

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(локальный сметный расчет)

выполнение работ по ремонту помещений на 22, 32 этажах административного здания по адресу:

на **г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 36/9**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	549,83	1 590,06 тыс.руб
Строительные работы	482,06	1 035,85 тыс.руб
Монтажные работы	60,29	301,20 тыс.руб
Прочие работы	7,47	9,87 тыс.руб
Средства на оплату труда	20,65	299,94 тыс.руб

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на ноябрь 2013 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.	Коэфф. 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
Локальная смета 22 этаж										
1	3.20-9-2 Поправка: 3/3	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ, М2, ДО 1 (ВСЕГО ПО ЭТАЖУ 36шт.)	шт.	13						
		ЗП			16,35	*1,15	1,067	299,93	14,55	4 363,99
		ЭМ			3,21	*1,15	1,067	64,01	7,6	486,45
		в т.ч. ЗПМ			0,54	*1,15	1,067	(10,77)	14,55	(156,67)
1,1	1.19-11-187	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ, ПОТОЛОЧНЫЕ, АЛЮМИНИЕВЫЕ, ТИП 4АПР, РАЗМЕРЫ 600Х600 ММ	шт.	13	1 362,73		1	17 715,49	2,05	36 316,75
		НР от ЗП	%	110				329,92	93	4 058,51
		СП от ЗП	%	74				221,95	44	1 920,16
		НР и СП от ЗПМ	%	175				18,85	169	264,77
		ЗТР	чел-ч	1,39		*1,15	1,067	25,50		
								18 650,15		47 410,63
2	3.15-104-1 Поправка: 3/4	ПОДГОТОВКА ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПЕРЕГОРОДОК (подстолья)	100 м2	0,52						
		ЗП			423,36	*1,15	1,025	298,42	14,55	4 342,06
		МР			259,12		1	134,74	1,42	191,33
2,1	1.3-2-193	СМЕСИ СУХИЕ ШПАКЛЕВОЧНЫЕ ГИПСОВЫЕ, БЫСТРОТВЕРДЕЮЩИЕ С ХИМИЧЕСКИМИ ДОБАВКАМИ: АДГЕЗИОННАЯ ПРОЧНОСТЬ НЕ МЕНЕЕ 0,25 Н/ММ2	кг	2,6	8,88		1	23,09	2,14	49,41
		НР от ЗП	%	100				298,42	85	3 690,75
		СП от ЗП	%	64				190,99	44	1 910,51
		ЗТР	чел-ч	36		*1,15	1,025	25,38		
								945,66		10 184,06
3	3.15-140-2 Поправка: 3/4	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ ОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ОДИН РАЗ БЕЗ ПОДГОТОВКИ	100 м2	0,52						
		ЗП			1 477,18	*1,15	1,025	1 041,25	14,55	15 150,23
		ЭМ			0,75	*1,15	1,025	0,57	5,91	3,40
		в т.ч. ЗПМ			0,22	*1,15	1,025	(0,17)	14,55	(2,45)
		МР			949,18		1	493,57	2,81	1 386,94
3,1	Счет поставщика	Колерованная краска пр-во Англия, фирма Dufu	кг.	7,8	340,00		1	2 652,00	1	2 652,00
3,2	Счет поставщика	Обои декоративные фирмы "МАРБУРГ"	м2	58,24	120,00		1	6 988,80	1	6 988,80
		НР от ЗП	%	100				1 041,25	85	12 877,70
		СП от ЗП	%	64				666,40	44	6 666,10
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,30	169	4,14
		ЗТР	чел-ч	120		*1,15	1,025	84,59		
								12 884,14		45 729,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	3.15-140-3 Поправка: 3/4	ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОКРАСКУ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ СТЕКЛОБОЕВ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ К ПОЗ. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,52						
		ЗП			66,04)*1,15*1,15	1,025	46,55	14,55	677,32
4,1	Счет поставщика	Колерованная краска пр-во Англия, фирма Dufu	кг.	7,8	340,00		1	2 652,00	1	2 652,00
		НР от ЗП	%	100				46,55	85	575,72
		СП от ЗП	%	64				29,79	44	298,02
		ЗТР	чел-ч	5,49)*1,15*1,15	1,025	3,87		
								2 774,89		4 203,06
5	3.15-28-1 Поправка: 3/3	ДЕМОНТАЖ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (каб. руководителя)	100 м2	0,08						
		ЗП			3 378,32)*1,15*0,8	1,025	254,86	14,55	3 708,22
		ЭМ			216,26)*1,15*0,8	1,025	16,31	5,91	96,42
		в т.ч. ЗПМ			43,25)*1,15*0,8	1,025	(3,26)	14,55	(47,47)
		НР от ЗП	%	100				254,86	85	3 151,99
		СП от ЗП	%	64				163,11	44	1 631,62
		НР и СП от ЗПМ	%	175				5,71	169	80,22
		ЗТР	чел-ч	242)*1,15*0,8	1,025	18,26		
								694,85		8 668,47
6	3.20-9-2 Поправка: 3/4	СНЯТИЕ РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ, М2, ДО 1 (БЕЗ СТОИМОСТИ) (ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ЗАМЕНЕ СТОЛЕШНИЦ НАД ДОВОДЧИКАМИ)	шт.	38						
		ЗП			16,35)*1,15*0,6	1,067	457,42	14,55	6 655,46
		ЭМ			3,21)*1,15*0,6	1,067	89,81	7,6	682,52
		в т.ч. ЗПМ			0,54)*1,15*0,6	1,067	(15,11)	14,55	(219,81)
		МР			10,19	*0,6	1	232,33	3,89	903,77
		НР от ЗП	%	110				503,16	93	6 189,58
		СП от ЗП	%	74				338,49	44	2 928,40
		НР и СП от ЗПМ	%	175				26,44	169	371,48
		ЗТР	чел-ч	1,39)*1,15*0,6	1,067	38,89		
								1 647,65		17 731,21
7	3.20-9-2 Поправка: 3/4	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ, М2, ДО 1 (БЕЗ СТОИМОСТИ)	шт.	38						
		ЗП			16,35)*1,15*1,15	1,067	876,72	14,55	12 756,29
		ЭМ			3,21)*1,15*1,25	1,067	187,09	7,6	1 421,92
		в т.ч. ЗПМ			0,54)*1,15*1,25	1,067	(31,47)	14,55	(457,94)
		МР			10,19		1	387,22	3,89	1 506,29
7,1	1.1-1-1669	ЭЛЕКТРОДЫ, ТИП Э-42А, ДИАМЕТР 4-6 ММ	т	-0,00418	8 596,85		1	- 35,93	3,89	- 139,79
7,2	1.3-2-4	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА 75	м3	-0,0114	396,06		1	- 4,52	3,89	- 17,56
7,3	1.3-4-128	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ АРМАТУРНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ, КЛАСС А-1, ДИАМЕТР 12 ММ	т	-0,01634	4 582,20		1	- 74,87	3,89	- 291,26
		НР от ЗП	%	110				964,39	93	11 863,35
		СП от ЗП	%	74				648,77	44	5 612,77
		НР и СП от ЗПМ	%	175				55,07	169	773,92
		ЗТР	чел-ч	1,39)*1,15*1,15	1,067	74,53		
								3 003,94		33 485,93
8	3.15-28-1 Поправка: 3/3	УСТРОЙСТВО ОБЛИЦОВКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 м2	0,08						
		ЗП			3 378,32)*1,15)*1,15	1,025	366,36	14,55	5 330,57
		ЭМ			216,26)*1,15*1,25	1,025	25,49	5,91	150,66
		в т.ч. ЗПМ			43,25)*1,15*1,25	1,025	(5,10)	14,55	(74,18)
		МР			2 164,08		1	173,13	3,31	573,05
8,1	Счет поставщика	Столешница глянцевая (длина 3м.п.)	м2	10,8	3 800,00		1	41 040,00	1	41 040,00
		НР от ЗП	%	100				366,36	85	4 530,98
		СП от ЗП	%	64				234,47	44	2 345,45
		НР и СП от ЗПМ	%	175				8,93	169	125,36
		ЗТР	чел-ч	242)*1,15)*1,15	1,025	26,24		
								42 214,74		54 096,07
9	3.15-28-1 Поправка: 3/3	ДЕМОНТАЖ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 м2	0,356						
		ЗП			3 378,32)*1,15*0,8	1,025	1 134,13	14,55	16 501,58
		ЭМ			216,26)*1,15*0,8	1,025	72,60	5,91	429,07
		в т.ч. ЗПМ			43,25)*1,15*0,8	1,025	(14,52)	14,55	(211,26)
		НР от ЗП	%	100				1 134,13	85	14 026,34
		СП от ЗП	%	64				725,84	44	7 260,70
		НР и СП от ЗПМ	%	175				25,41	169	357,03
		ЗТР	чел-ч	242)*1,15*0,8	1,025	81,24		
								3 092,11		38 574,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
10	3.15-28-1 Поправка: 3/3	УСТРОЙСТВО ОБЛИЦОВКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНЫХ ПОДСТОЛЬЕВ И СТОЛЕШНИЦ)	100 м2	0,356							
		ЗП			3 378,32) *1,15) *1,15	1,025	1 630,31	14,55	23 721,02	
		ЭМ			216,26) *1,15 *1,25	1,025	113,44	5,91	670,42	
		в т.ч. ЗПМ			43,25) *1,15 *1,25	1,025	(22,69)	14,55	(330,09)	
		МР			2 164,08		1	770,41	3,31	2 550,07	
10,1	Счет										
	поставщика	Доска подоконная	м2	48,06	980,00		1	47 098,80	1	47 098,80	
		НР от ЗП	%	100				1 630,31	85	20 162,87	
		СП от ЗП	%	64				1 043,40	44	10 437,25	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				39,71	169	557,85	
		ЗТР	чел-ч	242) *1,15) *1,15	1,025	116,78			
								52 326,38		105 198,28	
11	4.8-246-14 Поправка: 4/2	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПРОФИЛЕ	100 шт.	0,07							
) *1,15) *1,15) *					
		ЗП			2 744,25	1,05	1,047	279,29	14,55	4 063,65	
		ЭМ			80,97) *1,25) *1,15)	1,047	8,53	8,01	68,33	
		в т.ч. ЗПМ			24,53) *1,25) *1,15)	1,047	(2,58)	14,55	(37,60)	
		МР			1 203,08		1	84,22	2,5	210,54	
11,1	Счет										
	поставщика	СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ	шт.	7	3 950,00		1	27 650,00	1,02	28 203,00	
		НР от ЗП	%	114				318,39	81	3 291,56	
		СП от ЗП	%	67				187,12	44	1 788,01	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				4,52	169	63,54	
		ЗТР	чел-ч	232,17) *1,15) *1,15) *	1,047	23,63			
								28 532,07		37 688,63	
12	3.10-77-1	УСТАНОВКА РЕЙКИ-ДОБОРА	шт.	19							
		ЗП				1,25) *1,15) *1,15)	1,047	32,89	14,55	478,49
12,1	Счет										
	поставщика	РЕЙКА ДОБОРА МАРИО РИОЛЛИ(100мм)	шт.	19	720,00		1	13 680,00	1	13 680,00	
		НР от ЗП	%	105				34,53	90	430,64	
		СП от ЗП	%	70				23,02	42	200,97	
		ЗТР	чел-ч	0,12) *1,15) *1,15)	1,047	3,16			
								13 770,44		14 790,10	
13	6.54-1-6	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АКМИГРАН"	100 м2	0,312							
		ЗП			663,35) *1,15	1,047	249,20	13,09	3 261,98	
		ЭМ			2,50) *1,15	1,047	0,94	8,6	8,08	
		в т.ч. ЗПМ			1,31) *1,15	1,047	(0,49)	13,09	(6,44)	
		НР от ЗП	%	80				199,36	73	2 381,25	
		СП от ЗП	%	55				137,06	42	1 370,03	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,86	169	10,88	
		ЗТР	чел-ч	58,6) *1,15	1,047	22,01			
								587,42		7 032,22	
14	3.15-29-1 Поправка: 3/4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ (ВСЕГО ПО ЭТАЖУ 383м2)	100 м2	0,312							
		ЗП			2 094,40) *1,15 *1,15	1,025	885,80	14,55	12 888,33	
		ЭМ			19,66) *1,15 *1,25	1,025	9,04	5,91	53,41	
		в т.ч. ЗПМ			3,93) *1,15 *1,25	1,025	(1,81)	14,55	(26,29)	
		МР			51,82		1	16,17	3,19	51,58	
14,1	1.1-1-863	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ПОДВЕСНЫМ ПОТОЛКАМ, ТИП "АРМСТРОНГ"	компл.	32,860925	21,28		1	699,28	2,49	1 741,21	
14,2	1.1-1-2105	ПЛИТЫ АКУСТИЧЕСКИЕ, МАРКА "АРМСТРОНГ", ТИП "GEDINA" А	м2	32,86	138,89		1	4 563,93	4,31	19 670,52	
		НР от ЗП	%	100				885,80	85	10 955,08	
		СП от ЗП	%	64				566,91	44	5 670,87	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,17	169	44,43	
		ЗТР	чел-ч	176) *1,15 *1,15	1,025	74,44			
								7 630,10		51 075,43	
15	3.15-101-2	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПОТОЛКОВ ПО ДЕРЕВУ (ниши над окнами)	100 м2	0,67							
		ЗП			1 234,24) *1,15) *1,15)	1,025	1 120,97	14,55	16 310,11	
		ЭМ			44,66) *1,25) *1,15)	1,025	44,09	7,61	335,51	
		в т.ч. ЗПМ			10,55) *1,25) *1,15)	1,025	(10,41)	14,55	(151,54)	
		МР			15,61		1	10,46	4,56	47,69	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
15,1	1.1-1-1480	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	m	0,03953	3 015,62			1	119,21	4,2	500,67
15,2	1.1-1-2182	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ, МАРКА МА-15 БИО	m	0,019966	42 508,19			1	848,72	1,92	1 629,54
		НР от ЗП	%	100					1 120,97	85	13 863,59
		СП от ЗП	%	64					717,42	44	7 176,45
		НР и СП от ЗПМ	%	175					18,22	169	256,10
		ЗТР	чел-ч	97,8) *1,15) *1,15)		1,025		88,82		
								4 000,06			40 119,66
16	3.11-37-1 <i>Поправка: 3/3</i>	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ-ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	100 м2	0,09							
		ЗП			280,12) *1,15) *1,15)	1,047	34,91	14,55		507,92
		ЭМ			43,13) *1,25) *1,15)	1,047	5,84	5,9		34,47
		в т.ч. ЗПМ			8,51) *1,25) *1,15)	1,047	(1,15)	14,55		(16,77)
		МР			267,96		1	24,12	2,91		70,18
16,1	1.1-1-2491	ПАРКЕТ ЛАМИНИРОВАННЫЙ НА ОСНОВЕ HDF, БЕСКЛЕЕВОЙ, КЛАСС 23/32, ТОЛЩИНА 8 ММ	м2	9,137024	276,40			1	2 525,47	2,49	6 288,43
		НР от ЗП	%	104					36,31	89	452,05
		СП от ЗП	%	70					24,44	44	223,48
		НР и СП от ЗПМ	%	175					2,01	169	28,34
		ЗТР	чел-ч	22,55) *1,15) *1,15)		1,047		2,81		
								2 653,10			7 604,87
17	6.69-43-2 <i>Поправка: 6/11</i>	ПОКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ	100 м2	1							
		ЗП			30,76) *1,15	1,047	37,04	14,55		538,88
		ЭМ			0,37) *1,15	1,047	0,45	5,91		2,63
		в т.ч. ЗПМ			0,07) *1,15	1,047	(0,08)	14,55		(1,23)
		МР			289,63		1,002	290,21	2,48		719,72
17,1	1.1-1-2493	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ, ТОЛЩИНА 0,2 - 0,3 ММ	м2	100	8,13			1,002	814,63	2,16	1 759,59
17,2	1.1-1-2492	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ, ТОЛЩИНА 80 МКМ	м2	-112,2	2,31			1,002	-259,70	2,43	-631,07
		НР от ЗП	%	91					33,71	77	414,94
		СП от ЗП	%	70					25,93	44	237,11
		НР и СП от ЗПМ	%	175					0,14	169	2,08
		ЗТР	чел-ч	3,01) *1,15		1,047		3,62		
								942,41			3 043,88
18	6.69-44-2 <i>Поправка: 6/11</i>	СНЯТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ С ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ	100 м2	1							
		ЗП			25,86) *1,15	1,047	31,14	14,55		453,04
		НР от ЗП	%	91					28,34	77	348,84
		СП от ЗП	%	70					21,80	44	199,34
		ЗТР	чел-ч	2,53) *1,15		1,047		3,05		
								81,28			1 001,22
19	3.11-28-7	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ К СТЕНАМ ШУРУПАМИ	100 м	0,277							
		ЗП			139,13) *1,15) *1,15)	1,047	53,36	14,55		776,44
		ЭМ			10,59) *1,25) *1,15)	1,047	4,41	7,61		33,60
		в т.ч. ЗПМ			0,72) *1,25) *1,15)	1,047	(0,30)	14,55		(4,37)
		МР			174,38		1	48,30	1,16		56,03
19,1	1.9-12-70	ПЛИНТУСА ТВЕРДОЛИСТВЕННЫХ ПОРОД ДЕРЕВА, ПРИРЕЗАННЫЕ, ПОКРЫТЫЕ НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНЫМ ЛАКОМ (прим. ВЕНГЕ) каб. руководителя	м	29,085	36,36			1	1 057,53	4,8	5 076,15
		НР от ЗП	%	104					55,49	89	691,03
		СП от ЗП	%	70					37,35	44	341,63
		НР и СП от ЗПМ	%	175					0,53	169	7,39
		ЗТР	чел-ч	12,65) *1,15) *1,15)		1,047		4,85		
								1 256,97			6 982,27
20	3.15-164-1	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ КАРНИЗОВ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА ПРИ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКЕ ПОМЕЩЕНИЙ	100 м	0,63							
		ЗП			262,59) *1,15) *1,15)	1,025	224,25	14,55		3 262,88
		ЭМ			0,74) *1,25) *1,15)	1,025	0,69	7,61		5,23
		в т.ч. ЗПМ			0,18) *1,25) *1,15)	1,025	(0,17)	14,55		(2,43)
20,1	1.1-1-3087	КЛЕЙ ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ НА ОСНОВЕ ПОЛИАКРИЛАТОВ ТИКСОТРОПНЫЙ АНАЭРОБНЫЙ ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ "ЛОКТАЙТ 243"	кг	0,2	3 792,92			1	758,58	3,85	2 920,55
20,2	СЧЕТ ПОСТАВЩИКА	ПЛИНТУС ПОТОЛОЧНЫЙ (каб. рук., ресепшен и оупенспейс)	м.п.	66,15	285,00			1	18 852,75	1	18 852,75
		НР от ЗП	%	100					224,25	85	2 773,45
		СП от ЗП	%	64					143,52	44	1 435,67
		НР и СП от ЗПМ	%	175					0,30	169	4,11
		ЗТР	чел-ч	23,01) *1,15) *1,15)		1,025		19,65		
								20 204,34			29 254,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	6.56-38-3 Поправка: 6/11	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100 м2	0,032						
		ЗП			966,19)*1,15	1,047	37,23	14,55	541,65
		НР от ЗП	%	80				29,78	72	389,99
		СП от ЗП	%	55				20,48	44	238,33
		ЗТР	чел-ч	91,15)*1,15	1,047	3,51		
								87,49		1 169,97
22	3.10-21-1 Поправка: 3/4	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2 ДО 3	100 м2	0,032						
		ЗП			1 081,50)*1,15*1,15	1,047	47,92	14,55	697,24
		ЭМ			315,24)*1,15*1,25	1,047	15,18	7,51	114,02
		в т.ч. ЗПМ			79,57)*1,15*1,25	1,047	(3,83)	14,55	(55,76)
		МР			2 042,07		1	65,35	3	196,04
22,1	Счет поставщика	Цилиндр Cisa OA3S7-81 (Италия) сайт gooddoor.ru	шт.	2	829,80		1	1 659,60	1	1 659,60
22,2	Счет поставщика	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МАРИО РИОЛИ (ТЕХ.НИШИ)	ШТ	2	15 300,00		1	30 600,00	1	30 600,00
22,3	Счет поставщика	Замок	шт.	2	620,00		1	1 240,00	1	1 240,00
22,4	Счет поставщика	Ручка	шт.	2	850,00		1	1 700,00	1	1 700,00
22,5	Счет поставщика	Накладки	шт.	2	410,00		1	820,00	1	820,00
		НР от ЗП	%	105				50,32	89	620,54
		СП от ЗП	%	70				33,54	44	306,79
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6,70	169	94,23
		ЗТР	чел-ч	89,9)*1,15*1,15	1,047	3,98		
								36 238,61		38 048,46
23	3.10-72-1	ОФОРМЛЕНИЕ (ОБДЕЛКА) ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ТОЛЩИНОЙ 12,5 ММ С КАРКАСОМ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ ПС, ПП	100 м2	0,036						
		ЗП			509,91)*1,15)*1,15)	1,047	25,42	14,55	369,83
		ЭМ			4,76)*1,25)*1,15)	1,047	0,26	7,6	1,96
		в т.ч. ЗПМ			1,13)*1,25)*1,15)	1,047	(0,06)	14,55	(0,89)
		МР			312,37		1	11,25	1,27	14,28
23,1	1.7-4-8	ПРОФИЛИ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК И ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ СТАЛЬНЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАРКА ПС-6, СЕЧЕНИЕ 100Х50Х0,55 ММ	м	0,00096	27 292,65		1	26,20	2,27	59,48
23,2	1.7-4-5	ПРОФИЛИ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК И ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ СТАЛЬНЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАРКА ПС-2, СЕЧЕНИЕ 50Х50Х0,55 ММ	м	0,00294	27 726,65		1	81,52	2,18	177,71
		НР от ЗП	%	91				23,13	89	329,15
		СП от ЗП	%	70				17,79	44	162,73
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,11	169	1,50
		ЗТР	чел-ч	41,83)*1,15)*1,15)	1,047	2,09		
								185,68		1 116,64
24	3.10-34-1 Поправка: 3/4	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100 м	0,11						
		ЗП			83,67)*1,15*1,15	1,047	12,74	14,55	185,42
		ЭМ			3,72)*1,15*1,25	1,047	0,62	8,17	5,03
		в т.ч. ЗПМ			0,88)*1,15*1,25	1,047	(0,15)	14,55	(2,12)
		МР			1,75		1	0,19	4,56	0,88
24,1	Счет поставщика	Наличник телескопический МАРИО РИОЛИ (длина 2,25 м)	шт.	6	692,00		1	4 152,00	1	4 152,00
		НР от ЗП	%	105				13,38	89	165,02
		СП от ЗП	%	70				8,92	44	81,58
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,26	169	3,58
		ЗТР	чел-ч	7,82)*1,15*1,15	1,047	1,19		
								4 188,11		4 593,51
25	3.15-96-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ (КОМНАТА ОТДЫХА)	100 м2	0,24						
		ЗП			312,78)*1,15)*1,15)	1,025	101,76	13,09	1 332,02
		ЭМ			32,01)*1,25)*1,15)	1,025	11,32	7,61	86,14
		в т.ч. ЗПМ			7,56)*1,25)*1,15)	1,025	(2,67)	13,09	(34,99)
		МР			6,09		1	1,46	4,56	6,66
25,1	Счет поставщика	Краска "Dufu"	кг	15,117949	310,00		1	4 686,56	1	4 686,56
		НР от ЗП	%	100				101,76	86	1 145,54
		СП от ЗП	%	64				65,13	42	559,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР и СП от ЗПМ	%	175				4,67	169	59,13
		ЗТР	чел-ч	26) *1,15) *1,15)		1,025	8,46		
								4 972,66		7 875,50
26	3.15-28-1 Поправка: 3/3	ДЕМОНТАЖ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (ТЕХ, НИШИ)	100 м2	0,012						
		ЗП			3 378,32) *1,15*0,8	1,025	38,23	14,55	556,23
		ЭМ			216,26) *1,15*0,8	1,025	2,45	5,91	14,46
		в т.ч. ЗПМ			43,25) *1,15*0,8	1,025	(0,49)	14,55	(7,12)
		НР от ЗП	%	100				38,23	85	472,80
		СП от ЗП	%	64				24,47	44	244,74
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,86	169	12,03
		ЗТР	чел-ч	242) *1,15*0,8		1,025	2,74		
								104,24		1 300,26
		Итого						83 132,47		200 218,53

Локальная смета СЕРВЕРНАЯ

Раздел Демонтажные работы

Подраздел Полы

1	6.57-2-5 Поправка: 6/11	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КОВРОЛИНА	100 м2	0,099						
		ЗП			116,41) *1,15	1,047	13,88	14,55	201,90
		НР от ЗП	%	80				11,10	72	145,37
		СП от ЗП	%	55				7,63	44	88,84
		ЗТР	чел-ч	11,39) *1,15		1,047	1,36		
								32,61		436,11
2	6.57-3-1 Поправка: 6/11	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ	100 м	0,12						
		ЗП			38,53) *1,15	1,047	5,57	14,55	81,00
		НР от ЗП	%	80				4,46	72	58,32
		СП от ЗП	%	55				3,06	44	35,64
		ЗТР	чел-ч	3,77) *1,15		1,047	0,54		
								13,09		174,96
3	6.57-2-5 Поправка: 6/11	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛИУМА	100 м2	0,099						
		ЗП			116,41) *1,15	1,047	13,88	14,55	201,90
		НР от ЗП	%	80				11,10	72	145,37
		СП от ЗП	%	55				7,63	44	88,84
		ЗТР	чел-ч	11,39) *1,15		1,047	1,36		
								32,61		436,11
4	3.11-39-1 Поправка: 3/3	СНЯТИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ НАКЛАДНОЙ ПОЛОСЫ (ПОРОЖКА)	100 м	0,0186						
		ЗП			189,38) *1,15*0,6	1,047	2,54	14,55	37,03
		ЭМ			14,65) *1,15*0,6	1,047	0,20	8,86	1,74
		в т.ч. ЗПМ			0,77) *1,15*0,6	1,047	(0,01)	14,55	(0,15)
		НР от ЗП	%	104				2,64	89	32,96
		СП от ЗП	%	70				1,78	44	16,29
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,02	169	0,25
		ЗТР	чел-ч	16,64) *1,15*0,6		1,047	0,22		
								7,18		88,27
5	6.56-11-3 Поправка: 6/11	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ОСТАНОВОВ	100 шт.	0,01						
		ЗП			184,55) *1,15	1,047	2,22	14,55	32,33
		НР от ЗП	%	105				2,33	72	23,28
		СП от ЗП	%	70				1,55	44	14,23
		ЗТР	чел-ч	13,6) *1,15		1,047	0,16		
								6,10		69,84
		Итого						91,59		1 205,29

Подраздел Стены

Подраздел Потолки

1	3.9-51-1	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПЕРФОРИРОВАННЫХ ИЛИ СПЛОШНЫХ РЕЕК	100 м2	0,099						
		ЗП			5 148,00) *1,15*0,6	1,087	382,25	14,55	5 561,80
		ЭМ			339,47) *1,15*0,6	1,087	25,21	4,82	121,50
		в т.ч. ЗПМ			67,55) *1,15*0,6	1,087	(5,02)	14,55	(72,98)
		МР			378,89) *0,6	1	22,51	4,29	96,55
		НР от ЗП	%	85				324,91	72	4 004,50
		СП от ЗП	%	70				267,58	44	2 447,19
		НР и СП от ЗПМ	%	175				8,79	169	123,34
		ЗТР	чел-ч	390) *1,15*0,6		1,087	28,96		
								1 031,25		12 354,88
		Итого						1 031,25		12 354,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подраздел Изделия										
1	6.56-14-1 Поправка: 6/11	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	100 м	0,202						
		ЗП			43,83)*1,15	1,047	10,66	14,55	155,11
		НР от ЗП	%	80				8,53	72	111,68
		СП от ЗП	%	55				5,86	44	68,25
		ЗТР	чел-ч	4,21)*1,15	1,047	1,02		
								25,05		335,04
2	3.15-28-3 Поправка: 3/4	ДЕМОНТАЖ ЖАЛЮЗЕЙ С ОКОН	100 м2	0,06						
		ЗП			330,54)*1,15*0,8	1,025	18,70	14,55	272,11
		НР от ЗП	%	100				18,70	85	231,29
		СП от ЗП	%	64				11,97	44	119,73
		ЗТР	чел-ч	21)*1,15*0,8	1,025	1,19		
								49,37		623,13
3	6.56-38-3 Поправка: 6/11	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100 м2	0,0478						
		ЗП			966,19)*1,15	1,047	55,61	14,55	809,09
		НР от ЗП	%	80				44,49	72	582,54
		СП от ЗП	%	55				30,59	44	356,00
		ЗТР	чел-ч	91,15)*1,15	1,047	5,25		
								130,69		1 747,63
		Итого						205,11		2 705,80
Подраздел Электротехнические работы										
1	6.67-7-1 Поправка: 6/11	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ, ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100 шт.	0,1						
		ЗП			59,68)*1,15	1,047	7,19	14,55	104,55
		НР от ЗП	%	80				5,75	72	75,28
		СП от ЗП	%	55				3,95	44	46,00
		ЗТР	чел-ч	5,84)*1,15	1,047	0,70		
								16,89		225,83
2	4.10-81-2 Поправка: 4/16	ДЕМОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	шт.	2						
		ЗП			21,20)*0,4*1,15	1,047	20,42	14,55	297,12
		ЭМ			0,06)*0,4*1,15	1,047	0,06	6,32	0,37
		в т.ч. ЗПМ			0,01)*0,4*1,15	1,047	(0,01)	14,55	(0,14)
		НР от ЗП	%	114				23,28	81	240,67
		СП от ЗП	%	67				13,68	44	130,73
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,02	169	0,24
		ЗТР	чел-ч	1,68)*0,4*1,15	1,047	1,62		
								57,46		669,13
3	4.10-81-6 Поправка: 4/2	ДЕМОНТАЖ КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИЗВЕЩАТЕЛЯ	шт.	2						
		ЗП			4,42	*1,15*0,8	1,047	8,52	14,55	123,89
		ЭМ			4,56	*1,15*0,4	1,047	4,39	5,79	25,43
		в т.ч. ЗПМ			0,28	*1,15*0,4	1,047	(0,27)	14,55	(3,92)
		МР			1,05		1	2,10	4,56	9,58
		НР от ЗП	%	114				9,71	81	100,35
		СП от ЗП	%	67				5,71	44	54,51
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,47	169	6,62
		ЗТР	чел-ч	0,35		*1,15*0,8	1,047	0,67		
								30,90		320,38
4	6.67-6-1 Поправка: 6/11	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ (СЛАБОТОЧНОГО)	100 м	0,2						
		ЗП			98,52)*1,15	1,047	23,72	14,55	345,19
		НР от ЗП	%	80				18,98	72	248,54
		СП от ЗП	%	55				13,05	44	151,88
		ЗТР	чел-ч	9,64)*1,15	1,047	2,32		
								55,75		745,61
5	6.67-7-5 Поправка: 6/11	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ, СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100 шт.	0,04						
		ЗП			188,20)*1,15	1,047	9,06	14,55	131,88
		НР от ЗП	%	80				7,25	72	94,95
		СП от ЗП	%	55				4,98	44	58,03
		ЗТР	чел-ч	17,89)*1,15	1,047	0,86		
								21,29		284,86
6	6.67-4-3 Поправка: 6/11	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ ДО 16 ММ2	100 м	0,2						
		ЗП			140,12)*1,15	1,047	33,74	14,55	490,95
		НР от ЗП	%	80				26,99	72	353,48
		СП от ЗП	%	55				18,56	44	216,02
		ЗТР	чел-ч	13,71)*1,15	1,047	3,30		
								79,29		1 060,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого								261,58		3 306,26

Подраздел Вывоз мусора

1	6.66-86-1 Поправка: 6/11	ПОГРУЗКА ВРУЧНУЮ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В САМОСВАЛ	<i>m</i>	1						
		ЗП			13,33)*1,15	1,047	16,05	14,55	233,53
		ЭМ			56,39)*1,15	1,047	67,90	4,8	325,90
		в т.ч. ЗПМ			14,68)*1,15	1,047	(17,68)	14,55	(257,18)
1,1	Счет поставщика	Крафт пакеты	<i>шт.</i>	21	9,50		1,002	199,90	1	199,90
		НР от ЗП	%	91				14,61	77	179,82
		СП от ЗП	%	70				11,24	44	102,75
		НР и СП от ЗПМ	%	175				30,94	169	434,63
		ЗТР	чел-ч	1,12)*1,15	1,047	1,35		
								340,64		1 476,53
2	Счет поставщика	Вывоз мусора	<i>шт.</i>	1						
		МР			6 500,00		1	6 500,00	1	6 500,00
								6 500,00		6 500,00
Итого								6 840,64		7 976,53

Раздел Монтажные работы

Подраздел Полы

1	3.11-10-11 Поправка: 3/3	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	<i>100 м2</i>	0,099						
		ЗП			391,47)*1,15)*1,15	1,047	53,66	14,55	780,80
		ЭМ			64,75)*1,15)*1,25	1,047	9,65	6,39	61,65
		в т.ч. ЗПМ			10,71)*1,15)*1,25	1,047	(1,60)	13,81	(22,04)
		МР			26,12		1	2,59	2,61	6,75
1,1	1.1-1-2854	ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ АДГЕЗИОННАЯ ДЛЯ ОБРАБОТКИ БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПЕРЕД ОШТУКАТУРИВАНИЕМ, МАРКА 'БЕТОКОНТАКТ'	<i>кг</i>	1,98	28,98		1	57,38	2,61	149,76
1,2	1.3-2-46	СМЕСИ СУХИЕ ЦЕМЕНТНЫЕ С МИНЕРАЛЬНЫМИ ЗАПОЛНИТЕЛЯМИ И ПОЛИМЕРНЫМИ ДОБАВКАМИ, САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ, МАРКА 200 (БЕТОНИТ 3000)	<i>кг</i>	83,358	10,34		1	861,92	2,18	1 878,99
		НР от ЗП	%	104				55,81	89	694,91
		СП от ЗП	%	70				37,56	44	343,55
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,80	169	37,25
		ЗТР	чел-ч	33,02)*1,15)*1,15	1,047	4,53		
								1 081,37		3 953,66
2	3.9-49-1 Поправка: 3/3	МОНТАЖ КАРКАСОВ С ПОДВЕСКАМИ И ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЯ (ПРИМ. к ФАЛЬШПОЛУ)	<i>m</i>	0,2						
		ЗП			867,24	*1,15)*1,15	1,087	249,34	14,55	3 627,92
		ЭМ			131,58)*1,15)*1,25	1,087	41,12	7,72	317,45
		в т.ч. ЗПМ			14,71)*1,15)*1,25	1,087	(4,60)	14,55	(66,89)
		МР			432,39		1	86,48	7,38	638,21
2,1	Счет поставщика	Опорная конструкция фальшпола для спец помещений (серверная) Линдер	<i>м2</i>	10,39	788,00		1	8 187,32	1	8 187,32
		НР от ЗП	%	85				211,94	72	2 612,10
		СП от ЗП	%	70				174,54	44	1 596,28
		НР и СП от ЗПМ	%	175				8,05	169	113,04
		ЗТР	чел-ч	65,7		*1,15)*1,15	1,087	18,89		
								8 958,79		17 092,32
3	3.11-47-2 Поправка: 3/3	УКЛАДКА ТАКТИЛЬНЫХ ПЛИТОК РЕЗИНОПОЛИУРЕТАНОВЫХ РАЗМЕРОМ 500X500X8 ММ НА КЛЕЕ (ПРИМ. К УСТРОЙСТВУ ФАЛЬШПОЛА РАЗМЕР ПЛИТКИ 0.6 x 0.6)	<i>10 шт.</i>	2,8						
		ЗП			9,40	*1,15)*1,15	1,047	36,44	14,55	530,26
		ЭМ			1,96)*1,15)*1,25	1,047	8,26	6,22	51,38
		в т.ч. ЗПМ			0,48)*1,15)*1,25	1,047	(2,02)	14,55	(29,43)
		МР			530,56		1	1 485,57	2,2	3 268,25
3,1	Счет поставщика	Плита фальшпола с антистатическим покрытием кальцево-сульфатной основой	<i>м2</i>	10,389999	6 200,00		1	64 418,00	1	64 418,00
		НР от ЗП	%	104				37,90	89	471,93
		СП от ЗП	%	70				25,51	44	233,31
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,54	169	49,74
		ЗТР	чел-ч	0,81		*1,15)*1,15	1,047	3,14		
								66 015,22		69 022,87
4	3.11-28-7 Поправка: 3/4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ С КРЕПЛЕНИЕМ К СТЕНАМ ШУРУПАМИ	<i>100 м</i>	0,1255						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4,1	1.1-1-289	ЗП			139,13)*1,15*1,15	1,047	24,18	14,55	351,78	
		ЭМ			10,59)*1,15*1,25	1,047	2,00	8,18	16,36	
		в т.ч. ЗПМ			0,72)*1,15*1,25	1,047	(0,14)	14,55	(1,98)	
		МР			174,38		1	21,88	1	21,88	
		ПЛИНТУСЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ СОВМЕЩЕННЫЕ		м	13,1775	22,18		1	292,28	1,57	458,87
		НР от ЗП	%	104				25,15	89	313,08	
		СП от ЗП	%	70				16,93	44	154,78	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,25	169	3,35	
		ЗТР	чел-ч	12,65)*1,15*1,15	1,047	2,20			
								382,67		1 320,10	
5	3.11-39-1 Поправка: 3/4	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ НАКЛАДНОЙ ПОЛОСЫ (ПОРОЖКА)		100 м	0,0186						
		ЗП				189,38)*1,15*1,15	1,047	4,88	14,55	70,97
		ЭМ				14,65)*1,15*1,25	1,047	0,41	8,86	3,63
		в т.ч. ЗПМ				0,77)*1,15*1,25	1,047	(0,02)	14,55	(0,31)
		МР				45,26		1	0,84	1,66	1,40
5,1	Счет поставщика	Порожек алюминиевый анодированный		шт.	1	150,00		1	150,00	1	150,00
		НР от ЗП	%	104					5,08	89	63,16
		СП от ЗП	%	70					3,42	44	31,23
		НР и СП от ЗПМ	%	175					0,04	169	0,52
		ЗТР	чел-ч	16,64)*1,15*1,15	1,047	0,43			
								164,67		320,91	

Итого

76 602,72

91 709,86

Подраздел Стены

1	3.10-71-3 Поправка: 3/4	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДНОРЯДНЫМ КАРКАСОМ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ДВУХ СТОРОН В ОДИН СЛОЙ И ИЗОЛЯЦИЕЙ - ДВУХСЛОЙНЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ (БЕЗ ПОДГОТОВКИ ПОД ОТДЕЛКУ)		100 м2	0,01						
		ЗП				4 617,20)*1,15*1,15	1,047	63,93	14,55	930,22
		ЭМ				74,20)*1,15*1,25	1,047	1,12	7,78	8,69
		в т.ч. ЗПМ				4,02)*1,15*1,25	1,047	(0,06)	14,55	(0,88)
		МР				2 613,72		1	26,14	2,43	63,51
1,1	1.7-4-3	ПРОФИЛИ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК И ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ СТАЛЬНЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАРКА ПСЭ-4, СЕЧЕНИЕ 75X35X0,55 ММ		м	0,00079	27 823,30		1	21,98	1,39	30,55
1,2	1.7-4-6	ПРОФИЛИ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК И ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ СТАЛЬНЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАРКА ПС-3, СЕЧЕНИЕ 65X50X0,55 ММ		м	0,00241	25 609,49		1	61,72	2,4	148,13
1,3	1.7-4-12	ПРОФИЛИ НАПРАВЛЯЮЩИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК И ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ СТАЛЬНЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАРКА ПНЭ-4, СЕЧЕНИЕ 75X25X0,55 ММ		м	0,00019	28 678,56		1	5,45	1,22	6,65
1,4	1.1-1-567	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ, ТОЛЩИНА 12-16 ММ		м2	2,29	34,68		1	79,42	2,25	178,69
1,5	1.1-1-2925	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ГИДРОФОБИЗИРОВАННЫЕ НА ОСНОВЕ БАЗАЛЬТОВОГО ВОЛОКНА "ROCKWOOL", ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ШТУКАТУРНЫХ ФАСАДОВ, МАРКА "ФАСАД БАТТС", ТОЛЩИНА ОТ 40 ДО 200 ММ		м3	0,0515	1 725,22		1	88,85	3,59	318,97
		НР от ЗП	%	91					58,18	77	716,27
		СП от ЗП	%	70					44,75	44	409,30
		НР и СП от ЗПМ	%	175					0,11	169	1,49
		ЗТР	чел-ч	388)*1,15*1,15	1,047	5,37			
								451,65		2 812,47	
2	3.10-71-4 Поправка: 3/4	УСТРОЙСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СЛОЯ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ		100 м2	0,01						
		ЗП				776,16)*1,15*1,15	1,047	10,75	14,55	156,37
		ЭМ				8,32)*1,15*1,25	1,047	0,13	6,05	0,76
		в т.ч. ЗПМ				0,52)*1,15*1,25	1,047	(0,01)	14,55	(0,11)
		МР				287,46		1	2,87	1,45	4,17
2,1	1.1-1-567	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ, ТОЛЩИНА 12-16 ММ		м2	1,213	34,68		1	42,07	2,25	94,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%		91			9,78	77	120,40
		СП от ЗП	%		70			7,53	44	68,80
		НР и СП от ЗПМ	%		175			0,02	169	0,19
		ЗТР	чел-ч		66) *1,15*1,15	1,047	0,91		
								73,15		445,34
3	3.15-96-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ		100 м2	0,24					
		ЗП				274,89) *1,15*1,15)	1	87,25	14,55	1 269,49
		ЭМ				26,05) *1,15*1,25	1	8,99	8,18	73,52
		в т.ч. ЗПМ				6,16) *1,15*1,25	1	(2,13)	14,55	(30,92)
		МР				6,09	1	1,46	4,56	6,66
3,1	1.3-2-193	СМЕСИ СУХИЕ ШПАКЛЕВОЧНЫЕ ГИПСОВЫЕ, БЫСТРОТВЕРДЕЮЩИЕ С ХИМИЧЕСКИМИ ДОБАВКАМИ: АДГЕЗИОННАЯ ПРОЧНОСТЬ НЕ МЕНЕЕ 0,25 Н/ММ2		кг	12	8,88	1	106,56	4,56	485,91
3,2	1.1-1-2180	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ, МАРКА ВД- БИО		т	0,01512	33 030,40	1	499,42	2,28	1 138,68
		НР от ЗП	%		100			87,25	85	1 079,07
		СП от ЗП	%		64			55,84	44	558,58
		НР и СП от ЗПМ	%		175			3,73	169	52,25
		ЗТР	чел-ч		23,1) *1,15*1,15)	1	7,33		
								850,50		4 664,16
4	3.15-104-1	ПОДГОТОВКА ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (вторая шпатлевка)		100 м2	0,24					
		ЗП				423,36) *1,15*1,15)	1	134,37	14,55	1 955,15
		МР				259,12	1	62,19	4,56	283,58
4,1	1.3-2-193	СМЕСИ СУХИЕ ШПАКЛЕВОЧНЫЕ ГИПСОВЫЕ, БЫСТРОТВЕРДЕЮЩИЕ С ХИМИЧЕСКИМИ ДОБАВКАМИ: АДГЕЗИОННАЯ ПРОЧНОСТЬ НЕ МЕНЕЕ 0,25 Н/ММ2		кг	12	8,88	1	106,56	4,56	485,91
		НР от ЗП	%		100			134,37	85	1 661,88
		СП от ЗП	%		64			86,00	44	860,27
		ЗТР	чел-ч		36) *1,15*1,15)	1	11,43		
								523,49		5 246,79
		Итого						1 898,79		13 168,76
Подраздел Потолки										
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	0,099					
		ЗП				2 094,40) *1,15*1,15	1,025	281,07	14,55	4 089,57
		ЭМ				19,66) *1,15*1,25	1,025	2,87	5,91	16,95
		в т.ч. ЗПМ				3,93) *1,15*1,25	1,025	(0,57)	14,55	(8,34)
		МР				51,82	1	5,13	3,19	16,37
1,1	1.1-1-863	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ПОДВЕСНЫМ ПОТОЛКАМ, ТИП "АРМСТРОНГ"		компл.	10,39	21,28	1	221,10	2,48	548,33
1,2	1.1-1-2105	ПЛИТЫ АКУСТИЧЕСКИЕ, МАРКА "АРМСТРОНГ", ТИП "GEDINA" А		м2	10,39	138,89	1	1 443,07	4,69	6 767,98
		НР от ЗП	%		100			281,07	85	3 476,13
		СП от ЗП	%		64			179,88	44	1 799,41
		НР и СП от ЗПМ	%		175			1,00	169	14,09
		ЗТР	чел-ч		176) *1,15*1,15	1,025	23,62		
								2 415,19		16 728,83
2	3.20-9-2	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ, М2, ДО 1 (коридор 7 шт + 16 кабинетов)		шт.	1					
		ЗП				16,35) *1,15*1,15)	1,067	23,07	14,55	335,69
		ЭМ				3,21) *1,15*1,25	1,067	4,92	7,6	37,42
		в т.ч. ЗПМ				0,54) *1,15*1,25	1,067	(0,83)	14,55	(12,05)
2,1	1.19-11-187	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ, ПОТОЛОЧНЫЕ, АЛЮМИНИЕВЫЕ, ТИП 4АПР, РАЗМЕРЫ 600Х600 ММ		шт.	1	1 362,73	1	1 362,73	2,05	2 793,60
		НР от ЗП	%		110			25,38	94	315,55
		СП от ЗП	%		74			17,07	42	140,99
		НР и СП от ЗПМ	%		175			1,45	169	20,36
		ЗТР	чел-ч		1,39) *1,15*1,15)	1,067	1,96		
								1 434,62		3 643,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого								3 849,81		20 372,44
Подраздел Изделия										
1	3.10-21-1 <i>Поправка: 3/4</i>	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2 ДО 3	100 м2	0,0378						
		ЗП			1 081,50)*1,15*1,15	1,047	56,61	14,55	823,61
		ЭМ			315,24)*1,15*1,25	1,047	17,93	7,51	134,69
		в т.ч. ЗГПМ			79,57)*1,15*1,25	1,047	(4,53)	14,55	(65,87)
		МР			2 042,07		1	77,19	3	231,57
1,1	Счет поставщика	Цилиндр Cisa OA3S7-81 (Италия) сайт gooddoor.ru	шт.	2	2 229,50		1	4 459,00	1	4 459,00
1,2	Счет поставщика	Накладки	шт.	4	410,00		1	1 640,00	1	1 640,00
1,3	Счет поставщика	Замок	шт.	2	890,50		1	1 781,00	1	1 781,00
1,4	Счет поставщика	Ручка	шт.	2	1 536,00		1	3 072,00	1	3 072,00
1,5	Счет поставщика	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МАРИО РИОЛИ	шт.	2	15 300,00		1	30 600,00	1	30 600,00
		НР от ЗП	%		105			59,44	89	733,01
		СП от ЗП	%		70			39,63	44	362,39
		НР и СП от ЗГПМ	%		175			7,93	169	111,32
		ЗТР	чел-ч		89,9)*1,15*1,15	1,047	4,71		
								41 810,73		43 948,59
2	3.10-34-1 <i>Поправка: 3/4</i>	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100 м	0,202						
		ЗП			83,67)*1,15*1,15	1,047	23,40	14,55	340,51
		ЭМ			3,72)*1,15*1,25	1,047	1,13	8,17	9,24
		в т.ч. ЗГПМ			0,88)*1,15*1,25	1,047	(0,27)	14,55	(3,89)
		МР			1,75		1	0,35	4,56	1,61
2,1	Счет поставщика	Наличник телескопический МАРИО РИОЛИ (длина 2,25 м)	шт.	10	892,00		1	8 920,00	1	8 920,00
		НР от ЗП	%		105			24,57	89	303,05
		СП от ЗП	%		70			16,38	44	149,82
		НР и СП от ЗГПМ	%		175			0,47	169	6,57
		ЗТР	чел-ч		7,82)*1,15*1,15	1,047	2,19		
								8 986,30		9 730,80
3	6.56-11-3 <i>Поправка: 6/11</i>	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ОСТАНОВОВ	100 шт.	0,02						
		ЗП			184,55)*1,15	1,047	4,44	14,55	64,66
3,1	Счет поставщика	Дверной ограничитель	шт.	2	450,00		1	900,00	1	900,00
		НР от ЗП	%		105			4,66	89	57,55
		СП от ЗП	%		70			3,11	44	28,45
		ЗТР	чел-ч		13,6)*1,15	1,047	0,33		
								912,21		1 050,66
4	3.15-28-4 <i>Поправка: 3/4</i>	УСТАНОВКА КАРНИЗОВ ДВУХЭЛЕМЕНТНЫХ (установка крепления направляющей+установка направляющей + вставка ламелей+установка заглушек)	100 м2	0,06						
		ЗП			1 052,94)*1,15*1,15	1,025	85,64	14,55	1 246,06
		МР			1,52		1	0,09	9,88	0,90
4,1	Счет поставщика	Жалюзи тканевые стандарт	м2	6,039604	1 250,00		1	7 549,50	1	7 549,50
		НР от ЗП	%		100			85,64	85	1 059,15
		СП от ЗП	%		64			54,81	44	548,27
		ЗТР	чел-ч		69)*1,15*1,15	1,025	5,61		
								7 775,68		10 403,88
Итого								59 484,92		65 133,93

Подраздел Электротехнические работы

1	4.8-280-1	ПРОКЛАДКА ПЛАСТИКОВОГО КАБЕЛЬ-КАНАЛА ПО КИРПИЧНОМУ ОСНОВАНИЮ (40 рабочих мест по 2,4 м.п.)	100 м	0,1						
		ЗП			368,54)*1,15)*1,15	1,047	51,03	14,55	742,49
		ЭМ			17,79)*1,25)*1,15	1,047	2,68	5,72	15,32
		в т.ч. ЗГПМ			3,31)*1,25)*1,15	1,047	(0,50)	14,55	(7,25)
		МР			362,11		1	36,21	1,7	61,56
1,1	1.1-1-2829	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, РАЗМЕР 105X50 ММ: КОРОБА С НАПРАВЛЯЮЩИМИ	м	10	99,66		1	996,60	5,34	5 321,84
1,2	1.1-1-2830	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, РАЗМЕР 105X50 ММ: ПЕРЕГОРОДКИ РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ	м	10	27,46		1	274,60	5,54	1 521,28
1,3	1.1-1-2831	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, РАЗМЕР 105X50 ММ: НАКЛАДКИ НА СТЫК ПРОФИЛЕЙ	шт.	4	4,12		1	16,48	5,59	92,12
1,4	1.1-1-2832	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, РАЗМЕР 105X50 ММ: НАКЛАДКИ НА СТЫК КРЫШКИ	шт.	4	12,86		1	51,44	5,64	290,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,5	1.1-1-2836	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, РАЗМЕР 105X50 MM: ЗАГЛУШКИ	шт.	4	13,34		1	53,36	5,59	298,28
		НР от ЗП	%	114				58,17	87	645,97
		СП от ЗП	%	67				34,19	45	334,12
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,88	169	12,25
		ЗТР	чел-ч	33,79) *1,15) *1,15		1,047	4,68		
								1 575,64		9 335,35
2	4.8-246-14 Поправка: 4/2	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПРОФИЛЕ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 4	100 шт.	0,02						
		ЗП			2 744,25) *1,15) *1,15)*	1,047	79,80	14,55	1 161,04
		ЭМ			80,97) *1,25) *1,15)	1,047	2,44	8,01	19,52
		в т.ч. ЗПМ			24,53) *1,25) *1,15)	1,047	(0,74)	14,55	(10,74)
		МР			1 203,08		1	24,06	2,5	60,15
2,1	1.22-8-1	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ССП(Н) НАКЛАДНЫЕ И ССП(В) ВСТРАИВАЕМЫЕ, НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ 48 Вт, РАЗМЕРЫ 620X620X85 MM	шт.	2	1 618,28		1	3 236,56	4,25	13 755,38
		НР от ЗП	%	114				90,97	81	940,44
		СП от ЗП	%	67				53,47	44	510,86
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,30	169	18,15
		ЗТР	чел-ч	232,17) *1,15) *1,15)*	1,05	1,047	6,75		
								3 488,60		16 465,54
3	4.8-288-2 Поправка: 4/2	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 MM ОТКРЫТО ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ С УСТАНОВКОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 м	0,7						
		ЗП			192,26	*1,15*1,15*1,	1,047	195,67	14,55	2 846,96
		ЭМ			32,87) *1,15*1,25	1,047	34,63	6,6	228,56
		в т.ч. ЗПМ			5,71) *1,15*1,25	1,047	(6,02)	14,55	(87,53)
		МР			314,29		1	220,00	1,61	354,20
3,1	1.12-5-372	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ, ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ, НЕГОРЮЧИЕ, С ЗОНДОМ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 MM	м	71,4	3,45		1	246,33	3,86	950,83
3,2	1.21-5-160	КОРОБКИ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ И РАЗВЕТВЛЕНИЯ КАБЕЛЕЙ С СЕЧЕНИЕМ ЖИЛ ДО 4 MM2 ПРИ НОМИНАЛЬНОМ НАПРЯЖЕНИИ 500 В И НОМИНАЛЬНОМ ТОКЕ 10 А, ТИП КСК-8, КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ 8, РАЗМЕРЫ 202X186X110 MM	шт.	5,6	31,26		1	175,06	1,29	225,82
3,3	1.21-5-1136	ДЕРЖАТЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ЗАЩЕЛКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ, РУКАВОВ И ГИБКИХ ВВОДОВ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100 шт.	0,7	146,89		1	102,82	1,23	126,47
		НР от ЗП	%	114				223,06	81	2 306,04
		СП от ЗП	%	67				131,10	44	1 252,66
		НР и СП от ЗПМ	%	175				10,54	169	147,93
		ЗТР	чел-ч	15	*1,15*1,15*1,	05	1,047	15,27		
								1 339,21		8 439,47
4	4.8-175-3 Поправка: 4/2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ: ДО 16 MM2	100 м	0,7						
		ЗП			88,90	05	1,047	90,48	14,55	1 316,42
		ЭМ			3,39) *1,15*1,25	1,047	3,57	8,28	29,57
		в т.ч. ЗПМ			0,79) *1,15*1,25	1,047	(0,83)	14,55	(12,11)
		МР			15,19		1	10,63	4,39	46,68
4,1	1.23-8-416	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ КОМПОЗИЦИЙ ПОНИЖЕННОЙ ПОЖАРООПАСНОСТИ, С НИЗКИМ ДЫМО - И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ, МАРКА ВВГнг-LS, НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, ЧИСЛО ЖИЛ И СЕЧЕНИЕ, MM2: 3X2,5	км	0,0714	12 073,49		1	862,05	3,61	3 111,99
		НР от ЗП	%	114				103,15	81	1 066,30
		СП от ЗП	%	67				60,62	44	579,22
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,45	169	20,47
		ЗТР	чел-ч	7,21	05		1,047	7,34		
								1 131,95		6 170,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	4.8-175-4 Поправка: 4/1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ: ДО 35 ММ2	100 м	0,7						
		ЗП			127,00	1,05	1,047	129,25	14,55	1 880,60
		ЭМ			5,93) *1,25) *1,15	1,047	6,25	8,28	51,73
		в т.ч. ЗПМ			1,38) *1,25) *1,15	1,047	(1,45)	14,55	(21,15)
		МР			16,10		1	11,27	4,39	49,48
5,1	1.23-8-415	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ КОМПОЗИЦИЙ Пониженной ПОЖАРООПАСНОСТИ, С НИЗКИМ ДЫМО - И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ, МАРКА ВВГНГ-LS, НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, ЧИСЛО ЖИЛ И СЕЧЕНИЕ, ММ2: 3X1,5	км	0,0714	7 649,72		1	546,19	4,16	2 272,15
		НР от ЗП	%	114				147,35	81	1 523,29
		СП от ЗП	%	67				86,60	44	827,46
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,54	169	35,74
		ЗТР	чел-ч	10,3) *1,15) *1,15*	1,047	10,48		
								929,45		6 640,45
6	4.8-243-5	МОНТАЖ: ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 шт.	0,02						
		ЗП			355,90) *1,15) *1,15	1,047	9,41	14,55	136,97
		ЭМ			4,08) *1,25) *1,15	1,047	0,12	8,28	0,97
		в т.ч. ЗПМ			1,32) *1,25) *1,15	1,047	(0,04)	14,55	(0,55)
		МР			7,56		1	0,15	4,56	0,69
6,1	1.21-5-1061	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, СЕРИЯ "ЭТЮД", НАПРЯЖЕНИЕ 250 В, СИЛА ТОКА 10 А, ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP44, ДВУХКЛАВИШНЫЕ, ТИП ВА10-042	шт.	2	34,83		1	69,66	2,19	152,56
		НР от ЗП	%	0				0,00	81	110,95
		СП от ЗП	%	0				0,00	44	60,27
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,07	169	0,93
		ЗТР	чел-ч	30,11) *1,15) *1,15	1,047	0,80		
								79,41		463,34
7	4.8-243-8 Поправка: 4/2	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 шт.	0,12						
		ЗП			440,06) *1,15) *1,15	1,047	69,84	14,55	1 016,14
		ЭМ			12,30) *1,15) *1,25	1,047	2,12	9,87	20,94
		в т.ч. ЗПМ			1,82) *1,15) *1,25	1,047	(0,31)	14,55	(4,57)
		МР			26,88		1	3,23	4,56	14,71
7,1	1.21-5-829	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ, ФИРМА LEGRAND, НАПРЯЖЕНИЕ 250 В, СИЛА ТОКА 16 А, ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДНОМЕСТНЫЕ, С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМИ КОНТАКТАМИ И ЗАЩИТНЫМИ ШТОРКАМИ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP66, МАРКА PLEHO 66	шт.	12	439,26		1	5 271,12	2,9	15 286,25
7,2	1.1-1-2901	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, РАЗМЕР 105X50 ММ: РАМКИ-СУППОРТ "МОЗАИК" НА 4 МОДУЛЯ	шт.	18	17,14		1	308,52	6,09	1 878,89
		НР от ЗП	%	0				0,00	81	823,07
		СП от ЗП	%	0				0,00	44	447,10
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,54	169	7,72
		ЗТР	чел-ч	37,23) *1,15) *1,15	1,047	5,91		
								5 655,37		19 494,82
8	4.8-243-8 Поправка: 4/2	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 шт.	0,04						
		ЗП			483,99	*1,15) *1,15	1,047	26,81	14,55	390,03
		ЭМ			15,74) *1,15) *1,25	1,047	0,95	9,7	9,19
		в т.ч. ЗПМ			1,18) *1,15) *1,25	1,047	(0,07)	14,55	(1,03)
		МР			26,88		1	1,08	4,56	4,90
8,1	1.21-5-925	РОЗЕТКИ КОМПЬЮТЕРНЫЕ, ФИРМА "VI- КО", СЕРИЯ YASEMIN, БЕЗ ВСТАВКИ, СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, RJ45, ЭКРАНИРОВАННЫЕ	шт.	4	156,25		1	625,00	2,24	1 400,00
		НР от ЗП	%	114				30,56	81	315,92
		СП от ЗП	%	67				17,96	44	171,61
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,12	169	1,74
		ЗТР	чел-ч	37,23		*1,15) *1,15	1,047	2,06		
								702,48		2 293,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	4.8-218-1 Поправка: 4/2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО- ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА ТОК ДО 25 А	шт.	8						
		ЗП			16,74	*1,15*1,15	1,047	185,43	14,55	2 698,05
		ЭМ			4,93)*1,15*1,25	1,047	59,36	6	356,16
		в т.ч. ЗПМ			0,33)*1,15*1,25	1,047	(3,97)	14,55	(57,81)
		МР			15,47		1	123,76	4,56	564,35
9,1	1.21-5-1037	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ, ТИП S201, ОДНОПОЛЮСНЫЕ, НА ТОК:10-25 А	шт.	6	77,01		1	462,06	2,15	993,43
9,2	1.21-5-1031	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО ТОКА, ДВУХПОЛЮСНЫЕ, ТИП DS202 AC-C, НА ТОК 6-25 А/30 МА	шт.	1	2 400,06		1	2 400,06	2,15	5 160,13
		НР от ЗП	%	114				211,39	81	2 185,42
		СП от ЗП	%	67				124,24	44	1 187,14
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6,95	169	97,70
		ЗТР	чел-ч	1,34		*1,15*1,15	1,047	14,84		
								3 573,25		13 242,38
10	4.8-251-9 Поправка: 4/2	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА: ДО 6 КГ	шт.	1						
		ЗП			37,70	*1,15*1,15	1,047	52,20	14,55	759,53
		ЭМ			1,46)*1,15*1,25	1,047	2,20	5,77	12,68
		в т.ч. ЗПМ			0,22)*1,15*1,25	1,047	(0,33)	14,55	(4,82)
		МР			33,04		1	33,04	4,56	150,66
10,1	1.21-4-271	ШКАФЫ НАВЕСНЫЕ, ФИРМА "АВВ", ПЛАСТИКОВЫЕ, 24 МОДУЛЕЙ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP 31, БЕЗ КЛЕММНЫХ БЛОКОВ, А369, РАЗМЕРЫ 385X295X100 ММ, ТИП А320	шт.	1	1 009,24		1	1 009,24	4,56	4 602,13
10,2	1.21-5-1006	КОМПЛЕКТЫ ШИН "ЗЕМЛЯ-НОЛЬ" ДЛЯ БОКСОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ, СОСТОЯЩИЕ ИЗ: ШИНЫ 30302-2ШТ., ПЛАНКИ 10201-1ШТ., СПЕЦГАЙКИ 10501- 2ШТ., ИЗОЛЯТОРА 30401-2ШТ., ТИП 80001	компл.	2	96,33		1	192,66	2,63	506,70
		НР от ЗП	%	114				59,51	81	615,22
		СП от ЗП	%	67				34,97	44	334,19
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,58	169	8,15
		ЗТР	чел-ч	2,9		*1,15*1,15	1,047	4,02		
								1 384,40		6 989,26
11	1.21-5-858	ШИНЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ, ТОК 63 А, ДЛИНА 215 ММ, ОТВЕРСТИЙ 12 ШТУК, ТИП РЕ95.63.12	шт.	2						
		МР			18,21		1	36,42	2,58	93,96
								36,42		93,96
12	5.1-154-1 Поправка: 5/6	ЗАМЕР ПОЛНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ЦЕПИ "ФАЗА-НУЛЬ" (12 розеток+ 4 светильника+2 кондиционера)	токоприем ник	18						
		ЗП			15,83)*1,2	1	341,93	14,55	4 975,05
		НР от ЗП	%	75				256,45	72	3 582,04
		СП от ЗП	%	70				239,35	44	2 189,02
		ЗТР	чел-ч	1)*1,2	1	21,60		
								837,73		10 746,11
13	5.1-162-1 Поправка: 5/6	ИЗМЕРЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ МЕГАОММЕТРОМ КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ЛИНИЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ К РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ УСТРОЙСТВАМ, ЩИТАМ, ШКАФАМ И КОММУТАЦИОННЫМ АППАРАТАМ	измерение	5						
		ЗП			5,70)*1,2	1	34,20	14,55	497,61
		НР от ЗП	%	75				25,65	72	358,28
		СП от ЗП	%	70				23,94	44	218,95
		ЗТР	чел-ч	0,36)*1,2	1	2,16		
								83,79		1 074,84
14	4.10-81-2 Поправка: 4/2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	шт.	2						
		ЗП			21,20)*1,15)*1,15)	1	56,07	14,55	815,88
		ЭМ			0,06)*1,15*1,25	1	0,17	5,79	1,00
		в т.ч. ЗПМ			0,01)*1,15*1,25	1	(0,03)	14,55	(0,42)
		МР			1,26		1	2,52	4,56	11,49
		НР от ЗП	%	114				63,92	81	660,86
		СП от ЗП	%	67				37,57	44	358,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,05	169	0,71
		ЗТР	чел-ч	1,68)*1,15)*1,15)	1	4,44		
								160,30		1 848,93
15	4.10-81-6 Поправка: 4/2	КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИЗВЕЩАТЕЛЯ	шт.	2						
		ЗП			4,42	*1,15*1,15	1,047	12,24	14,55	178,10
		ЭМ			4,56	*1,15*1,25	1,047	13,73	5,79	79,47
		в т.ч. ЗПМ			0,28	*1,15*1,25	1,047	(0,84)	14,55	(12,26)
		МР			1,05		1	2,10	4,56	9,58
		НР от ЗП	%	114				13,95	81	144,26
		СП от ЗП	%	67				8,20	44	78,36
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,47	169	20,72
		ЗТР	чел-ч	0,35		*1,15*1,15	1,047	0,97		
								51,69		510,49
16	4.8-288-2 Поправка: 4/2	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ОТКРЫТО ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ С УСТАНОВКОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 м	0,1						
		ЗП			192,26	05	1,047	27,95	14,55	406,71
		ЭМ			32,87	*1,15*1,25	1,047	4,95	6,6	32,65
		в т.ч. ЗПМ			5,71	*1,15*1,25	1,047	(0,86)	14,55	(12,50)
		МР			314,29		1	31,43	1,61	50,60
16,1	1.12-5-372	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ, ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ, НЕГОРЮЧИЕ, С ЗОНДОМ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 ММ	м	10,2	3,45		1	35,19	3,86	135,83
16,2	1.21-5-756	ЗАЖИМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНО- ИЗОЛИРУЮЩИЕ, ТИП СИЗ-1	1000 шт.	0,002889	716,41		1	2,07	1,29	2,67
16,3	1.21-5-1136	ДЕРЖАТЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ЗАЩЕЛКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ, РУКАВОВ И ГИБКИХ ВВОДОВ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100 шт.	0,1	146,89		1	14,69	1,23	18,07
		НР от ЗП	%	114				31,86	81	329,44
		СП от ЗП	%	67				18,73	44	178,95
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,51	169	21,13
		ЗТР	чел-ч	15	05		1,047	2,18		
								168,38		1 176,05
17	4.8-175-2 Поправка: 4/2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ: ДО 6 ММ2	100 м	0,1						
		ЗП			76,20	*1,15)*1,15)	1,047	10,55	14,55	153,52
		ЭМ			1,69	*1,25)*1,15)	1,047	0,25	8,28	2,11
		в т.ч. ЗПМ			0,39	*1,25)*1,15)	1,047	(0,06)	14,55	(0,85)
		МР			9,94		1	0,99	4,39	4,36
17,1	1.23-9-95	КАБЕЛИ СИММЕТРИЧНЫЕ, ОГНЕСТОЙКИЕ, ПАРНОЙ СКРУТКИ, С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ РЕЗИНЫ, С ОБЩИМ ЭКРАНОМ, В ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПВХ ПЛАСТИКАТА Пониженной ПОЖАРООПАСНОСТИ, С НИЗКИМ ДЫМО- И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ, МАРКА КПСЭНГ-FRLS, ЧИСЛО ПАР И СЕЧЕНИЕ ЖИЛЫ, ММ2: 1X2X1,0	км	0,01	18 864,84		1	188,65	2,37	447,10
		НР от ЗП	%	114				12,03	82	125,89
		СП от ЗП	%	67				7,07	42	64,48
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,11	169	1,44
		ЗТР	чел-ч	6,18)*1,15)*1,15)	1,047	0,86		
								219,65		798,90
18	5.2-35-1 Поправка: 5/6	КОМПЛЕКСНАЯ ПУСКОНАЛАДКА СИСТЕМЫ	шт.	1						
		ЗП			30,78	*1,2	1	36,94	14,55	537,42
		НР от ЗП	%	75				27,71	73	392,32
		СП от ЗП	%	70				25,86	42	225,72
		ЗТР	чел-ч	1,66		*1,2	1	1,99		
								90,51		1 155,46
19	5.2-35-2 Поправка: 5/6	КОМПЛЕКСНАЯ ПУСКОНАЛАДКА СИСТЕМЫ, ДОБАВЛЯТЬ К ПОЗ. 2-35-1 НА КАЖДОЕ АДРЕСНОЕ УСТРОЙСТВО	шт.	2						
		ЗП			18,51	*1,2	1	44,42	14,55	646,37
		НР от ЗП	%	75				33,32	73	471,85
		СП от ЗП	%	70				31,09	42	271,48
		ЗТР	чел-ч	1,27		*1,2	1	3,05		
								108,83		1 389,70
		Итого						21 617,06		108 329,09

Подраздел Прочие работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	6.69-43-2 Поправка: 6/11	ПОКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ	100 м2	0,3						
		ЗП			30,76)*1,15	1,047	11,11	14,55	161,66
		ЭМ			0,37)*1,15	1,047	0,13	5,9	0,79
		в т.ч. ЗПМ			0,07)*1,15	1,047	(0,03)	14,55	(0,37)
		МР			289,63		1,002	87,06	2,51	218,53
1,1	1.1-1-2493	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ, ТОЛЩИНА 0,2 - 0,3 ММ	м2	30	8,13		1,002	244,39	2,44	596,31
1,2	1.1-1-2492	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ, ТОЛЩИНА 80 МКМ	м2	-33,66	2,31		1,002	- 77,91	2,43	- 189,32
		НР от ЗП	%	91				10,11	77	124,48
		СП от ЗП	%	70				7,78	44	71,13
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,05	169	0,63
		ЗТР	чел-ч	3,01)*1,15	1,047	1,09		
								282,72		984,21
2	6.69-44-2 Поправка: 6/11	СНЯТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ С ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ	100 м2	0,3						
		ЗП			25,86)*1,15	1,047	9,34	14,55	135,91
		НР от ЗП	%	91				8,50	77	104,65
		СП от ЗП	%	70				6,54	44	59,80
		ЗТР	чел-ч	2,53)*1,15	1,047	0,91		
								24,38		300,36
		Итого						307,10		1 284,57
Подраздел Кондиционирование										
1	6.69-38-1	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ПЛОЩАДЬЮ ДО 20 СМ2	100 шт.	0,02						
		ЗП			163,37	*1,15	1,047	3,93	14,55	57,24
		ЭМ			420,49	*1,15	1,047	10,13	6,08	61,56
		в т.ч. ЗПМ			70,73	*1,15	1,047	(1,70)	14,45	(24,61)
		НР от ЗП	%	91				3,58	77	44,07
		СП от ЗП	%	70				2,75	44	25,19
		НР и СП от ЗПМ	%	175				2,98	169	41,59
		ЗТР	чел-ч	13,08		*1,15	1,047	0,31		
								23,37		229,65
2	4.12-60-1 Поправка: 4/2	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5 МПА: НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ТРУБ 18 ММ	10 м	7						
		ЗП			100,96	*1,15*1,15	1,067	997,26	14,55	14 510,10
		ЭМ			20,58	*1,15*1,25	1,067	220,96	7	1 546,73
		в т.ч. ЗПМ			5,05	*1,15*1,25	1,067	(54,22)	14,55	(788,90)
		МР			4,61		1,028	33,17	7,5	248,80
2,1	1.12-7-6	ТРУБЫ МЕДНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ТОЛЩИНА СТЕНКИ), ММ, 10 (1,0)	м	72,1	9,80		1,028	726,36	9,54	6 929,51
		НР от ЗП	%	67				668,16	72	10 447,27
		СП от ЗП	%	67				668,16	44	6 384,44
		НР и СП от ЗПМ	%	175				94,89	169	1 333,24
		ЗТР	чел-ч	8		*1,15*1,15	1,067	79,02		
								3 408,96		41 400,09
3	4.12-60-2 Поправка: 4/2	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5 МПА: НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ТРУБ 28 ММ	10 м	7						
		ЗП			126,20	*1,15*1,15	1,067	1 246,57	14,55	18 137,63
		ЭМ			9,70	*1,15*1,25	1,067	104,15	6,7	697,78
		в т.ч. ЗПМ			2,40	*1,15*1,25	1,067	(25,77)	14,55	(374,93)
		МР			10,70		1,028	77,00	8,19	630,61
3,1	1.12-7-15	ТРУБЫ МЕДНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ТОЛЩИНА СТЕНКИ), ММ, 22 (1,2)	м	72,1	27,28		1,028	2 021,96	9,48	19 168,19
		НР от ЗП	%	67				835,20	72	13 059,09
		СП от ЗП	%	67				835,20	44	7 980,56
		НР и СП от ЗПМ	%	175				45,10	169	633,63
		ЗТР	чел-ч	10		*1,15*1,15	1,067	98,78		
								5 165,18		60 307,49
4	3.26-16-1 Поправка: 3/4	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА, ТРУБКАМИ	10 м	14						
		ЗП			28,60	*1,15*1,15	1,047	554,42	14,55	8 066,77
		ЭМ			13,20	*1,15*1,25	1,047	278,14	8,17	2 272,37
		в т.ч. ЗПМ			2,64	*1,15*1,25	1,047	(55,63)	14,55	(809,37)
		МР			59,82		1,019	853,39	14,34	12 237,64
4,1	1.1-1-516	ЛЕНТА ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННАЯ, "АРМАФЛЕКС", ШИРИНА (ТОЛЩИНА) 50 (3) ММ	м	124,99999	6,29		1,019	801,19	4,16	3 332,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4,2	1.1-1-1271	ТРУБКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ ВСПЕНЕННОГО СИНТЕТИЧЕСКОГО КАУЧУКА ТИПА "АРМАФЛЕКС" ДЛЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ОТ -50 ДО +105°С, МАРКА АС-13-015, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ТОЛЩИНА) 15 (13) ММ	м	73,5	9,49		1,019	710,77	2,1	1 492,61
4,3	1.1-1-1272	ТРУБКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ ВСПЕНЕННОГО СИНТЕТИЧЕСКОГО КАУЧУКА ТИПА "АРМАФЛЕКС" ДЛЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ОТ -50 ДО +105°С, МАРКА АС-13-018, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ТОЛЩИНА) 18 (13) ММ	м	73,5	9,71		1,019	727,25	2,23	1 621,76
		НР от ЗП	%	91				504,52	77	6 211,41
		СП от ЗП	%	70				388,09	44	3 549,38
		НР и СП от ЗПМ	%	175				97,35	169	1 367,84
		ЗТР	чел-ч	2,2)*1,15*1,15	1,047	42,65		
								4 915,12		40 152,73
5	3.17-10-1 Поправка: 3/4	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ НА ОДНОЙ ОСИ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ (ПРИМ. К ДРЕНАЖНЫМ НАСОСАМ)	шт.	2						
		ЗП			162,13)*1,15*1,15	1,067	457,57	14,55	6 657,58
		ЭМ			7,25)*1,15*1,25	1,067	22,24	6,86	152,57
		в т.ч. ЗПМ			1,33)*1,15*1,25	1,067	(4,08)	14,55	(59,36)
		МР			99,68		1	199,36	2,48	494,41
5,1	1.15-4-1	НАСОСЫ ДЛЯ ВЗВЕШЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, МАРКИ "ГНОМ", 10-10 (ПРИМ. К ПОМПА ДРЕНАЖНАЯ SAURMAN 2750)	шт.	2	1 697,11		1	3 394,22	2,74	9 300,16
		НР от ЗП	%	110				503,33	93	6 191,55
		СП от ЗП	%	74				338,60	44	2 929,34
		НР и СП от ЗПМ	%	175				7,14	169	100,32
		ЗТР	чел-ч	13,3)*1,15*1,15	1,067	37,54		
								4 922,46		25 825,93
6	3.20-38-2 Поправка: 3/4 Поправка: 3.20-5/4	УСТАНОВКА АВТОНОМНЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ	шт.	2						
		ЗП			505,84	1,32	1,067	1 884,42	14,55	27 418,28
		ЭМ			150,68)*1,15*1,25	1,067	462,23	7,88	3 642,37
		в т.ч. ЗПМ			33,69)*1,15*1,25	1,067	(103,35)	14,55	(1503,72)
		МР			40,10		1	80,20	4,56	365,71
6,1	Счет поставщика	RAS RAC14 EN4	шт.	2	39 860,00		1	79 720,00	1,02	81 314,40
		НР от ЗП	%	110				2 072,86	93	25 499,00
		СП от ЗП	%	74				1 394,47	44	12 064,04
		НР и СП от ЗПМ	%	175				180,86	169	2 541,29
		ЗТР	чел-ч	40,5		1,32	1,067	150,88		
								85 795,04		152 845,09
7	4.8-288-2 Поправка: 4/2	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ОТКРЫТО ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ С УСТАНОВКОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 м	1,4						
		ЗП			192,26	05	1,047	391,33	14,55	5 693,92
		ЭМ			32,87)*1,15*1,25	1,047	69,26	6,6	457,12
		в т.ч. ЗПМ			5,71)*1,15*1,25	1,047	(12,03)	14,55	(175,06)
		МР			314,29		1	440,01	1,61	708,41
7,1	1.12-5-372	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ, ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ, НЕГОРЮЧИЕ, С ЗОНДОМ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 ММ	м	142,8	3,45		1	492,66	3,86	1 901,67
7,2	1.21-5-1136	ДЕРЖАТЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ЗАЩЕЛКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ, РУКАВОВ И ГИБКИХ ВВОДОВ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100 шт.	1,4	146,89		1	205,65	1,23	252,94
		НР от ЗП	%	114				446,12	81	4 612,08
		СП от ЗП	%	67				262,19	44	2 505,32
		НР и СП от ЗПМ	%	175				21,05	169	295,85
		ЗТР	чел-ч	15		05	1,047	30,53		
								2 328,27		16 427,31
8	4.8-288-2 Поправка: 4/2	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ОТКРЫТО ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ С УСТАНОВКОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 м	0,7						
		ЗП			192,26	05	1,047	195,67	14,55	2 846,96
		ЭМ			32,87)*1,15*1,25	1,047	34,63	6,6	228,56
		в т.ч. ЗПМ			5,71)*1,15*1,25	1,047	(6,02)	14,55	(87,53)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		МР			314,29			1	220,00	1,61	354,20
8,1	1.12-5-372	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ, ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ, НЕГОРЮЧИЕ, С ЗОНДОМ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 ММ									
8,2	1.21-5-1136	ДЕРЖАТЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ЗАЩЕЛКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ, РУКАВОВ И ГИБКИХ ВВОДОВ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	м	71,4	3,45			1	246,33	3,86	950,83
		НР от ЗП		100 шт.	0,7	146,89		1	102,82	1,23	126,47
		СП от ЗП	%		114				223,06	81	2 306,04
		НР и СП от ЗПМ	%		67				131,10	44	1 252,66
		ЗТР	чел-ч		175				10,54	169	147,93
					15	05		1,047	15,27		
									1 164,15		8 213,65
9	4.8-175-3 Поправка: 4/2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ: ДО 16 ММ2									
		ЗП		100 м	1,4	88,90 05		1,047	180,95	14,55	2 632,84
		ЭМ				3,39)*1,15*1,25		1,047	7,14	8,28	59,14
		в т.ч. ЗПМ				0,79)*1,15*1,25		1,047	(1,66)	14,55	(24,22)
9,1	1.23-8-323	МР				15,19		1	21,27	4,39	93,36
9,2	1.23-8-416	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА Пониженной ГОРЮЧЕСТИ, НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, МАРКА ВВГНГ, ЧИСЛО ЖИЛ И СЕЧЕНИЕ, 5Х2,5 ММ2	км	0,057639	20 712,19			1	1 193,84	1	1 193,84
		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ КОМПОЗИЦИЙ Пониженной ПОЖАРООПАСНОСТИ, С НИЗКИМ ДЫМО - И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ, МАРКА ВВГНГ, НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, ЧИСЛО ЖИЛ И СЕЧЕНИЕ, ММ2: 3Х2,5	км	0,082349	12 073,49			1	994,24	3,61	3 589,22
		НР от ЗП	%		114				206,28	81	2 132,60
		СП от ЗП	%		67				121,24	44	1 158,45
		НР и СП от ЗПМ	%		175				2,91	169	40,93
		ЗТР	чел-ч		7,21	05		1,047	14,68		
									2 727,87		10 900,38
10	5.3-28-5 Поправка: 5/6	КОНДИЦИОНЕР МЕСТНЫЙ АВТОНОМНЫЙ, ШКАФНОГО ТИПА СО ВСТРОЕННОЙ ХОЛОДИЛЬНОЙ МАШИНОЙ НОМИНАЛЬНОЙ ПОДАЧЕЙ ПО ВОЗДУХУ В ТЫС.М3/Ч ДО: 8,0 ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ОДНОТИПНЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ В МАШИННОМ ЗАЛЕ (ПОМЕЩЕНИИ): ДО 5 (коэф. 1,3 см. Тех часть примечание п.3)	кондицион ер		2						
		ЗП				459,89)*1,2*1,3		1	1 434,86	14,55	20 877,17
		НР от ЗП	%		75				1 076,15	72	15 031,56
		СП от ЗП	%		70				1 004,40	44	9 185,95
		ЗТР	чел-ч		26)*1,2*1,3		1	81,12		
									3 515,41		45 094,68
		Итого							113 965,83		401 397,00
		Итого по объекту									
		ИТОГО :									1 347 508,98
		НДС 18%									242 551,62
		ВСЕГО :									1 590 060,60

Составил

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил:

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]