

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 200 г.

" " 200 г.

(Наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

(локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт (устройство напольных покрытий) нежилого здания ОМВД России по Метрогородок району г.Москвы по адресу: Открытое ш., д.21к.15 (ВАО)

на (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	0,00	1 808,44 тыс.руб
Строительные работы	418,66	1 743,11 тыс.руб
Монтажные работы	0,00	0,00 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	23,49	65,33 тыс.руб
Средства на оплату труда	22,98	308,80 тыс.руб

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на Сентябрь 2012 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Коэффициенты		ВСЕГО в базисных ценах, руб.	Коефф. пере-счета и нормы НР и СП	ВСЕГО в текущих (прогнозных) ценах, руб.
						попра-вочные	зимних удоро-жаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел Полы

Подраздел Тип покрытия: доски шпунтованные

1	6.57-3-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	100 м	0,1605						
		ЗП			38,53)*0,8	1,047	5,18	13,44	69,62	
		ЭМ			0,00)*0,8	1,047	0,00	1	0,00	
		в т.ч. ЗГПМ			0,00)*0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)	
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00	
		НР от ЗП	%	80			4,14	73	50,82	
		СП от ЗП	%	55			2,85	42	29,24	
		НР и СП от ЗГПМ	%	175			0,00	167	0,00	
		ЗТР	чел-ч	3,77)*0,8	1,047	0,51			
							12,17		149,68	
2	6.57-2-1	РАЗБОРКА ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ	100 м2	0,15						
		ЗП			343,39)*0,8	1,047	43,14	13,44	579,85	
		ЭМ			0,00)*0,8	1,047	0,00	1	0,00	
		в т.ч. ЗГПМ			0,00)*0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)	
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00	
		НР от ЗП	%	80			34,51	73	423,29	
		СП от ЗП	%	55			23,73	42	243,54	
		НР и СП от ЗГПМ	%	175			0,00	167	0,00	
		ЗТР	чел-ч	33,6)*0,8	1,047	4,22			
							101,38		1 246,68	
3	3.11-10-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 м2	0,15						
		ЗП			242,87 *1,15)*0,8	1,047	35,09	13,44	471,63	
		ЭМ			12,59 *1,25)*0,8	1,047	1,98	1,25	2,47	
		в т.ч. ЗГПМ			0,31 *1,25)*0,8	1,047	(0,05)	13,44	(0,65)	
		МР			24,75)*0,8	1	2,97	3,6	10,69	
3,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150	м3	0,306	478,96)*1]	1	117,25	5,81	681,22	
		НР от ЗП	%	104			36,49	90	424,47	
		СП от ЗП	%	70			24,56	42	198,08	
		НР и СП от ЗГПМ	%	175			0,09	167	1,09	
		ЗТР	чел-ч	23,33	*1,15)*0,8	1,047	3,37			
							218,43		1 789,65	
4	3.11-11-3	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100 м2	0,15						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4,1	1.9-12-15	ЗП			364,50	*1,15)*0,8	1,047	52,67	13,44	707,82	
		ЭМ			33,50	*1,25)*0,8	1,047	5,26	7,73	40,67	
		в т.ч. ЗПМ			7,92	*1,25)*0,8	1,047	(1,24)	13,44	(16,72)	
		МР			126,42)0,8	1	15,17	3,49	52,94	
		ЛАГИ ДЛЯ ПОЛОВ, СЕЧЕНИЕ (80-100)X40 ММ, АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ХВОЙНЫХ ПОРОД		м3	0,123	2 025,48	*0,8 [К НР]*1]	1	199,31	3,57	711,53
		НР от ЗП	%		104				54,78	90	637,04
		СП от ЗП	%		70				36,87	42	297,28
		НР и СП от ЗПМ	%		175				2,17	167	27,92
ЗТР	чел-ч		32,2		*1,15)*0,8	1,047	4,65				
								366,23	2 475,20		
5	3.11-8-2	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ НАСУХО	100 м2	0,15							
5,1	1.1-1-221	ЗП			74,91	*1,15)*0,8	1,047	10,82	13,44	145,47	
		ЭМ			52,11	*1,25)*0,8	1,047	8,18	7,73	63,26	
		в т.ч. ЗПМ			12,31	*1,25)*0,8	1,047	(1,93)	13,44	(25,98)	
		МР			0,00)0,8	1	0,00	1	0,00	
		ДОСКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ОБРЕЗНЫЕ, ДЛИНА 2-6,5 М, СОРТ II, ТОЛЩИНА 25-32 ММ		м3	0,435	1 828,56	*0,8 [К НР]*1]	1	636,34	2,55	1 622,66
		НР от ЗП	%		104				11,25	90	130,92
		СП от ЗП	%		70				7,57	42	61,10
		НР и СП от ЗПМ	%		175				3,38	167	43,39
ЗТР	чел-ч		7,33		*1,15)*0,8	1,047	1,06				
								677,54	2 066,80		
6	3.11-23-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ, ММ 36	100 м2	0,15							
6,1	1.9-12-8	ЗП			671,92	*1,15)*0,8	1,047	97,08	13,44	1 304,80	
		ЭМ			146,02	*1,25)*0,8	1,047	22,93	7,73	177,27	
		в т.ч. ЗПМ			34,09	*1,25)*0,8	1,047	(5,35)	13,44	(71,96)	
		МР			170,86)0,8	1	20,50	5,03	103,13	
ДОСКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛА, СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ, АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТОЛЩИНА 40 ММ		м3	0,5565	3 914,19	*0,8 [К НР]*1]	1	1 742,60	3,43	5 977,11		
НР от ЗП	%		104				100,96	90	1 174,32		
СП от ЗП	%		70				67,96	42	548,02		
НР и СП от ЗПМ	%		175				9,36	167	120,17		
ЗТР	чел-ч		60,1		*1,15)*0,8	1,047	8,68				
								2 061,39	9 404,82		
7	3.11-28-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100 м	0,1605							
7,1	1.9-12-68	ЗП			85,53	*1,15)*0,8	1,047	13,22	13,44	177,72	
		ЭМ			5,96	*1,25)*0,8	1,047	1,00	7,73	7,74	
		в т.ч. ЗПМ			1,41	*1,25)*0,8	1,047	(0,24)	13,44	(3,18)	
		МР			4,84)0,8	1	0,62	4,69	2,91	
ПЛИНТУСА ХВОЙНЫХ ПОРОД, ОКРАШЕННЫЕ, СЕЧЕНИЕ 33X35 ММ, ПЛ-5		м	16,8525	2,85	*0,8 [К НР]*1]	1	38,42	10,36	398,07		
НР от ЗП	%		104				13,75	90	159,95		
СП от ЗП	%		70				9,25	42	74,64		
НР и СП от ЗПМ	%		175				0,42	167	5,31		
ЗТР	чел-ч		7,65		*1,15)*0,8	1,047	1,18				
								76,68	826,34		
Итого								3 513,82	17 959,17		
Подраздел Тип покрытия: Линолеум											
1	6.57-3-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	100 м	3,89275							
		ЗП			38,53)0,8	1,047	125,63	13,44	1 688,46	
		ЭМ			0,00)0,8	1,047	0,00	1	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00)0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)	
		МР			0,00)0,8	1	0,00	1	0,00	
		НР от ЗП	%		80				100,50	73	1 232,58
		СП от ЗП	%		55				69,10	42	709,15
		НР и СП от ЗПМ	%		175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч		3,77)0,8	1,047	12,29		
								295,23	3 630,19		
2	6.57-2-5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 м2	3,638							
		ЗП			116,41)0,8	1,047	354,72	13,44	4 767,48	
		ЭМ			0,00)0,8	1,047	0,00	1	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00)0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)	
		МР			0,00)0,8	1	0,00	1	0,00	
		НР от ЗП	%		80				283,78	73	3 480,26
		СП от ЗП	%		55				195,10	42	2 002,34
НР и СП от ЗПМ	%		175				0,00	167	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР	чел-ч	11,39)*0,8	1,047	34,71		
								833,60		10 250,08
3	3.11-10-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 м2	3,638						
		ЗП				242,87 *1,15)*0,8	1,047	851,08	13,44	11 438,53
		ЭМ				12,59 *1,25)*0,8	1,047	47,96	1,25	59,94
		в т.ч. ЗПМ				0,31 *1,25)*0,8	1,047	(1,18)	13,44	(15,87)
		МР				24,75)*0,8	1	72,03	3,6	259,32
3,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150	м3	7,42152	478,96	*0,8 [К НР)*1]	1	2 843,69	5,81	16 521,83
		НР от ЗП	%	104				885,12	90	10 294,68
		СП от ЗП	%	70				595,76	42	4 804,18
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,07	167	26,50
		ЗТР	чел-ч	23,33		*1,15)*0,8	1,047	81,75		
								5 297,71		43 404,98
4	3.11-8-3	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 м2	3,638						
		ЗП				190,06 *1,15)*0,8	1,047	666,02	13,44	8 951,32
		ЭМ				114,64 *1,25)*0,8	1,047	436,66	7,73	3 375,40
		в т.ч. ЗПМ				27,09 *1,25)*0,8	1,047	(103,19)	13,44	(1386,81)
		МР				16,19)*0,8	1	47,12	7,98	376,01
4,1	1.1-1-868									
4,2	1.1-1-603	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ (ПДВ), ТВЕРДЫЕ, ТОЛЩИНА 5 ММ МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ, СТРОИТЕЛЬНАЯ, БИТУМНО- ЛАТЕКСНОКУКЕРСОЛЬНАЯ	м2	374,714	12,74	*0,8 [К НР)*1]	1	3 819,09	7,79	29 750,67
		НР от ЗП	%	0,894948	4 904,75	*0,8 [К НР)*1]	1	3 511,60	6,32	22 193,29
		СП от ЗП	%	104				692,66	90	8 056,19
		НР и СП от ЗПМ	%	70				466,21	42	3 759,55
		ЗТР	чел-ч	17		*1,15)*0,8	1,047	59,57		
								9 819,94		78 778,40
5	3.11-26-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РУЛОННОГО ЛИНОЛЕУМА НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ОСНОВЕ	100 м2	3,638						
		ЗП				454,58 *1,15)*0,8	1,047	1 592,97	13,44	21 409,51
		ЭМ				64,02 *1,25)*0,8	1,047	243,85	7,73	1 884,97
		в т.ч. ЗПМ				15,13 *1,25)*0,8	1,047	(57,63)	13,44	(774,55)
		МР				0,98)*0,8	1	2,85	4,33	12,35
5,1	1.1-1-387									
5,2	1.1-1-3320	КЛЕЙ 'БУСТИЛАТ' ЛИНОЛЕУМ	т	0,1819	8 653,93	*0,8 [К НР)*1]	1	1 259,32	3,23	4 067,60
		ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ, КЛАСС 34/43, ИСТИРАЕМОСТЬ 110 (86) МКМ (Р), ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ Г1, ТОЛЩИНА 2 ММ	м2	389,266	324,74	*0,8 [К НР)*1]	1	101 128,19	1,53	154 726,13
		НР от ЗП	%	104				1 656,69	90	19 268,56
		СП от ЗП	%	70				1 115,08	42	8 991,99
		НР и СП от ЗПМ	%	175				100,85	167	1 293,50
		ЗТР	чел-ч	38,2		*1,15)*0,8	1,047	133,86		
								107 099,80		211 654,61
6	3.11-28-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100 м	3,893						
		ЗП				85,53 *1,15)*0,8	1,047	320,73	13,44	4 310,59
		ЭМ				5,96 *1,25)*0,8	1,047	24,29	7,73	187,78
		в т.ч. ЗПМ				1,41 *1,25)*0,8	1,047	(5,75)	13,44	(77,24)
		МР				4,84)*0,8	1	15,07	4,69	70,70
6,1	1.9-12-70									
		ПЛИНТУСА ТВЕРДОЛИСТВЕННЫХ ПОРОД ДЕРЕВА, ПРИРЕЗАННЫЕ, ПОКРЫТЫЕ НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНЫМ ЛАКОМ, СЕЧЕНИЕ 44Х47 ММ	м	408,765	36,36	*0,8 [К НР)*1]	1	11 890,16	3,18	37 810,70
		НР от ЗП	%	104				333,56	90	3 879,53
		СП от ЗП	%	70				224,51	42	1 810,45
		НР и СП от ЗПМ	%	175				10,06	167	128,99
		ЗТР	чел-ч	7,65		*1,15)*0,8	1,047	28,69		
								12 818,38		48 198,74
		Итого						136 164,66		395 917,00

Подраздел Тип покрытия:Керамогранит с гидроизоляцией

1	6.57-2-7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 м2	0,09						
		ЗП				781,15)*0,8	1,047	58,89	13,44	791,43
		ЭМ				64,48)*0,8	1,047	4,86	6,5	31,59
		в т.ч. ЗПМ				19,25)*0,8	1,047	(1,45)	13,44	(19,50)
		МР				0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%		80			47,11	73	577,74
		СП от ЗП	%		55			32,39	42	332,40
		НР и СП от ЗПМ	%		175			2,54	167	32,57
		ЗТР	чел-ч		69,87)*0,8	1,047	5,27		
								145,79		1 765,73
2	3.11-4-1	УСТРОЙСТВО ПЕРВОГО СЛОЯ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ		100 м2	0,09					
		ЗП				376,32 *1,15)*0,8	1,047	32,62	13,44	438,46
		ЭМ				403,01 *1,25)*0,8	1,047	37,98	7,61	288,99
		в т.ч. ЗПМ				64,18 *1,25)*0,8	1,047	(6,05)	13,44	(81,28)
		МР				10 508,86)*0,8	1	756,64	4,1	3 102,22
2,1	1.1-1-294	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ БИТУМНО- ПОЛИМЕРНЫЙ, МАРКА 'ИЗОПЛАСТ К (ЭКП-5,0)'		м2	10,08	*0,8 [К НР 56,60)*1]	1	456,42	2,52	1 150,18
		НР от ЗП	%		104			33,92	90	394,61
		СП от ЗП	%		70			22,83	42	184,15
		НР и СП от ЗПМ	%		175			10,59	167	135,74
		ЗТР	чел-ч		32	*1,15)*0,8	1,047	2,77		
								1 351,00		5 694,35
3	3.11-4-2	ДОБАВЛЯЕТСЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ К ПОЗ. 11-4-1		100 м2	0,09					
		ЗП				235,20 *1,15)*0,8	1,047	20,39	13,44	274,04
		ЭМ				214,16 *1,25)*0,8	1,047	20,18	7,73	155,99
		в т.ч. ЗПМ				31,56 *1,25)*0,8	1,047	(2,97)	13,44	(39,97)
		МР				4 538,59)*0,8	1	326,78	3,95	1 290,77
3,1	1.1-1-294	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ БИТУМНО- ПОЛИМЕРНЫЙ, МАРКА 'ИЗОПЛАСТ К (ЭКП-5,0)'		м2	10,08	*0,8 [К НР 56,60)*1]	1	456,42	2,52	1 150,18
		НР от ЗП	%		104			21,21	90	246,64
		СП от ЗП	%		70			14,27	42	115,10
		НР и СП от ЗПМ	%		175			5,20	167	66,75
		ЗТР	чел-ч		20	*1,15)*0,8	1,047	1,73		
								864,45		3 299,47
4	3.11-10-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ		100 м2	0,09					
		ЗП				242,87 *1,15)*0,8	1,047	21,05	13,44	282,98
		ЭМ				12,59 *1,25)*0,8	1,047	1,19	1,25	1,48
		в т.ч. ЗПМ				0,31 *1,25)*0,8	1,047	(0,03)	13,44	(0,39)
		МР				24,75)*0,8	1	1,78	3,6	6,42
4,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150		м3	0,1836	*0,8 [К НР 478,96)*1]	1	70,35	5,81	408,73
		НР от ЗП	%		104			21,89	90	254,68
		СП от ЗП	%		70			14,74	42	118,85
		НР и СП от ЗПМ	%		175			0,05	167	0,65
		ЗТР	чел-ч		23,33	*1,15)*0,8	1,047	2,02		
								131,05		1 073,79
5	3.11-36-1	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ		100 м2	0,09					
		ЗП				986,98 *1,15)*0,8	1,047	85,56	13,44	1 149,97
		ЭМ				99,77 *1,25)*0,8	1,047	9,40	8,61	80,95
		в т.ч. ЗПМ				12,51 *1,25)*0,8	1,047	(1,18)	13,44	(15,84)
		МР				699,78)*0,8	1	50,38	1,61	81,12
5,1	1.3-2-50	СМЕСИ СУХИЕ ФУГОВОЧНЫЕ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ МЕЖДУ ПЛИТКАМИ (РАЗЛИЧНАЯ ЦВЕТОВАЯ ГАММА): В7,5 (М100), F50, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 0,3 ММ		т	0,00324	*0,8 [К НР 5 986,03)*1]	1	15,52	2,9	45,00
5,2	1.3-2-136	СМЕСИ СУХИЕ (КЛЕИ) ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ СТЕН И ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ И ПЛИТКАМИ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ		т	0,0423	*0,8 [К НР 1 424,67)*1]	1	48,21	4,94	238,16
5,3	1.1-1-3228	ПЛИТЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, НЕПОЛИРОВАННЫЕ, РАЗМЕР 600X600X10 ММ, АРТИКУЛ ЦВЕТА ST 043; 072; 093		м2	9,18	*0,8 [К НР 198,81)*1]	1	1 460,06	2,67	3 898,36
		НР от ЗП	%		104			88,98	90	1 034,97
		СП от ЗП	%		70			59,89	42	482,99
		НР и СП от ЗПМ	%		175			2,07	167	26,45
		ЗТР	чел-ч		84,08	*1,15)*0,8	1,047	7,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								1 820,07		7 037,97
		Итого						4 312,36		18 871,31
Подраздел Тип покрытия :Ламинат										
1	6.57-3-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	100 м	1,3118						
		ЗП			38,53)*0,8	1,047	42,34	13,44	568,99
		ЭМ			0,00)*0,8	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗГПМ			0,00)*0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				33,87	73	415,36
		СП от ЗП	%	55				23,29	42	238,98
		НР и СП от ЗГПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	3,77)*0,8		1,047	4,14		
								99,50		1 223,33
2	6.57-2-5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 м2	1,226						
		ЗП			116,41)*0,8	1,047	119,54	13,44	1 606,63
		ЭМ			0,00)*0,8	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗГПМ			0,00)*0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				95,63	73	1 172,84
		СП от ЗП	%	55				65,75	42	674,78
		НР и СП от ЗГПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	11,39)*0,8		1,047	11,70		
								280,92		3 454,25
3	3.11-10-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 м2	1,226						
		ЗП			242,87	*1,15)*0,8	1,047	286,81	13,44	3 854,77
		ЭМ			12,59	*1,25)*0,8	1,047	16,16	1,25	20,20
		в т.ч. ЗГПМ			0,31	*1,25)*0,8	1,047	(0,40)	13,44	(5,35)
		МР			24,75)*0,8	1	24,27	3,6	87,39
3,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150	м3	2,50104	478,96	*0,8 [К НР *1]	1	958,32	5,81	5 567,83
		НР от ЗП	%	104				298,28	90	3 469,29
		СП от ЗП	%	70				200,77	42	1 619,00
		НР и СП от ЗГПМ	%	175				0,70	167	8,93
		ЗТР	чел-ч	23,33	*1,15)*0,8		1,047	27,55		
								1 785,31		14 627,41
4	3.11-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	100 м2	1,226						
		ЗП			280,12	*1,15)*0,8	1,047	330,80	13,44	4 445,99
		ЭМ			43,13	*1,25)*0,8	1,047	55,36	5,83	322,76
		в т.ч. ЗГПМ			8,51	*1,25)*0,8	1,047	(10,92)	13,44	(146,81)
		МР			267,96)*0,8	1	262,82	2,9	762,16
4,1	1.1-1-2491	ПАРКЕТ ЛАМИНИРОВАННЫЙ НА ОСНОВЕ HDF, БЕСКЛЕЕВОЙ, КЛАСС 23/32, ТОЛЩИНА 8 ММ	м2	125,665	276,40	*0,8 [К НР *1]	1	27 787,04	2,23	61 965,11
		НР от ЗП	%	104				344,03	90	4 001,39
		СП от ЗП	%	70				231,56	42	1 867,32
		НР и СП от ЗГПМ	%	175				19,11	167	245,17
		ЗТР	чел-ч	22,55	*1,15)*0,8		1,047	26,63		
								29 030,72		73 609,90
5	3.11-29-2	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	100 м	1,312						
		ЗП			115,07	*1,15)*0,8	1,047	145,42	13,44	1 954,47
		ЭМ			3,72	*1,25)*0,8	1,047	5,11	7,73	39,50
		в т.ч. ЗГПМ			0,88	*1,25)*0,8	1,047	(1,21)	13,44	(16,25)
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
5,1	1.1-1-395	КЛЕЙ МАСТИКА, КН-3	т	0,006775	11 373,59	*1]	1	61,64	5,2	320,55
5,2	1.1-1-289	ПЛИНТУСЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ СОВМЕЩЕННЫЕ	м	132,512	22,18	*0,8 [К НР *1]	1	2 351,29	1,57	3 691,53
		НР от ЗП	%	104				151,24	90	1 759,02
		СП от ЗП	%	70				101,79	42	820,88
		НР и СП от ЗГПМ	%	175				2,12	167	27,14
		ЗТР	чел-ч	8,99	*1,15)*0,8		1,047	11,36		
								2 818,61		8 613,09
		Итого						34 015,06		101 527,98
Подраздел Тип покрытия: Керамогранит										
1	6.57-3-2	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПЛИНТУСОВ	100 м	2,71						
		ЗП			145,94)*0,8	1,047	331,27	13,44	4 452,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ			0,00)*0,8	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00)*0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				265,02	73	3 250,14
		СП от ЗП	%	55				182,20	42	1 869,95
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	14,28)*0,8	1,047	32,41		
								778,49		9 572,34
2	6.57-2-7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК			100 м2	2,53				
		ЗП					781,15)*0,8	1,047	1 655,36
		ЭМ					64,48)*0,8	1,047	136,64
		в т.ч. ЗПМ					19,25)*0,8	1,047	(40,79)
		МР					0,00)*0,8	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				1 324,29	73	16 241,04
		СП от ЗП	%	55				910,45	42	9 344,16
		НР и СП от ЗПМ	%	175				71,38	167	915,59
		ЗТР	чел-ч	69,87)*0,8	1,047	148,06		
								4 098,12		49 636,96
3	3.11-10-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ			100 м2	2,53				
		ЗП					242,87	*1,15)*0,8	1,047	591,87
		ЭМ					12,59	*1,25)*0,8	1,047	33,35
		в т.ч. ЗПМ					0,31	*1,25)*0,8	1,047	(0,82)
		МР					24,75)*0,8	1	50,09
3,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150			м3	5,1612	478,96)*0,8 [К НР *1]	1	1 977,61
		НР от ЗП	%	104				615,54	90	7 159,30
		СП от ЗП	%	70				414,31	42	3 341,01
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,44	167	18,44
		ЗТР	чел-ч	23,33		*1,15)*0,8	1,047	56,86		
								3 684,21		30 185,45
4	3.11-36-1	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ			100 м2	2,53				
		ЗП					986,98	*1,15)*0,8	1,047	2 405,27
		ЭМ					99,77	*1,25)*0,8	1,047	264,28
		в т.ч. ЗПМ					12,51	*1,25)*0,8	1,047	(33,14)
		МР					699,78)*0,8	1	1 416,35
4,1	1.3-2-50	СМЕСИ СУХИЕ ФУГОВОЧНЫЕ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ МЕЖДУ ПЛИТКАМИ (РАЗЛИЧНАЯ ЦВЕТОВАЯ ГАММА): В7,5 (М100), F50, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 0,3 ММ			т	0,09108	5 986,03)*0,8 [К НР *1]	1	436,17
4,2	1.3-2-136	СМЕСИ СУХИЕ (КЛЕИ) ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ СТЕН И ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ И ПЛИТКАМИ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ			т	1,1891	1 424,67)*1]	1	1 355,26
4,3	1.1-1-3228	ПЛИТЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, НЕПОЛИРОВАННЫЕ, РАЗМЕР 600Х600Х10 ММ, АРТИКУЛ ЦВЕТА ST 043; 072; 093			м2	258,06	198,81)*0,8 [К НР *1]	1	41 043,93
		НР от ЗП	%	104				2 501,48	90	29 094,12
		СП от ЗП	%	70				1 683,69	42	13 577,26
		НР и СП от ЗПМ	%	175				58,00	167	743,77
		ЗТР	чел-ч	84,08		*1,15)*0,8	1,047	204,90		
								51 164,43		197 844,89
5	3.11-28-8	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНОЙ ПЛИТКИ ТИПА "КЕРАМОГРАНИТ"			100 м	2,707				
		ЗП					359,42	*1,15)*0,8	1,047	937,18
		ЭМ					2,36	*1,25)*0,8	1,047	6,69
		в т.ч. ЗПМ					0,41	*1,25)*0,8	1,047	(1,16)
		МР					0,07)*0,8	1	0,15
5,1	1.3-2-50	СМЕСИ СУХИЕ ФУГОВОЧНЫЕ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ МЕЖДУ ПЛИТКАМИ (РАЗЛИЧНАЯ ЦВЕТОВАЯ ГАММА): В7,5 (М100), F50, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 0,3 ММ			т	0,016242	5 986,03)*0,8 [К НР *1]	1	77,78
5,2	1.3-2-136	СМЕСИ СУХИЕ (КЛЕИ) ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ СТЕН И ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ И ПЛИТКАМИ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ			т	0,116401	1 424,67)*1]	1	132,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5,3	1.1-1-3228	ПЛИТЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, НЕПОЛИРОВАННЫЕ, РАЗМЕР 600X600X10 ММ, АРТИКУЛ ЦВЕТА ST 043; 072; 093				*0,8 [К НР]*1]				
			м2	27,6114	198,81		1	4 391,54	2,67	11 725,41
		НР от ЗП	%	104				974,67	90	11 336,18
		СП от ЗП	%	70				656,03	42	5 290,22
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,03	167	26,09
		ЗТР	чел-ч	29,18		*1,15)*0,8	1,047	76,09		
								7 178,74		41 898,75

Итого

66 903,99

329 138,39

Подраздел Тип покрытия :Цементное покрытие

1	3.11-4-1	УСТРОЙСТВО ПЕРВОГО СЛОЯ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	100 м2	4,208						
		ЗП			376,32	*1,15)*0,8	1,047	1 525,34	13,44	20 500,61
		ЭМ			403,01	*1,25)*0,8	1,047	1 775,57	7,61	13 512,10
		в т.ч. ЗПМ			64,18	*1,25)*0,8	1,047	(282,76)	13,44	(3800,33)
		МР			10 508,86)0,8	1	35 377,03	4,1	145 045,81
1,1	1.1-1-295	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ, МАРКА 'ИЗОПЛАСТ П (ЭПП-4,0)'	м2	471,296	47,78	*0,8 [К НР]*1]	1	18 014,82	2,65	47 739,27
		НР от ЗП	%	104				1 586,35	90	18 450,55
		СП от ЗП	%	70				1 067,74	42	8 610,26
		НР и СП от ЗПМ	%	175				494,83	167	6 346,55
		ЗТР	чел-ч	32		*1,15)*0,8	1,047	129,71		
								59 841,68		260 205,15
2	3.11-4-2	ДОБАВЛЯЕТСЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ К ПОЗ. 11-4-1	100 м2	4,208						
		ЗП			235,20	*1,15)*0,8	1,047	953,34	13,44	12 812,88
		ЭМ			214,16	*1,25)*0,8	1,047	943,54	7,73	7 293,57
		в т.ч. ЗПМ			31,56	*1,25)*0,8	1,047	(139,05)	13,44	(1868,78)
		МР			4 538,59)0,8	1	15 278,71	3,95	60 350,90
2,1	1.1-1-295	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ, МАРКА 'ИЗОПЛАСТ П (ЭПП-4,0)'	м2	471,296	47,78	*0,8 [К НР]*1]	1	18 014,82	2,65	47 739,27
		НР от ЗП	%	104				991,47	90	11 531,59
		СП от ЗП	%	70				667,34	42	5 381,41
		НР и СП от ЗПМ	%	175				243,34	167	3 120,86
		ЗТР	чел-ч	20		*1,15)*0,8	1,047	81,07		
								37 092,56		148 230,48
3	3.11-10-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 м2	4,208						
		ЗП			242,87	*1,15)*0,8	1,047	984,43	13,44	13 230,72
		ЭМ			12,59	*1,25)*0,8	1,047	55,47	1,25	69,34
		в т.ч. ЗПМ			0,31	*1,25)*0,8	1,047	(1,37)	13,44	(18,36)
		МР			24,75)0,8	1	83,32	3,6	299,95
3,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150	м3	8,58432	478,96	*0,8 [К НР]*1]	1	3 289,24	5,81	19 110,47
		НР от ЗП	%	104				1 023,81	90	11 907,65
		СП от ЗП	%	70				689,10	42	5 556,90
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,40	167	30,66
		ЗТР	чел-ч	23,33		*1,15)*0,8	1,047	94,56		
								6 127,77		50 205,69
4	3.11-10-2	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ К ПОЗ. 11-10-1	100 м2	4,208						
		ЗП			4,50	*1,15*4)*0,8	1,047	72,96	13,44	980,58
		ЭМ			3,22	*1,25*4)*0,8	1,047	56,75	1,25	70,93
		в т.ч. ЗПМ			0,08	*1,25*4)*0,8	1,047	(1,41)	13,44	(18,95)
		МР			0,00	*4)*0,8	1	0,00	1	0,00
4,1	1.3-2-6	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 150	м3	8,58432	478,96	*0,8 [К НР]*4)*1]	1	3 289,24	5,81	19 110,47
		НР от ЗП	%	104				75,88	90	882,52
		СП от ЗП	%	70				51,07	42	411,84
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,47	167	31,65
		ЗТР	чел-ч	0,44		*1,15*4)*0,8	1,047	7,13		
								3 548,37		21 487,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	3.6-6-10	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	<i>m</i>	1,7674						
		ЗП			134,68	*1,15)*0,8	1,047	229,28	13,44	3 081,57
		ЭМ			30,20	*1,25)*0,8	1,047	55,88	7,09	396,22
		в т.ч. ЗПМ			8,02	*1,25)*0,8	1,047	(14,84)	13,44	(199,46)
		МР			258,91)*0,8	1,022	374,13	3,81	1 425,44
5,1	1.3-4-75	КАРКАСЫ И СЕТКИ АРМАТУРНЫЕ ПЛОСКИЕ, СОБРАННЫЕ И СВАРЕННЫЕ (СВЯЗАННЫЕ) В АРМАТУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КЛАСС ВР-I, ДИАМЕТР 5 ММ	<i>m</i>	1,7674	9 733,52	*0,8 [К НР *1]	1,022	14 065,19	2,74	38 538,63
		НР от ЗП	%	85				194,89	73	2 249,55
		СП от ЗП	%	70				160,50	42	1 294,26
		НР и СП от ЗПМ	%	175				25,97	167	333,10
		ЗТР	чел-ч	11,6		*1,15)*0,8	1,047	19,75		
								15 105,84		47 318,77
		Итого						121 716,22		527 448,08

Раздел Двери

Подраздел Двери деревянные

1	6.56-38-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ, ВОРОТНЫХ	<i>100 м2</i>	0,66675						
		ЗП			966,19)*0,8	1,047	539,59	13,44	7 252,06
		ЭМ			0,00)*0,8	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00)*0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				431,67	73	5 294,00
		СП от ЗП	%	55				296,77	42	3 045,87
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	91,15)*0,8	1,047	50,90		
								1 268,03		15 591,93
2	3.10-21-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2 ДО 3	<i>100 м2</i>	0,66675						
		ЗП			1 081,50	*1,15)*0,8	1,047	694,58	13,44	9 335,19
		ЭМ			315,24	*1,25)*0,8	1,047	220,07	7,01	1 542,66
		в т.ч. ЗПМ			79,57	*1,25)*0,8	1,047	(55,55)	13,44	(746,55)
		МР			2 042,07)*0,8	1	1 089,24	3,1	3 376,64
2,1	1.8-1-58	РУЧКА-СКОБА ИЗ СПЛАВА ЦАМ L=80 ММ	<i>шт.</i>	33	7,06)*0,8 [К НР *1]	1	186,38	4,03	751,13
2,2	1.9-7-30	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВНУТРЕННИЕ, ОДНОПОЛЬНЫЕ, ГЛУХИЕ, СО СПЛОШНЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ ЩИТА, ОКРАШЕННЫЕ, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ, С ЗАМКОВ ЗВУ-2, МАРКА ДГ21-10, ПЛОЩАДЬ 2,01 М2	<i>м2</i>	66,675	287,24	*0,8 [К НР *1]	1	15 321,38	4,66	71 397,64
		НР от ЗП	%	105				729,31	90	8 401,67
		СП от ЗП	%	70				486,21	42	3 920,78
		НР и СП от ЗПМ	%	175				97,21	167	1 246,74
		ЗТР	чел-ч	89,9		*1,15)*0,8	1,047	57,74		
								18 824,38		99 972,45
3	3.10-34-1	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	<i>100 м</i>	1,7035						
		ЗП			83,67	*1,15)*0,8	1,047	137,29	13,44	1 845,21
		ЭМ			3,72	*1,25)*0,8	1,047	6,63	7,72	51,22
		в т.ч. ЗПМ			0,88	*1,25)*0,8	1,047	(1,57)	13,44	(21,09)
		МР			1,75)*0,8	1	2,38	4,56	10,88
3,1	1.9-12-42	НАЛИЧНИКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ПОКРЫТЫЕ НИТРОЛАКОМ, СЕЧЕНИЕ 44X13 ММ	<i>м</i>	190,792	6,96)*0,8 [К НР *1]	1	1 062,33	4,7	4 992,95
		НР от ЗП	%	105				144,15	90	1 660,69
		СП от ЗП	%	70				96,10	42	774,99
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,75	167	35,22
		ЗТР	чел-ч	7,82		*1,15)*0,8	1,047	12,83		
								1 451,63		9 371,16
4	3.10-78-1	УСТАНОВКА ДВЕРНОГО ДОВОДЧИКА К ДВЕРЯМ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ	<i>прибор</i>	3						
		ЗП			3,88	*1,15)*0,8	1,047	11,21	13,44	150,69
		ЭМ			0,18	*1,25)*0,8	1,047	0,57	5,74	3,25
		в т.ч. ЗПМ			0,02	*1,25)*0,8	1,047	(0,06)	13,44	(0,84)
		МР			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
4,1	1.8-1-70	ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ, МАРКА 'NORA-M' №2S, МАССА ДВЕРИ ДО 50 КГ	<i>шт.</i>	3	328,34	*0,8 [К НР *1]	1	788,02	1,24	977,14
		НР от ЗП	%	105				11,77	90	135,62
		СП от ЗП	%	70				7,85	42	63,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,11	167	1,40
		ЗТР	чел-ч	0,27		*1,15)*0,8	1,047	0,78		
								819,53		1 331,39
Итого								22 363,57		126 266,93

Раздел Подвесной потолок

Подраздел Подвесной потолок "Армстронг"

1	3.15-29-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ	100 м2	1						
		ЗП			2 094,40	*1,15)*0,8	1,025	1 975,02	13,44	26 544,26
		ЭМ			19,66	*1,25)*0,8	1,025	20,15	5,87	118,29
		в т.ч. ЗПМ			3,93	*1,25)*0,8	1,025	(4,03)	13,44	(54,14)
		МР			51,82)0,8	1	41,46	3,19	132,24
1,1	5262120000	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ПОДВЕСНЫМ ПОТОЛКАМ ТИПА "АРМСТРОНГ"	компл.	100	0,00	[К НР]*1]	1	0,00	1	0,00
1,2	1.1-1-862	ПЛИТЫ АКУСТИЧЕСКИЕ, МАРКА 'АРМСТРОНГ', ТИП 'ВАКАЛ'	м2	100	40,36)*1]	1	3 228,80	3,68	11 881,98
		НР от ЗП	%	100				1 975,02	86	22 828,06
		СП от ЗП	%	64				1 264,01	42	11 148,59
		НР и СП от ЗПМ	%	175				7,05	167	90,41
		ЗТР	чел-ч	176		*1,15)*0,8	1,025	165,97		
								8 511,51		72 743,83
Итого								8 511,51		72 743,83

Подраздел Подвесной потолок реечный

1	3.9-51-1	МОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПЕРФОРИРОВАННЫХ ИЛИ СПЛОШНЫХ РЕЕК	100 м2	0,09						
		ЗП			5 148,00	*1,15)*0,8	1,087	463,34	13,44	6 227,27
		ЭМ			339,47	*1,25)*0,8	1,087	33,21	4,96	164,72
		в т.ч. ЗПМ			67,55	*1,25)*0,8	1,087	(6,61)	13,44	(88,82)
		МР			378,89)0,8	1	27,28	4,91	133,95
1,1	1.6-2-107	ПОТОЛКИ РЕЕЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ШИРИНА РЕЙКИ 150 ММ, БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ, АНОДИРОВАННЫЕ, ЦВЕТ СУПЕРХРОМ	м2	9	191,97	*0,8 [К НР]*1]	1	1 382,18	4,17	5 763,71
		НР от ЗП	%	85				393,84	73	4 545,91
		СП от ЗП	%	70				324,34	42	2 615,45
		НР и СП от ЗПМ	%	175				11,57	167	148,33
		ЗТР	чел-ч	390		*1,15)*0,8	1,087	35,10		
								2 635,76		19 599,34
Итого								2 635,76		19 599,34

Подраздел Облицовочные работы

1	6.63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 м2	1,098						
		ЗП			781,64)0,8	1,047	718,86	13,44	9 661,51
		ЭМ			0,00)0,8	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00)0,8	1,047	(0,00)	13,44	(0,00)
		МР			0,00)0,8	1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				575,09	73	7 052,90
		СП от ЗП	%	55				395,37	42	4 057,83
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	74,3)0,8	1,047	68,33		
								1 689,32		20 772,24
2	3.15-13-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 м2	1,098						
		ЗП			2 352,00	*1,15)*0,8	1,025	2 435,29	13,44	32 730,35
		ЭМ			29,03	*1,25)*0,8	1,025	32,67	7,73	252,55
		в т.ч. ЗПМ			6,86	*1,25)*0,8	1,025	(7,72)	13,44	(103,76)
		МР			726,98)0,8	1	638,58	5,79	3 697,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2,1	1.1-1-2398	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, НЕПОЛИРОВАННЫЕ, РАЗМЕР 30X30 СМ, ТОЛЩИНА 8 ММ, ЦВЕТА: СВЕТЛО-СЕРЫЙ, СЕРЫЙ, СВЕТЛО- ЗЕЛЕНый, БЕЖЕВый								
			м2	109,8		*0,8 [К НР 92,02]*1]	1	8 083,04	2,6	21 015,90
		НР от ЗП	%	100				2 435,29	86	28 148,10
		СП от ЗП	%	64				1 558,59	42	13 746,75
		НР и СП от ЗПМ	%	175				13,51	167	173,28
		ЗТР	чел-ч	200		*1,15)*0,8	1,025	207,08		
								15 196,97		99 764,30

Итого

16 886,29

120 536,54

Раздел Разные работы

1	6.68-13-1	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ	т	170,418						
		ЗП			0,00)*0,8	1,047	0,00	13,44	0,00
		ЭМ			8,86)*0,8	1,047	1 264,70	6,61	8 359,63
		в т.ч. ЗПМ			1,48)*0,8	1,047	(211,26)	13,44	(2839,31)
		МР			0,00		1,002	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				0,00	78	0,00
		СП от ЗП	%	70				0,00	42	0,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				369,71	167	4 741,65
		ЗТР	чел-ч	0)*0,8	1,047	0,00		
								1 634,41		13 101,28

Итого

1 634,41

13 101,28

Раздел Прочие работы

1	15.1-35-5	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА РАССТОЯНИЕ 35 КМ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 16 Т, ПЕРЕВОЗКА ДО 35 КМ	т	170,418						
		ЗП			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
		ЭМ			71,32)*0,8	1	9 723,37	4,58	44 533,03
		в т.ч. ЗПМ			0,00)*0,8	1	(0,00)	1	(0,00)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	0				0,00	0	0,00
		СП от ЗП	%	0				0,00	0	0,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	0)*0,8	1	0,00		
								9 723,37		44 533,03

9 723,37

44 533,03

2	15.1-0-1	СОДЕРЖАНИЕ СВАЛКИ ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА	т	170,418						
		ЗП			0,00)*0,8	1	0,00	1	0,00
		ЭМ			101,00)*0,8	1	13 769,77	1,51	20 792,36
		в т.ч. ЗПМ			0,00)*0,8	1	(0,00)	1	(0,00)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	0				0,00	0	0,00
		СП от ЗП	%	0				0,00	0	0,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	167	0,00
		ЗТР	чел-ч	0)*0,8	1	0,00		
								13 769,77		20 792,36

13 769,77

20 792,36

Итого

23 493,14

65 325,39

Итого по локальной смете

Новая локальная смета

Итого по смете

1 808 435,24

НДС 18%

325 518,34

Всего по смете

2 133 953,58

Составил

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил:

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]