

45.8	443103 С	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1561	4 000,00	6 244 000,00
45.9	46051 С	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ.	4	17,84	7 200,00	128 448,00
45.10	46116 С	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	0,1	0,446	250,00	111,50
46	E1501-26-01 ДОП.6	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100M2	0,37		12 604 867,51	4 663 800,98
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	279,29	103,3373	15 036,58	1 553 839,58
46.2	1603 С	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,1961	12 527,14	2 456,57
46.3	1702 С	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	2,701	26 529,00	71 651,83
46.4	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,00555	14 000 000,00	77 700,00
46.5	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,13875	1 000 000,00	138 750,00
46.6	45037 С	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0074	6 000 000,00	44 400,00
46.7	18062 М	ПЛИТЫ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ	М2	100	37	75 000,00	2 775 000,00
47	E1501-09-3	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ "ИТАЛГРАНИТ"	100M2	0,9		15 400 798,86	13 860 718,97
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	983,1	884,79	15 036,58	13 304 215,62
47.2	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,78	7,002	1 127,00	9 291,65
47.3	12217 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1	0,9	380 813,00	342 731,70
47.4	31071 С	ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	Т	0,04	0,036	5 680 000,00	204 480,00
48	СЦЕНА	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ "ИТАЛГРАНИТ"	М2	90,9		120 000,00	10 908 000,00
49	E807-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	2,16		890 684,59	1 923 878,71
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	93,96	15 036,58	1 412 837,06
49.2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,1512	54 548,00	8 247,66
49.3	63944 С	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,0756	3 240 000,00	244 944,00
49.4	44082 С	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,01944	1 175 000,00	22 842,00
49.5	51622 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	3,4	7,344	32 000,00	235 008,00
51	E903-29-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ КРЫЛЬЦА	Т	0,09		686 424,51	61 778,21
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,37	2,9133	15 036,58	43 806,07
51.3	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	0,0261	1 127,00	34,63
51.4	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9,62	0,8658	11 102,00	9 612,11
51.5	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0171	54 548,00	952,77
51.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	0,1512	961,80	145,43
51.7	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,1233	11 740,00	1 447,54
51.8	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,00036	14 900 000,00	5 364,00
51.9	36023 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,001	0,00009	3 000 000,00	270,00
51.10	44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ.	0,07	0,0063	7 200,00	45,36
51.11	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,0369	3 260,00	120,29
52	С121-599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	Т	0,09		11 435 600,00	1 029 204,00
53	E1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	100M2	0,02		1 590 788,73	31 815,77
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	1,4212	15 036,58	21 369,99
53.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0002	18 892,00	3,78
53.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0006	54 548,00	32,72
53.4	31392 С	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,054	12 000,00	648,00
53.5	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000492	19 840 000,00	9 761,28
54	E1101-002-03 ДОП.3	ОГМОСТКА УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	20,4		66 202,73	1 350 535,73
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	48,96	15 036,58	736 190,96
54.3	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	18,972	862,00	16 353,86
54.4	45056 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	26,112	22 901,00	597 990,91
55	E1101-002-09 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	13,6		384 705,83	5 231 999,29
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	24,48	15 036,58	368 095,48
55.2	404 С	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	6,528	655,00	4 275,84
55.3	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	13,872	337 987,00	4 688 555,66
55.4	32105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0272	5 755 077,00	156 538,09

37	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,7	1 190 595,34	833 416,74
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	37,73	15 036,58
37.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,112	54 548,00
37.4	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0483	5 080 000,00
37.5	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,0385	800,00
37.6	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,588	24 800,00
38	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,77	994 542,12	1 760 339,56
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	75,933	15 036,58
38.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0354	18 892,00
38.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,2655	54 548,00
38.4	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,11151	5 080 000,00
38.5	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,09027	800,00
38.6	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,4868	24 800,00
39	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,59	1 434 504,59	846 357,71
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	30,3083	15 036,58
39.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0649	54 548,00
39.4	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,006844	12 000 000,00
39.5	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,03186	800,00
39.6	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4956	24 800,00
39.7	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,01475	19 840 000,00
40	E61-20-1	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100M2	0,04	6 540 409,17	261 616,37
40.1	1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	ЧЕЛ.-Ч	323,4	12,936	15 036,58
40.2	12138 С	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,4	0,176	381 268,00
41	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	5,96	312 760,86	1 864 054,75
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	123,968	15 036,58
42	E1502-031-08	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	4,26	556 353,46	2 370 065,74
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	157,62	15 036,58
43	E1502-19-7 ДОП. 9	ШПАТЛЕВКА СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	4,26	1 334 048,48	5 683 046,52
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	238,56	15 036,58
43.3	31434 М	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,07668	14 000 000,00
43.2	40142 С	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	КГ	300	1278	800,00
44	E1504-34-01 ДОП. 6	ОКРАСКА НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100M2	2,16	1 812 499,29	3 914 998,46
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,01	116,6616	15 036,58
44.2	38725 С	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,0254	0,054864	13 240 000,00
44.3	40973 С	КРАСКА ФАСАДНАЯ	КГ	60,6	130,896	8 696,00
44.4	40972 С	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	КГ	100	216	800,00
44.5	44603 С	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ.	2,5	5,4	3 000,00
44.6	40972 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	4,32	24 800,00
45	E1502-039-02 ДОП. 11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННОМУ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОДИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИНЬ», С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	4,46	6 005 395,34	26 784 063,22
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	235	1048,1	15 036,58
45.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	4,906	950,00
45.3	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	40,14	1 327,00
45.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	1,0258	54 548,00
45.5	31641 С	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	89,2	13 240,00
45.6	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	2,23	24 800,00
45.7	442908 С	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	169,48	19 480,00

55.5	36138 С	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ 1У СОРТА	М3	0,001	0,0136	1 068 692,00	14 534,21
56	E1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,7		1 211 075,29	2 058 827,99
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	67,167	15 036,58	1 009 961,97
56.2	404 С	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	15,419	655,00	10 099,45
56.4	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-50	М3	2,04	3,468	299 529,00	1 038 766,57
ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ							
57	E1607-1-1	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	21		657 028,51	13 797 598,62
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,01	21,21	15 036,58	318 925,86
57.2	521С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	4,2	950,00	3 990,00
57.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,42	54 548,00	22 910,16
57.4	30435 С	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	8,4	750,00	6 300,00
57.5	35567 С	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,21	2 860,00	600,00
57.6	63347 С	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1	21	148 000,00	3 108 000,00
57.7	63483 С	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ, ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА (12 КГС/СМ2) РУКАВНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	3	63	31 558,00	1 988 154,00
57.8	63717 С	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 51 ММ	М	20	420	18 300,00	7 686 000,00
57.9	63789 С	СТЕПУШКИ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	1	21	31 558,00	662 718,00
58	2403-3013	Огнетушитель порошковый ОП-6 с манометром и шлангом класса АВСЕ/З кг (Убеснегел/Венгрия)	ШТ	21		108 823,00	2 285 283,00
ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ							
59	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,06		3 403 844,54	204 230,67
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	11,414	15 036,58	171 633,54
59.2	081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,8004	375,00	300,15
59.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0132	54 548,00	720,03
59.4	30451 С	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0009	0,000054	14 500 000,00	783,00
59.5	45087 П	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 D*1,2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	5,394	5 175,00	27 913,05
59.6	45404 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,006	480 000,00	2 880,00
60	2307-2	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25 ММ	ШТ.	2		9 600,00	19 200,00
61	2307-22	УГОЛЬНИК 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D20 ММ	ШТ.	6		520,00	3 120,00
62	Ц803-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДООНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ.	1		36 895,12	36 895,12
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,39	2,39	15 036,58	35 937,43
62.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,26	950,00	247,00
62.3	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71 069,00	710,69
63	100-123	ЭЛЕКТРОВОДООНАГРЕВАТЕЛЬ "ARISTON" 50/1,25	ШТ.	1		1 089 795,00	1 089 795,00
КАНАЛИЗАЦИЯ							
64	E1701-1-13	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1		274 351,15	27 435,12
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,54	1,654	15 036,58	24 870,50
64.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02	950,00	190,00
64.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,019	54 548,00	1 036,41
64.4	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0002	0,00002	19 600 000,00	392,00
64.5	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	15 960 000,00	1 117,20
65	С130-674	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУНЫМ И ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ, РАЗМ. 550X420X150 ММ	КОМПЛ	1		217 391,00	217 391,00
66	E1701-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1		4 420 873,28	442 087,33
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	15 036,58	46 568,29
66.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,03	950,00	28,50
66.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,045	54 548,00	2 454,66
66.4	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00003	19 600 000,00	588,00
66.5	44497 С	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ С СИДЕНЬЕМ И КРЕПЛЕНИЕМ, С ПРЯМЫМ ИЛИ КОСЫМ ВЫПУСКОМ УНТЦ И УНТЦ С ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ	КОМПЛ	10	1	392 400,00	392 400,00
66.6	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000003	15 960 000,00	47,88

67	С130-30	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И КЛАПАНОМ И СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ	КОМПЛ	1	168 900,00	168 900,00
68	E1803-1-2	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	100КВТ	0,3496	1 159 332,95	405 302,80
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	22,93376	15 036,58
68.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,073416	950,00
68.3	2509 С	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,64676	54 548,00
68.4	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0015732	15 960 000,00
69	130-0558	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	СЕКЦИЯ	184	63 953,00	11 767 382,00
70	130-001	ФУРНИТУРА ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	ШТ.	23	32 400,00	745 300,00
71	E1807-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	23	2 196,39	50 516,96
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	2,76	15 036,58
71.2	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00046	19 600 000,00
72	С130-474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТД 7073	ШТ.	23	23 450,00	539 350,00
73	E65-2-13-1	ПРОВЕРКА НА ПРОГРЕВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ С РЕГУЛИРОВКОЙ	100	0,23	236 525,40	54 400,84
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,73	3,6179	15 036,58
74	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	2,63	76 553,27	201 335,09
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	13,1763	15 036,58
74.3	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00605	0,0001315	19 600 000,00
74.4	31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,0000526	12 000 000,00
75	Ц28-7936	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ	ШТ.	1	240 585,28	240 585,28
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16	16	15 036,58
76	16024-1005	Колодный кондиционер (SIAI-F48HF), Øzdc:3222 тип 48 КБТЕ	ШТ.	1	15 984 000,00	15 984 000,00
77	1803-599-1	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ УСТАНОВКА ШИТА ОСВЕТИТЕЛЬНОГО	ШТ.	1	80 789,50	80 789,50
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	15 036,58
77.2	2510 С	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71 069,00
77.3	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1 176,00
77.4	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	5 000,00
77.5	65312 С	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КТ	0,124	0,124	27 000,00
77.6	98984 С	ЦИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА ОШВ-6	ШТ	1	1	34 609,00
78	1803-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ ТИПА LED PANEL	100ШТ	0,13	1 461 598,81	190 007,85
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	11,479	15 036,58
78.2	30320 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0003978	16 480 000,00
78.3	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,5304	5 000,00
78.4	65155 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,2652	23 000,00
78.5	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,31	0,0403	52 000,00
79	1545-0678	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 15 Вт	ШТ.	13	31 565,00	410 345,00
80	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	485 009,88	19 400,40
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	15 036,58
80.2	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,000128	260 000,00
81	С1512-0063	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ.	4	12 261,00	49 044,00
82	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,07	573 725,70	40 100,80
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	2,667	15 036,58
82.2	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,00024	260 000,00
83	С1512-0043	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У-4	ШТ.	7	12 261,00	85 827,00

84	Ц0802-401-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,4	813 502,06	325 400,82
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	20,64	310 355,01
84.2	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,25	0,1	7 106,90
84.3	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,03	2,412	2 836,51
84.4	35101 С	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛЫЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0007	0,00028	4 468,80
84.5	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	16,5	6,6	633,60
85	С151-73672	КАБЕЛИ СИЛЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИННЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X10+1X6	1000М	0,04	8 695 652,00	347 826,08
86	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5	604 071,46	302 035,73
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	18,5	278 176,73
86.2	30479 С	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,65	15 400,00
86.3	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,005	260 000,00
86.4	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	28	14	96,00
86.5	65317 С	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,415	27 000,00
87	С157-0371	ПРОВОДА С АЛЮМИННЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ.ММ	1000М	0,04	1 742 489,00	69 699,56
88	Е46-03-10-4	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 20 СМ2	100 ШТ.	0,12	308 249,89	36 989,99
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	2,46	15 036,58
89	Е46-03-9-7	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	100 ШТ.	0,06	1 124 736,18	67 484,17
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,8	4,488	15 036,58
90	Е46-03-11-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ: ДО 20 СМ2	100 М	0,96	235 172,11	225 765,23
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,64	15,0144	15 036,58
91	Е4603-9-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК И КОРБОК	100ШТ.	0,28	544 474,56	182 452,88
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,21	10,1388	15 036,58
92	Ц803-599-6	УСТАНОВКА ЩИТА	ШТ.	5	74 107,58	370 537,88
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,46	22,3	335 315,73
92.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,3	4 656,00
92.3	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,15	71 069,00
92.5	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,05	0,25	14 900,00
92.6	65312 С	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,72	27 000,00
93	046	ЩИТ ПР8501-046	ШТ.	5	1 567 800,00	6 839 000,00
94	Ц803-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВочные АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ.	103	36 533,15	3 762 914,00
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	238,96	15 036,58
94.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	13,39	4 656,00
94.3	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	7,21	14 900,00
95	1504-1008	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛОСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 50,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЩЕПЛЕТЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,4 10 16 25 40 50 АП50-2МУЗ 3 АП50-2МУЗ АП50-2ТУЗ АП50-2УЗ /40А	ШТ.	3	67 200,00	201 600,00
96	1504-1008	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛОСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 50,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЩЕПЛЕТЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,4 10 16 25 40 50 АП50-2МУЗ 3 АП50-2МУЗ АП50-2ТУЗ АП50-2УЗ /25А	ШТ.	100	23 400,00	2 340 000,00
97	Ц0802-409-6	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПО 1А, ДИАМЕТР. ММ, ДО 25	100М	0,4	470 839,82	188 335,93
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,1	7,64	15 036,58
97.2	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,94	1,176	1 176,00
97.3	30478 С	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	4,88	8 600,00
97.4	32522 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0021	0,00084	9 697 000,00
97.5	64674 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	4,88	4 500,00
98	224720-3-К	ТРУБА ВИННИЦАСТОВАЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ ДУ-25ММ	М	40	1 600,00	64 000,00
		ПРОХОДНАЯ				
		КРОВАЛЯ				

99	E1001-10-1 УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ		M3	0,38	3 568 971,75	1 356 209,27
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	8,55	15 036,58
99.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0874	950,00
99.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,1368	54 548,00
99.4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00114	15 400 000,00
99.5	32502 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOBOK МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,001178	1 260 000,00
99.6	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,93	0,3534	3 000 000,00
99.7	36060 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,12	0,0456	3 000 000,00
99.8	36077 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0038	1 068 692,00
100	E1001-002- УСТАНОВКА СТРОПИЛ		M3	0,48	3 670 885,69	1 762 025,13
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	11,5632	173 870,98
100.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1056	54 548,00
100.4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,003456	15 400 000,00
100.5	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,002112	8 130 435,00
100.6	36024 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,16	0,0768	3 000 000,00
100.7	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,06	0,0288	3 000 000,00
100.8	36059 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,3984	3 600 000,00
101	E1001-002- УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ		M3	0,28	3 670 885,69	1 027 847,99
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	6,7452	15 036,58
101.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0616	54 548,00
101.4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,002016	15 400 000,00
101.5	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,001232	8 130 435,00
101.6	36024 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,16	0,0448	3 000 000,00
101.7	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,06	0,0168	3 000 000,00
101.8	36059 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,2324	3 000 000,00
102	E1203-4-1 УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ДОН. 10 ПРОГОНАМ		100 M2	0,56	647 868,13	362 806,15
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	21,5768	324 441,28
102.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,3496	950,00
102.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,224	54 548,00
102.5	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ.	645	361,2	50,00
102.6	30819 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ.	81	45,36	150,00
103	C121-19852 ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ		M2	59,92	68 800,00	4 122 496,00
104	121-021	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	ММ	28	21 200,00	593 600,00
105	121-022	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16(250)	ММ	22	21 200,00	466 400,00
106	121-024	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ А15(410)	ММ	37	21 200,00	784 400,00
107	E1201-008- НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ 0.3 ДОП. 6 ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ		100M ТРУБ	0,13	3 128 569,41	406 714,02
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	4,992	15 036,58
107.2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0559	54 548,00
107.3	32501 С	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,01235	1 360 000,00
107.4	32521 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000039	9 697 000,00
107.5	73433 С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	14,69	21 200,00

ОКЛА

108	E1001-36-1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,12	47 799 334,84	5 735 920,18
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	147,11	17,6532	265 443,75
108.3	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	1,1424	851,00
108.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,2664	54 548,00
108.5	44087 С	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	33,1	3,972	7 089,59
108.6	55953 С	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА	М2	100	12	450 000,00
108.7	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,014	0,00168	15 960 000,00
		ДВЕРИ				
109	E1001-037-	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, А. ПОМИНИИВЫХ, 01 ДОП. 6 МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,055	56 193 653,95	3 090 650,97
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,34	4,4737	15 036,58
109.2	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,2112	851,00
109.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,10945	54 548,00
109.4	12146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ; 1:2,0	М3	0,11	0,00605	661 850,00
109.5	55954 С	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ	М2	100	5,5	480 000,00
109.6	38668 С	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	2,0625	7 089,59
109.7	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0048	0,000264	15 960 000,00
109.8	80625 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ.	123,5	6,7925	52 174,00
		ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
110	E1502-019-	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	0,03	1 672 648,14	50 179,44
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	1,5567	15 036,58
110.2	45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	0,0291	920 000,00
111	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПЛЫНСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДНУСА: ПО КИРПИЧУ	100М2	0,34	488 388,12	166 051,96
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,48	11,0432	15 036,58
112	E1502-19-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	0,34	1 370 048,48	465 816,48
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	19,04	15 036,58
112.2	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,102	920 000,00
112.3	31434 М	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00612	14 000 000,00
113	E1504-005-	ОКРАСКА ПОЛВИНИЛПАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ 0.3 ДОП. 4 СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,34	994 164,28	338 015,86
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	14,586	15 036,58
113.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,051	54 548,00
113.4	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,02142	5 080 000,00
113.5	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,01734	800,00
113.6	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2856	24 800,00
114	E1504-025-	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ 0.3 ДОП. 4 ПОЛОВ	100М2	0,12	1 434 504,59	172 140,55
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	6,1644	15 036,58
114.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0132	54 548,00
114.4	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,001392	12 000 000,00
114.5	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,00648	800,00
114.6	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1008	24 800,00
114.7	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,003	19 840 000,00
		НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
115	E46-02-009	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2	0,24	343 134,76	82 352,34
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	5,4768	15 036,58

116	E1502-019-03	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,24	1 672 648,14	401 435,55
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	12,4536	187 259,55
116.2	45036 M	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,97	0,2328	214 176,00
117	E1502-031-08	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0,42	556 353,46	233 668,45
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	15,54	233 668,45
118	E1502-19-7 ДОП. 9	ШПАТЛЕВКА СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХОММИ СМЕСЯМИ	400M2	0,42	1 334 048,48	560 300,36
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	23,52	353 660,36
118.3	31434 M	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,00756	105 840,00
118.2	40142 C	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	KT	300	126	100 800,00
119	E1504-34-01 ДОП. 6	ОКРАСКА НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100M2	0,91	1 812 499,29	1 649 374,35
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	54,01	49,1491	739 034,37
119.2	38725 C	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,0254	0,023114	306 029,36
119.3	40973 C	КРАСКА ФАСАДНАЯ	KT	60,6	55,146	479 549,62
119.4	40972 C	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	KT	100	91	72 800,00
119.5	44603 C	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЕФНЫЙ	ШТ	2,5	2,275	6 875,00
119.6	40972 C	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ, ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	2	1,82	45 136,00
120	E1504-25-8 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100M2	0,23	1 399 545,03	321 895,36
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	11,7323	176 413,67
120.3	2509 C	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0253	1 380,06
120.4	31440 C	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,001725	24 150,00
120.5	31655 C	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,002599	12 000 000,00
120.6	31714 C	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,01173	800,00
120.7	35538 C	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ, ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,1932	24 800,00
120.8	43231 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0184	0,004232	19 840 000,00
121	E1504-25-8 ДОП. 4	КРЫЛЬЦА	100M2	0,25	1 399 545,03	349 886,26
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	12,7525	191 753,99
121.3	2509 C	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0275	54 548,00
121.4	31440 C	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,001875	14 000 000,00
121.5	31655 C	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,002825	12 000 000,00
121.6	31714 C	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,01275	800,00
121.7	35538 C	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ, ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,21	24 800,00
121.8	43231 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0184	0,0046	19 840 000,00
122	Ц803-593-6	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	100ШТ	0,05	1 461 598,81	73 079,94
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	4,415	66 386,50
122.2	30320 C	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 ММ	T	0,00306	0,000153	2 431,44
122.3	30434 C	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,204	5 000,00
122.4	65155 C	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,102	23 000,00
122.5	97117 C	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	KT	0,31	0,0155	52 000,00
123	1545-0678	СВЕТИЛЬНИКИ LED-МНИТЕ, 220В, 18 ВТ	ШТ.	5	32 870,00	164 350,00
124	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02	485 009,88	9 700,20
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644	15 036,58
124.2	30654 C	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0032	0,000064	260 000,00
125	С1512-0063	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВШИЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ.	2	12 261,00	24 822,00
126	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ.	100ШТ	0,02	573 725,70	11 474,51

126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762	15 036,58	11 457,87
126.2	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,000064	260 000,00	16,64
127	С1512-0043	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ.	2		12 261,00	24 522,00
128	П0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,21		604 071,46	126 855,01
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	7,77	15 036,58	116 834,23
128.2	30479 С	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КТ	1,3	0,273	15 400,00	4 204,20
128.3	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0021	260 000,00	546,00
128.4	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	28	5,88	96,00	564,48
128.5	65317 С	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КТ	0,83	0,1743	27 000,00	4 706,10
129	С157-0368	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,50 КВ.ММ	1000М	0,021		1 230 770,00	25 846,17

СОСТАВИЛ:-

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №13 АНДЖАНСКОЕ ГОРОНО В ГОРОДЕ АНДЖАН

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №13 АНДЖАНСКОЕ ГОРОНО В ГОРОДЕ АНДЖАН

№ п.п.	Обоснование	3	4	5	Стоимость в текущих ценах	
					единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5 922,8818	15 036,58	89 059 885,41
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)				89 059 885,41

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,7631	54 548,00	532 558,12
2	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,2700	71 069,00	19 188,63
3	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,1512	961,80	145,47
4	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	24,4814	655,00	16 035,33
5	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,8008	950,00	18 810,78
8	1195 С	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	1,5930	1 018,09	1 621,82
9	3325 С	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,2400	727,36	2 356,65
10	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,8180	1 176,00	4 489,97
11	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,5101	916,00	3 215,25
12	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	17,1700	4 656,00	79 943,52
13	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	47,1681	1 327,00	62 592,07
14	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,8246	18 892,00	15 578,34
15	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,8658	11 102,00	9 612,11
16	1609 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	3,9072	18 787,00	73 464,57
17	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,1961	12 527,14	2 456,87
18	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	175,6210	26 529,00	4 659 049,51
19	081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,8004	375,00	300,15
20	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,2760	851,00	1 511,38
21	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	34,3170	862,00	29 581,95
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ				5 532 451,43

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	19,2576	337 987,00	6 508 818,45
2	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	3,6000	299 529,00	1 078 304,40
3	12146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,0182	661 850,00	12 012,58
4	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,4400	381 268,00	167 575,92
5	12217 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	4,2660	380 813,00	1 624 518,26
6	45056 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	47,2320	22 901,00	1 081 600,03
7	30372 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,0004	15 400 000,00	6 776,00
8	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0003	15 400 000,00	4 527,00
9	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0341	15 400 000,00	524 739,00
10	30479 С	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	0,9230	15 400,00	14 214,20
11	30391 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	15 400 000,00	3 973,20
12	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,1154	260 000,00	29 998,80
13	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0119	8 130 435,00	96 589,57
14	С1610-1037	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	200,0900	68 800,00	13 766 192,00
15	121-021	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	ПМ	28,0000	21 200,00	593 600,00
16	121-024	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ А15(410)	ПМ	51,0000	21 200,00	1 081 200,00
17	121-022	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16(250)	ПМ	22,0000	21 200,00	466 400,00

18	73433 С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	31,6400	21 200,00	670 768,00
19	31105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0378	5 735 077,00	217 311,71
20	31929 С	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ПТ-350	М2	12,3900	4 870,00	60 339,30
21	55954 С	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ	М2	16,5000	480 000,00	7 920 000,00
22	55953 С	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА	М2	12,0000	450 000,00	5 400 000,00
23	С121-9012	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	12,0000	580 000,00	6 960 000,00
24	18062 М	ПЛИТЫ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ	М2	37,0000	75 000,00	2 775 000,00
25	СЦЕНА	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВочные "ИТАЛГРАНИТ"	М2	90,9000	120 000,00	10 908 000,00
26	СЦЕНА	ПЛИТЫ "ИТАЛГРАНИТ" ДЛЯ ПОЛА	М2	66,6600	120 000,00	7 999 200,00
27	44101 С	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕЙСТИВОВАННЫЕ	М3	1,6992	3 000 000,00	5 097 600,00
28	51499 С	ЛАТЫ ПОЛОВЫЕ	М3	0,4838	3 000 000,00	1 451 400,00
29	51452 С	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 MM	М	86,8600	3 348,00	290 807,28
30	32402 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 MM	М2	23,1000	11 680,00	269 808,00
31	32453 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 MM ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 MM	М2	79,3100	13 140,00	1 042 133,40
32	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	4,2000	18 600,00	78 120,00
33	111-317	ПАНЕЛИ ИЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТИПА "ТУНИКАФОН"	М2	10,2000	45 000,00	459 000,00
34	29922 С	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	14,1400	2 100,00	29 694,00
35	31651 С	ОЛИФКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	12 000 000,00	631,20
36	31655 С	ОЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0137	12 000 000,00	163 920,00
37	31392 С	ОЛИФКА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,0540	12 000,00	648,00
38	30927 С	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т	0,0123	4 896 000,00	60 318,72
39	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,1812	5 080 000,00	920 648,40
40	45231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0271	19 840 000,00	537 148,16
41	30951 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	Т	0,0015	19 840 000,00	30 352,00
42	40973 С	КРАСКА ФАСАДНАЯ	КГ	186,0420	8 096,00	1 617 821,23
43	31641 С	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	89,2000	13 240,00	1 181 008,00
44	442908 С	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	169,4800	19 480,00	3 301 470,40
45	443103 С	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1 561,0000	4 000,00	6 241 000,00
46	40970 С	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,0780	13 240 000,00	1 052 428,72
47	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,0056	14 000 000,00	77 700,00
48	31440 С	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0076	14 000 000,00	50 400,00
49	45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,5123	920 000,00	471 316,30
50	12373 С	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5040	920 000,00	465 680,00
51	40972 С	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	КГ	1 711,0000	800,00	1 368 800,00
52	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,1461	800,00	116,89
53	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	Т	0,0628	800,00	50,26
54	31434 М	ГРУНТОВКА	Т	0,1163	14 000 000,00	1 627 920,00
55	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВочных РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,1388	1 000 000,00	138 750,00
56	45037 С	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0074	6 000 000,00	44 400,00
57	31071 С	ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	Т	0,0360	5 680 000,00	204 480,00
58	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0574	3 000 000,00	172 200,00
59	36023 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	М3	0,0001	3 000 000,00	270,00
60	36024 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM II СОРТА	М3	0,4320	3 000 000,00	1 296 000,00
61	36025 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM III СОРТА	М3	0,8085	3 000 000,00	2 425 500,00
62	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM II СОРТА	М3	1,4268	3 000 000,00	4 280 400,00
63	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM IV СОРТА	М3	0,0189	1 068 692,00	20 176,90
64	36050 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 19-22 MM IV СОРТА	М3	0,1122	3 000 000,00	336 600,00
65	36059 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	2,2410	3 000 000,00	6 723 000,00
66	36060 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,1632	3 000 000,00	489 600,00

67	36077 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0136	1 068 692,00	14 534,21
68	С121-599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	Т	0,0900	11 435 600,00	1 029 204,00
69	С1ЕНА	ПОДВЕСЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	ШТ	80,0000	1 250,00	100 000,00
70	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	11,7300	24 800,00	260 901,00
71	44603 С	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	7,6750	3 000,00	23 025,00
72	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,7744	5 000,00	3 872,00
73	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0004	11 511 012,00	4 512,32
74	65851 С	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0003	15 960 000,00	4 468,80
75	44082 С	ДЕТАЛИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0041	15 960 000,00	65 226,47
76	63944 С	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,0194	1 175 000,00	22 842,00
77	51619 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,0756	3 240 000,00	244 944,00
78	30320 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	М2	7,3440	32 000,00	235 008,00
79	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	Т	0,0006	16 480 000,00	9 077,18
80	30819 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	1 206,1500	50,00	60 307,50
81	76851 С	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ	ШТ	151,4700	150,00	22 720,50
82	30625 С	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	КГ	0,4000	15 960,00	6 384,00
83	30451 С	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОИМАХ) 3X58,5 ММ	ШТ	120,0000	105,00	12 600,00
84	45404 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	Т	0,0001	14 500 000,00	783,00
85	30478 С	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	1000ШТ	0,0060	480 000,00	2 880,00
86	64674 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,8800	8 600,00	41 968,00
87	30435 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4,8800	4 500,00	21 900,00
88	46051 С	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	10 ШТ	8,4000	750,00	6 300,00
89	44109 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	17,8400	7 200,00	128 448,00
90	46116 С	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	ШТ	21,5775	52 174,00	1 125 784,09
91	44109 С	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0264	9 846 000,00	259 924,40
92	46116 С	СКОТЧ МАЛЫЯРНЫЙ	М	0,4460	250,00	111,50
93	44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0063	7 200,00	45,36
94	34241 С	КРИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,1233	11 740,00	1 447,54
95	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0369	3 260,00	126,29
96	38668 С	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	10,1595	7 089,59	73 026,70
97	32502 С	ПОВОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0042	1 260 000,00	5 312,16
98	3201 С	ПОВОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0266	1 360 000,00	36 176,00
99	30099 С	ПОВОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,0002	1 360,00	0,23
100	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0124	14 900 000,00	184 164,00
101	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	7,4600	14 900,00	111 154,00
102	32522 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0009	9 697 000,00	8 960,03
103	30936 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0006	19 600 000,00	12 573,340
104	35567 С	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2100	2 860,00	609,60
105	С1ЕНА	ПЕНОБЛОК 600X300X200 ММ	ШТ	60,0000	9 800,00	588 000,00
106	65347 С	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	21,0000	148 000,00	3 108 000,00
107	63483 С	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ, ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА (12 КГС/СМ2) РУКАВНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	63,0000	31 358,00	1 988 154,00
108	63717 С	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 51 ММ	М	420,0000	18 300,00	7 686 000,00
109	63789 С	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	21,0000	31 558,00	662 718,00
110	44497 С	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ С СИДЕНЬЕМ И КРЕПЛЕНИЕМ, С ПРЯМЫМ ИЛИ КОСЫМ ВЫПУСКОМ УНТЦ И УНТЦ С ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ	КОМПЛ	1,0000	392 400,00	392 400,00
111	С130-30	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И КЛАПАНОМ И СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ	КОМПЛ	1,0000	168 900,00	168 900,00
112	45087 П	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 D*12, СТЕНКА 3,4/	М	5,3940	5 175,00	27 913,95
113	2307-2	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25 ММ	ШТ	2,0000	9 600,00	19 200,00
114	2307-22	УГОЛЬНИК 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D20 ММ	ШТ	6,0000	520,00	3 120,00
115	С130-674	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИЛКИ, РАЗМ 550X420X150 ММ	КОМПЛ	1,0000	217 391,00	217 391,00
116	С130-474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА STD 7073	ШТ	23,0000	23 450,00	559 350,00
117	130-0538	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	СЕКЦИЯ	184,0000	63 953,00	11 767 552,00
118	130-001	ФУРНИТУРА ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	ШТ	23,0000	32 400,00	745 200,00
119	98984 С	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА ОШВ-6	ШТ	1,0000	34 609,00	34 609,00

120	1504-1008	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 50,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М.Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,4 10 16 25 40 50 АП50-2МУЗ АП50-2МУЗ АП50-2ТУЗ АП50-2УЗ /40А	ШТ	3,0000	67 200,00	201 600,00
121	1504-1008	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 50,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М.Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,4 10 16 25 40 50 АП50-2МУЗ АП50-2МУЗ АП50-2ТУЗ АП50-2УЗ /25А	ШТ	100,0000	23 400,00	2 340 000,00
122	C1512-0063	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛAVИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ796	6,0000	12 261,00	73 560,00
123	C1512-0043	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ796	9,0000	12 261,00	110 349,00
124	1545-0678	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 15 Вт	ШТ	13,0000	31 565,00	410 345,00
125	1545-0678	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 18 Вт	ШТ	5,0000	32 870,00	164 350,00
126	224720-3-К	ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ ДУ-25ММ	М	40,0000	1 000,00	64 000,00
127	C151-73672	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X10+1X6	1000М	0,0400	8 695 652,00	347 820,08
128	C157-0368	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,50 КВ ММ	1000М008	0,0210	1 230 770,00	25 846,17
129	C157-0371	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ ММ	1000М008	0,0400	1 742 489,00	69 690,56
130	65155 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,3672	23 000,00	8 44 5,00
131	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	26,4800	96,00	2 542,08
132	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ.ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0358	52 000,00	2 901,60
133	65312 С	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ	0,8440	27 000,00	22 788,00
134	65317 С	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,5893	27 000,00	15 911,10
		ИТОГО	СУМ	3%		149 951 808,60
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ МАТЕРИАЛОВ	СУМ			4 498 554,76
		ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			154 450 362,86
		ОБОРУДОВАНИЕ				
1	100-123	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ "ARISTON" 50/1,25	ШТ	1,0000	1 089 795,00	1 089 795,00
2	16024-1005	КОЛОННЫЙ КОНДИЦИОНЕР (SIA1-F48HF), ØZDST-3222 ТИП 48 КБТЕ	ШТ	1,0000	15 984 000,00	15 984 000,00
3	046	ЩИТ ПР8501-046	ШТ	5,0000	1 367 800,00	6 839 000,00
4	2403-3013	ОГНЕГУШИТЕЛЬ ПОРОШКОВЫЙ ОП-6 С МАНОМЕТРОМ И ШЛАНГОМ КЛАССА АВСЕ3 КГ (УЗБЕКИСТАН/ВЕНГРИЯ)	ШТ	21,0000	108 823,00	2 285 283,00
		ИТОГО	СУМ	2%		26 198 078,00
		ЗАТРАТЫ НА ДОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			523 901,56
		ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			26 722 039,56
		ВСЕГО				275 764 739,26

СОСТАВИЛ:-



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 AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 15-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51127

Obyekt nomi «Andijon viloyati Andijon shahar №13-maktab binosini ta'mirlash»

Buyurtmachi - «EKSPRESS ELEKTRON SERVIS» MChJ
Bosh loyihachi - «EKSPRESS ELEKTRON SERVIS» MChJ
Litsenziya AL-000683 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 24.04.2020 yilda berilgan, cheksiz.
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orqali
Qurilish turi joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 46585

1. Loyihalash uchun asos

Andijon viloyat hokimining 2022 yil 14 maydagi №231-1-0-Q/22-sonli qarori.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 16.06.2022 yilda tuzilgan №393627-sonli shartnoma.

Andijon shahar Xalq Ta'lim Bo'limi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shahar №13-maktab binosini ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: **Devor:** Penoblokdan pardadevor tiklash. **Tom:** Brusdan karkas elementlarini o'rnatish. **Stropila o'rnatish.** Yog'och obreshetka o'rnatish. **Profnastil tom qoplamasini qoplash.** Suv tushirish quvurini o'rnatish. **Tunikafon panelini kesish va tayyorlash.** Karniz yuzasiga tunikafon panelini qoplash. **Eshik:** Alyumin profil eshiklarni o'rnatish. **Metal eshik o'rnatish.** **Pol:** Yog'och pol qoplamasini buzish. **Pol osti laga va bruslarni buzish.** **Orayopma plitasiga laga o'rnatish.** **Yog'och pol qoplamasini qoplash.** **Yog'och plintus o'rnatish.** **Shag'al va beton qatlarni to'shash.** **Italgranit plitkasidan pol qoplamasini qoplash.**

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida ichki va tashqi pardoqlash, soyabon, otmostka, sovuq suv tizimi, oqava suv tizimi, issiqlik tizimi, ventilyatsiya, qorovulxonani ta'mirlash ishlarini bajarish ko'zda tutilgan

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalananayotgan 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.

Putratchi 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 409363,980 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 38649,257 ming so'm qurilish materiallari narhlari, ishchilarning ish haqqi, jihozlar va materiallarning transport harajatlari hisobidan kamaytirildi

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shaxar №13-maktab binosini 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 - 740,360 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 370714,723 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 korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

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

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
Андижанская область город Андижан
ООО
«ЭКСПРЕСС ЭЛЕКТРОН СЕРВИС»

С М Е Т А

*Текущий ремонт зданий и сооружений общеобразовательной школы
№13 Андижанское ГорОНО в городе Андижан
Андижанской области*

КНИГА 1

*Стартовая стоимость объекта
Локальная ресурсная ведомость*



Андижан 2022 год

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ООО «ЭКСПРЕСС ЭЛЕКТРОН СЕРВИС»

Архив № _____

Заказ № _____

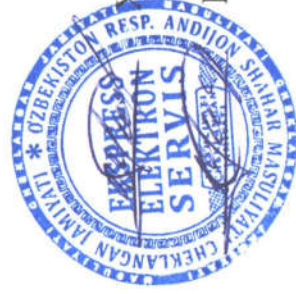
*Текущий ремонт зданий и сооружений общеобразовательной школы
№13 Андижанское ГорОНО в городе Андижан
Андижанской области*

ООО

«Экспресс электрон сервис»

Директор :

Г И П :



Халилов Н.

Исамудмнов И.

Андижан-2022 г

РАСЧЕТ

СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт зданий и сооружений общеобразовательной школы №13 Анджианское
ГороНО в городе Анджиан

(наименование объекта)

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (ТЫС. СУМ)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	89 059,885
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 532,451
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	154 450,363
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	249042,700
4	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	-
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	18,71%
	ИТОГО	46 595,889
6	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЯ	26 722,04
	ИТОГО	322 360,628
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,00%
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА	-
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	322 360,628
10	НДС	15,00%
		48 354,094
	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	370 714,723
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	370 714,723

СОСТАВИЛ:-



И. Шермухамедов

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №13 АНДЖАНСКОЕ ГОРОНО В ГОРОДЕ АНДЖАМ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

(локальная ресурсная смета)

на _____, объект - **ЗДАНИЕ**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлена в текущих ценах

Основание:-

Стоимость 409 363,98 т. сум

Нормативная трудоемкость 5 922,88 чел.ч

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество			Стоимость в текущем (прогнозируемом) уровне, (с сум)
				на ед. измерения	по проектным данным	на ед. измерения	
1	2	3	4	5	6	7	8
ЗДАНИЕ							
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
СТЕНЫ							
1	E08-03-002	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ПЕНОБЛОКА	М3	1,2		99 560,24	119 472,29
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	5,316	15 036,58	79 934,46
1.2	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,11	0,132	299 529,00	39 537,83
2	СЦЕНА	ПЕНОБЛОК 600X300X200 ММ	ШТ.	60		148 000,00	8 880 000,00
КРОВЛЯ							
3	E1001-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,98		3 568 971,75	3 497 592,32
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	22,05	15 036,58	331 556,59
3.2	521 С	ДРЕДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,2254	950,00	214,13
3.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,3528	54 548,00	19 244,53
3.4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00294	15 400 000,00	45 276,00
3.5	32502 С	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,003038	1 260 000,00	3 837,88
3.6	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,9114	3 000 000,00	2 734 200,00
3.7	36060 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,1176	3 000 000,00	352 800,00
3.8	36077 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0098	1 068 692,00	10 473,18
4	E1001-002-	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	1,26		3 670 885,69	4 625 315,96
4.1	01						
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	30,3534	15 036,58	456 411,53
4.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,2772	54 548,00	15 120,71
4.4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,009072	15 400 000,00	139 708,80
4.5	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,005544	8 130 435,00	45 075,13
4.6	36024 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,2016	3 000 000,00	604 800,00
4.7	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,0756	3 000 000,00	226 800,00
4.8	36059 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	1,0458	3 000 000,00	3 137 400,00
5	E1001-002-	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,68		3 670 885,69	2 496 202,27
5.1	01						
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	16,3812	15 036,58	246 317,22
5.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1496	54 548,00	8 160,58
5.4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,004896	15 400 000,00	75 398,40

5.5	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,002992	8 130 135,00	24 726,26
5.6	36024 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ., ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,1088	3 000 000,00	326 400,00
5.7	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ., ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,0408	3 000 000,00	122 400,00
5.8	36059 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ., ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,5644	3 000 000,00	1 693 200,00
6	E1203-4-1 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВ.ПЛ	1,31	1 498 656-417,75	#####	#####
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	50,4743	15 076,58	758 960,85
6.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	3,1571	950,00	2 999,25
6.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,524	54 548,00	28 583,15
6.5	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ.	645	844,95	50,00	42 247,50
6.6	30819 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ.	81	106,11	150,00	15 916,50
7	S121- 19852	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	140,17		14 000 000,00	#####
8	121-024	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ А15(410)	ПМ	14		800,00	11 200,00
9	E1201-008- 0.3 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,15	3 128 569,41		469 285,41
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	5,76	15 076,58	86 610,70
9.2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,0645	54 548,00	5 518,35
9.3	32501 С	ПОВОЛОКА ОДИНКОВАННАЯ МАССОЙ 2,885 КГ	Т	0,095	0,01425	1 360 000,00	19 380,00
9.4	32521 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000045	9 697 000,00	436,37
9.5	73433 С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	16,95	21 200,00	359 340,00
10	E1501-92-1 ДОП. 2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНКАФОН"	100М2	0,1	3 033 088,60		303 308,86
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,114	19,114	15 076,58	287 409,19
10.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	0,923	950,00	876,85
10.3	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	2,645	916,00	2 422,82
10.4	30625 С	ВЫГЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ.	1200	120	105,00	12 600,00
11	E1507-017- 0.4 ДОП. 4	ОБШИВКА КАРНИЗА ИЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТИПА "ТУНКАФОН"	100М2	0,1	3 898 444,76		389 844,48
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	15,53	15 076,58	233 518,09
11.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,321	950,00	304,95
11.3	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,055	916,00	50,38
11.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,069	54 548,00	3 763,81
11.5	29922 С	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	10,1	2 100,00	21 210,00
11.6	30099 С	ПОВКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,0012	0,00012	1 360,00	0,16
11.7	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,0001	15 400 000,00	1 540,00
11.8	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,041	3 000 000,00	123 000,00
11.9	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,00028	11 511 012,00	3 223,08
11.10	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00021	15 400 000,00	3 234,00
12	111-317	ПАНЕЛИ ИЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТИПА "ТУНКАФОН"	М2	10,2	45 000,00		459 000,00
13	E1001-037- 0.1 ДОП. 6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО А.ЛОМНИННЕВЫХ, А.ЛОМНИННЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,11	56 193 653,95		6 181 301,93
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,34	8,9474	15 076,58	134 538,30
13.2	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,4224	851,00	359,46
13.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,2189	54 548,00	11 940,56
13.4	12146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1.2.0	М3	0,11	0,0121	661 850,00	8 008,59
13.5	55954 С	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ	М2	100	11	480 000,00	5 280 000,00
13.6	38668 С	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	4,125	7 089,59	29 244,56
13.7	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0048	0,000528	15 960 000,00	8 476,88
13.8	80625 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ.	123,5	13,585	52 174,00	708 783,79
14	E904-14-1 ДОП. 4	ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	12	118 720,94		1 424 651,28
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,47	53,64	15 076,58	866 562,15

14.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	0,29	3,48	4 656,00	16 202,88
14.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,15	1,8	54 548,00	98 186,40
14.4	3325 С	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-ч	0,27	3,24	727,36	2 356,65
14.5	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,001	0,012	14 900 000,00	178 800,00
14.6	44109 С	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0022	0,0264	9 846 000,00	259 934,40
14.7	80625 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ.	0,1	1,2	52 174,00	62 608,80
15	С121-9012	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	12		580 000,00	6 960 000,00
ПОЛЫ, ДОЩАТЫЕ.							
16	Е57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,69		592 148,13	408 582,21
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	38,3	26,427	15 036,58	397 371,70
16.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,86	0,5934	18 892,00	11 210,51
17	Е57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАННИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСЕК И БРУСКОВ	100М2	0,69		115 330,57	79 578,09
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	7,67	5,2923	15 036,58	79 578,09
18	Е1101-012-03	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2	0,59		3 114 152,97	1 837 350,25
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	35,74	21,0866	15 036,58	317 070,35
18.3	1523 С	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,32	0,1888	916,00	172,94
18.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,26	0,1534	54 548,00	8 367,66
18.5	31929 С	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	21	12,39	4 870,00	60 349,30
18.6	51499 С	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ	М3	0,82	0,4838	3 000 000,00	1 451 400,00
19	Е1101-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,59		9 791 761,42	5 777 139,24
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	60,72	35,8248	15 036,58	538 682,47
19.2	1195 С	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-ч	2,7	1,593	1 018,09	1 621,82
19.3	1523 С	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,82	0,4838	916,00	443,16
19.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,84	0,4956	54 548,00	27 033,99
19.5	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,007257	15 400 000,00	111 757,80
19.6	44101 С	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	1,6992	3 000 000,00	5 097 600,00
20	Е1101-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,86		462 161,68	397 450,04
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	7,65	6,579	15 036,58	98 925,66
20.2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,08	0,0688	54 548,00	3 752,90
20.3	30391 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,0003	0,000258	15 400 000,00	3 973,20
20.4	51452 С	ПЛИНТУСА ИЗ ДЕРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	86,86	3 348,00	290 807,28
ПОЛЫ ИЗ ПЛИТ "ИТАЛГРАНИТ"							
21	Е1101-002-03 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	16,5		66 202,73	1 092 345,08
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	2,4	39,6	15 036,58	595 448,57
21.3	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,93	15,345	862,00	13 227,39
21.4	45036 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	21,12	22 901,00	483 669,12
22	Е1101-002-09 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	5,28		384 705,83	2 031 246,78
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	1,8	9,504	15 036,58	112 907,00
22.2	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-ч	0,48	2,5344	655,00	1 660,03
22.3	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200)/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	5,3856	337 987,00	1 820 262,79
22.4	32105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,01056	5 755 077,00	60 775,61
22.5	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00528	1 068 692,00	5 642,69
23	Е1501-40-7	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ ПОЛПИРОВАННЫХ ПЛИТ "ИТАЛГРАНИТ"	100М2	0,66		33 271 759,74	21 959 361,43
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	1580	1042,8	15 036,58	15 680 145,62
23.2	1609 С	РАСТВОРА СОСЫСЫ I МЗ/ч	МАШ.-ч	5,92	3,9072	18 787,00	73 404,57
23.3	1702 С	СТАНОК КАМЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-ч	262	172,92	26 529,00	4 587 394,68
23.4	12217 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ I,3	М3	5,1	3,366	380 813,00	1 281 816,56
23.5	36050 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ IV СОРТА	М3	0,17	0,1122	3 000 000,00	356 600,00
24	СЦЕНА	ПЛИТЫ "ИТАЛГРАНИТ" ДЛЯ ПОЛА	М2	66,66		120 000,00	7 999 200,00
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
25	Е1501-047-09	ОБЕЛИЩОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТ ГИПСОВО-ЛОЖНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С ОТКРЫТЫМ РУСТОМ	100М2	0,77		13 717 898,54	10 562 781,88

25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	592,9	456,533	15 036,58	6 864 694,98
25.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	2,07	1,5939	54 548,00	86 944,06
25.4	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	5,35	4,1195	950,00	3 913,53
25.5	3302 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,15	0,1155	916,00	105,80
25.6	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0041	0,003157	15 400 000,00	48 617,80
25.7	30927 С	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т	0,016	0,01232	4 890 000,00	60 318,72
25.8	30951 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРПЫ: ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	Т	0,002	0,00154	19 840 000,00	30 553,60
25.9	32453 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	79,31	13 140,00	1 042 133,40
25.10	36025 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	1,05	0,8085	3 000 000,00	2 425 500,00
26	E1507-017-04 ДОП.4	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,04		5 851 444,76	234 057,79
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	155,3	6,212	15 036,58	93 407,23
26.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	3,21	0,1284	950,00	121,98
26.3	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,55	0,022	916,00	20,15
26.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,69	0,0276	54 548,00	1 505,52
26.5	29922 С	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	4,04	2 100,00	8 484,00
26.6	30099 С	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,0012	0,000048	1 360,00	0,07
26.7	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00004	15 400 000,00	616,00
26.8	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,0164	3 000 000,00	49 200,00
26.9	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000112	11 511 012,00	1 289,23
26.10	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	4,2	18 600,00	58 120,00
26.11	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000084	15 400 000,00	1 293,60
27	E1502-24-1	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100M2	0,22		2 479 771,91	545 549,82
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	71,02	15,6244	15 036,58	234 937,54
27.2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,5	0,11	54 548,00	6 000,28
27.3	30372 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,002	0,00044	15 400 000,00	6 776,00
27.4	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,49	0,1078	260 000,00	28 028,00
27.5	32402 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	105	23,1	11 680,00	269 808,00
28	СЦЕНА	ПОДВЕСЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	шт.	80		1 250,00	100 000,00
29	76851 С	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ	КГ	0,4		15 960,00	6 384,00
30	E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100M2	0,06		7 459 406,25	447 564,38
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	383,06	22,9836	15 036,58	345 594,74
30.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	1,16	0,0696	18 892,00	1 314,88
30.3	12138 С	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,4	0,264	381 268,00	100 654,75
31	E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,35		1 117 217,89	391 026,26
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	74,3	26,005	15 036,58	391 026,26
32	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ШПАКЛЕВКИ	100M2	0,7		312 760,86	218 932,60
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	20,8	14,56	15 036,58	218 932,60
33	E1502-019-04	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ	100M2	0,7		1 252 128,76	876 490,13
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	63,1	44,17	15 036,58	664 163,74
33.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,18	0,126	18 892,00	2 380,39
33.3	45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,326	0,2282	920 000,00	209 944,60
34	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100M2	1,34		488 388,12	654 440,08
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	32,48	43,5232	15 036,58	654 440,08
35	E1502-19-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	1,34		1 370 048,48	1 835 864,96
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	56	75,04	15 036,58	1 128 334,96
35.2	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,402	920 000,00	369 840,00
35.3	31434 М	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,02412	14 000 000,00	337 680,00
36	E1502-19-9	ШПАТЛЕВКА ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100M2	0,06		2 250 675,44	135 040,53
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	99,11	5,9466	15 036,58	89 416,53
36.2	31434 М	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0018	14 000 000,00	25 200,00
36.3	45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,37	0,0222	920 000,00	26 124,00

Тасдиқлайман



Ўзбекистон шаҳар ХТБ раҳбари

Ш. Абдурахманова

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 микдори, 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 хужжатлар 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 баргарф 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 яқуний 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 ишончлилиги ва Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонун ҳужжатларига мувофиқлиги;

- етказиб берувчи билан контракт тузишни рад этиш муддатига риоя этилиши (ажратилган бюджет маблағлари қайтариш 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 (даврд) уларни етказиб берганда товарларни олишни асоссиз равишда рад этганлик учун сотиб олувчи етказиб берувчига танлаб олинмаган (ўз муддатида олинмаган) товарлар қийматининг келишилган фонзи миқдорида жарима тўлайди.

Товарлар танлаб олинмаган (олиш асоссиз рад этилган) ҳолларда, етказиб берувчи жарима ундиришдан ташқари, ушбу товарлар мавжудлигининг қафолатларини 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 торганлик (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 фонзи миқдорида жарима тўлайди.

3.8. Етказиб берувчи:

- тақдим этилган ҳужжатларнинг ишончлилиги;

- 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, ассортиментни 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

ҳақини тўлашни рад этиб, етказиб берувчидан сифати, ассортиментни ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар кийматининг 20 фоизи миқдорида жарима ундириб олишга, агар товарлар хақи тўлаб қўйилган бўлса, тўланган суммани белгиланган тартибда қайтаришни талаб қилишга ҳақлидир. Сифати, ассортиментни 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 қилишилган фоизи миқдорида жарима тўлайди. Товарлар қабул қилингандан кейин яна жўнатилиши ёки сакланиши 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 кўра, мустақил равишда уларни судгача хал этиш чораларини кўрадилар.

4.3. Томонлар келишмовчилик ва баҳсларни хал 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 энгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлар натижасида вужудга келганда томонлар ўз мажбуриятларини бажармасликдан қисман ёки тўлиқ озод бўлади.

4.6. Енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатларига томонларнинг иродаси ва фаолиятига боғлиқ бўлмаган табиат ҳодисалари (зилзила, кўчки, бўрон, курғоқчилик ва бошқалар) ёки ижтимоий-иктисодий ҳолатлар (уруш ҳолати, камал, 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 қиради.

4.7. Шартнома томонларидан қайси бири учун мажбуриятларни энгиб 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 энгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлар давом этиш муддатига қадар узайтирилади. Агар энгиб 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. Маъжур контракт газначилик бўлинмаларида мажбурий рўйхатга олинган кундан бошлаб кучга қиради ва 2022 й. "31" декабригача амал қилади.

Масъул шахс:



С.Рахимов