

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10
 Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Илимск, ул.Школьная 3

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 5/14
	дата 18 05 2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
16	30.06.2015

Отчетный период	
с	по
18.05.2015	30.06.2015

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		140 083,28	140 083,28	140 083,28
	Итого				140 083,28
	Сумма НДС				25 214,99
	Всего с учетом НДС				165 298,27

Заказчик:
 Исполняющий обязанности генерального директора
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области

А.С. Микуляк

Подрядчик:
 Директор ООО СПК "Вертикаль"

Д.В. Суранов



Handwritten signature

8

9

3	ГЭСНм08-03-524-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Ящик с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель- выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 100 (МДС 81-37.2004 п.3.2.1. Деломонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (287 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (184 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.				2	154,45	309	294	15	1	1,68	0,01	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	0,84		1,68		175,22	294,37	294,37					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,003		0,01									
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,003		0,01		1024,03	10,24		10,24	2,28			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,042		0,08		29,56	2,36		2,36				
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,069		0,14		4,7	0,66		0,66				
	4. 350451	Пресс гидравлический с электроприводом	маш.-ч	0,042		0,08		8,21	0,66		0,66				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,003		0,01		760,04	7,6		7,6				
4	ГЭСНм08-03-524-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Ящик с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель- выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 100 НР (958 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (615 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.			2		1182,31	2365	981	48	5	1335	5,6	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,8		5,6		175,22	981,23	981,23					

1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,04	1024,03	40,96	40,96	9,13				
2. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,18	0,72	13,89	10	10		40,96			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,04	760,04	30,4	30,4					
4. 101-2143	Краска	кг	0,1	0,4	56,39	22,56					22,56	
5. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016	0,064	157,15	10,06	10,06				10,06	
6. 101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,04	0,16	350,95	56,15					56,15	
7. 507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0,496	146,63	72,73					72,73	
8. 509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,04	0,16	736,14	117,78					117,78	
9. 509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	4	106,8	427,2					427,2	
7	Щит ПСУ-3-24 3Ф 24 модуля наружный Формулы цены единицы: МАТ=1237,29/1,013*1,02*1,0064	шт		4	1253,81	5015					5015	
8	ГЭСНм08-03-572-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600х600 НР (835 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (636 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.		2	625,04	1250	813	46	402	35	4,64	0,2
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,32	4,64	175,22	813,02						
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,2								
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,1	0,2	1024,03	204,81		45,67	204,81			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,77	1,54	29,56	45,52			45,52			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,2	760,04	152,01			152,01			
4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,15	0,3	52,41	15,72					15,72	
5. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,17	0,34	46	15,64					15,64	
6. 101-2143	Краска	кг	0,03	0,06	56,39	3,38					3,38	

6. 101-2488	Лента ФУМ	кг	0,034	0,0068	776,41	5,28					5,28			
7. 101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,82	0,164	350,95	57,56					57,56			
8. 110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,65	0,13	1236,24	160,71					160,71			
9. 509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	8	1,6	106,8	170,88					170,88			
19	Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		20	124,58	2492					2492			
20	Кабели до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м, кг, до: 1 <i>НР (336 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (216 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ</i>	100 м кабеля		0,2 20 / 100	2335,59	467	337	79	9	50	1,98	5,28		0,04
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	9,92	1,98	170,01	336,62								
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,2	0,04										
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,2	0,04	1024,03	40,96		40,96	9,13					
2. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	2,4	0,48	4,03	1,93		1,93						
3. 030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	2,4	0,48	12,55	6,02		6,02						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	0,04	760,04	30,4		30,4						
5. 101-2478	Лента К226	100 м	0,0096	0,0019	396,49	0,75					0,75			
6. 506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0,5	0,1	492,54	49,25					49,25			
21	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм2	м		20	370,74	7415					7415			
22	Кабель до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг <i>НР (505 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (324 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ</i>	100 м кабеля		0,3 30 / 100	2335,59	701	506	119	14	76	2,98	5,28		0,06
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	9,92	2,98	170,01	506,63								
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,2	0,06										
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,2	0,06	1024,03	61,44		61,44	13,7					

37	ГЭСНм08-03-603-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ящик с понижающим трансформатором НР (196 руб.): 81%=95%*0,85 ом ФОТ СП (126 руб.): 52%=65%*0,8 ом ФОТ	1 шт.	1	232,43	232	200	19	2	14	1,14	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	1,14		199,75	199,75					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01								
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	1024,03	10,24		10,24	2,28			
	2. 330206	Дреши электрические	маш.-ч	0,17	4,7	0,8		0,8				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	7,6		7,6				
	4. 101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,04	350,95	14,04				14,04		
38	504-0547	Ящик ЯТП 0,25	шт.	1	1201,97	1202				1202		
39	ГЭСНр67-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: выключателей НР (352 руб.): 72%=85%*0,85 ом ФОТ СП (234 руб.): 52%=65%*0,8 ом ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3,5)	100 шт. чел. час	0,11 2,65	3864,44 160,35	425 424,93	425 424,93				2,65	
40	509-4585	Выключатель однокавишный для открытой проводки А16-051, цвет белый	шт.	6	34,52	207				207		
41	509-4589	Выключатель полугерметический А14- 100	шт.	5	41,57	208				208		
42	ГЭСНр67-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: розеток НР (32 руб.): 72%=85%*0,85 ом ФОТ СП (23 руб.): 52%=65%*0,8 ом ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3,5)	100 шт. чел. час	0,01 2,24	3864,44 160,35	39 38,48	39 38,48				0,24	
43	503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	1	17,23	17				17		
44	ГЭСНм08-02-471-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм НР (531 руб.): 81%=95%*0,85 ом ФОТ СП (341 руб.): 52%=65%*0,8 ом ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3,8)	10 шт. чел. час	0,3 3,21	4655,18 166,19	1397 533,47	533 533,47	117	13	746	3,21	0,06
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,19								
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,19	1024,03	61,44		61,44	13,7			

54	ГЭСНп01-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем НР (1866 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ СП (1085 руб.): 32%=40%*0,8 от ФОТ	1 шт.	16	176,7	2827	2827												21,76
		Техник по наладке и испытаниям II категории	чел. час	0,68	10,88	105,43	1147,08	1147,08											
		Электромонтажник-наладчик 4 разряда (ср 4)	чел. час	0,68	10,88	154,43	1680,2	1680,2											
55	ГЭСНп01-11-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" НР (1808 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ СП (1052 руб.): 32%=40%*0,8 от ФОТ	1 токоприемник	16 4+12	171,22	2740	2740												19,52
		Электромонтажник-наладчик 6 разряда (ср 6)	чел. час	0,61	9,76	141,6	1382,02	1382,02											
		Инженер по наладке и испытаниям III категории	чел. час	0,61	9,76	139,08	1357,42	1357,42											
56	ГЭСНп01-11-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м НР (450 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ СП (262 руб.): 32%=40%*0,8 от ФОТ	1 измерение	3	227,35	682	682												4,86
		Электромонтажник-наладчик 6 разряда (ср 6)	чел. час	0,81	2,43	141,6	344,09	344,09											
		Инженер по наладке и испытаниям III категории	чел. час	0,81	2,43	139,08	337,96	337,96											
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																			
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам																			
Накладные расходы																			
Сметная прибыль																			
Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы																			
ИТОГИ ПО АКТУ:																			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах																			
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																			
В том числе, справедливо:																			
МДС35 пр. 1 т.2 п. 1. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗИПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1, 3-31, 36-38, 40-41, 43-50, 52-56)																			
						82786	26291	1487	165	55005	169,07	0,75							
						102564	31265	1990	197	69306	198,53	0,9							
						4450	4121	329	31		26,192	0,14							

МДС35 пр.1 т.1 п.3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 51)	329	329							
МДС35 пр.1 т.3 п.2._Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 2, 32-35, 39, 42)	526	524	2	1				3,273	0,0075
Зональный коэффициент для г.Усть-Илимска (П№59-37-1081/13 от 22.02.2013) ЭМ-ЗПМ=1,13; МАГ=1,26 (Поз. 51, 1, 3-31, 36-38, 40-41, 43-50, 2, 32-35, 39, 42)	14473		172			14301			
Накладные расходы	22425								
В том числе, справочно:									
55% = 65%*0.85 ФОТ (от 8429) (Поз. 52-56)	4636								
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2523) (Поз. 51)	1539								
72% = 85%*0.85 ФОТ (от 4027) (Поз. 2, 32-35, 39, 42)	2899								
81% = 95%*0.85 ФОТ (от 16483) (Поз. 1, 3-31, 36-38, 40-41, 43-50)	13351								
Сметная прибыль	14144								
В том числе, справочно:									
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 8429) (Поз. 52-56)	2697								
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2523) (Поз. 51)	782								
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 20510) (Поз. 1, 3-31, 36-38, 40-41, 43-50, 2, 32-35, 39, 42)	10665								
ВСЕГО по акту	139133							198,53	0,9
Итого Строительные работы	16936							16,29	
Итого Монтажные работы	122197							182,24	0,9
Итого	139133							198,53	0,9
В том числе:									
Материалы	69306								
Машины и механизмы	1990								
ФОТ	31462								
Накладные расходы	22425								
Сметная прибыль	14144								
Итого	139133								

Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013г. - 1,7%	2365,26								
Итого с учетом конкурсного понижающего коэффициента - 1%	140083,28								
НДС - 18%	25214,99								
ВСЕГО по акту	165298,27							198,53	0,9

СДАЛ:
Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов

ПРИНЯЛ:
Генеральный директор
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
Иркутской области



А.С. Мишуляк

М. Б. Черушкин

СОГЛАСОВАНО:
И.о. Начальника Департамента жилищной политики
и городского хозяйства г. Усть-Илимск

Н.В. Чижирьев

Представитель собственника многоквартирного дома

[Signature]

С.А. Курчейко

*Зам. начальника ТКО
МКУ "УТО"*



Т.В. Старикова

*Строительством строительного
УПРН ИТУ*

[Signature]

Кемеров В.К.

*Объемы и качество работ
кат. 059. неметод*

[Signature]

*Степанов С.А.
27.07.2015*

*Качество проведения
инструментальной*

[Signature]