

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Собственники многоквартирного дома по адресу г.Сортавала, ул. Бондарева д. 9А

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Комфорт"
 Стройка - Капитальный ремонт системы электроснабжения и замена электрооборудования в МОП в многоквартирном жилом доме по адресу: РК, г. Сортавала, ул. Бондарева, д.9А

Объект - Республика Карелия г. Сортавала, ул. Бондарева д. 9А

Договор

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
номер	КР-10-20/07/17		
дата	20	07	2017
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
5	01.10.2017	20.07.2017	01.10.2017

**АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

№ пп	Номер позиции по смете	Наименование работ и затрат	Шифр и номер позиции норматива	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч		
					всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	не занятых обслуживанием машин		
										оплаты труда	в т. ч. оплаты труда	на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Демонтаж												
1	1	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый в нише, высота и ширина до 700x850 мм (демонтаж оборудования, не предназначенного для дальнейшего использования (предназначено в лом) без разборки и резки на части) (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=5,98 Кэм=7,83 (3462) НР=85%(НР= 2672 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-03-572-08 МДС 81-37.2004 п.3.2.1 Козп=0,3 Кэм=0,3 Кмат=0 МДС 81-35.2004 п.4.6, прил.1 тб.2 п.1 Козп=1.2 Кэм=1,2	18 шт	252,42 164,9	87,52 9,65	4544	2969	1575 174	0,84 0,04	15,03 0,65	
2	2	Демонтаж электросчетчиков Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=8,92 (2270) НР=76%(НР= 2400 руб.) СП=52%	ТЕРр-67-04-006	0,72 100 шт	4388,95 4366,65	22,3 18,77	3160	3144	16 14	25,72 0,07	18,52 0,05	
3	3	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 70 мм2 Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=8,85 (2255) НР=76%(НР= 3628 руб.) СП=52%	ТЕРр-67-02-004	5 100м пучка проводов	955,82 949,45	6,37 5,36	4779	4747	32 27	5,84 0,02	29,2 0,1	
4	4	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром до 40 мм Козп=16,76 Кмат=8,69 Кэм=7,14 (2257) НР=76%(НР= 18289 руб.) СП=52%	ТЕРр-67-02-006	5 100 м труб	4871,14 4777,94	54,62 35,03	24356	23890	273 175	29,39 0,13	146,95 0,65	
5	5	Прибор или аппарат (демонтаж оборудования, не предназначенного для дальнейшего использования (предназначено в лом) без разборки и резки на части) (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=4,04 Кэм=0 (3479) НР=85%(НР= 19616 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-03-575-01 МДС 81-37.2004 п.3.2.1 Козп=0,3 Кэм=0,3 Кмат=0 МДС 81-35.2004 п.4.6, прил.1 тб.2 п.1 Козп=1.2 Кэм=1,2	290 шт	79,58 79,58		23078	23078		0,4	116,93	
6	6	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	ТССЦпг-01-01-001-41	0,3 т груза	528,99		159					
7	7	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	ТССЦпг-03-21-001-15	0,3 т груза	139,93		42					
Итого: Демонтаж								60118	57828	1896 390		326,63 1,45
												Монтажные работы

8	8	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый в нише, высота и ширина до 700x850 мм (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=5,98 Кэм=7,83 (3462) НР=85%(НР= 8902 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-03-572-08 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1,2 Кэм=1,2	18	1789,9	291,75	32218	9894	5252	2,78	50,11
				шт	549,66	32,18			579	0,12	2,16
9	9	Щит этажный 4-квартирный ЩЭ.4 ПР31 металлический УХЛЗ (МКМ42-04-31) ПЗ=5983 : 1.18 * 1.012	Прайс ЭТМ	18	5131,18		92361				
10	10	Лента монтажная перфорированная 20x0.7 (CLP1M-LP-20-1) МЗ=35.8 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	18	30,95		557				
11	11	Прибор или аппарат (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=4,04 Кэм=0 (3479) НР=85%(НР= 66294 руб.) СП=52% Объем: 72 * 2 + 4 + 146	ТЕРм-08-03-575-01 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1,2 Кэм=1,2	294	267,58		78669	77993		1,34	395,14
12	12	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2P 32А, характеристика С	509-2238 2 квартал 2017	72	187,54		13503				
13	13	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29М 1P 25А, характеристика С	509-2234 2 квартал 2017	72	69,48		5003				
14	14	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29М 1P 16А, характеристика С	509-2233 2 квартал 2017	146	69,48		10144				
15	15	Розетка на DIN-рейку РМ-102 16А (18012ДЕК) МЗ=240 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	4	207,46		830				
16	16	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2 (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=5,23 Кэм=8,22 (2129) НР=85%(НР= 30136 руб.) СП=52% Объем: 40 + 18 + 72	ТЕРм-08-01-080-01 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1,2 Кэм=1,2	130	366,35	101,9	47626	33781	13247	1,36	175,28
				шт	259,85	12,87			1673	0,05	6,24
17	17	DIN-рейка оцинкованная TH35-7.5 100см МЗ=130 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	40	112,37		4495				
18	18	Шина нулевая с заземлением 12x9 МЗ=85 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	18	73,47		1322				
19	19	Шина N ноль на DIN-изолятор МЗ=78.85 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	72	68,16		4908				
20	20	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=5,29 Кэм=8,22 (3569) НР=85%(НР= 4259 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-03-600-01 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1,2 Кэм=1,2	72	95,31	25,45	6862	4779	1832	0,34	24,19
				шт	66,37	3,22			232	0,01	0,86
21	21	Счетчик электроэнергии однофазный однотарифный электронный НЕВА 101 ISO (счетчики ранее демонтированные - 42 шт.) МЗ=750 : 1.18 * 1.02	Торг. сеть	30	648,31		19449				
22	22	Рукав металлический наружным диаметром до 60 мм (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=5,9 Кэм=6,52 (2754) НР=85%(НР= 5540 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-02-411-02 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1,2 Кэм=1,2	1	12573,32	1654,23	12573	6434	1654	34,37	34,37
				100м	6434,03	83,87			84	0,31	0,31

23	23	Металлорукав РЗ-ЦПнг 50 (Fortisflex) (67646) МЗ=222 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	100 м	191,9		19190					
24	24	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=6,33 Кэм=8,23 (2761) НР=85%(НР= 3726 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-02-412-02 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1.2 Кэм=1,2	3,6 100м	1369,95 1210,94	50,96 6,44	4932	4360	183 23	6,47 0,02	23,28 0,09	
25	25	Провод ПуГВ 1х6 МЗ=37 : 1.18 * 1.02 Объем: 360 * 1.02	Прайс ЭТМ	367,2 м	31,98		11743					
26	26	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) Козп=16,76 Кмат=6,23 Кэм=8,22 (2763) НР=85%(НР= 8637 руб.) СП=52%	ТЕРм-08-02-412-04 МДС 81-35.2004 п.4.6; прил.1 тб.2 п.1 Козп=1.2 Кэм=1,2	5 100м	2437,79 2021,81	152,79 19,31	12189	10064	764 97	10,75 0,07	5376 0,36	
27	27	Провод силовой ПуГВ 1х35 черный МЗ=213 : 1.18 * 1.02 Объем: 500 * 1.02	Прайс ЭТМ	510 м	184,12		93901					
28	28	Сжим ответвительный У733М (16-35) 42х41х31 мм МЗ=45 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	90 шт	38,9		3501					
29	29	Шина соединительная типа PIN (штырь) 1-фазная 63А (1м) (pin-01-63) МЗ=410 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	18 шт	354,41		6379					
30	30	Нак-к штыревой НШВИ 6,0-12 (КВТ) (47501) МЗ=1.5 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	1000 шт	1,3		1300					
31	31	Наконечник медный луженый ТМЛ 25-10-8 (557610) МЗ=29.4 : 1.18 * 1.02	Прайс ЭТМ	10 шт	25,41		254					
Итого: Монтажные работы							483909	147305	22932 2688		757,13 10,02	
Строительные работы												
32	32	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=4,2 (15490) НР=89%(НР= 837 руб.) СП=48%	ТЕР-46-03-013-45	1 100 отверстий	1492,45 940,57	551,88	1492	940	552	5,54	5,54	
33	33	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать к расценке 46-03-013-45 Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=4,19 (15503)Кпз=15 (Индексация ПЗ) НР=89%(НР= 477 руб.) СП=48%	ТЕР-46-03-013-58	-1 100 отверстий	933,95 535,48	398,47	-934	-536	-398	3,15	-3,15	
34	34	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 Козп=16,76 Кмат=3,61 Кэм=9,6 (15582) НР=89%(НР= 10782 руб.) СП=48%	ТЕР-46-03-017-05	1 м3 заделки	15105,7 12115,13	406,68	15106	12115	404	75,22	75,22	
35	35	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	401-0003 2 квартал 2017	1,04 м3	3357,9		3492					
Итого: Строительные работы							19156	12519	558		77,61	
Измерения в электроустановках												
36	36	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ (монтажные и пусконаладочные работы по какому-либо оборудованию выполняются одним и тем же звеном (бригадой)) Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=0 Кзпм=0 (674) НР=58%(НР= 1030 руб.) СП=32%	ТЕРп-01-12-027-01 МДС 81-40.2006 п.2.7 К=0,8	2 испытание	887,34 887,34		1775	1775		3,89	7,78	
37	37	Замер полного сопротивления	ТЕРп-01-11-013-01	10	248,85		2489	2489		0,98	9,76	

		цепи «фаза-нуль» (монтажные и пусконаладочные работы по какому-либо оборудованию выполняются одним и тем же звеном (бригадой)) Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=0 Кзпм=0 (616) НР=58%(НР= 1444 руб.) СП=32%	U1 МДС 81-40.2006 п 2.7 K=0,8	токоприемник	248,85					
38	38	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (монтажные и пусконаладочные работы по какому-либо оборудованию выполняются одним и тем же звеном (бригадой)) Козп=16,76 Кмат=0 Кэм=0 Кзпм=0 (614) НР=58%(НР= 31 руб.) СП=32%	ТЕРп-01-11-011-01 МДС 81-40.2006 п 2.7 K=0,8	0,02 100 точек	2642,99 2642,99		53	53	10,37	0,21
Итого: Измерения в электроустановках							4317	4317		17,74
Итого по смете:							567500	221969	25386	1179,12
								3078		11,47

Материалы с НДС	1,18	268548
Оборудование с НДС	1,18	108986
Основная зарплата		221969
Эксплуатация машин		25386
НДС на эксплуатацию машин	0,18	4015
Транспортировка	1,18	237
ИТОГО		629141
Накладные расходы	0,94	176481
ИТОГО		805622
Сметная прибыль	0,9	104093
ИТОГО ПО СМЕТЕ		909715

Работы сдал:

Подрядчик: Директор ООО "Комфорт"
м.п.

О. А. Павлов

Работы принял:

Заказчик: (Генподрядчик): Уполномоченное лицо

Член Совета дома

Абраменко Л.М.

Член Совета дома

Окуничова Т.В.