

Форма 5 АВС-4

Наименование стройки - БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ ЖИЛОГО ДОМА № 17 ПО УЛИЦЕ ЖАННАТМАКОР МФИ АДОЛАТ, ЖИЛОГО ДОМА № 1 ПО УЛИЦЕ ТЕМИР ЙУЛ МФИ ШОЛИКОР, ЖИЛОГО ДОМА № 1 ПО УЛИЦЕ БОГУ БУСТОН МФИ ОК ЙУЛ И ЖИЛОГО ДОМА № 165 ПО УЛИЦЕ ЖОЗИБА МФИ ТИНЧЛИК В СЫРДАРЬИНСКОМ РАЙОНЕ СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

на БЛАГОУСТРОЙСТВО

Наименование объекта - ЖИЛОЙ ДОМ

Основание: ОПИСЬ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>РАЗДЕЛ 1.ТУАЛЕТ НА 6 ОЧКА</b>							
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E0101-004-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,05634		7468130,00	420754
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2:1)	ЧЕЛ.-Ч	8,54	0,481144	18960,25	9123
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>161920,49</b>	<b>9123</b>
1.2	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ.-Ч	37,17	2,09416	196562,00	411632
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>7306209,54</b>	<b>411632</b>
2	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0169		2919877,70	49346
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	2,6026	18960,25	49346
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2919877,70</b>	<b>49346</b>
3	E102-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,34888		1842935,79	642963
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	97,2	33,911	18960,25	642963
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1842935,79</b>	<b>642963</b>
4	E102-5-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ	0,34888		382915,55	133592
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,53	4,37147	18960,25	82884
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>237571,87</b>	<b>82884</b>
4.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	1,0606	42682,00	45268
4.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	4,24936	1280,00	5439
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>145343,68</b>	<b>50708</b>
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
5	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	0,8645		106791,93	92322
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	2,16125	18960,25	40978
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>47400,61</b>	<b>40978</b>
5.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,39767	42682,00	16973
5.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,79534	1280,00	1018
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>20811,32</b>	<b>17991</b>
5.4	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,129675	1200,00	156
5.5	9249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	1,10656	30000,00	33197
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>38580,00</b>	<b>33352</b>
6	E0801-002-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО	МЗ	0,8645		127689,38	110387
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,3	1,98835	18960,25	37700
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>43608,56</b>	<b>37700</b>
6.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,21	0,181545	42682,00	7749
6.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,42	0,36309	1280,00	465
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>9500,82</b>	<b>8213</b>
6.4	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,129675	1200,00	156
6.5	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	1,2	1,0374	62000,00	64319
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>74580,00</b>	<b>64474</b>
7	СЦЕНА	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ДВА СЛОЯ	М2	17,9		4200,00	75180
8	E0601-062-04	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100МЗ	0,13688		63850378,51	8739840
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	729,12	99,802	18960,25	1892269
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>13824293,69</b>	<b>1892269</b>
8.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	36,51	4,99749	762,00	3808
8.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,35	0,047908	1400,00	67
8.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	52,53	7,19031	4680,00	33651
8.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,65	0,499612	52620,00	26290
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>466214,02</b>	<b>63815</b>
8.6	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	13,893	404000,00	5612901
8.7	9219	ВОДА	МЗ	0,309	0,042296	1200,00	51

1	2	3	4	5	6	7	8
8.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,00657	1400000,00	91983
8.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,014099	650000,00	9164
8.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,013688	950000,00	130036
8.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,006433	1640000,00	105507
8.12	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,002874	1640000,00	47141
8.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	0,3	0,041064	3000000,00	123192
8.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,92	0,12593	3300000,00	415568
8.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	31,4	4,29803	57750,00	248211
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>49559870,80</b>	<b>6783755</b>
9	C124-0022	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	<b>0,604284</b>		<b>9500000,00</b>	<b>5740698</b>
10	C124-0002	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	<b>0,057488</b>		<b>9500000,00</b>	<b>546136</b>
11	E0601-041-01	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100МЗ	<b>0,02865</b>		<b>99565693,66</b>	<b>2852557</b>
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	951,08	27,248	18960,25	516637
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>18032709,62</b>	<b>516637</b>
11.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	47,96	1,37405	984,00	1352
11.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	4,6	0,13179	1400,00	185
11.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,04011	52620,00	2111
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>127300,64</b>	<b>3647</b>
11.5	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	2,90797	404000,00	1174822
11.6	9219	ВОДА	МЗ	0,257	0,007363	1200,00	9
11.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,079	0,002263	1400000,00	31687
11.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,086	0,002464	650000,00	1602
11.9	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0116	0,000332	950000,00	3157
11.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	6,22	0,178203	3300000,00	588070
11.11	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,99	0,028364	3300000,00	93600
11.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53	0,015185	3300000,00	50109
11.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,61	0,074777	3300000,00	246762
11.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	86,1	2,46677	57750,00	142456
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>81405683,40</b>	<b>2332273</b>
12	C124-0023	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	<b>0,175812</b>		<b>9500000,00</b>	<b>1670214</b>
13	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	<b>0,4284</b>		<b>1848866,32</b>	<b>792054</b>
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	29,9	12,809	18960,25	242865
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>566911,32</b>	<b>242865</b>
13.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,1071	52620,00	5636
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>13155,00</b>	<b>5636</b>
13.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,10453	520000,00	543554
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>1268800,00</b>	<b>543554</b>
14	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	<b>0,4284</b>		<b>1664851,82</b>	<b>713223</b>
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,5	8,7822	18960,25	166513
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>388685,02</b>	<b>166513</b>
14.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,059976	52620,00	3156
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>7366,80</b>	<b>3156</b>
14.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,10453	520000,00	543554
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>1268800,00</b>	<b>543554</b>
15	E1202-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	<b>0,04845</b>		<b>1560840,55</b>	<b>75623</b>
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,2	1,85079	18960,25	35091
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>724281,35</b>	<b>35091</b>
15.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,01938	52620,00	1020
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>21048,00</b>	<b>1020</b>
15.3	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,010901	1200,00	13
15.4	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	3,1	0,150195	216852,00	32570
15.5	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,002423	2860000,00	6928
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>815511,20</b>	<b>39512</b>
16	E1604-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М	<b>0,04</b>		<b>4642987,08</b>	<b>185719</b>
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	61,6	2,464	18960,25	46718
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>1167951,08</b>	<b>46718</b>
16.2	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИБЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	3,992	34820,00	139001
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>3475036,00</b>	<b>139001</b>
17	E0803-002-01	СТЕНЫ КЛАДКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	<b>13,324</b>		<b>273527,28</b>	<b>3644478</b>
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,43	59,025	18960,25	1119135
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>83993,88</b>	<b>1119135</b>
17.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	3,46424	1200,00	4157
17.3	12227	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	0,11	1,46564	216852,00	317827

1	2	3	4	5	6	7	8
17.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	12,258	177954,00	2181374
17.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,006662	3300000,00	21985
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>189533,40</b>	<b>2525343</b>
<b>18</b>	<b>E0802-007-01</b>	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0148</b>		<b>13824648,60</b>	<b>204605</b>
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,2-1)	ЧЕЛ.-Ч	63,73	0,943204	18960,25	17883
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1208336,40</b>	<b>17883</b>
18.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,004588	52620,00	241
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>16312,20</b>	<b>241</b>
18.3	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,0148	12600000,00	186480
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>12600000,00</b>	<b>186480</b>
<b>19</b>	<b>E0601-035-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,00996</b>		<b>75516146,56</b>	<b>752141</b>
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	1016,26	10,122	18960,25	191915
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>19268538,38</b>	<b>191915</b>
19.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	49,09	0,488936	762,00	373
19.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	208,25	2,07417	4680,00	9707
19.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,23	0,012251	52620,00	645
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1076739,18</b>	<b>10724</b>
19.5	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	1,01094	404000,00	408420
19.6	9219	ВОДА	МЗ	0,12	0,001195	1200,00	1
19.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000369	14000000,00	5159
19.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,00249	9500000,00	23655
19.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,00249	16400000,00	40836
19.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,008068	3300000,00	26623
19.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,775884	57750,00	44807
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>55170869,00</b>	<b>549502</b>
<b>20</b>	<b>С124-0021</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,043338</b>		<b>9500000,00</b>	<b>411711</b>
<b>21</b>	<b>С124-0001</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,011722</b>		<b>9500000,00</b>	<b>111359</b>
<b>22</b>	<b>E1001-039-01</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1008</b>		<b>34067967,22</b>	<b>3434051</b>
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,6-1)	ЧЕЛ.-Ч	104,28	10,511	18960,25	199299
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1977174,33</b>	<b>199299</b>
22.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,200592	52620,00	10555
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>104713,80</b>	<b>10555</b>
22.3	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,105	0,010584	398658,00	4219
22.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000212	14000000,00	2964
22.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000416	14000000,00	5828
22.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,001613	300000,00	484
22.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	8,9712	2400,00	21531
22.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,008064	3300000,00	26611
22.9	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	10,8864	1200,00	13064
22.10	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	10,08	312450,00	3149496
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>31986079,09</b>	<b>3224197</b>
<b>23</b>	<b>E1504-025-04 ДОП. 4</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2217</b>		<b>2311457,30</b>	<b>512450</b>
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5-1)	ЧЕЛ.-Ч	92,73	20,558	18960,25	389789
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1758183,50</b>	<b>389789</b>
23.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,019953	52620,00	1050
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>4735,80</b>	<b>1050</b>
23.3	31655	ОЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0025	0,000554	11750000,00	6512
23.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,00909	850000,00	7726
23.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,186228	30000,00	5587
23.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02474	0,005485	18550000,00	101744
23.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,068727	600,00	41
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>548538,00</b>	<b>121611</b>
<b>24</b>	<b>E0904-014-01 ДОП. 4</b>	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЮКОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2</b>	<b>М2</b>	<b>0,81</b>		<b>524020,49</b>	<b>424457</b>
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,9-1)	ЧЕЛ.-Ч	4,47	3,6207	18960,25	68649
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>84752,29</b>	<b>68649</b>
24.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,0972	620,00	60
24.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,29	0,2349	4680,00	1099
24.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,1215	52620,00	6393
24.5	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,27	0,2187	680,00	149
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>9508,20</b>	<b>7702</b>
24.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,001	0,00081	16400000,00	13284
24.7	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0022	0,001782	12200000,00	21740
24.8	87882	БЛОКИ ЛЮКОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	0,81	386520,00	313081
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>429760,00</b>	<b>348106</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
25	E1504-030-03	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	100M2	0,018		1259409,94	22669
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,59	0,73062	18960,25	13853
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>769596,34</b>	<b>13853</b>
25.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00054	52620,00	28
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1578,60</b>	<b>28</b>
25.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,0486	11750,00	571
25.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000443	18550000,00	8214
25.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0054	600,00	3
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>488235,00</b>	<b>8788</b>
		<b>КРОВЛЯ</b>					
26	E1001-002-01	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	M3	0,144		4086042,10	588390
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,09	3,46896	18960,25	65772
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>456752,30</b>	<b>65772</b>
26.2	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,06336	3800,00	241
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,03168	52620,00	1667
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>13248,40</b>	<b>1908</b>
26.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,001037	14000000,00	14515
26.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38	0,48672	2400,00	1168
26.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,000631	9500000,00	5992
26.7	43370	ДЕРЕВЯННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СТРОПИЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	M3	1,05	0,1512	3300000,00	498960
26.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000282	265000,00	75
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>3616041,40</b>	<b>520710</b>
27	E1201-007-01	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ</b>	100M2	0,259		5556001,09	1439004
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	47,91	12,409	18960,25	235272
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>908385,33</b>	<b>235272</b>
27.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,15022	52620,00	7905
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>30519,60</b>	<b>7905</b>
27.3	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	135	34,965	23376,00	817342
27.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,002072	14000000,00	29008
27.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00189	0,00049	14000000,00	6853
27.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,001469	14000000,00	20559
27.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,37156	0,096234	3300000,00	317572
27.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,08	0,02072	216852,00	4493
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4617096,16</b>	<b>1195828</b>
28	E1001-087-01	<b>ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ</b>	10M3	0,0144		1568908,48	22592
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	8,5	0,1224	18960,25	2321
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>161162,08</b>	<b>2321</b>
28.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	0,00864	1200,00	10
28.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,001728	52620,00	91
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>7034,40</b>	<b>101</b>
28.4	9219	ВОДА	M3	0,23	0,003312	1200,00	4
28.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000002	16800000,00	29
28.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,000965	12860000,00	12407
28.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,000144	22400000,00	3226
28.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,000245	18400000,00	4504
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1400712,00</b>	<b>20170</b>
29	E1001-088-01	<b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ</b>	1000M2	0,0259		5595636,54	144927
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,61	8,18699	18960,25	15523
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>599333,34</b>	<b>15523</b>
29.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,029526	1200,00	35
29.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,014504	52620,00	763
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>30835,20</b>	<b>799</b>
29.4	9219	ВОДА	M3	0,79	0,020461	1200,00	25
29.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,00001	16800000,00	174
29.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,005957	12860000,00	76607
29.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,001036	22400000,00	23206
29.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,001554	18400000,00	28594
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4965468,00</b>	<b>128606</b>
		<b>ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>					
30	E1502-016-03	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	100M2	0,6768		2343020,65	1585756
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	58,097	18960,25	1101524
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1627547,41</b>	<b>1101524</b>
30.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	1,26562	356452,00	451131
30.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000081	14000000,00	1137
30.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,004061	300000,00	1218

1	2	3	4	5	6	7	8
30.5	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	3,74947	8200,00	30746
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>715473,24</b>	<b>484232</b>
<b>31</b>	<b>E1504-002-01</b>	<b>ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6768</b>		<b>217852,50</b>	<b>147443</b>
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	10,21	6,91013	18960,25	131018
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>193584,10</b>	<b>131018</b>
31.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,013536	52620,00	712
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>1052,40</b>	<b>712</b>
31.3	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,017	0,011506	650000,00	7479
31.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,000338	1680000,00	5685
31.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	T	0,0016	0,001083	850000,00	920
31.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,08	0,054144	30000,00	1624
31.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,006768	600,00	4
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>23216,00</b>	<b>15713</b>
<b>ФАСАД</b>							
<b>32</b>	<b>E1502-001-01</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>0,4154</b>		<b>2029072,43</b>	<b>842877</b>
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4:1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	29,444	18960,25	558257
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>1343902,15</b>	<b>558257</b>
32.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,37386	2400,00	897
32.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	1,15481	3200,00	3695
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>11056,00</b>	<b>4593</b>
32.4	9219	ВОДА	M3	0,35	0,14539	1200,00	174
32.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,785106	356452,00	279853
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>674114,28</b>	<b>280027</b>
<b>33</b>	<b>E1504-012-03</b>	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,4154</b>		<b>457132,87</b>	<b>189893</b>
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,59	3,98369	18960,25	75532
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>181828,75</b>	<b>75532</b>
33.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,2	0,08308	2400,00	199
33.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,02077	52620,00	1093
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>3111,00</b>	<b>1292</b>
33.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,06	0,024924	356452,00	8884
33.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,038	0,015785	660000,00	104182
33.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,004154	600,00	2
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>272193,12</b>	<b>113069</b>
<b>КРЫЛЬЦО</b>							
<b>34</b>	<b>E1101-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ</b>	<b>M3</b>	<b>0,81</b>		<b>102860,71</b>	<b>83317</b>
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	1,944	18960,25	36859
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>45504,59</b>	<b>36859</b>
34.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,3726	42682,00	15903
34.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,7533	1280,00	964
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>20824,12</b>	<b>16868</b>
34.4	9219	ВОДА	M3	0,15	0,1215	1200,00	146
34.5	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	1,28	1,0368	28400,00	29445
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>36532,00</b>	<b>29591</b>
<b>35</b>	<b>E0601-001-15</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРЫЛЕЦ БЕТОННЫХ</b>	<b>100M3</b>	<b>0,0072</b>		<b>43871994,46</b>	<b>315878</b>
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	116,82	0,841104	18960,25	15948
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>2214935,80</b>	<b>15948</b>
35.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	5,83	0,041976	762,00	32
35.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,00072	1400,00	1
35.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,005112	52620,00	269
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>41942,66</b>	<b>302</b>
35.5	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	102	0,7344	404000,00	296698
35.6	9219	ВОДА	M3	0,73	0,005256	1200,00	6
35.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,002	0,000014	1400000,00	202
35.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,04	0,000288	3300000,00	950
35.9	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	3,6	0,02592	68400,00	1773
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>41615116,00</b>	<b>299629</b>
<b>ОТМОСТКИ</b>							
<b>36</b>	<b>E0801-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО</b>	<b>M3</b>	<b>2,54</b>		<b>111798,49</b>	<b>283968</b>
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	6,35	18960,25	120398
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>47400,61</b>	<b>120398</b>
36.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,2032	62582,00	12717
36.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,1684	42682,00	49870
36.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	2,3368	1280,00	2991
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>25817,88</b>	<b>65577</b>
36.5	9219	ВОДА	M3	0,15	0,381	1200,00	457
36.6	9249	ГРАВИЙ	M3	1,28	3,2512	30000,00	97536
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>38580,00</b>	<b>97993</b>
<b>37</b>	<b>E1101-002-09</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ БЕТОННЫХ</b>	<b>M3</b>	<b>2,032</b>		<b>375120,76</b>	<b>762245</b>
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,032	6,35	18960,25	120398
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>47400,61</b>	<b>120398</b>
37.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,2032	62582,00	12717
37.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,1684	42682,00	49870
37.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	2,3368	1280,00	2991
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>25817,88</b>	<b>65577</b>
37.5	9219	ВОДА	M3	0,15	0,381	1200,00	457
37.6	9249	ГРАВИЙ	M3	1,28	3,2512	30000,00	97536
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>38580,00</b>	<b>97993</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,6576	18960,25	69349
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>34128,44</b>	<b>69349</b>
37.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,97536	984,00	960
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>472,32</b>	<b>960</b>
37.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,7112	1200,00	853
37.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,004064	5200000,00	21133
37.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,002032	3300000,00	6706
37.6	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	1,02	2,07264	320000,00	663245

СОСТАВИЛ

МУХАММАДИЕВ А



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

Сирдарё вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 28-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 53519**

**Obyekt nomi** «Sirdaryo viloyati Sirdaryo tumani "Tinchlik" MFY dagi "Joziba" ko'chasida joylashgan 165 uy, "SHolikor" MFY dagi "Jannatmakon" ko'chasidagi 17 uy, "Tem ir yo'l" ko'chasidagi 1 uy va "Oq yo'l" MFY dagi "Bog'u bo'ston" ko'chasidagi 1 uylar hududini»

**Buyurtmachi** - KO'P XONADONLI UYLARNI MUKAMMAL VA JORIY

TA'MIRLASH.Issiqqita`minoti IK DUK

**Bosh loyihachi** - «ROPQON FAYZ-FZ» MCHJ

**Litsenziya** АЛ-001202 от 04,07,2020

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - tannlov asodida

**Qurilish turi** Qurilish

**Murojaat raqami:** № 52479

**1. Loyihalash uchun asos**

1. O'zbekiston respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyun sanasidagi PQ - 5152 - sonli qarori /Ko'p kvartirali uy-joylarni boshqarish tizimini yanada takomillashtirish to'g'risida/. 3-ilova.

2. O'rnatilgan tartibda tasdiqlangan loyiha hujjatlarini ishlab chiqish uchun topshiriq (2022 yil).

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

1. O'zbekiston respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyun sanasidagi PQ - 5152 - sonli qarori /Ko'p kvartirali uy-joylarni boshqarish tizimini yanada takomillashtirish to'g'risida/. 3-ilova.

2. O'rnatilgan tartibda tasdiqlangan loyiha hujjatlarini ishlab chiqish uchun topshiriq (2022 yil).

. Al'bom 1 - 6 ochkali hojatixona. Ishchi chizmalar. Arxitektura-qurilish yechimlari.

5. Kitob IL - kelishilgan joriy narxlardagi qurilish qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan - 226543,708 ming so'm. /Svodniy smetniy raschet, lokal'no-resursniy

*smetniy raschet i lokal'niy resursniy vedomost/.*

6. Buyurtmachining 2022 yil 07 iyundagi № 22/73 – sonli xati.

### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Obodonlashtirish ishlari.

#### *Arxitektura-qurilish yechimlari:*

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyun sanasisdagi PQ-5152 - son qarorining 3 ilovasi (2022-2025 yillarda ko'p kvartirali uy-joylarning tutash hududlarini obodonlashtirish bo'yicha reja ko'rsatkichlari) ga asosan Sirdaryo tumani "Tinchlik" MFY dagi "Joziba" ko'chasida joylashgan 165 uy, "SHolikor" MFY dagi "Jannatmakon" ko'chasidagi 17 uy, "Tem ir yo'l" ko'chasidagi 1 uy va "Oq yo'l" MFY dagi "Bog'u bo'ston" ko'chasidagi 1 uylar hududini obodonlashtirish ishlari loyihada ko'zda tutilgan.

6 ochkoli hojatxona qurilishi (4 ta).

Qurilish rejalashtirilgan 6 ochkoli hojatxona rejada to'g'ri burchakli bo'lib, o'qlar bo'yicha 6,5X1,8 metr o'lchamga ega. Xonalar balandligi poldan shiftgacha 2,4 metrga teng. Hojatxona 6 ta alohida kabinalarga ega bo'lib, alohida kirish eshiklariga ega.

#### *Binoning asosiy konstruksiyalari va qurilish materiallari.*

Xandakning devorlari va tagi (dnishe) – beton sinfi V 15 bo'lgan sul'fatga qarshi portlan sementda ishlangan quyma temir betondan.

Xandak poydevori va tagi (dnishe) ostidan 70 mm qalinlikda shag'al va 30 mm qalinlikda qum qatlamim tashlanib ustidan 2 qatlamda polietilen plenka yotqiziladi.

Konstruksiyaning tuproqqa tegib turadigan yon yuzalarini bitum mastikasi bilan 1 marta qoplash. Gorizontal gidrozolyatsiyani jidkiy steklo qo'shilgan sement rastvori bilan amalga oshirish.

Xandakning tom yopmasi – beton sinfi V 15 (M-200) bo'lgan monolit temir -betondan bajariladi.

Devori va pardevorlari – o'lchamlari 300x150x150 mm bo'lgan beton bloklardan M-25 bo'lgan rastvorda quriladi. Devorlar armatura bilan mustahkamlanadi.

Eshiklar – eshik bloklari taxtadan ishlangan.

Tom qoplamasi – yog'och konstruksiyalar ustidan bir nishabli qilib to'lqinli asbesotsement listlar bilan yopiladi. YOg'och konstruksiyalarga yong'inga qarshi sul'fat ammoniy bilan ishlaov beriladi.

Ichki pardoqlash ishlari – devor yuzasini sement-og'ak qarishmasi bilan yaxshilab suvoq qilib, ohak bilan oqlanadi.

Tashqi pardoqlash ishlari - devor yuzasini sement-og'ak qarishmasi bilan yaxshilab suvoq qilib, suvemul'siya buyog'i bilan bo'yaladi.



Binoga kirishdagi stupenkali beton maydoncha (kril'so) - beton sinfi V 15 (M-200) bo'lgan monolit betondan. Beton tagidan shag'al-qum aralashmasi tagqatlam sifatida tashlanadi.

Bino perimetri bo'yicha qurilgan yo'lak (otmostka) - yo'lak qoplamasi tagidan shag'aldan asos tashlanib, 80 mm qalinlikda beton sinfi V10 bo'lgan monolit beton yotqiziladi.

SHamollatish tizimi - diametri 150 mm bo'lgan polietilen quvur o'rnatish bilan amalga oshiriladi.

#### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

SHamollatish tizimi

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

ishchi loyiha buyurtmachi bilan kelishilgan;

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Joriy narxlardagi qurilish qiymati O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyun sanasidagi 261 - sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 "Qurilish bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" ga binoan aniqlandi.

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari 4097,419 ming so'mga kamaytirilib, buyurtmachining boshqa xarajatlari va 15 % QQS bilan hisoblanganda 213074,582 ming so'm qilib belgilandi. Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari 9371,708 ming so'mni tashkil etadi..

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarini kamaytirilishi, smeta hujjatlarida ko'rsatilgan ayrim qurilish materiallari narxlarning bixillantirilishi natijasida o'zgartirildi

Asosiy qurilish materiallari, konstruksiyalari, mebel va jihozlari narxlari O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarish sohasida "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" tomonidan 2022 yil I choragi uchun chiqarilgan elektron katalogiga, birja narxlariga va buyurtmachining ma'lumotlariga asosan qabul qilingan.

3. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

Buyurtmachi ob'yekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel' inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-sonli qonun talablariga rioya etilsin.

4. Smeta hujjatlariga asosan qurilish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va ShNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

7. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

8. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

9. Mukammal ta'mirlash davomiyligi ishlab chiqilsin va smeta hujjatlariga kiritilsin.

## **7. Xulosalar.**

1. Sirdaryo viloyati Sirdaryo tumani "Tinchlik" MFY dagi "Joziba" ko'chasida joylashgan 165 uy, "SHolikor" MFY dagi "Jannatmakon" ko'chasidagi 17 uy, "Temir yo'l" ko'chasidagi 1 uy va "Oq yo'l" MFY dagi "Bog'u bo'ston" ko'chasidagi 1 uylar hududini obodonlashtirish ishlari uchun tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan *cheklangan qiymat* miqdori 15% QQS bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz hisoblanganda *213074,582 ming so'mni* (QQS siz 185282,245 ming so'm) tashkil etadi.

Shu jumladan:

- qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar uchun sarflanadigan transport xarajatlari bilan birgalikdagi xarajatlar - 122442,214 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 32765,532 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 2788,540 ming so'mni;
- jihozlar va mebel (obgrudovaniye) xarajatlari - 0,00 ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 27285,959 ming so'mni;
- qurilish ob'ektlarini ijtimoiy sug'irtalash (0,32 %) - 0,00 ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 27792,337 ming so'mni tashkil etadi.

2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan rekonstruksiya ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

**Ishtirokchi ekspertlar:**

Muxammadiyev Abduqosim