

"СОГЛАСОВАНО"
В сумме 261 918,61 рублей"УТВЕРЖДАЮ"
В сумме 261 918,61 рублей
Генеральный директор ОАО "Олимп"

А.Н. Фомочкин

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОЛ-С-2/14

(локальный сметный расчет)

**Ремонт сети освещения и потолка в помещении КМО на 1-ом этаже административного здания,
расположенного по адресу: г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 36/9**

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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.	Кэфф. пере-счета и нормы НР и СП	ВСЕГО в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
						попра-вочные	зимних удоро-жений				
Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на						Сметная стоимость	166,47	261,92 тыс.руб			
Февраль						Средства на оплату труда	4,54	67,74 тыс.руб			
2014 г.											
1	6.69-43-2 <i>Поправка: о.п. прил. 2 п. 1</i>	ПОКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ	100 м2	0,389							
		ЗП			30,76	*1,15	1,047	14,41	14,91	214,81	
		ЭМ			0,37	*1,15	1,047	0,17	5,91	1,02	
		в т.ч. ЗПМ			0,07	*1,15	1,047	(0,03)	14,91	(0,49)	
1,1	1.1-1-2493	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ, ТОЛЩИНА 0,2 - 0,3 ММ	м2	39	8,13		1,002	317,70	2,16	686,24	
		НР от ЗП	%	91				13,11	76	163,26	
		СП от ЗП	%	70				10,09	44	94,52	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,05	167	0,82	
		ЗТР	чел-ч	3,01		*1,15	1,047	1,41			
								355,53		1 160,67	
2	6.69-44-2 <i>Поправка: о.п. прил. 2 п. 1</i>	СНЯТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ С ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ	100 м2	0,389							
		ЗП			25,86	*1,15	1,047	12,11	14,91	180,59	
		НР от ЗП	%	91				11,02	76	137,25	
		СП от ЗП	%	70				8,48	44	79,46	
		ЗТР	чел-ч	2,53		*1,15	1,047	1,18			
								31,61		397,30	
3	3.8-28-1 <i>Поправка: о.п. 2.3 Поправка: о.п. 6 п. 11</i>	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М (БЕЗ ЗАТРАТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛЕСОВ)	100 м2	0,03							
		ЗП			858,06	*1,15)*1,15	1,047	35,64	14,91	531,45	
		ЭМ			20,10	*1,15)*1,25	1,047	0,91	8,29	7,52	
		в т.ч. ЗПМ			4,75	*1,15)*1,25	1,047	(0,21)	14,91	(3,20)	
		МР			14,63		1	0,44	2,48	1,09	
		НР от ЗП	%	91				32,43	76	403,90	
		СП от ЗП	%	70				24,95	44	233,84	
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,37	167	5,34	
		ЗТР	чел-ч	75,8		*1,15)*1,15	1,047	3,15			
								94,74		1 183,14	
Итого								481,88		2 741,11	
Итого по разделу			Подготовительные работы								
Возврат материалов										0,00	

Раздел Демонтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	3.20-9-1 прим. Поправка: о.п.2.4	ДЕМОНТАЖ РАССЕЙВАТЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ, М2, ДО 0,25	шт.	69		12,58)*(1,15)*0,4	1,067	426,04	14,91	6 352,28
		ЗП								5 844,10
		НР от ЗП	%	110				468,64	92	2 795,00
		СП от ЗП	%	74				315,27	44	
		ЗТР	чел-ч	1,07)*(1,15)*0,4	1,067	36,24		
								1 209,95		14 991,38
2	6.67-7-3 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ, СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 шт.	0,52		64,59)*(1,15)	1,047	40,44	14,91	602,96
		ЗП								428,10
		НР от ЗП	%	80				32,35	71	265,30
		СП от ЗП	%	55				22,24	44	
		ЗТР	чел-ч	6,32)*(1,15)	1,047	3,96		
								95,03		1 296,36
3	6.67-7-5 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ, СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100 шт.	0,09		188,20)*(1,15)	1,047	20,39	14,91	304,08
		ЗП								215,90
		НР от ЗП	%	80				16,31	71	133,80
		СП от ЗП	%	55				11,21	44	
		ЗТР	чел-ч	17,89)*(1,15)	1,047	1,94		
								47,91		653,78
4	4.8-237-5 Поправка: т.ч.2.2 т.1	КОРОБКА С ЗАЖИМАМИ, УСТАНОВЛИВАЕМАЯ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, ДЛЯ КАБЕЛЕЙ ИЛИ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 10 ММ2 С КОЛИЧЕСТВОМ ЗАЖИМОВ ДО 4	шт.	20		25,52)*(1,15)*0,4	1,047	245,82	14,91	3 665,16
		ЗП								553,09
		ЭМ				9,57)*(1,15)*0,4	1,047	92,18	6	(90,48)
		в т.ч. ЗПМ				0,63)*(1,15)*0,4	1,047	(6,07)	14,91	2 932,13
		НР от ЗП	%	114				280,23	80	1 612,67
		СП от ЗП	%	67				164,70	44	151,10
		НР и СП от ЗПМ	%	175				10,62	167	
		ЗТР	чел-ч	2,07)*(1,15)*0,4	1,047	19,94		
								793,55		8 914,15
5	6.67-6-1 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 м	1,62		98,52)*(1,15)	1,047	192,17	14,91	2 865,24
		ЗП								2 034,32
		НР от ЗП	%	80				153,74	71	1 260,71
		СП от ЗП	%	55				105,69	44	
		ЗТР	чел-ч	9,64)*(1,15)	1,047	18,80		
								451,60		6 160,27
6	6.67-2-2 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ДЕМОНТАЖ МАГИСТРАЛЕЙ ИЗ ТРУБ	100 м	0,46		293,48)*(1,15)	1,047	162,55	14,91	2 423,59
		ЗП								1 720,75
		НР от ЗП	%	80				130,04	71	1 066,38
		СП от ЗП	%	55				89,40	44	
		ЗТР	чел-ч	26,25)*(1,15)	1,047	14,54		
								381,99		5 210,72
7	4.8-280-2 Поправка: т.ч.2.2 т.1 Поправка: т.ч.п.6.1.1.2.	ДЕМОНТАЖ: ПРОКЛАДКА ПЛАСТИКОВОГО КАБЕЛЬ-КАНАЛА ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	100 м	0,03		491,35)*(1,15)*0,4	1,047	7,10	14,91	105,85
		ЗП								2,27
		ЭМ				29,47)*(1,15)*0,4	1,047	0,43	5,32	(0,85)
		в т.ч. ЗПМ				3,94)*(1,15)*0,4	1,047	(0,06)	14,91	84,68
		НР от ЗП	%	114				8,09	80	46,57
		СП от ЗП	%	67				4,76	44	1,42
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,11	167	
		ЗТР	чел-ч	40,67)*(1,15)*0,4	1,047	0,59		
								20,49		240,79
8	6.67-7-1 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ, ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100 шт.	0,03		59,68)*(1,15)	1,047	2,16	14,91	32,14
		ЗП								22,82
		НР от ЗП	%	80				1,73	71	14,14
		СП от ЗП	%	55				1,19	44	
		ЗТР	чел-ч	5,84)*(1,15)	1,047	0,21		
								5,08		69,10
		Итого						3 005,60		37 536,55

Раздел Электромонтажные работы

1	4.8-246-13 Поправка: о.п.6 п. 11 Поправка: т.ч.2.2 т.1	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПРОФИЛЕ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 2	100 шт.	0,24						
---	---	--	---------	------	--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			2 498,21)*1,15)*1,15	1,047	830,20	14,91	12 378,28
		ЭМ			98,53)*1,25)*1,15	1,047	35,59	8,02	285,44
		в т.ч. ЗПМ			21,09)*1,25)*1,15	1,047	(7,62)	14,91	(113,58)
1,1	Счёт пост-ка	МР			2 654,26		1	637,02	2,42	1 541,59
		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ 250x1100	шт	24	0,00	=4237,29	1	101 694,96	1,02	103 728,86
1,2	1.21-5-452	ТРАНСФОРМАТОРЫ, ТИП ОСР 0.2/0.22У3-73, РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ	шт.	24	210,97		1	5 063,28	3,81	19 291,10
		НР от ЗП	%		114			946,43	80	9 902,62
		СП от ЗП	%		67			556,23	44	5 446,44
		НР и СП от ЗПМ	%		175			13,34	167	189,68
		ЗТР	чел-ч		192,17)*1,15)*1,15	1,047	63,86		
								109 777,05		152 764,01
2	4.8-243-1 Поправка: о.п.6 п. 11 Поправка: т.ч.2.2 т.1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 шт.	0,03						
		ЗП			443,30)*1,15)*1,15	1,047	18,41	14,91	274,56
		ЭМ			15,57)*1,25)*1,15	1,047	0,70	9,97	7,01
		в т.ч. ЗПМ			1,14)*1,25)*1,15	1,047	(0,05)	14,91	(0,77)
2,1	1.21-5-194	МР			26,25		1	0,79	4,56	3,59
		КОРОБКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК В СБОРНЫХ ГИПСОВЫХ ПЕРЕГОРОДКАХ, ТИП КПГП	шт.	3	15,67		1	47,01	0,47	22,09
		НР от ЗП	%		114			20,99	80	219,65
		СП от ЗП	%		67			12,33	44	120,81
		НР и СП от ЗПМ	%		175			0,09	167	1,29
		ЗТР	чел-ч		34,1)*1,15)*1,15	1,047	1,42		
								100,32		649,00
3	4.8-280-2 Поправка: о.п.6 п. 11 Поправка: т.ч.2.2 т.1	ПРОКЛАДКА ПЛАСТИКОВОГО КАБЕЛЬ-КАНАЛА ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	100 м	0,03						
		ЗП			491,35)*1,15)*1,15	1,047	20,41	14,91	304,32
		ЭМ			29,47)*1,25)*1,15	1,047	1,33	5,32	7,08
		в т.ч. ЗПМ			3,94)*1,25)*1,15	1,047	(0,18)	14,91	(2,65)
		МР			1 844,59		1	55,34	2,01	111,23
		НР от ЗП	%		114			23,27	80	243,46
		СП от ЗП	%		67			13,67	44	133,90
		НР и СП от ЗПМ	%		175			0,32	167	4,43
		ЗТР	чел-ч		40,67)*1,15)*1,15	1,047	1,69		
								114,34		804,42
4	4.8-288-2 Поправка: о.п.6 п. 11 Поправка: т.ч.2.2 т.1	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ОТКРЫТО ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ С УСТАНОВКОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 м	1,1						
		ЗП			192,26)*1,15)*1,15	1,047	292,84	14,91	4 366,18
		ЭМ			32,87)*1,25)*1,15	1,047	54,42	6,7	364,60
		в т.ч. ЗПМ			5,71)*1,25)*1,15	1,047	(9,45)	14,91	(140,95)
4,1	1.12-5-373	МР			314,29		1	345,72	1,47	508,21
		ТРУБЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ГОФРИРОВАННЫЕ, ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ, НЕГОРЮЧИЕ, С ЗОНДОМ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 25 ММ	м	112,2	5,19		1	582,32	3,85	2 241,92
4,2	1.21-5-923	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ПЛАСТМАССОВЫЕ, 7 ВЫВОДОВ, С САЛЬНИКАМИ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP55, РАЗМЕРЫ 100X100X55 ММ	шт.	23	21,62		1	497,26	8,35	4 152,12
4,3	1.21-5-1135	ДЕРЖАТЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ЗАЩЕЛКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ, РУКАВОВ И ГИБКИХ ВВОДОВ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	100 шт.	1,1	135,68		1	149,25	1,47	219,39
4,4	1.21-5-756	ЗАЖИМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНО- ИЗОЛИРУЮЩИЕ, ТИП СИЗ-1	1000 шт.	0,011	716,41		1	7,88	0,68	5,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4,5	1.21-5-757	ЗАЖИМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНО-ИЗОЛИРУЮЩИЕ, ТИП СИЗ-2	1000 шт.	0,011	614,09		1	6,75	1,36	9,19
4,6	1.21-5-758	ЗАЖИМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНО-ИЗОЛИРУЮЩИЕ, ТИП СИЗ-3	1000 шт.	0,07	614,10		1	42,99	1,72	73,94
4,7	1.1-1-3096	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ ОЦИНКОВАННЫЙ, ДИАМЕТР 8 ММ, ДЛИНА 50-60 ММ	100 шт.	1,1	48,16		1	52,98	1,72	91,12
		НР от ЗП	%	114				333,84	80	3 492,94
		СП от ЗП	%	67				196,20	44	1 921,12
		НР и СП от ЗПМ	%	175				16,54	167	235,39
		ЗТР	чел-ч	15)*1,15)*1,15	1,047	22,85		
								2 578,99		17 681,48
5	4.8-175-2 Поправка: о.п.6 п. 11 Поправка: т.ч.2.2 т.1	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	1,1						
		ЗП			76,20)*1,15)*1,15	1,047	116,06	14,91	1 730,48
		ЭМ			1,69)*1,25)*1,15	1,047	2,80	8,4	23,50
		в т.ч. ЗПМ			0,39)*1,25)*1,15	1,047	(0,65)	14,91	(9,63)
		МР			9,94		1	10,93	4,41	48,22
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: 3Х1,5	км	0,04284	7 649,72		1	327,71	4,89	1 602,50
5,2	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, ММ2: 3Х2,5	км	0,069361	12 073,49		1	837,42	4,21	3 525,55
		НР от ЗП	%	114				132,31	80	1 384,38
		СП от ЗП	%	67				77,76	44	761,41
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,14	167	16,08
		ЗТР	чел-ч	6,18)*1,15)*1,15	1,047	9,41		
								1 506,13		9 092,12
6	4.8-218-6 Поправка: о.п.6 п. 11 Поправка: т.ч.2.2 т.1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-,ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ НА ТОК ДО 25 А	шт.	2						
		ЗП			17,49)*1,15)*1,15	1,047	48,44	14,91	722,17
		ЭМ			4,83)*1,25)*1,15	1,047	14,54	6,22	90,43
		в т.ч. ЗПМ			0,34)*1,25)*1,15	1,047	(1,02)	14,91	(15,26)
		МР			29,82		1	59,64	4,56	271,96
6,1	1.21-5-38	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ, НА ТОК ДО 25 А, ТИП АЕ-2016-10, ТРЕХПОЛЮСНЫЕ	шт.	2	104,85		1	209,70	1,44	301,97
		НР от ЗП	%	114				55,22	80	577,74
		СП от ЗП	%	67				32,45	44	317,75
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,79	167	25,48
		ЗТР	чел-ч	1,4)*1,15)*1,15	1,047	3,88		
								421,78		2 307,50
7	5.1-154-1 Поправка: т.ч.п.2.1 т.1 п.1 Поправка: т.ч.п.2.1 т.1 п.6	ЗАМЕР ПОЛНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ЦЕПИ "ФАЗА-НУЛЬ"	токоприемник	шт	24					
		ЗП			15,83)*1,35)*1,2	1	615,47	14,91	9 176,66
		НР от ЗП	%	75				461,60	71	6 515,43
		СП от ЗП	%	70				430,83	44	4 037,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР	чел-ч	1)*1,35)*1,2	1	38,88		
								1 507,90		19 729,82
		Итого						116 006,51		203 028,35
Раздел <u>Малярные работы</u>										
1	3.15-96-4 Поправка: Х.Х-Х/1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100 м2	0,263						
		ЗП				576,24)*(1,15)*1,25	1,025	223,30	14,91	3 329,42
		ЭМ				32,01)*(1,15)*1,25	1,025	12,40	8,3	102,96
		в т.ч. ЗПМ				7,56)*(1,15)*1,25	1,025	(2,93)	14,91	(43,68)
		МР				6,09	1	1,60	4,56	7,30
1,1	1.1-1-1480	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	м	0,014465	3 015,62		1	43,62	4,31	188,01
1,2	Счёт пост-ка	ТИККУРИЛЛА	кг	10	0,00 =264,43		1	2 644,30	1,02	2 697,19
		НР от ЗП	%	100				223,30	84	2 796,71
		СП от ЗП	%	64				142,91	44	1 464,94
		НР и СП от ЗПМ	%	175				5,13	167	72,95
		ЗТР	чел-ч	49)*1,15)*1,25	1,025	18,99		
								3 296,56		10 659,48
2	3.13-18-1 Поправка: о.п.2.1 Поправка: о.п.6 п. 11	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ И ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ УАЙТ-СПИРИТОМ	100 м2	0,263						
		ЗП				104,15)*(1,2)*1,15	1,047	39,58	14,91	590,09
		ЭМ				1,49)*(1,2)*1,25	1,047	0,62	8,28	5,10
		в т.ч. ЗПМ				0,35)*(1,2)*1,25	1,047	(0,14)	14,91	(2,16)
		МР				401,12	1	105,49	3,17	334,42
		НР от ЗП	%	100				39,58	84	495,68
		СП от ЗП	%	64				25,33	44	259,64
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,25	167	3,61
		ЗТР	чел-ч	9,08)*1,2)*1,15	1,047	3,45		
								210,85		1 688,54
3	3.13-9-2 Поправка: о.п.2.1 Поправка: о.п.6 п. 11	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГФ-021 ЗА ОДИН РАЗ	100 м2	0,263						
		ЗП				74,13)*(1,2)*1,15	1,047	28,17	14,91	420,00
		ЭМ				20,89)*(1,2)*1,25	1,047	8,63	4,45	38,40
		в т.ч. ЗПМ				1,87)*(1,2)*1,25	1,047	(0,77)	14,91	(11,52)
		МР				9,46	1	2,49	12,1	30,10
3,1	1.1-1-165	ГРУНТОВКА ГЛИФТАЛЕВАЯ, ГФ-021	м	0,002367	18 660,61		1	44,17	2,85	125,88
		НР от ЗП	%	100				28,17	84	352,80
		СП от ЗП	%	64				18,03	44	184,80
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,35	167	19,24
		ЗТР	чел-ч	5,31)*1,2)*1,15	1,047	2,02		
								131,01		1 171,22
4	6.62-24-8 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ОКРАСКА СУРИКОМ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК И ОГРАД	100 м2	0,263						
		ЗП				846,49)*(1,15)	1,047	268,05	14,91	3 996,68
		МР				282,19	1,003	74,44	3,82	284,36
		НР от ЗП	%	100				268,05	84	3 357,21
		СП от ЗП	%	64				171,55	44	1 758,54
		ЗТР	чел-ч	73,8)*1,15	1,047	23,37		
								782,09		9 396,79
5	3.15-108-4 Поправка: о.п.2.3 Поправка: о.п.6 п. 11	ОКРАСКА СУРИКОМ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, РАДИАТОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П. ЗА ДВА РАЗА	100 м2	0,1413						
		ЗП				759,70)*(1,15)*1,15	1,025	145,51	14,91	2 169,61
		ЭМ				0,74)*(1,15)*1,25	1,025	0,15	8,3	1,28
		в т.ч. ЗПМ				0,18)*(1,15)*1,25	1,025	(0,04)	14,91	(0,56)
		МР				1,68	1	0,24	4,41	1,05
5,1	1.1-1-1576	ЭМАЛЬ, МАРКА ПФ-115 (БЕЛАЯ), ПЕНТАФТАЛЕВАЯ	кг	0,003575	29,84		1	0,11	1,96	0,21
		НР от ЗП	%	100				145,51	84	1 822,47
		СП от ЗП	%	64				93,13	44	954,63
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,07	167	0,94
		ЗТР	чел-ч	64,6)*1,15)*1,15	1,025	12,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
								384,72		4 950,19		
6	Счёт пост-ка Поправка: Х.Х- Х/1	ГАЛЬВАНИЧЕСКАЯ ПОКРАСКА РАСSEИВАТЕЛЕЙ С ПЕСКОСТРУЙКОЙ ШТАТНЫХ РАСSEИВАТЕЛЕЙ МР	КОМПЛ	1				0,00 =29661,02	1	29 661,02	1,02	30 254,24
								29 661,02		30 254,24		
Итого								34 466,25		58 120,46		

Раздел Монтажные работы

1	3.29-632-1 Поправка: о.п.2.1 Поправка: о.п.6 п. 11	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПАНЕЛЕЙ С СОТОВЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР	100 м2	0,052				2 582,32)*1,2)*1,15	1	185,31	14,91	2 762,93
								361,79)*1,2)*1,25	1	28,22	6,18	174,40
								40,64)*1,2)*1,25	1	(3,17)	14,91	(47,26)
								17 367,48	1	903,11	3,4	3 070,57
1,1	Счёт пост-ка	ПОТОЛОК ГРИЛЬЯТО ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ ЗТР	м2	5,2	0,00 =1809,62				1	9 410,02	1,02	9 598,22
										168,63	76	2 099,83
										129,72	44	1 215,69
										5,55	167	78,92
								217,97)*1,2)*1,15	1	15,64		
								10 830,56		19 000,56		

2	3.20-9-1 Поправка: о.п.2.3 Поправка: о.п.6 п. 11	УСТАНОВКА РАСSEИВАТЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ, М2, ДО 0,25 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ ЗТР	шт.	27				12,58)*1,15)*1,15	1,067	479,30	14,91	7 146,31
								2,00)*1,15)*1,25	1,067	82,83	7,8	646,04
								0,23)*1,15)*1,25	1,067	(9,52)	14,91	(142,02)
								3,03	1	81,81	5,49	449,14
										527,23	92	6 574,61
										354,68	44	3 144,38
										16,66	167	237,17
								1,07)*1,15)*1,15	1,067	40,77		
								1 542,51		18 197,65		
Итого								12 373,07		37 198,21		

Раздел Разные работы

1	6.69-18-1 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ПЕРЕНОСКА МАТЕРИАЛОВ (ГРУЗОВ) ВРУЧНУЮ НА НОСИЛКАХ И ДРУГОЙ МАЛОЕМКОЙ ТАРЕ, КРОМЕ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ НА ПЕРВЫЕ 10 М ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	м	0,401				16,15)*1,15	1,047	7,80	14,91	116,26
										7,10	76	88,36
										5,46	44	51,15
								1,58)*1,15	1,047	0,76		
								20,36		255,77		

2	6.69-18-2 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ПЕРЕНОСКА МАТЕРИАЛОВ (ГРУЗОВ) ВРУЧНУЮ, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 М К ПОЗ. 69-18-1 ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	м	0,401				6,03)*1,15)*4	1,047	11,65	14,91	173,64
										10,60	76	131,97
										8,16	44	76,40
								0,59)*1,15)*4	1,047	1,14		
								30,41		382,01		

3	6.69-31-1 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЯ ОТ ХОЗЯЙСТВЕННОГО МУСОРА ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	100 м	0,002124				1 786,00)*1,15	1,047	4,57	14,91	68,10
										4,16	76	51,76
										3,20	44	29,96
								188)*1,15	1,047	0,48		
								11,93		149,82		

4	6.66-86-1 Поправка: о.п.прил.2 п.1	ПОГРУЗКА ВРУЧНУЮ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В САМОСВАЛ ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	м	0,2124				13,33)*1,15	1,047	3,41	14,91	50,83
								56,39)*1,15	1,047	14,42	5	72,11
								14,68)*1,15	1,047	(3,75)	14,91	(55,98)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%	91				3,10	76	38,63
		СП от ЗП	%	70				2,39	44	22,37
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6,56	167	93,49
		ЗТР	чел-ч	1,12)*1,15	1,047	0,29		
								29,88		277,43
5	15.1-45-5 Поправка: Х.Х- Х/1	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА РАССТОЯНИЕ 45 КМ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 16 Т, ПЕРЕВОЗКА ДО 45 КМ		m	0,2124					
		ЭМ					89,88	1	19,09	5,08
									19,09	96,98
6	15.1-0-1 Поправка: Х.Х- Х/1	СОДЕРЖАНИЕ СВАЛКИ ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА		m	0,2124					
		ЭМ					101,00	1	21,45	1,51
									21,45	32,39

Итого 133,12 1 194,40

Итого 339 819,07

Возврат стоимости материалов Заказчика 122 206,40

Итого 217 612,67

С составлением сметы 221 964,92

НДС 18% 39 953,69

Всего: 261 918,61

Составил

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил:

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]