объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг
муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Қишлоқ хўжалиги қурилиши учун
объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг
муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. фаолият тур(-лар)и билан
шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 12-03-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-000619

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 200323620

Юридик шахснинг почта манзили: Guliston shahar Xalqlar do'stligi ko'chasi 30-uy

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ



Маъмур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан
тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали
тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади.
Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун
gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил
телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15
сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний
ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг
нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

• 1544



на **ЭТОКХОПА КАТТА**
(пансионатные работ)

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
ЭТОКХОПА КАТТА							
Итого по разделу " ЭТОКХОПА КАТТА"							0,00
ДВЕРИ							
Е62-10-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,3629	2469318,86	896115,82	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	95,76	34,7513	18960,24	658893,06	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,05806	0,00	0,00	
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,02177	54548,00	1187,73	
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0097	0,00352	11750000,00	41361,53	
31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0473	0,01717	1400000,00	24031,24	
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ЛЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00087	128500,00	111,92	
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0226	0,0082	19600000,00	160750,18	
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,0004	24500000,00	9780,16	
Е56-12-3	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100 ШТ. ПРИБОРОВ		0,16	655137,46	104821,99	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,76	5,2416	18960,24	99381,99	
35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х35 ММ	ТН	0,004	0,00064	8500000,00	5440,00	
52090	РУЧКИ С ЗАМКОЙ	ШТ		8	128000,00	1024000,00	
52091	РУЧКИ БЕЗ ЗАМОК	ШТ		8	75000,00	600000,00	
Е56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН		0,0546	687877,51	37558,11	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	1,98089	18960,24	37558,11	
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,18	0,06443	0,00	0,00	
Е56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,02	3645654,57	72913,09	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	3,586	18960,24	67991,42	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,0794	0,00	0,00	
00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,0794	58638,00	4655,86	
01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,1586	1676,00	265,81	
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,21	0,00	0,00	
Е10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		5,46	1672309,61	9130810,44	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	435,3258	18960,24	8253881,65	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,44	18,7824	0,00	0,00	
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	7,0434	851,00	5993,93	
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	11,3022	54548,00	616512,41	
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	10,8108	7524,00	81340,46	
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	2184	25,00	54600,00	
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	7,644	15500,00	118482,00	
74369	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМ.ПРОФИЛЯ 2050Х1300 1ШТ	М2		2,665	690000,00	1838850,00	

10	E10-01-036-04	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,5208	1818400,41
				90,89	47,33551	18960,24
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	6,12	3,1873	851,00
10.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ.ЧАС	9,42	4,90594	7524,00
10.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ШТ	240	124,992	25,00
10.4	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИННОЙ 65 ММ	КГ	0,84	0,43747	15500,00
10.5	76533	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 3,5 ММ				
					26,88	690000,00
11	51301	(ВН-1)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2400ММ 4ШТ	М2		10,08	690000,00
12	51302	(ВН-2)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2200ММ 1ШТ	М2		7,28	690000,00
13	51301	(ВН-3)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2600ММ 1ШТ	М2		7,84	690000,00
14	51302	(ВН-4)БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВ.ЗДАНИЙ 2800Х2800ММ 1ШТ	М2			
Итого по разделу " ВИТРАЖИ ВНУТРЕННИЕ"						
ПОТОЛОК						
15	E62-17-6	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,122	1420274,19

15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	33,78	37,90116	18960,24
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	0,16	0,17952	0,00
15.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	0,06	0,06732	54548,00
15.4	09210	ВОДА	М3	0,24	0,26928	1500,00
15.5	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,0255	0,02861	350000,00
15.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,07966	8500000,00
15.7	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	4,51044	1200,00
15.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,076	0,08527	1400000,00
15.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	5,7222	2500,00
15.10	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,00494	128500,00
15.11	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,0018	24500000,00
Итого по разделу " ПОТОЛОК"						

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
16	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,022	5602944,09
				204,06	4,48932	18960,24
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	2,06	0,04532	0,00
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	2,06	0,04532	18892,00
16.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.ЧАС			
				0,1	0,0022	395000,00
16.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3			
				4,3	0,0946	385000,00
16.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3			
17	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСЫ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,022	1449056,50
				42,9	0,9438	18960,24
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	0,17	0,00374	0,00
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	0,15	0,0033	54548,00
17.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС			
				0,063	0,00139	8500000,00
17.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН			
				0,051	0,00112	1400000,00
17.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН			

1928550	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,01848	24500,00	452,76
15633619	E61-2-5	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: БОЛЕЕ 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,11422	3332839,38	380676,91
947022	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,92	14,83946	18960,24	281359,77
897492	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,67	0,07653	0,00	0,00
2712	09210	ВОДА	М3	0,35	0,03998	1500,00	59,97
36912	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2	0,25128	395000,00	99257,18
3124	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	3,38	0,38606	0,00	0,00

18547200	E62-16-6	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,1422	1335420,38	1525317,16	
6955200	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	33,80912	18960,24	641029,03	
5023200	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,18275	0,00	0,00	
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,06853	54548,00	3738,28	
5409600	09210	ВОДА	М3	0,24	0,27413	1500,00	411,19	
3688222	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,0255	0,02913	350000,00	10194,13	
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,0811	8500000,00	689317,70	
	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	4,59164	1200,00	5509,97	
	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,08224	1400000,00	115133,76	
1593547	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	5,82522	2500,00	14563,05	
	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,00503	128500,00	645,80	
718615	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00183	24500000,00	44774,24	
3672	E62-7-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % (САПОЖОК)	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,0023	2090036,85	2094843,93	
403	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,69	75,86409	18960,24	1438401,30	
10013	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,16037	0,00	0,00	
677127	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,06014	54548,00	3280,41	
5412	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0107	0,01072	11750000,00	126014,17	
119380	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0496	0,04971	1400000,00	69599,71	
14305	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00241	128500,00	309,11	
634	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0219	0,02195	19600000,00	430227,25	
43982	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,0011	24500000,00	27011,99	
1593547		Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "					4155982,02	

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
856	E67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	100 ШТ		0,07	110727,80	7750,95
869	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,84	0,4088	18960,24	7750,95
3642	E67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ РОЗЕТОК	100 ШТ		0,1	110727,80	11072,78
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,84	0,584	18960,24	11072,78
3187	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ	100 ШТ		0,16	339198,69	54271,79
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,89	2,8624	18960,24	54271,79
1789	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0128	0,00	0,00
180	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,07	614014,73	42981,03
1178	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	2,254	18960,24	42736,38

28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ ЧАС	0,00115	0,00012	
28.1	00001	ТРИКОМЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-Э	ШИ	102	7,11	
28.1	00001	ВТУЛКИ НАКРУТОК	ШИ			
28	00000	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛAVИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОWОДКИ	ШИ			7
28	1008.01.004.0	РОЗЕТКА ПИТЕНСЬКАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОWОДКЕ	100 ШИ			0,1
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ ЧАС	30,1	3,81	
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ ЧАС	0,00	0,000	
28.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ ЧАС	0,04	0,004	
28.4	00004	КАБЕЛИ СИГНАЛЬНЫЕ С ПИСТИГАННОЙ С РАДИОАВТОМАТИКАМИ	КГ	1,5	0,15	
28.1	00001	ТРИКОМЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-Э	ШИ	0,00115	0,00012	
28.0	00000	ВТУЛКИ НАКРУТОК	ШИ	102	10,2	
28.7	00007	ЛЕНТА ЛЕНКА СИГНАЛЬНАЯ НА ПАНЕЛИ СИГНАЛЬНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ДС МЕЛ ПИРИЧНОЙ 20-30ММ ГОЩНОЮ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,42	0,042	
28	00000	РОЗЕТКА ПИТЕНСЬКАЯ С ЗАМЕЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РИ-Ц- 20-0-01-10/220	ШИ			10
28	1008.01.004.1	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШИ			0,16
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ ЧАС	48,2	7,712	
28.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ ЧАС	42,6	6,816	
28.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ ЧАС	0,08	0,0128	
28.1	00001	ТРИКОМЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-Э	ШИ	0,00115	0,00012	
28.1	00001	СЖИМ ПОСРЕДСТВОМ	ШИ	102	16,32	
28.1	00001	СЖИМ ПОСРЕДСТВОМ	100 ШИ	1,02	0,1632	
28.1	00001	КРЮК	ШИ	102	16,32	
28.1	00001	КРЮК	100 ШИ	1,02	0,1632	
28.1	00001	КРЮК	КГ	1,02	0,1632	
28.10	00010	ЛЕНТА ЛЕНКА СИГНАЛЬНАЯ НА ПАНЕЛИ СИГНАЛЬНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ДС МЕЛ ПИРИЧНОЙ 20-30ММ ГОЩНОЮ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,31	0,0496	
29	00012	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL 20W	ШИ			16
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "						
ОТОПЛЕНИЕ						

30	162.33.2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШЕННАЯ МОЯ ПОВЕРХНОСТ И		0,2476	1672093,71
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ ЧАС	65,94	16,32674	
30.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ ЧАС	0,01	0,00248	
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ ЧАС	0,01	0,00248	
30.4	1085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ШИ	0,0161	0,00199	
30.5	11651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ШИ	0,009	0,00223	
Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ "						

31	К10.01.036.04	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АЛЮМИН. ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕКТОВ		1,0976	1818400,41
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ ЧАС	90,89	99,76086	
31.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ ЧАС	6,12	6,71731	
31.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ ЧАС	9,42	10,33939	
31.4	11478	ДЮБЕЛЬ ПРОВОК ДЛИНОЙ 65 ММ	ШИ	240	263,424	
31.5	76834	ШУРУПЫ САМОРЫЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,92198	
32	81308	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АЛЮМИН. ПРОФИЛЯ	М2		109,76	
33	81302	ВЫТЯЖКА (ВЕЛТИЛТОР)			7	

ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ								
E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ	100 ПРИБОРОВ			0,19	987584,31	187641,02	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		51,3	9,747	18960,24	184805,46	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		0,26	0,0494	0,00	0,00	
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН		1,82	0,3458	8200,00	2835,56	
E65-4-3	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ АРИСТОН	100 ПРИБОРОВ						
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС			0,07	1954996,62	136849,76	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		102,6	7,182	18960,24	136172,44	
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН		0,79	0,0553	0,00	0,00	
	РАЗБОРКА ТРУБЫ ИЗ ПВХ			1,18	0,0826	8200,00	677,32	
E65-2-1		100 М ТРУБОПРОВО ДА С ФЛАСОПНЫМИ ЧАСТЯМИ				1,4	1309302,51	1833023,52
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		68,8	96,32	18960,24	1826250,32	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		0,16	0,224	0,00	0,00	
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН		0,59	0,826	8200,00	6773,20	
Итого по разделу "						ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ"	2157514,30	

ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДА				0,749	3269531,26	2448878,92
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		149,64	112,08036	18960,24	2125070,52	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		8,42	6,30658	0,00	0,00	
00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС		8,12	6,08188	10891,00	66237,76	
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС		0,22	0,16478	54548,00	8988,42	
09219	ВОДА	МЗ		0,74	0,55426	1500,00	831,39	
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН		0,00059	0,00044	15833000,00	6996,76	
38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М		92,9	69,5821	3460,00	240754,07	
37942	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ				6	510,00	3060,00
37972	КЛИПСЫ D25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ				150	225,00	33750,00
37982	ТРОЙНИК 25X25X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ				35	1107,00	38745,00
37989	90ГРАД УГОЛЬНИК 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ				42	625,00	26250,00
37926	АДАПТЕР 32X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ				1	25750,00	25750,00
37934	ВЕНТИЛЬ D25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ	ШТ				49	17000,00	833000,00
E69-1-3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА(КАПИТАЛЬНАЯ СТЕНА)	100 ОТВЕРСТИЙ				0,1	2269540,73	226954,07
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		119,7	11,97	18960,24	226954,07	
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН		0,15	0,015	0,00	0,00	
E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100 ОТВЕРСТИЙ				0,1	2264535,48	226453,55
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		78,66	7,866	18960,24	149141,25	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		0,05	0,005	0,00	0,00	
12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ		0,2	0,02	343740,00	6874,80	
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН		0,0005	0,00005	8750000,00	437,50	
36056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, II СОРТА	МЗ		0,2	0,02	3500000,00	70000,00	

46	52020	БАКИ ПЛАСТМАСОВЫЕ ВМЕСТИМ. 0,5 МЗ				1580000,00
47	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС			433345,47
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	99,19	18960,24
47.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,56	0,00
47.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,52	3,64	9888,00
47.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,21	54548,00
47.5	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГИУТЫХ КРУТЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0154	5800000,00
47.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	0,098	239505,00
47.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00273	13800000,00
47.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,49	4580,00
47.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	14	58200,00
47.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00889	15500000,00
48	52514	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ КОНСОЛЬНЫЙ К7Х26	ШТ		7	852000,00
49	E26-01-039-1	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		2,1	492408,14
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,58	22,218	18960,24
49.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,6	1,26	0,00
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,6	1,26	54548,00
49.4	38503	ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-250 /ГОСТ14140-80/	МЗ	1,02	2,142	254000,00
50	38539	ФОЛЬГОИЗОЛ /ГОСТ20429-84/	10 МЗ		1,698	83000,00
51	32523	ПРОВОЛКА СТАЛЬНАЯ 5вр1	ТН		0,0154	8520000,00
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ"						
ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ						
52	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,612	3450221,76
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	91,57968	18960,24
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	5,15304	0,00
52.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	4,96944	10891,00
52.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,13464	54548,00
52.5	09219	ВОДА	МЗ	0,74	0,45288	1500,00
52.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,00036	15833000,00
52.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	56,8548	5405,00
53	37942	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ		7	510,00
54	37982	ТРОЙНИК 25X20X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		35	1107,00
55	37989	90ГРАД УГОЛЬНИК 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		32	625,00
56	37972	КЛИПСЫ Д25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ		120	225,00
57	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,7	1692977,01
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	61,152	18960,24
57.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	1,064	0,00
57.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,371	54548,00

45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	м3	0,02	0,014	385000,00	5390,00
53426	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ЕМКОСТНЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3 АРИСТОН 50 ЛИТРОВ	КОМПЛЕКТ		7	1200000,00	8400000,00
E69-1.3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА(КАПИТАЛЬНАЯ СТЕНА)	100 ОТВЕРСТИЙ		0,1	2269540,73	226954,07
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,7	11,97	18960,24	226954,07
09999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	тн	0,15	0,015	0,00	0,00
E69-4.1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100 ОТВЕРСТИЙ		0,1	2264535,48	226453,55
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78,66	7,866	18960,24	149141,25
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,005	0,00	0,00
12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	м3	0,2	0,02	343740,00	6874,80
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	тн	0,0005	0,00005	8750000,00	437,50
36056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, II СОРТА	м3	0,2	0,02	3500000,00	70000,00
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ"						12239342,24

КАНАЛИЗАЦИЯ ВНУТРЕННЯЯ

E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДА		0,28	1182306,34	331045,78
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	17,248	18960,24	327026,22
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,0784	0,00	0,00
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0616	54548,00	3360,16
09219	ВОДА	м3	1,57	0,4396	1500,00	659,40
44642	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 110ММ	М		28	38000,00	1064000,00
37991	90ГРАД ОТВОД 110 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	ШТ		8	2300,00	18400,00
63899	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 110x110x110 ММ	10 ШТ		1,7	71000,00	120700,00
37944	ПЕРЕХОД 50X100 ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	ШТ		7	1520,00	10640,00
86878	РЕВИЗИЯ Р-100	10 ШТ		1,4	136900,00	191660,00
86879	КРЕПЛЕНИЯ Р-100	10 ШТ		3	8500,00	25500,00

E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДА		0,42	1224591,10	514328,26
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	26,9808	18960,24	511562,44
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0546	0,00	0,00
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0462	54548,00	2520,12
09219	ВОДА	м3	0,39	0,1638	1500,00	245,70
63339	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 50ММ	М		42	20833,00	874986,00
37992	90ГРАД ОТВОД 50 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	ШТ		14	4000,00	56000,00
37945	КОЛЕНА 50 ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	ШТ		4	3160,00	12640,00
E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ		2,1	474499,76	996449,49
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	45,465	18960,24	862027,31
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,735	0,00	0,00
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,42	950,00	399,00
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,462	54548,00	25201,18

52.1	30933	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 шт		8,4	400,00
52.2	30936	КРАСКА ПЕЛЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУНИИ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-015	тн	0,0004	0,0004	1960000,00
52.3	31631	ПАМЯТКА СУРИКОВАЯ	кг		4,2	4500,00
52.4	31633	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	тн	0,0002	0,0004	11750000,00
52.5	32031	ПОКРОВИТЕЛИ КВАДРАТНЫЕ ЗАГОТОВОК ПИИ МКС С ОТРАБОТКОЙ КРАК	тн	0,0036	0,00756	6900000,00
52.10	3336	ОПЕСЬЯННОЙ	кг	0,1	0,61	800,00
52.11	63831	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	тн	0,0007	0,00147	8500000,00
53	82833	УМЫВАЛЬНИК	шт		21	258000,00
54	82833	УНИТАНЫ	шт		21	258000,00
55	E17.01.003.03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 шт		2,1	141124,18
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	7	14,7	18960,24
55.2	00327	ДРЕВ. ПИКЕТЖЕСКИЕ	МАН.ЧАС	0,1	0,21	950,00
55.3	30933	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 шт	2	4,2	400,00
55.4	30936	КРАСКА ПЕЛЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУНИИ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-015	тн	0,00026	0,00055	19600000,00
55.5	31631	ПАМЯТКА СУРИКОВАЯ	тн	0,00013	0,00027	11750000,00
55.6	3336	ОПЕСЬЯННОЙ	кг	0,13	0,273	800,00
55.7	63831	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	тн	0,0001	0,00021	8500000,00
56	82833	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ		21	128000,00
57	E17.01.003.01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,7	571621,03
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	24,64	17,248	18960,24

57.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	0,71	0,497	0,00
57.3	00327	ДРЕВ. ПИКЕТЖЕСКИЕ	МАН.ЧАС	0,2	0,14	950,00
57.4	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАН.ЧАС	0,39	0,273	54548,00
57.5	30933	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 шт	4	2,8	400,00
57.6	30936	КРАСКА ПЕЛЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУНИИ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-015	тн	0,0004	0,00028	19600000,00
57.7	31631	ПАМЯТКА СУРИКОВАЯ	кг	4	2,8	4500,00
57.8	31633	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	тн	0,0002	0,00014	11750000,00
57.9	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОНОЛИФИНЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, 1 СОРТА	тн	0,0008	0,00056	425000,00
57.10	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУДОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ПИИ-1173	кг	0,8	0,56	4200,00
57.11	34247	КАБОЧКА	тн	0,001	0,0007	800000,00
57.12	33367	ОПЕСЬЯННОЙ	кг	0,04	0,028	800,00
57.13	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ ИД ДЛЯ ПОДВЕСА	кг	20	14	2420,00
57.14	63831	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	тн	0,00003	0,00002	8500000,00
78	82906	УНИТАНЫ С БАЧКОМ	шт		7	805000,00
79	E17.01.001.18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,7	279865,77
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	10,89	7,623	18960,24
79.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	0,85	0,593	0,00
79.3	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАН.ЧАС	0,62	0,434	54548,00
79.4	30936	КРАСКА ПЕЛЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУНИИ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-015	тн	0,0014	0,00098	19600000,00
79.5	31631	ПАМЯТКА СУРИКОВАЯ	тн	0,0007	0,00049	11750000,00
79.6	34247	КАБОЧКА	тн	0,0007	0,00049	800000,00
79.7	44331	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	тн	0,002	0,0014	450000,00
79.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42	тн	0,00003	0,00002	13800000,00
79.9	33367	ОПЕСЬЯННОЙ	кг	0,6	0,42	800,00
79.10	32038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И Шайбами для санитарно-технических работ ДИам. 10 мм	тн	0,0001	0,00007	15500000,00
80	82841	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ	шт		7	258000,00

E17-01-002-03		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ		10 шт		0,7	141194,18	98835,93
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		7		4,9	18960,24	92905,18
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС		0,1		0,07	950,00	66,50
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 шт		2		1,4	400,00	560,00
30956	КРАСКА ЖЕМЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	л		0,00026		0,00018	1960000,00	3567,20
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	л		0,00013		0,00009	11750000,00	1069,25
35567	ОЧЕС ЛЬЯЩОЙ	кг		0,13		0,091	800,00	72,80
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	шт		0,0001		0,00007	8500000,00	595,00
52631	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВОЙ ПОДДОН	КОМПЛЕКТ				7	128000,00	896000,00
Итого по разделу "							КАПИТАЛИЗАЦИЯ ВНУТРЕННЯЯ"	22385733,99

E01-01-036-1		ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.)		1000 М2		0,28	59422,88	16638,41
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		0,38		0,1064	0,00	0,00
00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС		0,38		0,1064	156376,00	16638,41
E11-01-002-04		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ		1 М3		28	129040,60	3613136,80
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		2,5		70	18960,24	1327216,80
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		0,55		15,4	0,00	0,00
09219	ВОДА	М3		0,15		4,2	1500,00	6300,00
14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3		0,11		3,08	4500,00	13860,00
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		0,1		2,8	68000,00	190400,00
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		0,09		2,52	68000,00	171360,00
45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		1		28	68000,00	1904000,00
E27-06-002-17		УСТРОЙСТВО ВЕРХНЕГО СЛОЯ ИЗ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ ТОЛЩИНА СЛОЯ 20СМ (10СМ)		1000 М2		0,28	112189057,27	31412936,04
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		302		84,56	18960,24	1603277,89
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		48,23		13,5044	0,00	0,00
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС		18,71		5,2388	1095,00	5736,49
01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС		22,3		6,244	97872,00	611112,77
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС		3,2		0,896	54548,00	48875,01
09219	ВОДА	М3		178		49,84	1500,00	74760,00
30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2		12,2		3,416	71600,00	244585,60
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2		7,58		2,1224	2633,00	5588,28
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,19		0,0532	3500000,00	186200,00
36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3		0,24		0,0672	3500000,00	235200,00
41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	М3		204		57,12	485000,00	27703200,00
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3		40		11,2	62000,00	694400,00
E27-06-002-18		УМЕНЬШАЕТСЯ ТОЛЩ 10СМ 10РАЗА		1000 М2		-0,28	51341856,72	-14375719,88
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		53		-14,84	18960,24	-281369,96
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		1,36		-0,3808	0,00	0,00
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС		11,6		-3,248	1095,00	-3556,56
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС		1,5		-0,42	54548,00	-22910,16
30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2		5,9		-1,652	71600,00	-118283,20

86.6	16053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТУЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1	-0,028	3500000,00	-9800	
86.7	41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	М3	102	-28,56	485000,00	-1385160	
87	Е06.01.015.7	УСТАНОВКА С ИЗОТВОЛЕНИЕМ СЕТОК АРМАТУРНЫХ	Т		0,28	4131642,53	115688	
87.1	08001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	60,4296	18960,24	114578	
87.2	08003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,1008	0,00		
87.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,042	187923,00	789	
87.4	02500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,0588	54548,00	320	
88	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,28	9500000,00	26600	
Итого по разделу " БЛАГОУСТРОЙСТВО"							244838	
ИТОГО:							2290911	
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							254240	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							1695166	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							322938	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							17	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							18564	
Итого прямые затраты							2290911	

Составил: _____
Объем предоставитель: _____



на ПАРУЖНУЮ КАНАЛИЗАЦИЮ
(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
ПАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ							
1	E68-60-1	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ	1000 М2 РАЗОБРАННОГО ПОКРЫТИЯ		0,0684	1774109,66	121349,10
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,57	6,40019	18960,24	121349,10
2	E27-03-008-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ИЛИ ГРАВИЙНЫХ	100 М3		0,1026	881227,55	90413,95
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,7	1,20042	18960,24	22760,25
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,42	0,35089	0,00	0,00
2.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ/135 Л.С/	МАШ-ЧАС	1,7	0,17442	163562,00	28528,48
2.4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,46	0,0472	97872,00	4619,17
2.5	01607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ /БЕЗ ТРАКТОРА/	МАШ-ЧАС	1,39	0,14261	165890,00	23658,24
2.6	01854	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 59 КВТ /80 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,26	0,12928	83912,00	10847,81
3	E01-01-013-15	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 3	1000 М3		0,1692	7008695,62	1185871,30
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,77	5,37548	18960,24	101920,47
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	55,8	9,44136	0,00	0,00
3.3	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,2	2,23344	105272,00	235118,70
3.4	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	42,6	7,20792	117684,00	848256,86
3.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,05	0,00846	68000,00	575,28
4	E01-02-055-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,1692	3583485,36	606325,72
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	189	31,9788	18960,24	606325,72
5	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3		0,141	481181,21	67846,55
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	1,76673	18960,24	33497,62
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,42864	0,00	0,00
5.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,42864	76681,00	32868,54
5.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	1,71738	862,00	1480,38
6	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ		0,0141	1046481,79	14755,39
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	0,48927	18960,24	9276,68
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,15	0,19951	0,00	0,00
6.3	002851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-ЧАС	1,93	0,02721	120650,00	3283,25
6.4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,43	0,02016	97872,00	1973,39
6.5	09219	ВОДА	М3	10,5	0,14805	1500,00	222,07
7	09249	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3		14,1	20063,00	282888,30
8	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ	100 М3		0,141	481181,21	67846,55
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	1,76673	18960,24	33497,62
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,42864	0,00	0,00
8.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,42864	76681,00	32868,54
8.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	1,71738	862,00	1480,38

9	E23-01-001-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10 МЗ		1,833	674884,40	123706
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,2	18,6966	18960,24	35440
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,64155	0,00	
9.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,64155	72437,00	4641
9.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	11	20,163	41467,00	83609
10	E01-01-033-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (С.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ		0,10152	830356,18	842
10.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,87	0,90048	0,00	
10.2	00237	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	8,87	0,90048	93614,00	842
11	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,1128	1842935,33	2078
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	10,96416	18960,24	2078
12	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		0,2115	481181,21	101

12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	2,65009	18960,24	502
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,64296	0,00	
12.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,64296	76681,00	493
12.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	2,57607	862,00	2
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ"							4068

ТРУБОПРОВОДЫ							
13	E23-01-021-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 200 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		1,29	1576775,77	2034
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,53	44,5437	18960,24	844
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,1	18,189	0,00	
13.3	001752	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ "ОМСИСОН"	МАШ-ЧАС	9,72	12,5388	9888,00	123
13.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1161	54548,00	6
13.5	02724	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ-ЧАС	13,92	17,9568	58650,00	1053
13.6	09219	ВОДА	МЗ	3,1	3,999	1500,00	5
14	44642	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 200ММ	М		129	20833,00	2687
15	E23-01-021-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 200 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,12	1576775,77	189
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,53	4,1436	18960,24	78
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,1	1,692	0,00	
15.3	001752	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ "ОМСИСОН"	МАШ-ЧАС	9,72	1,1664	9888,00	11
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0108	54548,00	
15.5	02724	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ-ЧАС	13,92	1,6704	58650,00	97
15.6	09219	ВОДА	МЗ	3,1	0,372	1500,00	
16	63482	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМ. 160ММ	М		12	120476,00	144
Итого по разделу " ТРУБОПРОВОДЫ"							6356

КОЛОДЦЫ							
17	E01-01-013-15	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 3	1000 МЗ		0,0065	7008695,62	4
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,77	0,2065	18960,24	
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	55,8	0,3627	0,00	
17.3	00238	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,2	0,0858	105272,00	

17.4	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	42,6	0,2769	117684,00	
17.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,05	0,00032	68000,00	

18	001-01-008-1	РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ ПУТИ ПУЧУЮ С КРЕПЕЖНЫМИ В ГРАНИЦАХ ШИРИНОЙ ДО 1 М, ГЛУБИНОЙ ДО 1 М, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	100 М2		0,0065	3583485,36	23292,65
18.1	00801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	189	1,2283	18960,24	23292,65
18.2	00804	АВТОСАМОКАТАМАМИ РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЖИ 5 КМ, КЛАСС ГРУПА 1	ТОННА		11,44	4716,79	53960,08
18.3	00804	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	0,0611	0,70127	0,00	0,00
18.4	00781	АВТОМОБИЛЬ С/КАРГО С/КАРГО ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.ЧАС	0,0611	0,70127	76946,00	53960,08
19	001-01-008-1	УДОЛЕТВЛЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1, 2	100 М2		0,005	481181,21	2405,91
19.1	00801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	12,54	0,06263	18960,24	1182,86
19.2	00804	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	3,04	0,0152	0,00	0,00
19.3	00800	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИТЕЛЬНОГО СТОЯНИИ ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА * 11 * 11 * 11 ММ	МАШ.ЧАС	3,04	0,0152	76601,00	1165,55
19.4	01806	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ.ЧАС	12,18	0,0609	862,00	52,50
21	017-01-008-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАНИВНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИИ		0,005	1046481,79	5232,41
21.1	00801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	44,7	0,1715	18960,24	3289,60
21.2	00804	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	14,15	0,07073	0,00	0,00
21.3	003881	АВТОРЕЛЕЙСЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.ЧАС	1,93	0,00963	120630,00	1164,27
21.4	01113	МАШИНЫ ПОЛИВАЮЩИЕ 6000 Л	МАШ.ЧАС	1,41	0,00715	97872,00	699,78
21.5	00219	ПОДА	М3	10,5	0,0525	1500,00	78,75
21.6	00249	ПЕСЧАНО-ГРАНИВНАЯ СМЕСЬ	М3		0,5	20063,00	10031,50
23	011-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕБЕНОЧНЫХ С ПРОИТКОВОЙ ВТУММОМ	100 М2		0,052	7567194,74	393494,13
23.1	00801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	28,4	1,4768	18960,24	28000,48
23.2	02300	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	0,15	0,0078	54548,00	423,47
23.3	00118	ВТУММ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ М/П С/	М	1,24	0,06448	5346253,00	344771,53
23.4	43030	ЦЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,09568	68000,00	6506,24
23.5	43031	ЦЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,04784	68000,00	3253,12
23.6	43032	ЦЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,15496	68000,00	10537,28
24	023-03-001-3	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10 М3		0,75	5124012,07	3843009,06

24.1	00801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	138,69	104,0175	18960,24	1972196,76
24.2	00804	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	23,82	17,865	0,00	0,00
24.3	00112	АВТОМОТРУБКИ 5 Т	МАШ.ЧАС	0,18	0,135	72437,00	9779,00
24.4	01912	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.ЧАС	0,15	0,1125	37409,00	4208,51
24.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	4,61	3,4575	54548,00	188599,71
24.6	02703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ЧАС	0,3	0,225	4250,00	956,25
24.7	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,77	0,5775	239505,00	138314,14
24.8	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	4,1	3,075	468722,00	1441320,15
24.9	34301	ПОРТАНДИЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕДОБАВОЧНЫЙ ЛИЦ(ДО), МАРКИ 400	М3	0,008	0,006	387356,00	2324,14
24.10	43049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,6	1,2	41467,00	49760,40
24.11	74811	РАСТВОР АСЬОЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,12	0,09	395000,00	35550,00
25	42189	ПЛИТА ДЛИНА КИД 10	М2		5	410000,00	2050000,00
26	42156	КОЛЬЦА КИЦ10-09	М3		5	318000,00	1590000,00
27	42187	КОЛЬЦА СТЕПОВЫЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СЕТЕЙ КС 10-6	М3		5	594096,00	2970480,01
28	023-04-011-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ЧЕЛ.ЧАС	1,31	6,55	18960,24	124189,57
28.1	00801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	0,07	0,35	0,00	0,00
28.2	00804	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.ЧАС	0,07	0,35	54548,00	19091,80
28.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.ЧАС	0,0008	0,004	549660,00	2198,64
28.4	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3				

28.5	61785	ЛЮККИ ЧУГУННЫЕ	ШТ					
29	E06-01-041-2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ БОЛЕЕ 6 М	100 МЗ			0,008	101154405,39	
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1840,8	14,7264	18960,24		2792
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	31,17	0,24936	0,00		
29.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,38368	655,00		
29.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0368	916,00		
29.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0112	54548,00		
29.6	09219	ВОДА	МЗ	0,257	0,00206	1500,00		
29.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00063	8750000,00		55
29.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53	0,00424	3500000,00		148
29.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,75	0,022	3500000,00		770
29.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,812	404577,00		328
29.11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,6	0,0048	6492000,00		31
29.12	51611	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ	ШТ	2,8	0,0224	1680000,00		370
29.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	МЗ	86,1	0,6888	50000,00		34

30	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛ. ПР. УЕ МОЙ ПОВЕРХН ОСТИ			0,186	2030911,18	377
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	5,5614	18960,24		105
30.2	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,04538	6000000,00		272
31	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛ. ПР. УЕ МОЙ ПОВЕРХН ОСТИ			0,186	1863574,92	346
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	3,813	18960,24		72
31.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,372	5445,00		2
31.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,04538	6000000,00		272
32		ГИДРОШПОНКА	М			15,5	270988,00	4200
33		СОЕДИНИТЕЛЬ	ШТ			5	25500,00	127
34	E06-01-015-9	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: БОЛЕЕ 20 КГ	Т			0,05	5274788,31	263
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,8	1,09	18960,24		20
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,018	0,00		
34.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,0105	54548,00		
34.4	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,05	4850000,00		242
35	E06-01-067-4	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2			0,042	577452,30	24
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,9	1,2138	18960,24		231
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,00126	0,00		
35.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00126	54548,00		
35.4	09219	ВОДА	МЗ	0,5	0,021	1500,00		
35.5	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЛПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,07	0,00294	387356,00		1
Итого по разделу " КОЛОДЕЦ"								186860

ВОССТАВЛЕНИЕ ДОРОГИ								
36	E27-04-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ (ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 (1000) МПА (КГС/СМ2)): ОДНОСЛОЙНЫХ	1000 М2			0,057	14856037,44	846
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33	1,881	18960,24		35
36.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	44,36	2,52852	0,00		3
36.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	0,36	0,02052	163562,00		14
36.4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	2,6	0,1482	97872,00		7
36.5	09219	ВОДА	МЗ	30	1,71	1500,00		

36.6	23066	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ 10-20 ММ	МЗ	15	0,855	68000,00	58140,00	
36.7	23068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	МЗ	189	10,773	68000,00	732564,00	
37	E27-06-020-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ КРУПНОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ: 2,5-2,9 Т/МЗ	1000 МЗ		0,057	27487995,96	1566815,77	
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,6	1,9152	18960,24	36312,65	
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	16,83	0,95931	0,00	0,00	
37.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,39	0,02223	97872,00	2175,69	
37.4	01955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-ЧАС	2,8	0,1596	130376,00	20808,01	
37.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,00228	54548,00	124,37	
37.6	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	0,0108	0,00062	5346953,00	3291,58	
37.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0062	0,00035	6900000,00	2438,46	
37.8	43059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	95,8	5,4606	275000,00	1501665,00	
Итого по разделу " ВОСТОАНВЛЕНИЕ ДОРОГН"							2413609,90	
ВЫГРЕБ НА 10МЗ-1							Итого по разделу " ВЫГРЕБ НА 10МЗ-1"	0,00
—01ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ—								
38	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,032	5071609,05	162291,49	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,41152	18960,24	7802,52	
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	1,88032	0,00	0,00	
38.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,88032	82161,00	154488,97	
39	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,023	2919876,96	67157,17	
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	3,542	18960,24	67157,17	
40	E01-01-034-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОНАВОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ		0,03	965032,20	28950,97	
40.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,71	0,2013	0,00	0,00	
40.2	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	6,71	0,2013	143820,00	28950,97	
41	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОНАВОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,043	1842935,33	79246,22	
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	4,1796	18960,24	79246,22	
42	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		0,34	481181,21	163601,61	
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	4,2602	18960,24	80774,41	
42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	1,0336	0,00	0,00	
42.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	1,0336	76681,00	79257,48	
42.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	4,1412	862,00	3569,71	
Итого по разделу "—01ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ—"							501247,46	
—02ФУНДАМЕНТЫ И СТЕНЫ ВЫГРЕБА—								
43	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	МЗ		1,56	79101,20	123397,87	
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	3,9	18960,24	73944,94	
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,8424	0,00	0,00	
43.3	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,1248	72437,00	9040,14	
43.4	09219	ВОДА	МЗ	0,15	0,234	1500,00	351,00	
43.5	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	1,9968	20063,00	40061,80	
44	E11-01-019-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ: ЖЕСТКИХ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100 МЗ ПОКРЫТИЯ		0,13	2353647,76	305974,21	
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,16	2,1008	18960,24	39831,67	
44.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,67	0,3471	0,00	0,00	

44.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0143	54548,00
44.4	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	ТН	0,069	0,00897	6000000,00
44.5	36083	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,0013	3500000,00
44.6	45060	АСФАЛЬТОБЕТОН ПЛОТНЫЙ СРЕДНЕЗЕРНИСТЫЙ ЩЕБЕНОЧНЫЙ	ТН	5,79	0,7527	275000,00
45	E11-01-019-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ: ЖЕСТКИХ НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-08-019-03+ (ДОБАВИТЬ)	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,13	363177,36
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,33	0,3029	18960,24
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0169	0,00
45.3	45060	АСФАЛЬТОБЕТОН ПЛОТНЫЙ СРЕДНЕЗЕРНИСТЫЙ ЩЕБЕНОЧНЫЙ	ТН	1,16	0,1508	275000,00
46	E06-01-031-3	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ВЫСОТОЙ: ДО 3 М, ТОЛЩИНОЙ 200 ММ+ (УСТРОЙСТВО Ж/Б ДНИЩА И СТЕН РЕЗЕРВУАРА ИЗ БМ-200 НА СУЛЬФАТОСТОЙКОМ ПЦЕМЕНТЕ)	100 МЗ		0,1094	109485220,54
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1666	182,2604	18960,24
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	104,86	11,47168	0,00
46.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ЛЮСТОЯЩЕГО ТОКА	МАШ-ЧАС	341,53	37,36338	4656,00
46.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,21771	54548,00
46.5	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	101,5	11,1041	468722,00
46.6	09219	ВОДА	МЗ	0,309	0,0338	1500,00

46.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,18	0,01969	15000000,00
46.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,128	0,014	8750000,00
46.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,41	0,04485	13800000,00
46.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,27	0,02954	3500000,00
46.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	3,1	0,33914	3500000,00
46.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	МЗ	147	16,0818	50000,00
47	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ+ СТЕНОК И ДНИЩ	Т		0,11	8858336,10
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	7,0103	18960,24
47.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,0594	0,00
47.3	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,11	7650000,00
48	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,245	2103186,18
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	7,3255	18960,24
48.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,343	0,00
48.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,245	58638,00
48.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,06125	54548,00
48.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,05978	6000000,00
49	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,245	1860321,64
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	5,0225	18960,24
49.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,07105	0,00
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0343	54548,00
49.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,05978	6000000,00

Итого по разделу " — 02ФУНДАМЕНТЫ И СТЕНЫ ВЫГРЕБА —"

— 03ЖБ ПОКРЫТИЯ ВЫГРЕБА —

50	Е07-05-011-5	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 5 М2	100 ШТ		0,02	5328673,08	106573,46
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	174	3,48	18960,24	65981,64
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	26,91	0,5382	0,00	0,00
50.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	15,17	0,3034	4656,00	1412,63
50.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,8	0,016	54548,00	872,77
50.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	4,28	0,0856	239505,00	20501,63
50.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,0006	1380000,00	8280,00
50.7	43232	КРАСКИ	ТН	0,008	0,00016	1960000,00	3136,00
50.8	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,066	0,00132	4840000,00	6388,80
51		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 28С ВЫПУСК 1 СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 29.10-4 АШТ-С8	ШТ		2	1200000,00	2400000,00
Итого по разделу "03ЖБ ПОКРЫТИЯ ВЫГРЕБА."							2506573,46
04МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПОКРЫТИЯ. ЛЮК.							
52	Е06-01-041-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ УЧАСТКОВ ИЗ БМ-200	100 М3		0,0061	83511024,77	509417,25
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	968,78	5,90956	18960,24	112046,64
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	41,73	0,25455	0,00	0,00
52.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,14	0,00695	127627,00	887,52
52.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	99,96	0,60976	4656,00	2839,02
52.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,29	0,00787	54548,00	429,24
52.6	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	101,5	0,61915	468722,00	290209,23
52.7	09219	ВОДА	М3	0,11	0,00067	1500,00	1,01
52.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,024	0,00015	8750000,00	1281,00
52.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,12	0,00073	1380000,00	10101,60
52.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,96	0,00586	3500000,00	20496,00
52.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,24	0,01366	3500000,00	47824,00
52.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	76,4	0,46604	50000,00	23302,00
53	03729	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН		0,01	9500000,00	95000,00
54	03725	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,023	9500000,00	218500,00
55	Е10-01-014-2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО ЩИТА-ЛЮКА	100 М2		0,0056	19299283,57	108075,99
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,71	0,72638	18960,24	13772,26
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,61	0,00902	0,00	0,00
55.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,83	0,00465	916,00	4,26
55.4	01637	РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-ЧАС	0,28	0,00157	6978,00	10,94
55.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,00358	54548,00	195,50
55.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,0042	0,00002	8750000,00	205,80
55.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,19	0,00106	3500000,00	3724,00

33.8	36056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, II СОРТА	М3	0,0	0,02376	3500000,00
33.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	100 М2 ПОКРЫТИЯ			180000,00
34	E12-01-010-01	ОБТИПОВКА ПИТА ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬЮ С ОДНОЙ СТОРОНЫ			0,0056	9229007,06
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	0,6314	18960,24
36.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,00151	0,00
36.3	00005	ГВОЗДИ ТУЛЫВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	ТН	0,004	0,00002	8750000,00
36.4	00007	ПРОВОД ТОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТРУБЫ С МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00007	8520000,00
36.5	00012	СТАЛЬ ПРОВОДЯЩАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,57	0,00319	12200000,00

Итого по разделу " — МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПОКРЫТИЯ, ЛЮК —

— УСТРОЙСТВО ЖБ ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСА —						
37	E12-01-028-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ+ ИЗ БМ-150	100 М3		0,0034	71895738,04
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	3,45528	18960,24
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	0,24585	0,00
37.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	0,70805	4656,00
37.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,00418	54548,00
37.5	06317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	101,5	0,3451	404563,00
37.6	09219	ВОДА	М3	0,12	0,00041	1500,00
37.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00013	8750000,00
37.8	30632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,04	0,00014	585600,00
37.9	33310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,00085	13800000,00
37.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,00275	3500000,00
37.11	31619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,26486	50000,00

Итого по разделу " — УСТРОЙСТВО ЖБ ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСА —

58	03708	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,034	9500000,00
59	03706	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,009	9500000,00

Итого по разделу " — УСТРОЙСТВО МЯГКОЙ РУЛОННОЙ КРОВЛИ, ВЫГЯЖКА —

60	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2		0,09	1072714,13
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,22	2,4498	18960,24
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,94	0,1746	0,00
60.3	00133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-ЧАС	2,36	0,2124	5650,00
60.4	09219	ВОДА	М3	3,85	0,3465	1500,00
60.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,53	0,1377	343740,00
60.6	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫЛКОЙ РКЛ-350Б	М2	4,4	0,396	2633,00
61	E12-01-017-02	ДОБАВИТЬ-35ММ ДО ТОЛЩИНЫ 50ММ	100 М2		0,09	36857,50
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,009	18960,24
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,0027	0,00
61.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,102	0,00918	343740,00
62	E12-01-002-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ЧЕТЫРЕХСЛОЙНЫХ ИЗ РУЛОННЫХ КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ: НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ГРАВИА НА БИТУМНОЙ АНТИСЕПТИРОВАННОЙ МАСТИКЕ	100 М2		0,09	8164201,76
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,72	2,6748	18960,24
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,18	0,1062	0,00
62.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,0324	54548,00

62.4	32104	МАСТИКА ВИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ОРЯЧЛА	ТН	1,26	0,1134	6000000,00	680400,00
62.5	45057	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ (3) 5-10 ММ	МЗ	1,05	0,0945	20063,00	1895,95
63	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2		31,05	2633,00	81754,65
64	E23-01-003-1	МОНТАЖ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ Д=160ММ	1 КМ		0,001	6296573,09	6296,57
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	306	0,306	18960,24	5801,83

64.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,98	0,00098	0,00	0,00
64.3	09219	ВОДА	МЗ	18	0,018	1500,00	27,00
64.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,93	0,00093	239505,00	222,74
64.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,07	0,00007	3500000,00	245,00
65	37680	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КЛАССА ВТ-9 ГОСТ 539-80/, У.П 200 ММ, Д=189 ММ	М		1	15200,00	15200,00
66	E12-01-011-01	УСТАНОВКА ЗОНТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ В ОДИН КАНАЛ Д-162	1 КОЛПАК		1	379613,74	379613,74
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,93	1,93	18960,24	36593,26
66.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01	0,00	0,00
66.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	54548,00	545,48
66.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0001	0,0001	8750000,00	875,00
66.5	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0.7 ММ	ТН	0,028	0,028	12200000,00	341600,00
67	44315	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 С ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,75 ММ	ТН		0,004	12650000,00	50600,00
Итого по разделу "06 УСТРОЙСТВО МЯГКОЙ РУЛОННОЙ КРОВЛИ. ВЫТЯЖКА"							1368113,57

Итого по разделу "07 ВНУТРИШНЯЯ И НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							
68	E15-02-016-1	ШТУКАТУРКА ВНУТРЕННИХ СТЕНК ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		0,224	2053671,60	460022,44
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	16,8896	18960,24	320230,87
68.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,07	1,35968	0,00	0,00
68.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	0,33824	395000,00	133604,80
68.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00007	0,00002	8750000,00	137,20
68.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00134	300000,00	403,20
68.6	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	2,77	0,62048	9100,00	5646,37
69	E15-02-016-1	ШТУКАТУРКА ДНИЩА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		0,078	2026664,60	158079,84
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	5,8812	18960,24	111508,96
69.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,07	0,47346	0,00	0,00
69.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	0,11778	395000,00	46523,10
69.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00007	0,00001	8750000,00	47,77
70	E15-02-001-1	ШТУКАТУРКА НАРУЖНЫХ СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		0,068	2090976,81	162186,42
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	4,81984	18960,24	91385,32
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	0,18904	0,00	0,00

70.3	09219	ВОДА	МЗ	0,35	0,0238	1500,00	35,70
70.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,12852	395000,00	50765,40
Итого по разделу "07 ВНУТРИШНЯЯ И НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							760 289

ИТОГО:							52 696 739
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							38 832 002
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							10 302 437
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							543
Итого прямые затраты							3 562 300
Итого прямые затраты							52 696 739

Составил: _____
 Объем предоставитель: _____

