

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Andijon shahar 24-umumiy o'rta ta'lim maktabining binosini joriy tamirlash ishlari

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**на КАПРЕМОНТ**

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	1089795
1.1	Транспортные расходы на оборудование	21795,90
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	361866640,5
2.1	Транспортные расходы на материалы	10855999,22
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	200622684,8
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	13284,98
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	8146853,59
5	Итого прямые затраты	582603769,1
7	Прочие затраты подрядчика	108797186,5
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	2212483,058
10	Итого с прочими затратами	693613438,7
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	693613438,7
13	НДС	104042015,8
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	797655454,5

От заказчика

М. П.



От подрядчика

М. П.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Andijon shahar 24-umumiy o'rta ta'lim maktabining binosini joriy tamirlash ishlari
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ 85-1

на КАПРЕМОНТ
(наименование работ)

№ п/п	Шифр, номера нормативов	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ПОЛЫ РАЗБОРКА						
1	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	3,7511	578386,301	2169584,85
2	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.25 МЗ. ГРУППА	1000 МЗ	0,11253	5021985,2642	565124,00
3	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ,	100 МЗ	1,153	199720,5791	230277,83
Итого по разделу "ПОЛЫ РАЗБОРКА"						2964986,68
ПОЛЫ ИЗ РЕЛИНА						
4	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,273	1460515,8097	398720,82
5	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=2)	100 М2 СТЯЖКИ	3,4115	375658,83	1281560,10
6	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛОВ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ. 50 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,4115	482036,7586	1644468,40
7	38694	СТОИМОСТЬ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	М2	17,06	20009	341353,54
8	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	3,4115	1460515,8097	4982549,68
9	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=2)	100 М2 СТЯЖКИ	3,4115	375658,83	1281560,10
10	03636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-I, ВР-I, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,389	8565218	3331869,80
11	E11-01-056-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	100 М2 ПОЛА	3,4115	2030493,9544	6927030,13
12	E11-01-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА ТОЛЩ. 2,0 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	3,4115	1956390,1382	6674224,96
13	32007	СТОИМОСТЬ РЕЛИН ТОЛЩИНОЙ 1,6 ММ	М2	341,15	60500	20639575,00
14	74247	СТОИМОСТЬ ШНУР ДЛЯ СВАРЫВАНИЯ ИЗ ПВХ ПОКРЫТИЯ	М	184,2	5217	960971,40
15	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ МДФ	100 М ПЛИНТУСОВ	2,197	124510,0855	273548,66
16	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	М	219,7	25000	5492500,00
Итого по разделу "ПОЛЫ ИЗ РЕЛИНА"						54229932,58
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ						
17	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80ММ ИЗ БМ-100	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	2,6	348337,5	905677,50

18	E11-01-047-01	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	0,3276	2795380,7049	915766,72
19	E11-01-047-02	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	0,3276	2505201,9321	820704,15
20	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛОВ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ. 20 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	0,3276	482036,7586	157915,24
21	38694	СТОИМОСТЬ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	0,65	20009	13005,85
22	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,3276	1460515,8097	478464,98
23	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,3276	6271047,9166	2054395,30
24	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,228	981348,852	223747,54
Итого по разделу "ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ"						5569677,28
ПОЛЫ КЕРАМОГРАНИТ						
25	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80ММ ИЗ БМ-100	1 М3 ПОДСТИЛАЮ ЩЕГО СЛОЯ	5,8	348337,5	2020357,50
26	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖКА ИЗ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОГО РАСТВОРА М-150 ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,731	1460515,8097	1067637,06
27	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=5)	100 М2 СТЯЖКИ	0,731	1117746,525	817072,71
28		КЛЕЙ КРАУЗИТ ТОЛЩ. 7 ММ	КГ	1,23	1120	1377,60
29	E11-01-052-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,731	11784166,058	8614225,39
30	E11-01-039-05	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100 М ПЛИНТУСОВ	0,366	1584238,854	579831,42
Итого по разделу "ПОЛЫ КЕРАМОГРАНИТ"						13100501,68
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
31	E46-04-001-4	РАЗРАБОТКА: СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	26,76	216474,0628	5792845,92
32	E55-8-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2 ПЕРЕГОРОДО К	0,2046	2204917,254	451126,07
33	E53-27-1	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ	100 М2	2,3892	1796913,25674	4293185,15
34	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100 М2 ПОДШИВКИ	4,4613	223350,7413	996434,66
35	E46-02-007-1	ЗАПОЛНЕНИЕ ПРОЕМОВ ИЗ КИРПИЧА М-75 НА РАСТВОРЕ М-50 ТОЛЬЩ 380ММ	М3	10,42	555075,1461	5783883,02
36	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,052	979326,5631	50924,98
37	E08-04-003-01	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2	0,6765	5600107,685	3788472,85
38	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕНН ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	8,364	314110,576	2627220,86
39	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	8,364	679881,7056	5686530,59
40	E15-02-016-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	2,509	2082366,1648	5224656,71

41	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ	100 M2 ПОВЕРХНОСТ И	8,364	1754768,82	14676886,41
42	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2	-8,364	1331328	-11135227,39
43	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ	100 M2 ПОВЕРХНОСТ И	0,831	3106618,6917	2581600,13
44	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ К НОРМЕ 15-02-19-09	100M2	-0,831	2365570,4992	-1965789,08
45	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	9,195	849928,3527	7815091,20
46	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА НИЗ СТЕН САМУЗЛОВ ГЛАЗУРОВАННОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ h=1,8М	100 M2	0,4104	6778443,6149	2781873,26
47	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 M3	3,59	4512396,705	16199504,17
48	E15-02-024-1	ОШИВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 M2	2,3892	2941415,8238	7027630,69
49	E15-01-047-8	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГИПСОКАРТОНА ПО ДЕРЕВЯННОМУ	100 M2	4,4613	15153920,159	67606184,01
50	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ	100 M2 ПОВЕРХНОСТ И	4,4613	2088462,607	9317258,23
51	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100M2	-4,4613	1588618,0888	-7087301,88
52	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	4,4613	947956,842	4229119,86
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"						146742110,41
ОКНА И ДВЕРИ						
53	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2	100 M2 ПРОЁМОВ	0,486	5736826,4274	2788097,64
54	50877	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	M2	48,6	594222	28879189,20
55	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ОКОННЫЕ ФРАМУГИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2	100 M2 ПРОЁМОВ	0,0084	6515015,7554	54726,13
56	60798	СТОИМОСТЬ ОКОННЫЕ ФРАМУГА ИЗ ПВХ	M2	0,84	871691	732220,44
57	E10-01-036-04	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ	100 M2 ПРОЁМОВ	0,1944	5052483,6883	982202,83
58	44196	СТОИМОСТЬ ВИТРАЖИ ИЗ ПВХ	M2	19,44	594222	11551675,68
59	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51	100 M.П.	0,288	508182,3493	146356,52
60	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	M	28,8	53391	1537660,80
61	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 M2 ПОКРЫТИЯ	0,1152	7658062,0225	882208,74
62	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 M2	100 M2 ПРОЁМОВ	0,1728	8990948,6331	1553635,92
63	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫМ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	M2	17,28	640000	11059200,00
64	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 M2	100 M2	0,162	9526583,8116	1543306,58
65	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫМ БЛОКОВ ИЗ МДФ	M2	16,2	640000	10368000,00

Итого по разделу "ОКНА И ДВЕРИ"						72078480,49
КРОВЛЯ						
66	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2	6,395	254676,973	1628659,24
67	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ	6,395	342501,3396	2190296,07
68	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТ ИЗ КИРПИЧА М-75 НА РАСТВОРЕ М-50 ТОЛЩИНОЙ 380 ММ	М3	13,3	411775,534	5476614,60
69	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ОБВЯЗОЧНЫЙ ПОЯС ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,067	60095126,4122	4026373,47
70	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,561	7826087	4390434,81
71	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,149	8565218	1276217,48
72	E12-01-026-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 М3 (НОРМА 1), 100 М2 ПОКРЫТИЯ (НОРМА 2)	638,5	103596,0842	66146099,76
73	11120	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	М3	31,9	25000	797500,00
74	E10-01-010-1	УСЕЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС КРОВЛИ	1 М3	4,1	4512720,765	18502155,14
75	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ (ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ)	1 М3	3	4548250,2623	13644750,79
76	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	1 М3	7,64	4512720,765	34477186,64
77	E10-01-083-3	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА: РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100 М2	0,49	10545399,3287	5167245,67
78	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51	100 М2 КРОВЛИ	5,386	688006,3391	3705602,14
79	31933	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51	М2	570,92	60794	34708510,48
80	61200	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	70	21200	1484000,00
81	61397	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150 ММ	М	32	21200	678400,00
82	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК,	10 М3	1,092	324929,29888	354822,79
83	E10-01-088-1	АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	1000 М2	0,5386	1163916,522	626885,44
84	75356	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	69,5	21200	1473400,00
85	E10-01-022-6	ОБШИВКА ПАРАПЕД ИЗ ТУНИКАФОН	100 М2	0,84	432846,883	363591,38
86	E10-01-010-1	УСЕЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС	1 М3	1,26	4512720,765	5686028,16
87		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	84	56484	4744656,00
88		ПРЯМЫЕ ПОДВЕСЫ АЛЛЮМИНИЕВЫЕ	ШТ	336	4500	1512000,00
89	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	4	855047,0261	3420188,10
Итого по разделу "КРОВЛЯ"						216481618,18
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА						
90	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕНН ОЙ ПОВЕРХНОСТ И	3,175	314110,576	997301,08
91	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	3,175	679881,7056	2158624,42
92	E15-02-001-1	ШТУКАТУРКА ФАСАДА	100 М2	1,5876	1792908,6536	2846421,78
93	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ	100 М2	3,175	5195798,64	16496660,68
94	E15-02-001-1	ЦЕМЕНТНАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,353	1792908,6536	632896,75

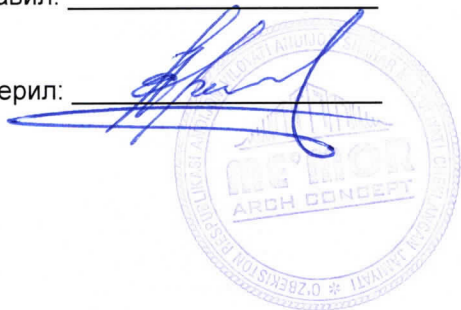
95	E15-01-026-01	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И ОБЛИЦОВКИ	0,353	12541563,6963	4427171,98
Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"						27559076,69
ПРОЧИЕ РАБОТЕ						
96	E06-01-005-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б КРЫЛЬЦО ИЗ БЕТОНА В-12,5	100 М3	0,0232	40109887,352	930549,39
97	03506	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,157	8565218	1344739,23
98	E15-01-043-01	ОБЛИЦОВКА ПЛОЩАДКИ И СТУПЕНИ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	0,509	11814671,0274	6013667,55
Итого по разделу "ПРОЧИЕ РАБОТЕ"						8288956,17
КОЗЫРЕК К-1						
99	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,03735	3270654,3354	122158,94
100	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,018	7826087	140869,57
101	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,00135	8565218	11563,04
102	93879	СТОИМОСТЬ ПОЛОСА -8	ТН	0,018	6200000	111600,00
103	E09-03-012-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМА ИЗ УГОЛНИК L50X50X5	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ	0,309	501794,20637	155054,41
104	50910	СТОИМОСТЬ УГОЛНИКА L50X50X5	Т	0,2625	8434783	2214130,54
105	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,0465	7826087	363913,05
106	E07-01-044-3	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ УГОЛЬНИКА L40X40X4	1 Т	0,0393	1591772,769	62556,67
107	50909	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ УГОЛЬНИКА L40X40X4	Т	0,0393	8434783	331486,97
108	E09-04-002-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,144	624744,5567	89963,22
109	33727	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА Н57-750-0,6	ТН	0,108	79565	8593,02
110	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,0429	615575,8101	26408,20
Итого по разделу "КОЗЫРЕК К-1"						3638297,62
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ						
111		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0	0	0,00
112	Ц08-02-407-3	КАБЕЛЬ В ТРУБЕ	100 М	4,9	715809,678	3507467,42
113	91657	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2X1,5 ММ2	1000 М	0,33	5577391	1840539,03
114	91672	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000 М	0,16	1230770	196923,20
115	Ц08-03-594-2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ ТИПА ЛСП 2X18 W	100 ШТ	0,64	1751770,52	1121133,13
116	63124	Светильник круглый LED PANEL (AKRIL) 36 W	ШТ	64	62435	3995840,00
117	Ц08-03-599-1	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ	1	41831,0719	41831,07
118		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-8 IP40	ШТ	1	46087	46087,00
119	Ц10-06-034-20	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ	100 ШТ	0,01	3775367,5	37753,67
120	71431	Устройство защитного отключения УЗО 2Р 63А 30мА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКР	ШТ	1	119600	119600,00
121	Ц08-03-526-2	УСТАНОВКА АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	6	35035,4104	210212,46
122		Автоматический выключатель 1Р ВАМ-47-29 Ip=25A	ШТ	6	10957	65742,00
123	Ц08-03-591-1	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	100 ШТ	0,08	596508,065	47720,65
124	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	8	8522	68176,00
125	Ц08-03-591-4	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	100 ШТ	0,04	662954,533	26518,18
126	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	ШТ	4	8522	34088,00

127	Ц08-03-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	100 ШТ	0,14	575366,007	80551,24
128	98513	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	ШТ	14	11565	161910,00
129	Ц08-03-591-11	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ С 3М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ	0,09	1108447,898	99760,31
130	98514	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ	9	11565	104085,00
131	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И	ШТ	12	7550,735	90608,82
132		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ	12	900	10800,00
133	Ц08-02-409-02	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ 20-50	100 М	4,9	519490,568	2545503,78
134	30249	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М	490	2843	1393070,00
135	38504	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ	190	610	115900,00
Итого по разделу " ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ"						15961820,98
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ						
136		ВОДОПРОВОД ХОЛОДНЫЙ ВОДЫ В1		0	0	0,00
137	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 / Д=25Х4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,62	1711547,4	1061159,39
138	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М	26	5435	141310,00
139	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М	36	8261	297396,00
140	54707	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	1	98000	98000,00
141	41785	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	10	3800	38000,00
142	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	20	4260	85200,00
143	37989	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ	6	5983	35898,00
144	95664	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	8	987	7896,00
145	95664	ТРОЙНИК 20Х20Х25	ШТ	5	987	4935,00
146		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ	10	296	2960,00
147		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	20	325	6500,00
148		ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3		0	0	0,00
149	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,18	1711547,4	308078,53
150	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М	18	8043	144774,00
151	54706	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=20 ММ	ШТ	2	76000	152000,00
152	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,3	115487,99	34646,40
153	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	1	65217	65217,00
154	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	2	77500	155000,00
155	Ц08-03-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ	1	37050,2033	37050,20
156	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ	1	1089795	1089795,00
157	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	8	4260	34080,00
158	95664	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	4	987	3948,00
159	41785	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	4	3800	15200,00
160		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ	12	296	3552,00
161	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,18	75658,3647	13618,51
162		КАНАЛИЗАЦИЯ К1		0	0	0,00
163	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ:	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,33	1968965,1128	649758,49

164	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1	261993,3489	26199,33
165	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ	1	304348	304348,00
166	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2	281163,0804	56232,62
167	52502	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ	2	100000	200000,00
168	94672	ОТВОД Д=50X50 ММ	ШТ	8	2217	17736,00
169	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ	4	3902	15608,00
170	52921	ТРОЙНИК 50X100X100	ШТ	1	4500	4500,00
Итого по разделу "ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ"						5110596,46
ИТОГО:						571726055,21
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						1089795
Транспортные расходы на оборудование						21795,90
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						361866640,5
Транспортные расходы на материалы						10855999,22
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						200622684,82
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						13284,98
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						8146853,59
Итого прямые затраты						582603769,1
Прочие затраты подрядчика						108797186,5
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						2212483,058
Итого с прочими затратами						693613438,7
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						693613438,7
НДС						104042015,8
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						797655454,5

Составил: _____

Проверил: _____



Заказчик: Не найдено
Подрядчик: Не найдено

Andijon shahar 24-umumiy o'rta ta'lim maktabining binosini joriy tamirlash ishlari
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 85-1

на КАПРЕМОНТ
(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 проектны м данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ПОЛЫ РАЗБОРКА							
1	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		3,7511	578386,30	2169584,85
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	143,66713	15101,47	2169584,85
2	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3	1000 М3		0,11253	5021985,26	565124,00
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	1,44714	15101,47	21853,88
2.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ	МАШ-ЧАС	58,76	6,61226	82161,00	543270,12
3	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ- 1 2	100 М3		1,153	199720,58	230277,83
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	14,44709	15101,47	218172,30
3.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	12,18	14,04354	862,00	12105,53
Итого по разделу "ПОЛЫ РАЗБОРКА"							2964986,68
ПОЛЫ ИЗ РЕЛИНА							
4	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,273	1460515,81	398720,82
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	10,78623	15101,47	162887,93
4.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,47611	655,00	1621,85
4.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО- ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,55692	420547,00	234211,04
5	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01- 011-01 (С-2)	100 М2 СТЯЖКИ		3,4115	375658,83	1281560,10
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	3,4115	15101,47	51518,66
5.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,64	15,82936	655,00	10368,23

5.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,02	3,47973	350508,00	1219673,20
6	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛОВ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ. 50 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		3,4115	482036,76	1644468,40
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	96,81837	15101,47	1462099,71
6.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98	3,34327	54548,00	182368,69
7	38694	СТОИМОСТЬ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	М2		17,06	20009,00	341353,54
8	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		3,4115	1460515,81	4982549,68
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	134,78836	15101,47	2035502,45
8.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	30,9423	655,00	20267,21
8.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО- ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,04	6,95946	420547,00	2926780,02
9	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01- 011-01 (10-20)	100 М2 СТЯЖКИ		3,4115	375658,83	1281560,10
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	3,4115	15101,47	51518,66
9.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,64	15,82936	655,00	10368,23
9.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,02	3,47973	350508,00	1219673,20
10	03636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-I, ВР-I, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,389	8565218,00	3331869,80
11	E11-01-056-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	100 М2 ПОЛА		3,4115	2030493,95	6927030,13
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,52	32,47748	15101,47	490457,69
11.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,9211	54548,00	50244,44
11.3	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	900	3070,35	2080,00	6386328,00
12	E11-01-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА ТОЛЩ. 2,0 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		3,4115	1956390,14	6674224,96
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	160,54519	15101,47	2424468,37
12.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	1,77398	54548,00	96767,06
12.3	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	170,575	24347,00	4152989,52
13	32007	СТОИМОСТЬ РЕЛИН ТОЛЩИНОЙ 1,6 ММ	М2		341,15	60500,00	20639575,00
14	74247	СТОИМОСТЬ ШНУР ДЛЯ СВАРЬВАНИЯ ИЗ ПВХ ПОКРЫТИЯ	М		184,2	5217,00	960971,40
15	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ МДФ	100 М ПЛИНТУСОВ		2,197	124510,09	273548,66
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	16,80705	15101,47	253811,16
15.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,17576	54548,00	9587,36

15.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00066	15400000,00	10150,14
16	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	М		219,7	25000,00	5492500,00
Итого по разделу "ПОЛЫ ИЗ РЕЛИНА"							54229932,58
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ							
17	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ ИЗ БМ-100	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		2,6	348337,50	905677,50
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	4,68	15101,47	70674,88
17.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,248	655,00	817,44
17.3	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,0052	5755077,00	29926,40
17.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	2,652	303265,00	804258,78
18	E11-01-047-01	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,3276	2795380,70	915766,72
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,67	13,65109	15101,47	206151,56
18.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,9	0,29484	54548,00	16082,93
18.3	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	120	39,312	5652,00	222191,42
18.4	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,25	0,0819	5755077,00	471340,81
19	E11-01-047-02	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,3276	2505201,93	820704,15
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,43	7,67567	15101,47	115913,87
19.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,63	0,20639	54548,00	11258,05
19.3	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	120	39,312	5652,00	222191,42
19.4	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,25	0,0819	5755077,00	471340,81
20	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩ. 20 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,3276	482036,76	157915,24
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	9,29729	15101,47	140402,72
20.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98	0,32105	54548,00	17512,53
21	38694	СТОИМОСТЬ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2		0,65	20009,00	13005,85
22	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,3276	1460515,81	478464,98
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	12,94348	15101,47	195465,51
22.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,97133	655,00	1946,22
22.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,6683	420547,00	281053,24

23	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,3276	6271047,92	2054395,30
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	39,23993	15101,47	592580,60
23.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,09173	54548,00	5003,58
23.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,3	0,42588	350508,00	149274,35
23.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 мм	М2	102	33,4152	39130,00	1307536,78
24	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК	100 М ПЛИНТУСОВ		0,228	981348,85	223747,54
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	5,3808	15101,47	81257,99
24.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,01368	54548,00	746,22
24.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,16	0,03648	350508,00	12786,53
24.4	31128	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИНТУСНЫЕ ПРЯМЫЕ	М	101	23,028	5600,00	128956,80
Итого по разделу "ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ"							5569677,28
ПОЛЫ КЕРАМОГРАНИТ							
25	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80ММ ИЗ БМ-100	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		5,8	348337,50	2020357,50
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	10,44	15101,47	157659,35
25.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	2,784	655,00	1823,52
25.3	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,0116	5755077,00	66758,89
25.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	5,916	303265,00	1794115,74
26	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖКА ИЗ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОГО РАСТВОРА М-150 ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,731	1460515,81	1067637,06
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	28,88181	15101,47	436157,79
26.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	6,63017	655,00	4342,76
26.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,49124	420547,00	627136,51
27	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (С-Б)	100 М2 СТЯЖКИ		0,731	1117746,52	817072,71
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	1,8275	15101,47	27597,94
27.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	11,6	8,4796	655,00	5554,14
27.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,55	1,86405	420547,00	783920,64
28		КЛЕЙ КРАУЗИТ ТОЛЩ. 7 ММ	КГ		1,23	1120,00	1377,60
29	E11-01-052-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,731	11784166,06	8614225,39
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	239,4	175,0014	15101,47	2642778,39

29.2	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,38743	2972,00	1151,44
29.3	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	5,3363	26529,00	141566,70
29.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,26316	54548,00	14354,85
29.5	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	73,1	75000,00	5482500,00
29.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,43	0,31433	1000000,00	314330,00
29.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,01462	1200000,00	17544,00
30	E11-01-039-05	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100 М ПЛИНТУСОВ		0,366	1584238,85	579831,42
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,2	21,3012	15101,47	321679,43
30.2	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,07	0,02562	2972,00	76,14
30.3	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,22	1,54452	26529,00	40974,57
30.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,02196	54548,00	1197,87
30.5	044901	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	100	36,6	5500,00	201300,00
30.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,0375	0,01372	1000000,00	13725,00
30.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,002	0,00073	1200000,00	878,40
Итого по разделу "ПОЛЫ КЕРАМОГРАНИТ"							13100501,68
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
31	E46-04-001-4	РАЗБОРКА: СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3		26,76	216474,06	5792845,92
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,24	220,5024	15101,47	3329910,38
31.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	1,15	30,774	76681,00	2359781,09
31.3	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	2,3	61,548	1676,00	103154,45
32	E55-8-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2 ПЕРЕГОРОДОК		0,2046	2204917,25	451126,07
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	144,2	29,50332	15101,47	445543,50
32.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	16,28	3,33089	1676,00	5582,57
32.3	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	19,4	3,96924	0,00	0,00
33	E53-27-1	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100 М2		2,3892	1796913,26	4293185,15
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118,542	283,22055	15101,47	4277046,58
33.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,8	4,30056	916,00	3939,31
33.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	14,3352	851,00	12199,26
34	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100 М2 ПОДШИВКИ		4,4613	223350,74	996434,66

34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,79	65,98263	15101,47	996434,66
35	E46-02-007-1	ЗАПОЛНЕНИЕ ПРОЕМОВ ИЗ КИРПИЧА М-75 НА РАСТВОРЕ М-50 ТОЛЬШ	МЗ		10,42	555075,15	5783883,02
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,63	152,4446	15101,47	2302137,55
35.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,4	4,168	652174,00	2718261,23
35.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,24	2,5008	305296,00	763484,24
36	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,052	979326,56	50924,98
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	3,31396	15101,47	50045,67
36.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,01612	54548,00	879,31
37	E08-04-003-01	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2		0,6765	5600107,68	3788472,85
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,4	42,2136	15101,47	637487,41
37.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,3	0,87945	950,00	835,48
37.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,78	0,52767	127627,00	67344,94
37.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,32472	54548,00	17712,83
37.5	19412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	212,14	143,51271	1584,00	227324,13
37.6	19415	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 100	МЗ	10,1	6,83265	391304,00	2673643,28
37.7	923565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА- А-III ДИАМЕТРОМ 10	Т	0,031	0,02097	7826087,00	164124,78
38	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		8,364	314110,58	2627220,86
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	173,9712	15101,47	2627220,86
39	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК: ПО	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		8,364	679881,71	5686530,59
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	271,66272	15101,47	4102506,42
39.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ	МАШ-ЧАС	3,14	26,26296	58638,00	1540007,45
39.3	01199	ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	3,14	26,26296	1676,00	44016,72
40	E15-02-016-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		2,509	2082366,16	5224656,71
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	215,37256	15101,47	3252442,25
40.2	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	5,45	13,67405	18787,00	256894,38
40.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	4,69183	364609,00	1710683,44

40.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00012	0,0003	15400000,00	4636,63
41	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА)	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		8,364	1754768,82	14676886,41
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	468,384	15101,47	7073286,92
41.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	13,96788	950,00	13269,49
41.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	6,9003	1100000,00	7590330,00
42	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К ПЕРИМЕТРУ	100М2		-8,364	1331328,00	-11135227,39
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-334,56	15101,47	-5052347,80
42.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-11,1743	950,00	-10615,59
42.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-5,52024	1100000,00	-6072264,00
43	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,831	3106618,69	2581600,13
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	82,36041	15101,47	1243763,26
43.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,96	2,45976	950,00	2336,77
43.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	1,21409	1100000,00	1335500,10
44	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100М2		-0,831	2365570,50	-1965789,08
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,36	-59,30016	15101,47	-895519,59
44.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,368	-1,96781	950,00	-1869,42
44.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,1688	-0,97127	1100000,00	-1068400,08
45	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ РАСТВОРАМИ	100 М2		9,195	849928,35	7815091,20
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	233,64495	15101,47	3528382,20
45.2	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	0,57929	7400000,00	4286709,00
46	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА НИЗ СТЕН САНУЗЛОВ ГЛАЗУРОВАННОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ	100 М2		0,4104	6778443,61	2781873,26
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	65,52857	15101,47	989577,70
46.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,53352	14763,00	7876,36
46.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,1539	1000000,00	153900,00
46.4	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,02052	1200000,00	24624,00
46.5	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	100	41,04	39130,00	1605895,20
47	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		3,59	4512396,71	16199504,17
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	80,775	15101,47	1219821,24

47.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,8257	950,00	784,41
47.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,2924	54548,00	70497,84
47.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,02692	14002000,00	377003,85
47.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,01077	15400000,00	165858,00
47.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ	М2	1,45	5,2055	5652,00	29421,49
47.7	32502	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ- ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,01113	1850000,00	20588,65
47.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	3,3387	3782609,00	12628996,67
47.9	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	0,4308	3782609,00	1629547,96
47.10	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0359	1587300,00	56984,07
48	E15-02-024-1	ОШИВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОЛОКРАСКУ	100 М2		2,3892	2941415,82	7027630,69
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,02	169,68098	15101,47	2562432,29
48.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	1,1946	54548,00	65163,04
48.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,06	0,14335	478923,74	68654,68
48.4	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6Х25 ММ	ТН	0,002	0,00478	15400000,00	73587,36
48.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,49	1,17071	370000,00	433161,96
48.6	31683	КЛЕЙ КАЗЕИНОВЫЙ	ТН	0,0048	0,01147	1000000,00	11468,16
48.7	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	105	250,866	15200,00	3813163,20
49	E15-01-047-8	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГИПСОКАРТОНА ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ	100 М2		4,4613	15153920,16	67606184,01
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	2635,28991	15101,47	39796751,52
49.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	23,86795	950,00	22674,56
49.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,80303	916,00	735,58
49.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	9,36873	54548,00	511045,48
49.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,23243	14002000,00	3254537,09
49.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,01829	15400000,00	281686,48
49.7	35414	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 10 ММ	М2	103	459,5139	13100,00	6019632,09
49.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,05	4,68436	3782609,00	17719121,21
50	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА)	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		4,4613	2088462,61	9317258,23

50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	303,81453	15101,47	4588046,01
50.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	8,69953	950,00	8264,56
50.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	4,29177	1100000,00	4720947,66
51	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15.02.10.08	100М2		-4,4613	1588618,09	-7087301,88
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	49,04	-218,78215	15101,47	-3303932,10
51.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,56	-6,95963	950,00	-6611,65
51.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-3,43342	1100000,00	-3776758,13
52	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		4,4613	947956,84	4229119,86
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	127,59318	15101,47	1926844,58
52.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,44613	54548,00	24335,50
52.3	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,30783	7400000,00	2277939,78
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							146742110,41
ОКНА И ДВЕРИ							
53	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С	100 М2 ПРОЁМОВ		0,486	5736826,43	2788097,64
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	56,09412	15101,47	847103,67
53.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	3,3048	851,00	2812,38
53.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	1,05462	54548,00	57527,41
53.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	5,08356	1176,00	5978,27
53.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В АЛЮМИНОВЫХ РАМКАХ	ШТ	55	26,73	60870,00	1627055,10
53.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	66	32,076	4000,00	128304,00
53.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	259,038	400,00	103615,20
53.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,93312	16827,00	15701,61
54	50877	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2		48,6	594222,00	28879189,20
55	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ОКОННЫХ ФРАМУГИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0084	6515015,76	54726,13
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	1,35929	15101,47	20527,25
55.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,07997	851,00	68,05
55.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,01865	54548,00	1017,21

55.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,12306	1176,00	144,72
55.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННЫХ ЕМКОСТЯХ	ШТ	55	0,462	60870,00	28121,94
55.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,63	4000,00	2520,00
55.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	5,04	400,00	2016,00
55.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,01848	16827,00	310,96
56	60798	СТОИМОСТЬ ОКОННЫЕ ФРАМУГА ИЗ ПВХ	М2		0,84	871691,00	732220,44
57	Е10-01-036-04	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,1944	5052483,69	982202,83
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,89	17,66902	15101,47	266828,12
57.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,12	1,18973	851,00	1012,46
57.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,57	0,30521	54548,00	16648,49
57.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,42	1,83125	1176,00	2153,55
57.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННЫХ ЕМКОСТЯХ	ШТ	55	10,692	60870,00	650822,04
57.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	5,832	4000,00	23328,00
57.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	46,656	400,00	18662,40
57.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,1633	16827,00	2747,78
58	44196	СТОИМОСТЬ ВИТРАЖИ ИЗ ПВХ	М2		19,44	594222,00	11551675,68
59	Е10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,5 М	100 М.П.		0,288	508182,35	146356,52
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	6,10272	15101,47	92160,04
59.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0432	54548,00	2356,47
59.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	115,2	450,00	51840,00
60	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М		28,8	53391,00	1537660,80
61	Е12-01-010-01	УСТРОЙСТВО СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,1152	7658062,02	882208,74
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	12,9888	15101,47	196149,97
61.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,00806	54548,00	439,88
61.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,004	0,00046	15400000,00	7096,32
61.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00138	11699000,00	16172,70
61.5	35433	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩ. 0,5	ТН	0,57	0,06566	10086956,00	662349,88
62	Е10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЬШЕ 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,1728	8990948,63	1553635,92

62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	13,77734	15101,47	208058,15
62.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,22291	851,00	189,70
62.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,3577	54548,00	19511,60
62.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,34214	1176,00	402,36
62.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНИНГЕ ГИМНОСТИЮ	ШТ	123	21,2544	60870,00	1293755,33
62.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	69,12	400,00	27648,00
62.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,24192	16827,00	4070,79
63	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫМ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2		17,28	640000,00	11059200,00
64	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2		0,162	9526583,81	1543306,58
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	16,89336	15101,47	255114,57
64.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,32238	54548,00	17585,18
64.3	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНИНГЕ ГИМНОСТИЮ	ШТ	123	19,926	60870,00	1212895,62
64.4	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,0236	0,00382	12400000,00	47407,68
64.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00067	15400000,00	10303,52
65	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫМ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2		16,2	640000,00	10368000,00
Итого по разделу "ОКНА И ДВЕРИ"							72078480,49
КРОВЛЯ							
66	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2		6,395	254676,97	1628659,24
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,9	101,6805	15101,47	1535525,02
66.2	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	4,6	29,417	3166,00	93134,22
67	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ		6,395	342501,34	2190296,07
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,68	145,0386	15101,47	2190296,07
68	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТ ИЗ КИРПИЧА М-75 НА РАСТВОРЕ М-50 ТОЛЩИНОЙ	М3		13,3	411775,53	5476614,60
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	71,82	15101,47	1084587,58
68.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,394	5,2402	652174,00	3417522,19
68.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,24	3,192	305296,00	974504,83
69	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ОБВЯЗОЧНЫЙ ПОЯС ИЗ	100 М3		0,067	60095126,41	4026373,47

69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	68,08942	15101,47	1028250,33
69.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	3,28903	1081,00	3555,44
69.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,05628	127627,00	7182,85
69.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	13,95275	4656,00	64964,00
69.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,08241	54548,00	4495,30
69.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00248	15400000,00	38176,60
69.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,01675	21200000,00	355100,00
69.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	6,8005	346685,00	2357631,34
69.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	5,2193	32000,00	167017,60
70	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,561	7826087,00	4390434,81
71	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,149	8565218,00	1276217,48
72	Е12-01-026-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 М3 (НОРМА 1), 100 М2 ПОКРЫТИЯ (НОРМА 2)		638,5	103596,08	66146099,76
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,86	4380,11	15101,47	66146099,76
73	11120	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	М3		31,9	25000,00	797500,00
74	Е10-01-010-1	УСЕЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС КРОВЛИ	1 М3		4,1	4512720,76	18502155,14
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	92,25	15101,47	1393110,61
74.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,943	950,00	895,85
74.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	1,353	982,00	1328,65
74.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,476	54548,00	80512,85
74.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,03075	14002000,00	430561,50
74.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0123	15400000,00	189420,00
74.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	М2	1,45	5,945	5652,00	33601,14
74.8	32502	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	3,813	3782609,00	14423088,12
74.10	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	0,492	3782609,00	1861043,63
74.11	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,041	1587300,00	65079,30
75	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ (ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ)	1 М3		3	4548250,26	13644750,79

75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	72,27	15101,47	1091383,24
75.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	1,32	982,00	1296,24
75.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,66	54548,00	36001,68
75.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0216	15400000,00	332640,00
75.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ	М2	3,38	10,14	5652,00	57311,28
75.6	32501	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,114	1850000,00	210900,00
75.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,48	3782609,00	1815652,32
75.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,18	3782609,00	680869,62
75.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	2,49	3782609,00	9418696,41
76	Е10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	1 М3		7,64	4512720,76	34477186,64
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	171,9	15101,47	2595942,69
76.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	1,7572	950,00	1669,34
76.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	2,5212	982,00	2475,82
76.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	2,7504	54548,00	150028,82
76.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,0573	14002000,00	802314,60
76.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,02292	15400000,00	352968,00
76.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ	М2	1,45	11,078	5652,00	62612,86
76.8	32502	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,02368	1850000,00	43815,40
76.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	7,1052	3782609,00	26876193,47
76.10	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	0,9168	3782609,00	3467895,93
76.11	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0764	1587300,00	121269,72
77	Е10-01-083-3	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА: РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100 М2		0,49	10545399,33	5167245,67
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,21	14,3129	15101,47	216145,83
77.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,1911	54548,00	10424,12
77.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00875	0,00429	15400000,00	66027,50
77.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	2,63	1,2887	3782609,00	4874648,22

78	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	100 М2 КРОВЛИ		5,386	688006,34	3705602,14
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	207,52258	15101,47	3133896,02
78.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	12,98026	950,00	12331,25
78.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	2,1544	54548,00	117518,21
78.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	3473,97	113,00	392558,61
78.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	436,266	113,00	49298,06
79	31933	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ	М2		570,92	60794,00	34708510,48
80	61200	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		70	21200,00	1484000,00
81	61397	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150 ММ	М		32	21200,00	678400,00
82	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЕРЛАТОВ	10 М3		1,092	324929,30	354822,79
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	9,282	15101,47	140171,84
82.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,13104	54548,00	7147,97
82.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00013	900000,00	117,94
82.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,067	0,07316	2260869,57	165414,26
82.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,01856	2260869,57	41970,78
83	E10-01-088-1	АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	1000 М2		0,5386	1163916,52	626885,44
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	17,02515	15101,47	257104,73
83.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,30162	54548,00	16452,55
83.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00022	900000,00	193,90
83.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,23	0,12388	2260869,57	280072,00
83.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,03232	2260869,57	73062,26
84	75356	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		69,5	21200,00	1473400,00
85	E10-01-022-6	ОБШИВКА ПАРАПЕД ИЗ ТУНИКАФОН	100 М2		0,84	432846,88	363591,38
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	20,916	15101,47	315862,35
85.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0924	54548,00	5040,24
85.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00277	15400000,00	42688,80
86	E10-01-010-1	УСЕЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС	1 М3		1,26	4512720,77	5686028,16
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	28,35	15101,47	428126,67
86.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,2898	950,00	275,31
86.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,4158	982,00	408,32

86.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,4536	54548,00	24742,97
86.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,00945	14002000,00	132318,90
86.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00378	15400000,00	58212,00
86.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОВОККИ 2,825 КГ	М2	1,45	1,827	5652,00	10326,20
86.8	32502	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	ТН	0,0031	0,00391	1850000,00	7226,10
86.9	36028	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,93	1,1718	3782609,00	4432461,23
86.10	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	0,1512	3782609,00	571930,48
86.11	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0126	1587300,00	19999,98
87		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2		84	56484,00	4744656,00
88		ПРЯМЫЕ ПОДВЕСЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	ШТ		336	4500,00	1512000,00
89	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		4	855047,03	3420188,10
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	26,52	15101,47	400490,98
89.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,64	916,00	586,24
89.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,44	54548,00	24001,12
89.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0056	15400000,00	86240,00
89.5	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТИНЫ	М3	0,06	0,24	950000,00	228000,00
89.6	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ, III СОРТА	М3	0,06	0,24	3782609,00	907826,16
89.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1	0,4	3782609,00	1513043,60
89.8	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	2	130000,00	260000,00
Итого по разделу "КРОВЛЯ"							216481618,18
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
90	E62-41-1	ОЧИСТКА СТАРОЙ ОКРАСКИ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕНОЙ ПОВЕРХНОСТИ		3,175	314110,58	997301,08
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	66,04	15101,47	997301,08
91	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДК; ПО	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		3,175	679881,71	2158624,42
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	103,124	15101,47	1557323,99
91.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИА ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	3,14	9,9695	58638,00	584591,54

[illegible]

96	E06-01-005-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б КРЫЛЬЦО ИЗ БЕТОНА В-12,5	100 МЗ		0,0232	40109887,35	930549,39
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	453,6	10,52352	15101,47	158920,62
96.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	19,04	0,44173	1081,00	477,51
96.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,02	0,04686	4656,00	218,20
96.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,65	0,03828	54548,00	2088,10
96.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00086	15400000,00	13219,36
96.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,004	0,00009	21200000,00	1967,36
96.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	2,3548	304446,00	716909,44
96.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	1,1484	32000,00	36748,80
97	03506	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,157	8565218,00	1344739,23
98	E15-01-043-01	ОБЛИЦОВКА ПЛОЩАДКИ И СТУПЕНИ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		0,509	11814671,03	6013667,55
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	241,42	122,88278	15101,47	1855710,62
98.2	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,26977	2972,00	801,76
98.3	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	3,7157	26529,00	98573,81
98.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,18324	54548,00	9995,38
98.5	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	50,9	75000,00	3817500,00
98.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,43	0,21887	1000000,00	218870,00
98.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,01018	1200000,00	12216,00
Итого по разделу "ПРОЧИЕ РАБОТЕ"							8288956,17
КОЗЫРЕК К-1							
99	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т		0,03735	3270654,34	122158,94
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	8,06088	15101,47	121731,09
99.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00784	54548,00	427,85
100	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,018	7826087,00	140869,57
101	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,00135	8565218,00	11563,04
102	93879	СТОИМОСТЬ ПОЛОСА -8	ТН		0,018	6200000,00	111600,00
103	E09-03-012-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМА ИЗ УГОЛНИК L50X50X5	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,309	501794,21	155054,41
103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	7,88877	15101,47	119132,02
103.2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,07107	1327,00	94,31
103.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,6	0,1854	11102,00	2058,31

ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ							
111		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			0	0,00	0,00
112	Ц08-02-407-3	КАБЕЛЬ В ТРУБЕ	100 М		4,9	715809,68	3507467,42
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,4	232,26	15101,47	3507467,42
113	91657	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2Х1,5 MM2	1000 М		0,33	5577391,00	1840539,03
114	91672	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3Х2,5 MM2	1000 М		0,16	1230770,00	196923,20
115	Ц08-03-594-2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ ТИПА ЛСП 2Х18 W	100 ШТ		0,64	1751770,52	1121133,13
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	74,24	15101,47	1121133,13
116	63124	Светильник круглый LED PANEL (AKRIL) 36 W	ШТ		64	62435,00	3995840,00
117	Ц08-03-599-1	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТИПА ЩРН	ШТ		1	41831,07	41831,07
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77	15101,47	41831,07
118		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН	ШТ		1	46087,00	46087,00
119	Ц10-06-034-20	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ	100 ШТ		0,01	3775367,50	37753,67
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	250	2,5	15101,47	37753,67
120	71431	Устройство защитного отключения УЗО 2Р 63А 30мА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКФ	ШТ		1	119600,00	119600,00
121	Ц08-03-526-2	УСТАНОВКА АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ		6	35035,41	210212,46
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	13,92	15101,47	210212,46
122		Автоматический выключатель 1Р ВАМ-47-29 Ip=25А	ШТ		6	10957,00	65742,00
123	Ц08-03-591-1	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В	100 ШТ		0,08	596508,06	47720,65
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,5	3,16	15101,47	47720,65
124	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ	ШТ		8	8522,00	68176,00
125	Ц08-03-591-4	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	100 ШТ		0,04	662954,53	26518,18
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,9	1,756	15101,47	26518,18
126	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		4	8522,00	34088,00
127	Ц08-03-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	100 ШТ		0,14	575366,01	80551,24
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	5,334	15101,47	80551,24
128	98513	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ	ШТ		14	11565,00	161910,00
129	Ц08-03-591-11	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ПОЛЮСНАЯ С ЗМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ		0,09	1108447,90	99760,31
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,4	6,606	15101,47	99760,31
130	98514	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ		9	11565,00	104085,00
131	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ		12	7550,73	90608,82
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	6	15101,47	90608,82

132		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ		12	900,00	10800,00
133	Ц08-02-409-02	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ 20-50	100 М		4,9	519490,57	2545503,78
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,4	168,56	15101,47	2545503,78
134	30249	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М		490	2843,00	1393070,00
135	38504	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ		190	610,00	115900,00
Итого по разделу " ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ "							15961820,98
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ							
136		ВОДОПРОВОД ХОЛОДНЫЙ ВОДЫ В1			0	0,00	0,00
137	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20X3,4 / Д=25X4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,62	1711547,40	1061159,39
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112	69,44	15101,47	1048646,08
137.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,2294	54548,00	12513,31
138	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М		26	5435,00	141310,00
139	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М		36	8261,00	297396,00
140	54707	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ		1	98000,00	98000,00
141	41785	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		10	3800,00	38000,00
142	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ		20	4260,00	85200,00
143	37989	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ		6	5983,00	35898,00
144	95664	ТРОЙНИК 20X20X20	ШТ		8	987,00	7896,00
145	95664	ТРОЙНИК 20X20X25	ШТ		5	987,00	4935,00
146		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ		10	296,00	2960,00
147		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ		20	325,00	6500,00
148		ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3			0	0,00	0,00
149	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20X3,4 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,18	1711547,40	308078,53
149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112	20,16	15101,47	304445,64
149.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,0666	54548,00	3632,90
150	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М		18	8043,00	144774,00
151	54706	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=20 ММ	ШТ		2	76000,00	152000,00
152	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,3	115487,99	34646,40
152.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	2,1	15101,47	31713,09
152.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,03	950,00	28,50
152.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6	4000,00	2400,00
152.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00003	16827000,00	504,81

153	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ		1	65217,00	65217,00
154	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ		2	77500,00	155000,00
155	Ц08-03-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛ Ь АРИСТОН 50Л	ШТ		1	37050,20	37050,20
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,39	2,39	15101,47	36092,51
155.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,26	0,26	950,00	247,00
155.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	71069,00	710,69
156	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛ Ь АРИСТОН 50 Л	ШТ		1	1089795,00	1089795,00
157	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ		8	4260,00	34080,00
158	95664	ТРОЙНИК 20X20X20	ШТ		4	987,00	3948,00
159	41785	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		4	3800,00	15200,00
160		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ		12	296,00	3552,00
161	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,18	75658,36	13618,51
161.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	0,9018	15101,47	13618,51
162		КАНАЛИЗАЦИЯ К1			0	0,00	0,00
163	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,33	1968965,11	649758,49
163.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	21,1992	15101,47	320139,08
163.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0363	54548,00	1980,09
163.3	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,0004	14002000,00	5544,79
163.4	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С	М	99,8	32,934	9780,00	322094,52
164	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	261993,35	26199,33
164.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,87	1,587	15101,47	23966,03
164.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	950,00	19,00
164.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,019	54548,00	1036,41
164.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00007	16827000,00	1177,89
165	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ		1	304348,00	304348,00
166	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2	281163,08	56232,62
166.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,32	3,464	15101,47	52311,49
166.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,04	950,00	38,00
166.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,028	54548,00	1527,34
166.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00014	16827000,00	2355,78

167	52502	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ		2	100000,00	200000,00
168	94672	ОТВОД Д=50X50 ММ	ШТ		8	2217,00	17736,00
169	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ		4	3902,00	15608,00
170	52921	ТРОЙНИК 50X100X100	ШТ		1	4500,00	4500,00
Итого по разделу "ВОДOPPOBOD И КАНАЛИЗАЦИЯ"							5110596,46
ИТОГО:							571726055,21
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							1089795
Транспортные расходы на оборудование							21795,90
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							361866640,5
Транспортные расходы на материалы							10855999,22
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							200622684,82
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							13284,98
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							8146853,59
Итого прямые затраты							582603769,1
Прочие затраты подрядчика							108797186,5
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							2212483,058
Итого с прочими затратами							693613438,7
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							693613438,7
НДС							104042015,8
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							797655454,5

Составил: _____

Проверил: _____



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Andijon shaxar 24-umumiy o'rta ta'lim maktabining binosini joriy tamirlash ishlari
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 85-1

на КАПРЕМОНТ
(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	13284,97721	15101,47	200622684,82
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						200622684,82
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	3,33089	1676,00	5582,57
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	3,73076	1081,00	4032,95
3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	87,19024	655,00	57109,61
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	50,75834	950,00	48220,42
5	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2 2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	36,23246	58638,00	2124598,99
6	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7	МАШ-ЧАС	30,774	76681,00	2359781,09
7	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,58395	127627,00	74527,79
8	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	29,417	3166,00	93134,22
9	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	28,64607	1327,00	38013,33
10	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	97,78046	1676,00	163880,05
11	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,21132	11102,00	2346,07
12	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	5,74359	916,00	5261,13
13	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,61	982,00	5509,02
14	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,86991	2972,00	2585,37
15	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	5,39487	21603,00	116545,33
16	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	13,67405	18787,00	256894,38
17	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	13,17342	26529,00	349477,66
18	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	14,04354	862,00	12105,53
19	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,53352	14763,00	7876,36
20	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	14,83474	4656,00	69070,54
21	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	19,13261	851,00	16281,85

22	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ-ЧАС	6,61226	82161,00	543270,12
23	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	11,3503	54548,00	619136,16
24	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	21,29399	54548,00	1161544,76
25	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	71069,00	710,69
26	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,02789	4254,00	118,62
27	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,52002	1077,00	560,06
28	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,38001	1176,00	8678,89
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						8146853,59
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		Автоматический выключатель 1Р ВАМ-47- 29 Ip=25А	ШТ	6	10957,00	65742,00
2		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	84	56484,00	4744656,00
3		ПРЯМЫЕ ПОДВЕСЫ АЛЛЮМИНИЕВЫЕ	ШТ	336	4500,00	1512000,00
4		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195	ШТ	12	900,00	10800,00
5		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=20 ММ	ШТ	22	296,00	6512,00
6		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=25 ММ	ШТ	20	325,00	6500,00
7		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-8	ШТ	1	46087,00	46087,00
8		КЛЕЙ КРАУЗИТ ТОЛЩ. 7 ММ	КГ	1,23	1120,00	1377,60
9	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	3473,97	113,00	392558,61
10	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	436,266	113,00	49298,06
11	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,149	8565218,00	1276217,48
12	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,00135	8565218,00	11563,04
13	03506	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,157	8565218,00	1344739,23
14	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,579	7826087,00	4531304,37
15	03568	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,0465	7826087,00	363913,05
16	03636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-1, ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,389	8565218,00	3331869,80
17	044901	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	36,6	5500,00	201300,00
18	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНАХ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	79,0644	60870,00	4812650,03
19	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	115,2	450,00	51840,00
20	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	9,4082	652174,00	6135783,43
21	11120	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	М3	31,9	25000,00	797500,00
22	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	5,6928	305296,00	1737989,07
23	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,46236	350508,00	162060,88
24	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,69183	364609,00	1710683,44

25	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,14335	478923,74	68654,68
26	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-	МЗ	3,66773	350508,00	1285570,11
27	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-	МЗ	11,53997	420547,00	4853101,45
28	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,48123	1100000,00	2729355,55
29	19412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	143,51271	1584,00	227324,13
30	19415	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	МЗ	6,83265	391304,00	2673643,28
31	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	38,538	4000,00	154152,00
32	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00382	12400000,00	47407,68
33	30249	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	М	490	2843,00	1393070,00
34	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,35718	14002000,00	5001171,77
35	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	ТН	0,00478	15400000,00	73587,36
36	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,0003	15400000,00	4636,63
37	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,00066	15400000,00	10150,14
38	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00046	15400000,00	7096,32
39	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,10633	15400000,00	1637440,27
40	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,6	4000,00	2400,00
41	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	159,3	75000,00	11947500,00
42	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	1,17071	370000,00	433161,96
43	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	33,4152	39130,00	1307536,78
44	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,88711	7400000,00	6564648,78
45	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00035	900000,00	311,83
46	31128	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИНТУСНЫЕ ПРЯМЫЕ	М	23,028	5600,00	128956,80
47	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,00529	14000000,00	74130,00
48	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	379,854	400,00	151941,60
49	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	3070,35	2080,00	6386328,00
50	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	63,5	14000,00	889000,00
51	31683	КЛЕЙ КАЗЕИНОВЫЙ	ТН	0,01147	1000000,00	11468,16
52	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,8332	1000000,00	833200,00
53	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115	ТН	0,00082	26600000,00	21681,66
54	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	78,624	5652,00	444382,85
55	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	34,1955	5652,00	193272,97
56	31933	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	М2	570,92	60794,00	34708510,48
57	32007	СТОИМОСТЬ РЕЛИН ТОЛЩИНОЙ 1,6	М2	341,15	60500,00	20639575,00
58	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,0168	5755077,00	96685,29
59	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-	КГ	170,575	24347,00	4152989,52
60	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,1638	5755077,00	942681,61
61	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	250,866	15200,00	3813163,20
62	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,114	1850000,00	210900,00

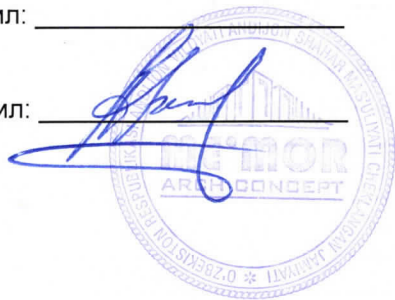
63	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,05143	1850000,00	95143,65
64	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00138	11699000,00	16172,70
65	33727	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА Н57-750-	ТН	0,108	79565,00	8593,02
66	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,00006	35019000,00	2103,24
67	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,19704	2260869,57	445486,26
68	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,42408	11740,00	4978,70
69	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01767	21200000,00	374649,37
70	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00166	21200000,00	35293,76
71	35414	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 10 ММ	М2	459,5139	13100,00	6019632,09
72	35433	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩ. 0,5 ММ	ТН	0,06566	10086956,00	662349,88
73	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	МЗ	0,24	950000,00	228000,00
74	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00051	3782609,00	1912,00
75	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,48	3782609,00	1815652,32
76	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III	МЗ	4,68436	3782609,00	17719121,21
77	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	МЗ	15,6087	3782609,00	59041609,10
78	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III	МЗ	0,24	3782609,00	907826,16
79	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	1,2887	3782609,00	4874648,22
80	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I	МЗ	2,49	3782609,00	9418696,41
81	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	МЗ	1,9908	3782609,00	7530418,00
82	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	МЗ	0,4	3782609,00	1513043,60
83	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,1659	1587300,00	263333,07
84	37988	УГОЛЬНИК Д=20 ММ	ШТ	28	4260,00	119280,00
85	37989	УГОЛЬНИК Д=25 ММ	ШТ	6	5983,00	35898,00
86	38504	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ	190	610,00	115900,00
87	38694	СТОИМОСТЬ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	М2	17,71	20009,00	354359,39
88	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,05088	2260869,57	115033,04
89	41785	МУФТА С ВНУТРЕННИЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	14	3800,00	53200,00
90	44103	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	28,8	53391,00	1537660,80
91	44196	СТОИМОСТЬ ВИТРАЖИ ИЗ ПВХ	М2	19,44	594222,00	11551675,68
92	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	120,65	20000,00	2413000,00

93	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1111,25	4000,00	4445000,00
94	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	2	130000,00	260000,00
95	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,3548	304446,00	716909,44
96	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	8,568	303265,00	2598374,52
97	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	6,8005	346685,00	2357631,34
98	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	6,95946	350508,00	2439346,41
99	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05311	1200000,00	63734,40
100	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	12,7	3000,00	38100,00
101	50877	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ	М2	48,6	594222,00	28879189,20
102	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫМ БЛОКОВ ИЗ	М2	33,48	640000,00	21427200,00
103	50909	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ УГОЛЬНИКА L40X40X4	Т	0,0393	8434783,00	331486,97
104	50910	СТОИМОСТЬ УГОЛЬНИКА L50X50X5	Т	0,2625	8434783,00	2214130,54
105	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	М	219,7	25000,00	5492500,00
106	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	6,3677	32000,00	203766,40
107	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0004	14002000,00	5544,79
108	52502	СТОИМОСТЬ МОЙКА СТАЛЬНЫХ	ШТ	2	100000,00	200000,00
109	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	2	77500,00	155000,00
110	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	1	65217,00	65217,00
111	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ	4	3902,00	15608,00
112	52921	ТРОЙНИК 50X100X100	ШТ	1	4500,00	4500,00
113	54706	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=20 ММ	ШТ	2	76000,00	152000,00
114	54707	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	1	98000,00	98000,00
115	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 АКФА для ХВС Ф20 PN20	М	26	5435,00	141310,00
116	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 АКФА для ХВС Ф25 PN20	М	36	8261,00	297396,00
117	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 АКФА для ГВС (комп) Ф20 PN20	М	18	8043,00	144774,00
118	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	41,04	39130,00	1605895,20
119	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ	1	304348,00	304348,00
120	60798	СТОИМОСТЬ ОКОННЫЕ ФРАМУГА ИЗ ПВХ	М2	0,84	871691,00	732220,44
121	61200	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	70	21200,00	1484000,00
122	61397	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д=150 ММ	М	32	21200,00	678400,00
123	63124	Светильник круглый LED PANEL (AKRIL) 36 W	ШТ	64	62435,00	3995840,00
124	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	32,934	9780,00	322094,52
125	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00024	16827000,00	4038,48
126	71431	Устройство защитного отключения УЗО 2Р 63А 30мА тип АС эл-мех ВД-100 ЕКФ	ШТ	1	119600,00	119600,00
127	74247	СТОИМОСТЬ ШНУР ДЛЯ СВАРЫВАНИЯ ИЗ ПВХ ПОКРЫТИЯ	М	184,2	5217,00	960971,40
128	75356	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	69,5	21200,00	1473400,00
129	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,35682	16827,00	22831,14
130	91657	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 2Х1,5 ММ2	1000 М	0,33	5577391,00	1840539,03
131	91672	КАБЕЛЬ МАРКИ ВВГ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М	0,16	1230770,00	196923,20
132	923565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА: А-III, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,02097	7826087,00	164124,78

133	93879	СТОИМОСТЬ ПОЛОСА -8	ТН	0,018	6200000,00	111600,00
134	94672	ОТВОД Д=50X50 ММ	ШТ	8	2217,00	17736,00
135	95664	ТРОЙНИК 20X20X20	ШТ	17	987,00	16779,00
136	98513	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ 2Х	ШТ	14	11565,00	161910,00
137	98514	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ 2Х ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛЮСНАЯ	ШТ	9	11565,00	104085,00
138	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	12	8522,00	102264,00
139	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	3,96924	0,00	0,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						361866721,81
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ	1	1089795,00	1089795,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						1089795,00
Итого:						571726055,21
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						1089795
Транспортные расходы на оборудование						21795,90
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						361866640,5
Транспортные расходы на материалы						10855999,22
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						200622684,82
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						13284,98
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						8146853,59
Итого прямые затраты						582603769,1
Прочие затраты подрядчика						108797186,5
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						2212483,058
Итого с прочими затратами						693613438,7
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						693613438,7
НДС						104042015,8
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						797655454,5

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 AXRORBek AKRAMOVICH

Sana: 16-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 73952

Obyekt nomi «Andijon shaxar №24-umumiy o'rta ta'lim maktabining joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «ME`MOR ARCH CONCEPT» MChJ

Bosh loyihachi - «ME`MOR ARCH CONCEPT» MChJ

Litsenziya AL-001900 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 13.09.2021 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 72105

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Andijon shaxar kengashi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan manzilli ro'yxat.

Andijon shaxar Xalq ta'limi bo'limi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan texnik vazifa.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 03.11.2022 yilda tuzilgan №77/2022-sonli shartnoma.

Buyurtmachi Andijon shaxar Xalq ta'limi bo'limi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shaxar №24-umumiy o'rta ta'lim maktabining joriy ta'mirlash", ob'yekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Yog'och pollarni buzish. Ekskovator bilan tuproq kovlash. Tuproqni pnevmatik zichlash. Sement qorishma yotqizish. Polietilan bilan polni izolyatsiya qilish. Quyma pol quyish. Relin pol qoplamasini qoplash. MDF plintus yotqizish. Beton qorishma quyish. Bitum bilan izolyatsiya qilish. Polietilan bilan polni izolyatsiya qilish. Sement qorishma yotqizish. Keramik plitka pol qoplamasini qoplash. Keramik plitka plintus yotqizish. Keramogranit pol qoplamasini qoplash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida ichki pardoqlash, PVX va MDF eshik bloklarini, PVX profildan deraza va vitrajnlarni o`rnatish, tom qoplamasini almashtirish, tashqi pardoqlash, soyabon montaj qilish, elektr tarmog`i, suv va oqava suv tarmog`i 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 810852,595 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 13197,141 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shaxar №24-umumiy o'rta ta'lim maktabining 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 - 1660,62 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 797655,454 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



Техник хужжатлар:

2.2. “Етказиб берувчи” аванс маблағлари Етказиб берувчининг тегишли ҳисобварағига келиб тушган вақтдан бошлаб 3 календар куни ичида товарни етказиб бериш мажбуриятини олади.

2.3. “Етказиб берувчи” амалдаги ГОСТ га мувофиқ товарни етказиб бериши шарт.

2.4. “Буюртмачи” товарларни қабул қилишда “Етказиб берувчи” иштирокида олинаётган товарларнинг тўлиқлигини ва сифатини текшириши шарт.

2.5. Агар мазкур контракт билан бошқа ҳоллар кўзда тутилмаган бўлса, товарларни ташиш ва тушириш бўйича барча харажатлар Етказиб берувчи ҳисобидан амалга оширилади.

2.6. Буюртмачининг розилигига кўра товар муддатидан олдин етказиб берилиши мумкин.

2.7. Етказиб берилган товар бевосита Буюртмачининг масъул ходимлари томонидан далолатнома бўйича қабул қилинади ва унда етказиб берилган товарларнинг миқдори, унинг сифати кўрсатилади.

2.8. Мазкур ишда кўзда тутилган товарларни етказиб бериш, мазкур контрактга мувофиқ амалга оширилади.

2.9. Буюртмачининг ҳуқуқлари:

Етказиб берувчидан бажариш учун зарур бўлган давлат стандартлари ва бошқа меъёрий ҳужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;

Буюртмачи ҳисобидан товарлар ташиб келтирилганда, Етказиб берувчидан транспорт харажатларини қоплаб беришни талаб қилиш, агар мазкур контрактнинг шартларида бошқа ҳоллар белгиланмаган бўлса;

Етказиб берувчидан мазкур ишга мувофиқ, тегишли сифат, ассортимент бўйича товарларни етказиб беришни талаб қилиш;

Сифатсиз товар етказиб берилганда ўз ихтиёрига кўра қуйидагилардан бирини талаб қилиш:

- тегишли сифатдаги шунга ўхшаш товар билан алмаштириб бериш;- камчиликларни бегараз бартарф этиш;- Етказиб берувчидан мазкур шартларини бажармаганлиги ёки тегишли даражада бажармаганлиги натижасида етказилган зарарни қоплаб беришни талаб қилиш.

3.0. Буюртмачининг мажбуриятлари:

- мазкур ишга мувофиқ етказиб берилган товарларни қабул қилиш;

- товарларнинг қийматини мазкур контрактда белгиланган нархда ва муддатда тўлаш.

3.1. Етказиб берувчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

- “Буюртмачидан” олдиндан тўлов ва етказиб берилган товарлар учун якуний ҳисоб-китобларни Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигида кўзда тутилган тартибда ва ҳажмларда амалга оширишни талаб қилиш;

- Буюртмачидан етказиб берилган товарларни асоссиз равишда қабул қилмаслик натижасида етказилган зарарларни қоплаб беришни талаб қилиш.

3.2. Етказиб берувчининг мажбуриятлари:

- Буюртмачига товарларни мазкур контрактга мувофиқ белгиланган муддатда, миқдорда ва сифатда етказиб бериш;

- агар товарларни етказиб бериш жараёнида Етказиб берувчи контракт шартлари ва меъёрлардан ва/ёки Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигидан четга чиқишга йўқ қўйган ҳолларда Буюртмачининг талаби бўйича 3- кун муддат ичида барча аниқланган камчиликларни беғараз бартараф этиш.

3.3. Мазкур контракт белгиланган тартибда мазкур контракт шартлари ва талаблари ва Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилигига мувофиқ ижро этилиши шарт.

3.4. Томонлар ўз зиммаларига олган барча мажбуриятларнинг ижросини таъминлаган тақдирда контракт бажарилган ҳисобланади.

3.5- тақдим этилган ҳужжатларнинг ишончилиги ва Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонун ҳужжатларига мувофиқлиги;

- етказиб берувчи билан контракт тузишни рад этиш муддатида риоя этилиши (ажратилган бюджет маблағлари қамайиши ҳолатлари бундан мустасно);

- томонлар ўртасидаги контракт мажбуриятларини бажариш тугаллангандан кейин беш йил мобайнида техник ҳужжатларнинг асл нусхалари сақланиши учун жавоб беради.

3.6. Товарларни танлаб олмаслик, шунингдек етказиб берувчи шартномада белгиланган муддатда (даврда) уларни етказиб берганда товарларни олишни асоссиз равишда рад этганлик учун сотиб олувчи етказиб берувчига танлаб олинмаган (ўз муддатида олинмаган) товарлар қийматининг келишилган фоизи миқдорида жарима тўлайди.

Товарлар танлаб олинмаган (олиш асоссиз рад этилган) ҳолларда, етказиб берувчи жарима ундиришдан ташқари, ушбу товарлар мавжудлигининг қанолатларини тақдим этган ҳолда, танлаб олинмаган (ўз муддатида олинмаган) товарлар қиймати тўланишини талаб қилишга ҳақлидир.

3.7. Тўлов талабномаси акцептини асоссиз равишда бутунлай ёки қисман рад этганлик, шунингдек ҳисоб-китобнинг бошқа шаклларида товарлар ҳақини тўлашдан бош тортганлик (банк муассасасига тўлов топшириқномасини тақдим этмаганлик, чек бермаганлик, аккредитивни тақдим этмаганлик ва ҳоказо) учун буюртмачи маҳсулот етказиб берувчига ўзи тўлашни рад этган ёки бош тортган сумманинг келишилган фоизи миқдорида жарима тўлайди.

3.8. Етказиб берувчи:

- тақдим этилган ҳужжатларнинг ишончилиги;

- миқдор, сифат, техник параметрлар, шунингдек тақлиф этилаётган товарларни етказиб бериш муддатлари ва жойи бўйича етказиб берувчи буюртмачининг назарда тутилган шартларга мувофиқлиги;

- контракт шартларнинг бошқа бузилишлари;

- тузилган контракт шартларининг бажарилмаганлиги учун жавоб беради.

3.9. Агар етказиб берилган товарлар сифати, ассортименти ва нави бўйича стандартлар, техник шартлар, намуналарга (эталонларга) қонун ҳужжатларида ёки хўжалик шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, сотиб олувчи (буюртмачи) товарларни қабул қилиш ҳамда уларнинг

ҳакини тўлашни рад этиб, етказиб берувчидан сифати, ассортименти ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар кийматининг 20 фоизи миқдорида жарима ундириб олишга, агар товарлар ҳақи тўлаб қўйилган бўлса, тўланган суммани белгиланган тартибда қайтаришни талаб қилишга ҳақлидир. Сифати, ассортименти ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар етказиб берганлик учун жарима етказиб берувчидан акцептсиз тартибда ундириб олинади.

4.0. Марка белгиси қўйилмаган ёки лозим даражада маркировка қилинмаган товарларни, шунингдек идишсиз ёки ўралмаган товарларни ёхуд тегишли идишга жойланмаган ёки лозим даражада ўралмаган товарларни етказиб берганлик учун етказиб берувчи сотиб олувчига (буюртмачига) бундай товарлар кийматининг келишилган фоизи миқдорида жарима тўлайди. Товарлар қабул қилингандан кейин яна жўнатилиши ёки сақланиши керак бўлган ҳолларда сотиб олувчи (буюртмачи) жарима ундиришдан ташқари, ўз кучи билан, лекин етказиб берувчи ҳисобидан товарларни ўрашга ва идишларга жойлашга, ёхуд бир шаҳардаги етказиб берувчидан товарларни ўраб бериш ёки идишларга жойлаб беришни талаб қилишга ҳақлидир.

4.2. Келишмовчиликлар ва баҳслар келиб чиққан тақдирда, томонлар, қоидага қўра, мустақил равишда уларни судгача ҳал этиш чораларини кўрадилар.

4.3. Томонлар келишмовчилик ва баҳсларни ҳал этиш учун бевосита хўжалик судига мурожаат қилишга ҳақлидир.

4.4. Томонлар хўжалик судига мурожаат қилган тақдирда, суд иши даъвогар жойлашган манзилдаги хўжалик судида кўриб чиқилади.

4.5. Ушбу шартномага асосан мажбуриятларни бажарилмаслиги ҳолатлари енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлар натижасида вужудга келганда томонлар ўз мажбуриятларини бажармасликдан қисман ёки тўлиқ озод бўладилар.

4.6. Енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатларига томонларнинг иродаси ва фаолиятига боғлиқ бўлмаган табиат ҳодисалари (зилзила, кўчки, бўрон, қурғоқчилик ва бошқалар) ёки ижтимоий-иқтисодий ҳолатлар (уруш ҳолати, қамал, давлат манфаатларини кўзлаб импорт ва экспортни тақиқлаш ва бошқалар) сабабли юзага келган шароитларда томонларга қабул қилинган мажбуриятларни бажариш имконини бермайдиган фавқулодда, олдини олиб бўлмайдиган ва қутилмаган ҳолатлар киради.

4.7. Шартнома томонларидан қайси бири учун мажбуриятларни енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлари сабабли бажармаслик маълум бўлса, дарҳол иккинчи томонга бу ҳақда 10 кун ичида ушбу ҳолатлар ҳаракати сабабини далиллар билан тақдим этиши лозим.

4.8. Шартномага асосан мажбуриятларни ижро қилиш муддати ушбу енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлар давом этиш муддатига қадар узайтирилади. Агар енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) таъсири 60 кундан ортиқроқ давом қилса, томонлар ташаббусига биноан шартнома бекор қилиниши мумкин.

4.9. Ушбу шартномада томонларнинг кўзда тутилмаган ўзаро муносабатлари Ўзбекистон Республикаси қонунлари билан тартибга солинади.

5.0. Мазкур контракт ғазначилик бўлинмаларида мажбурий рўйхатга олинган кундан бошлаб кучга киради ва 2022 й. "31" декабригача амал қилади.

Масъул шахс:

С.Рахимов