

Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

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 микр. Дом № 2/2а оф. № 1
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, квартал 3, дом 26
Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения

Форма по ОКУД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО	80249044	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	70/ПО-А/2016
	дата	11.07.2017
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
9	31.10.2017	с по
		01.08.2017 31.10.2017

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2017 года

ДПСР №1.2. Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, квартал 3, дом 26
Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 1 065 114руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Электроснабжения														
Демонтажные работы														
1	ГЭСНр67-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж кабеля	100 м		1,46 (77+60+15)/100	1459,71	2131	2128	3	2		14,07	0,01	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,64	14,07	151,19	2127,24	2127,24						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01									
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65				

2	ГЭСНр67-2-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 80 мм	100 м труб	0,37 37 / 100	5900,16	2183	2154	21	14	8	13,6	0,09
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	36,77	158,3	2152,88	2152,88					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,23	0,09							
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,23	224,05	20,16	20,16	14,87			
		2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,48	3,69	2,03	2,03				
		3. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,29	34,76	3,73			3,73		
		4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,04	310,05	4,59			4,59		
3	ГЭСНр67-2-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 25 мм	100 м труб	0,05 5 / 100	2709,39	135	133	1	1	1	0,84	
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	16,84	158,3	132,97	132,97					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,07	224,05						
		2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,48	3,69	0,26	0,26				
		3. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,29	34,76	0,5			0,5		
		4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,04	310,05	0,62			0,62		
4	ГЭСНр67-4-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,21 21 / 100	962,24	202	201	1	1		1,33	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	6,32	151,19	201,08	201,08					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,01							
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,03	224,05	2,24	2,24	1,65			
5	ГЭСНр67-4-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж: патронов, подвесов	100 шт.	0,05 5 / 100	565,45	28	28				0,19	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,74	151,19	28,73	28,73					

3.	101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0103	0,0005	6467,02	32,34					32,34		
4.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0384	132,61	5,09					5,09		
5.	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0002	12138,84	2,43					2,43		
6.	101-1757	Ветошь	кг	0,21	0,0101	52,39	0,53					0,53		
7.	101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0267	0,0013	65956,11	85,74					85,74		
8.	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		634,32								
14	ГЭСН46-03-013-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 50 мм	100 отверстий		0,16 16 / 100	2266,13	363		325		38			1,96
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	12,28	1,96	165,27	323,93	323,93			37,88			
	1. 331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	маш.час	10,12	1,62	23,38	37,88							4,56
15	ГЭСНр69-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий		0,83 83 / 100	1022,83	849		753		96			
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	5,49	4,56	165,27	753,63	753,63			95,86			
	1. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	4,94	4,1	23,38	95,86							
	2. 509-9900	Строительный мусор	т	0,006	0,005									16,65
16	ГЭСНр69-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-2-1 <i>(толщина стены 60мм ГЗ=3,8 (ОЗГ=3,8; ЭМ=3,8 к раск.; ЗГМ=3,8; МАТ=3,8 к раск.; ТЗ=3,8; ТЗМ=3,8))</i>	100 отверстий		0,83 83 / 100	3738,02	3103		2753		350			
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	20,064	16,65	165,27	2751,75	2751,75			350,23			
	1. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	18,05	14,98	23,38	350,23							
	2. 509-9900	Строительный мусор	т	0,0228	0,0189									2,13
17	ГЭСН46-03-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий размером: до 200х100 мм (Трим)	100 шт.		0,04 4 / 100	18057,16	722		379		343			0,63

3.	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,0095	0,0099	27812,67	275,35		275,35						
4.	101-1805	Гвозди строительные	Т	0,0059	0,0062	51602,64	319,94		319,94						
5.	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	МЗ	0,21	0,2196	5148,15	1130,53		1130,53						
6.	102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	МЗ	0,18	0,1882	5148,15	968,88		968,88						
7.	405-0052	Гипсовые вклучившие, марка Г4	Т	1,04	1,088	4410,92	4799,08		4799,08						
8.	405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	Т	0,0049	0,0051	11946,85	60,93		60,93						
9.	411-0001	Вода	МЗ	0,0137	0,0143	9,05	0,13		0,13						
12	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилхлоридными водозамulsionными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности ости			10564,81	3127		2207		38	12	882	12,7	0,01
		Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр													
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	42,9	12,7	173,77	2206,88		2206,88						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,01										
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,02	0,01	224,05	2,24					2,24	1,65		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,04	824,99	33					33	10,02		
	3.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	М2	0,84	0,2486	132,61	32,97					32,97		
	4.	101-1712	Шпатлевка клеевая	Т	0,051	0,0151	12119,44	183					183		
	5.	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,0918	52,39	4,81					4,81		
	6.	101-3530	Краска водозамulsionная белая	Т	0,063	0,0186	35494,08	660,19					660,19		
13	ГЭСН15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности ости			6227,44	299		172		2	1	125	1,01	
		Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр													
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	1,01	169,45	171,14		171,14						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		224,05									
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		824,99								

ГЭСНМ08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.		2	154,57	309	269	38	5	2	1,4	0,02
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр												
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,7	1,4	192,16	269,02	269,02					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,01	0,02	1050,98	21,02		21,02	5,01			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5				
3. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00003	0,0001	43279,03	4,33				4,33		
4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы											
Счет №ИРЗ-000011441 от 26.10.2017	Счетчик ЦЭ680 ЗВ 5(50)А	шт		1	1549,09	1549				1549		
Счет №ИРЗ-000011441 от 26.10.2017	Счетчик ЦЭ680 ЗВ 5(7,5)А	шт		1	1725,45	1725				1725		
26.10.2017	Прибор или аппарат	1 шт.		32	216,8	6938	6887			51	35,84	
ГЭСНМ08-03-575-01												
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр												
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,12	35,84	192,16	6887,01	6887,01			50,71		
1. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	0,64	79,23	50,71				50,71		
2. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы											
Счет №ИТГС0030588 от 26.09.2017	Автоматический выключатель ВА 88-35-3Р 250А	шт		1	3400,91	3401				3401		
Счет №ИТГС0030588 от 26.09.2017	Выкл авт. ВА47-100 1п 63 А, хар-ка С ИЭК	шт.		12	230,75	2769				2769		
Счет №ИТГС0030588 от 26.09.2017	Выкл авт. ВА47-29 3ф 40А (С) ИЭК	шт.		1	233,44	233				233		

101	Счет №ТИТС0030588 от 26.09.2017	Выкп авт. ВА47-29 1р 16А 4.5кА х-ка С ИЭК	шт.				4	73,91	296									296		
102	Счет №ТИТС0030588 от 26.09.2017	Выкп авт. ВА47-29 1р 10А 4.5кА х-ка С ИЭК	шт.				4	77,44	310									310		
103	509-1264	Сжимы ответвительные У-733	шт.				24	15,81	379									379		
104	Счет №ИРЗ-000011441 от 26.10.2017	Шина "Н" нулевая 6х9мм 6/2 (6 групп/крепеж по краям) ТДМ	шт.				8	35,48	284									284		
105	Счет №ИРЗ-000011441 от 26.10.2017	Розетка на Дин-рейку	шт				4	113,64	455									455		
106	ГЭСН08-03-599-01 Грузы Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг(ЩЭ1.2-1.3;2.2-2.3;3.2-3.3;4.2-4.3)	1 шт.				8	511,92	4095	2736	184	20						1175	14,24	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,78			14,24	192,16	2736,36	2736,36										
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01			0,08													
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,01			0,08	1050,98	84,08		84,08	20,03								
		Перфораторы электрические	маш.час	0,18			1,44	23,38	33,67		33,67									
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01			0,08	824,99	66		66									
		Краска	кг	0,1			0,8	56,39	45,11									45,11		
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016			0,128	100,43	12,86									12,86		
		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,04			0,32	129,72	41,51									41,51		
		Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124			0,992	211,75	210,06									210,06		
		Сжимы ответвительные	100 шт.	0,04			0,32	35,22	11,27									11,27		
		Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1			8	106,8	854,4									854,4		
		Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы																		
107	Счет №ИРЗ-000011337 от 04.09.2017	Щиток осветительный ЩРВ-24	шт				8	801,82	6415									6415		

8. 509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,04	0,16	35,22	5,64		5,64											
9. 509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	4	106,8	427,2		427,2											
10. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы																		
Счет №ИРЗ- 000011337 от 04.09.2017	Шток осветительный ШРВ-24	шт		4	801,82	3207		3207											
ГЭСНм08-03-575- 01 Пrikaз Минcтpоя PФ от 30.01.14 №31/пp	Прибор или аппарат	1 шт.		36	216,8	7805		7748											
1. 101-1977	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Болты с гайками и шайбами строительные	чел.час кг	1,12 0,02	40,32 0,72	192,16 79,23	7747,89 57,05		7747,89											
2. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы																		
Счет №ТИТС0030588 от 26.09.2017	Выкл авт. ВА47-29 2р 40А 4.5кА х-ка С ИЭК	шт.		16	154,9	2478		2478											
Счет №ТИТС0030588 от 26.09.2017	Выкл авт. ВА47-29 1р 16А 4.5кА х-ка С ИЭК	шт.		4	73,91	296		296											
Счет №ТИТС0030588 от 26.09.2017	Выкл авт. ВА47-29 1р 10А 4.5кА х-ка С ИЭК	шт.		4	77,44	310		310											
509-1264	Сжимы ответвительные У-733	шт.		24	15,81	379		379											
Счет №ИРЗ- 000011441 от 26.10.2017	Шина "N" нулевая 6х9мм 6/2 (6 групп/крепеж по краям) ТДМ	шт.		8	35,48	284		284											
Счет №ИРЗ- 000011441 от 26.10.2017	Розетка на Дин-рейку	шт		4	113,64	455		455											
земление																			
ГЭСНм08-02-471- 01 Пrikaз Минcтpоя PФ от 30.01.14 №31/пp	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт.		0,3 3,7/10	5107,08	1532		585											
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	10,7	3,21	182,27	585,09		585,09											
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	0,06															

Итого Монтажные работы	547217					686,56	10,92
Итого Прочие затраты	68320					197,84	
Итого	819959					1240,05	67,5
В том числе:							
Материалы	257086						
Машины и механизмы	40773						
ФОТ	238546						
Накладные расходы	183933						
Сметная прибыль	112798						
Итого СМР для расчета лимитированных затрат	751639						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11% от 751639	82680						
Итого	834319						
Итого с прочими затратами (68 320)	902639						
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10)	162475,02						
ВСЕГО по акту	1065114,02					1240,05	67,5

СДАЛ:
 Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО:

Белая
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
А.С.М. 101 37.10.14
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
 Зав. сектором ГХ в ОСАИГХ администрации
 МО "Железногорск-Илимское городское поселение"

Представитель строительного контроля

Представитель собственников жилья

Д.В. Суранов

О.В. Хинданов

С.В. Яковлев

Е.В. Лебедева

Д.А. Кабанов

А.В. Тоскина

В.С. Смирнов

Постановление Администрации от 29.06.2017г.