

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО "Комфорт" Мавеев О.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Д. Демидов



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №01-01

Капитальный ремонт системы электроснабжения МОП в многоквартирном жилом доме по адресу: г. Сортавала, пгт. Хелюля, ул. Лесная, д.6

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость 1763349 руб.
 Средства на оплату труда 630722 руб.
 Нормативная трудоемкость 4395 чел. час.

Смета составлена в ценах 3 квартал 2020 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Демонтаж

1	ТЕРм-08-03-572-01 МДС 81-37.2004 п3.2.1 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МС РФ 811пр от 9.02.17 Прил2 ТБ3 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Демонтаж блока управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х600 мм, устанавливаемый на стене (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=5,95 Кэм=10,12 (3485) НР = 100%*0,85 (НР = 20044 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 12262 руб.)	30	1146,47	420,22	34394	21787	12607	2,19	65,77
			шт	726,25	59,79					
2	ТЕРр-67-04-002	Демонтаж рубильников 3-х полюсных, автоматических выключателей Козп=28,12 Кмат=0 Кэм=0 (2266) НР = 89%*0,85 (НР = 5483 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 3751 руб.)	7,4	974,92		7214	7214		3,74	27,68
			100шт	974,92						
3	ТЕРр-67-04-006	Демонтаж электросчетчиков Козп=28,12 Кмат=0 Кэм=13,39 (2270) НР = 89%*0,85 (НР = 5033 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 3443 руб.)	0,9	7359,86	33,48	6624	6594	30	25,72	23,15
			100шт	7326,38	31,49					
Итого: Демонтаж						48232	35595	12637		116,6
								1822		

Электромонтажные работы на этажах

4	ТЕРм-08-03-572-01 МС РФ 811пр от 9.02.17 Прил2 ТБ3 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х800 мм, устанавливаемый на стене (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=5,95 Кэм=10,12 (3485) НР = 100%*0,85 (НР = 28634 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 17517 руб.)	30	3011,13	600,31	90334	31125	18009	3,13	93,96
			шт	1037,5	85,41					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРМ-08-03-599-09 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=4,19 Кэм=9,38 (3593) НР = 100%*0,85 (НР = 29351 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 17956 руб.)	30	1490,51	44,07	44715	34348	1322	3,46	103,66
			шт	1144,93	6,07			182		
6	Прайс	Щит этажный на 3 квартиры ЩС-42- 03-31 УХЛЗ ИЭК Цена=8520/1,2*1,02	30	7242		217260				
			шт							
7	V ТЕРМ-08-03-600-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=5,42 Кэм=11,59 (3599) НР = 100%*0,85 (НР = 10048 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 6147 руб.)	90	169,22	40,37	15230	11275	3633	0,38	34,02
			шт	125,27	6,07			546		
8	ТЕРМ-08-03-575-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Прибор или аппарат (автоматы) (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=5,12 Кэм=0 (3509) НР = 100%*0,85 (НР = 314953 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 192677 руб.)	740	503,64		372694	370533		1,51	1118,88
			шт	500,72						
9	509-2238 3 квартал 2020	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29 2P 32A, характеристика С	90	209,78		18880				
			шт							
10	509-2234 3 квартал 2020	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29M 1P 25A, характеристика С	200	73,22		14644				
			шт							
11	509-2233 3 квартал 2020	Выключатели автоматические «IEK» BA47-29M 1P 16A, характеристика С	450	73,22		32949				
			шт							
12	Прайс	Шина нулевая с изолятором на DIN- рейку ACD Цена=88,7/1,2*1,02	90	75,4		6786				
			шт							
13	Прайс	DIN-рейка 1000 мм Цена=126/1,2*1,02	20	107,1		2142				
			шт							
14	Прайс	Сжим ответвляющий (орех) у733М (16-35/10 мм2) Цена=314,05/1,2*1,02	50	266,94		13347				
			шт							
15	v Прайс	Розетка на дин-рейку 16 А с заземлением Цена=200/1,2*1,02	12	170		2040				
			шт							
16	Прайс	Шина соединительная типа на PIN (штырь) однофазная 63A (1м) Цена=3332/1,2*1,02	10	282,2		2822				
			шт							
17	ТЕРМ-08-02-403-02 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в готовых каналах стен и перекрытий (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=4,08 Кэм=11,59 (2724) НР = 100%*0,85 (НР = 9681 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 5922 руб.)	2	5880,76	80,74	11762	11365	161	18,09	36,18
			100м	5682,15	12,15			24		
18	Прайс	Провод силовой с медной жилой и поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ-1, сечением 6 мм2 Цена=47,4/1,2*1,02	200	40,29		8058				
			М/П							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРм-08-02-401-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=4,32 Кэм=8,55 (2720) НР = 100%*0,85 (НР = 2996 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 1833 руб.)	0,2	19567,53	935,17	3914	3501	187	55,73	11,1
			100м	17504,28	121,86			24		
20	501-8283 3 квартал 2020	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 4,0 мм2	0,02	14467,01		289				
			1000м							
21	ТЕРм-08-02-390-02 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Короба пластмассовые шириной до 63 мм (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=5,51 Кэм=3,16 (2683) НР = 100%*0,85 (НР = 10067 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 6158 руб.)	1,5	8485,03	178,49	12728	11834	268	24,83	37,24
			100м	7888,88	6,07			9		
22	509-1845 3 квартал 2020	Кабель-канал (короб) "Legrand" 60x40 мм	1,5	25111,79		37668				
			100м							
23	ТЕРм-08-02-412-02 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=5,58 Кэм=11,59 (2791) НР = 100%*0,85 (НР = 2930 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 1792 руб.)	1,5	2461,68	80,74	3693	3429	121	7,28	10,91
			100м	2285,69	12,15			18		
24	ТЕРм-08-03-574-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п6 Козп=1,35; Кэм=1,35	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 (при производстве работ вблизи объектов (внутри помещений) под электрическим напряжением) Козп=28,12 Кмат=2,51 Кэм=11,59 (3500) НР = 100%*0,85 (НР = 3835 руб.) СП = 65%*0,8 (СП = 2346 руб.)	0,6	7870,44	40,37	4722	4508	24	22,68	13,61
			100жил	7512,68	6,07			4		
Итого: Электромонтажные работы на этажах						916677	481918	23725		1459,63
								3369		

Пусконаладочные работы

25	ТЕРп-01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» Козп=28,12 Кмат=0 Кэм=0 Кэпм=0 (616) НР = 68%*0,85 (НР = 9081 руб.) СП = 40%*0,8 (СП = 5010 руб.)	30	521,91		15657	15657		1,22	36,6
			токоприемники	521,91						
26	ТЕРп-01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами Козп=28,12 Кмат=0 Кэм=0 Кэпм=0 (614) НР = 68%*0,85 (НР = 3858 руб.) СП = 40%*0,8 (СП = 2129 руб.)	1,2	5543,01		6652	6652		12,96	15,55
			100точек	5543,01						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕРп-01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям Kозп=28,12 Kмат=0 Kэм=0 Kэлм=0 (634) НР = 68%*0,85 (НР = 1906 руб.) СП = 40%*0,8 (СП = 1052 руб.)	24	136,94		3287	3287		0,32	7,6
			линия	136,94						
Итого: Пусконаладочные работы						25596	25596	0		59,8

0

Разные работы

28	СПГ-01-01-001-41	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	0,6	828,97		497				
			т груза							
29	СПГ-03-21-001-13	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км	0,6	195,9		118				
			т груза							
30	МУП "Благоустройство и озелен"	Утилизация строительного мусора	0,6	1726		1036				
			т							
Итого: Разные работы						1651	0	0		0

0

Итого по смете:						992156	543109	36362		1636,06
								5191		

	Нормативная трудоемкость			4394,95	
	Прямые затраты			992156	
	Основная зарплата			543109	
	Эксплуатация машин			36362	
	в т.ч. зарплата машинистов			5191	
	Эксплуатация машин (без зарплаты раб. Э/М)			31171	
	НДС на Э/М (без зарплаты раб. Э/М)	0,2		6234	
	Материальные затраты			411034	
	Материалы с НДС	120 %		493241	
	Транспортировка			615	
	Утилизация мусора			1036	
	Итого транспортировка с утилизацией			1651	
	Транспортировка и утилизация с НДС	1,2		1981	
	Накладные расходы			457900	
	Накладные расходы от ФОТ с K=0,94	0,94		430426	
	Сметная прибыль			279995	
	Сметная прибыль от ФОТ с K=0,9	0,9		251996	
	ИТОГО:			1763349	

Составил:



Проверил: