

2. 101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,025	0,1483	17748,6	2632,12				2632,12		
3. 101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,058	0,3439	30678,04	10550,18				10550,18		
4	ГЭСН12-01-007-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 кровли		0,57 57 / 100	44950,09	25622	6542	788	127	18292	42,35	0,64
	Заплаты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	74,29	42,35	154,5	6543,08						
	Заплаты труда машинистов	чел.час	1,12	0,64								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	1,01	0,58	939,8	545,08		545,08	113,64			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,06	855,26	51,32		51,32	13,7			
3. 150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	7,7	4,39	27,36	120,11		120,11				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	0,1	760,04	76		76				
5. 101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x58,5 мм	т	0,0011	0,0006	104702,4	62,82				62,82		
6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,042	0,0239	52289,91	1249,73				1249,73		
7. 101-0618	Мастика тиколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	2,1	1,197	189,95	227,37				227,37		
8. 101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм2	кг	0,4	0,228	253,63	57,83				57,83		
9. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,125	0,0713	1344,68	95,88				95,88		
10. 101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,00134	0,0008	30012,6	24,01				24,01		
11. 101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	0,045	0,0257	9443,65	242,7				242,7		
12. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,137	0,0781	31451,57	2456,37				2456,37		
13. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	46,2	26,33	37,57	989,22				989,22		
14. Прайс ООО АМИС	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя "Бикрост"	м2	114	64,98	82,37	5352,4				5352,4		
15. Прайс ООО АМИС	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев "Бикрост"	м2	164	93,48	59,62	5573,28				5573,28		
16. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1	0,57	3431,69	1956,06				1956,06		

5	ГЭСН12-01-005-04 Дирекц Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Защита ендов: доопинтегильным одним слоем рулонных наплавленных материалов	100 м ендовы		0,52	12975,88	6747	761	173	18	5813	4,58	0,09
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,81	4,58	166,19	761,15	761,15					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,09								
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	0,06	939,8	56,39		56,39	11,76			
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05	0,03	855,26	25,66		25,66	6,85			
		Горелки газопламенные	маш.-ч	4	2,08	27,36	56,91		56,91				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	0,05	760,04	38		38				
		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	23	11,96	37,57	449,34				449,34		
		Материалы рулонные кровельные для нижних слоев "Дикрост"	м2	173	89,96	59,62	5363,42				5363,42		
6	ГЭСНр58-10-6 Дирекц Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.		0,02	63136,44	1263	160	1		1102	1,06	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	53,1	1,06	150,69	159,73	159,73					
		Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, одиночка	шт.	100	2	550,74	1101,48				1101,48		
7	ГЭСН12-01-010-01 Дирекц Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листового оцинкованной стали	100 м2 покрытия		0,7536	42035,75	31678	12804	182	30	18692	84,97	0,15
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	112,75	84,97	150,69	12804,13	12804,13					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,15								
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,2	0,15	939,8	140,97		140,97	29,39			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,05	760,04	38		38				
		Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,004	0,003	52289,91	156,87				156,87		
		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782	0,5893	31451,57	18534,41				18534,41		
8	ФЭСЦп1-01-01-041 Дирекц Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перезачные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		7,019	797,71	5599	5599					
		Перевозка грузов на расстояние 15км: класс груза 1	1 т		7,019	145,66	1022		1022				
						346070	106528	5586	698	233956	640,67	4,14	
						407185	110157	6923	742	290105	664,42	4,36	
						80652							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													

Сметная прибыль	52513									
Итого по разделу 1 Новый Раздел	540350									4,36
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										664,42
Кровли	396247									482,32
Погрузо-разгрузочные работы	137308									182,1
Перевозка грузов автотранспортом	5599									1,1
Итого	1196									
В том числе:	540350									664,42
Материалы										4,36
Машины и механизмы	290105									
ФОТ	6923									
Накладные расходы	110899									
Сметная прибыль	80652									
Итого по разделу 1 Новый Раздел	52513									
Итого по разделу 1 Новый Раздел	540350									4,36
ИТОГИ ПО АКТУ:										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	346070	106528	5586	698	233956	640,67				4,14
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам	407185	110157	6923	742	290105	664,42				4,36
В том числе, справочно:										
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОПТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-5, 7)	3960	3629	331	44		23,7525				0,22
Поправочные коэффициенты по Нижнелимскому району ЭМ=1,17; МАТ=1,24 (Поз. 1-2, 6, 3-5, 7, 9)	57155		1006		56149					
Накладные расходы	80652									
В том числе, справочно:										
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 77259) (Поз. 1-2, 6)										
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 28041) (Поз. 3-5, 7)	54854									
Сметная прибыль	25798									
В том числе, справочно:	52513									
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 28041) (Поз. 3-5, 7)	12338									
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 77259) (Поз. 1-2, 6)	40175									
ВСЕГО по акту	540350									4,36
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										664,42
Кровли	396247									482,32
Погрузо-разгрузочные работы	137308									182,1
Перевозка грузов автотранспортом	5599									1,1
Итого	1196									
Итого	540350					664,42				4,36

В том числе:									
Материалы	290105								
Машины и механизмы	6923								
ФОТ	110899								
Накладные расходы	80652								
Сметная прибыль	52513								
Итого	540350								
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1.7%	9185.95								
Итого с учетом конкурсного понижающего коэффициента - 1%	544040.59								
НДС - 18%	97927.31								
ВСЕГО по акту	641967,90							664,42	4,36

СДАЛ:

Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
Иркутской области

СОГЛАСОВАНО:

Главный специалист по ОСАИГХ Администрации
МО "Железнодорож-Илимское Городское Поселение"

Представитель собственника многоквартирного дома



Д.В. Суранов



А.С. Миклуляк



Гурский А.В.

Объект и смета в формате

16.08.15. 2993000000000000

M. B. Zozulova

[Signature]

Работы проверены

Алексей А.В. Иванов

начальник управления Восточный

*Алексей Николаевич
Иркутский фонд капитального ремонта*

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	1/14
	дата
	17.04.2015
Вид операции	

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, г. Железногорск-Илимский, ул. Радищева, д. 12
 Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	12.05.2015	17.04.2015	12.05.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за май 2015 года

ЛРСР № 1.4. Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения, г. Железногорск-Илимский, ул. Радищева, д. 12
 Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 206290 руб.

№ 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	В том числе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел I. Холодное водоснабжение													
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да		0,24 24/100	5327,34	1279	1222	8	4	49	8,32	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	8,32	146,88	1222,04	1222,04					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,02								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01			
2. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3	0,79	3,69	2,92		2,92				

4	Ираиде ООО "Ригель-Сиб"	Отвод стальной 90гр. д=25мм							16	22,91	367						
5	ГЭСН116-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	шт.	100 м	трубопрово да			80/100	0,8	33851,84	27081	6478	688	35	19915	38,1	0,17
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63				38,1	38,1	170,01	6477,38	6477,38					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21				0,17	0,17								
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,14				0,11	0,11	939,8	103,38		103,38	21,55			
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07				0,06	0,06	855,26	51,32		51,32	13,7			
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,97				1,58	1,58	3,69	5,83		5,83				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87				0,7	0,7	760,04	532,03		532,03				
5.	101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00038				0,0003	0,0003	233646,17	70,09				70,09		
6.	101-0324	Кислород технический газобразный	м3	0,646				0,5168	0,5168	31,28	16,17				16,17		
7.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00054				0,0004	0,0004	51941,74	20,78				20,78		
8.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062				0,0005	0,0005	45318,13	22,66				22,66		
9.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004				0,0003	0,0003	58719,64	17,62				17,62		
10.	101-1669	Очс льняной	кг	0,02				0,016	0,016	163,93	2,62				2,62		
11.	103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100				80	80	246,87	19749,6				19749,6		
12.	405-1601	Извесь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099				0,0079	0,0079	27,71	0,22				0,22		
13.	411-0001	Вола	м3	2,75				2,2	2,2	5,5	12,1				12,1		
6	Прайс ООО "Теплоприбор"	Отвод Д=50мм	шт					12	12	43,74	525				525		
7	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.					10	10	137,19	1372	1347			25		8,4
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84				8,4	8,4	160,35	1346,94	1346,94					
1.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002				0,0002	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
2.	101-1669	Очс льняной	кг	0,007				0,07	0,07	163,93	11,48				11,48		
3.	101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007				0,07	0,07	43,7	3,06				3,06		
8	Прайс ООО "Сантехк"	Кран шар. RVC, п/п d 15 м.м.	шт					10	10	74,36	744				744		
9	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба d=15мм	шт.					10	10	6,43	64				64		

10	ГЭСН24-01-033-02 Прокат Милсиром РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (применительно)	шт.	1 шт.	8	175,66	1405	1373						32	8,56	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	1,07	8,56	160,35	1372,6	1372,6								
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мунир, сурьм железный	т	0,00003	0,0002	51941,74	10,39							10,39		
		Очс льняной	кг	0,0122	0,0976	163,93	16							16		
		Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0976	43,7	4,27							4,27		
11	Прайсе ООО "Теплоприбор"	Кран шпр. РВС. тип d 25 м.м. (рычар): 25 мм.	шт		8	227,09	1817							1817		
12	Прайсе ООО "Ригель Сиб"	Стон д=25мм	шт.		8	27,99	224							224		
13	Прайсе ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=25мм	шт.		16	14,87	238							238		
14	Прайсе ООО "Ригель Сиб"	Контргайка д=25мм	шт.		8	14	112							112		
15	Прайсе ООО "Ригель Сиб"	Муфта д=25мм	шт.		8	25,37	203							203		
16	ГЭСН16-07-003-06 Прокат Милсиром РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1 врезка		1	1273,36	1273	1093						144	6,43	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	6,43	6,43	170,01	1093,16	1093,16								
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01	0,01											
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,01	0,01	939,8	9,4							9,4	1,96	
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,56	0,56	29,56	16,55							16,55		
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,61	0,61	3,69	2,25							2,25		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6							7,6		
		Кислород технический газообразный	м3	0,042	0,042	31,28	1,31							1,31		
		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0002	0,0002	50318,75	10,06							10,06		
		Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	0,0105	273,57	2,87							2,87		
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0006	0,0006	68984,52	41,39							41,39		
		Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со синтой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	0,4	206,66	82,66							82,66		
		Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,001	0,001	6112,36	6,11							6,11		
Установка счетчика (водомеров) ХВС																

17	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопрово да		0,03 3/100	33851,84	1016	243	26	1	747	1,43	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63	1,43	170,01	243,11	243,11					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,01								
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,97	0,06	3,69	0,22	0,22	0,22				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87	0,03	760,04	22,8	22,8	22,8				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	0,0194	31,28	0,61	0,61			0,61		
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0006	163,93	0,1	0,1			0,1		
	5. 103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	3	246,87	740,61	740,61			740,61		
	6. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0003	27,71	0,01	0,01			0,01		
	7. 411-0001	Вода	м3	2,75	0,0825	5,5	0,45	0,45			0,45		
18	Прайс ООО "Теплоприбор"	Отвод Д-50мм	шт		2	43,74	87	87			87		
19	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков ХВС(водомеров) диаметром: до 40 мм	1 счетчик (водомер)		1	3666,74	3667	68	8		3591	0,41	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,41	0,41	166,19	68,14	68,14					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6	7,6	7,6				
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64	1,64			1,64		
	3. 301-3151	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25	шт.	1	1	3587,87	3587,87				3587,87		
20	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм (Прим.)	10 фильтров		0,3 3/10	2180,04	654	489	150	3	15	2,98	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	2,98	164,16	489,2	489,2					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,02								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05	0,02	855,26	17,11	17,11	17,11	4,57			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,94	1,18	29,56	34,88	34,88	34,88				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,45	0,14	760,04	106,41	106,41	106,41				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,0003	50318,75	15,1	15,1			15,1		
21	прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Naval (привар.) 50 мм	шт		3	1530,86	4593	4593			4593		

22	ГЭСН18-06-007-04 Прйка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 50 мм	10 фильтров			1	2180,04	2180	1628	501	11	51	9,92	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	9,92		164,16	1628,47	1628,47					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,05									
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05	0,05		855,26	42,76		42,76	11,42			
		2. 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,94	3,94		29,56	116,47		116,47				
		3. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,45	0,45		760,04	342,02		342,02				
		4. 101-1522 Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,001		50318,75	50,32				50,32		
23	Пряйс ООО "Данфосс" чулун. 50 мм	Фильтр сетчатый ГУГ с пробкой, фланцевый, чулун. 50 мм	шт		1	3146,85	3147					3147		
24	Пряйс ООО "Теллюрибор"	Муфта, диаметр 20 мм	шт		2	15,74	31					31		
25	Пряйс ООО "СибирьСантехМонтаж"	Контргайка 20 мм	шт		2	6,57	13					13		
26	Пряйс ООО "СибирьСантехМонтаж"	Удлиненная резба 20 мм	шт		2	17,49	35					35		
27	ГЭСН16-07-005-01 Прйка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да		2,11 (160+48+3) /100	1340,95	2829	2175	629			25	10,57	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	10,57	205,71	2174,35	2174,35						
		1. 042900 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	3,17	198,7	629,88		629,88					
		2. 101-0388 Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурьж железный	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19					5,19		
		3. 101-1669 Очес лыняной	кг	0,02	0,0422	163,93	6,92					6,92		
		4. 411-0001 Вола	м3	1	2,11	5,5	11,61					11,61		
28	ГЭСН22-06-001-01 Прйка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промявка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопрово да		0,211 (160+48+3) /1000	8625,37	1820	1803				17	11,96	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	11,96	150,69	1802,25	1802,25						
		1. 405-0254 Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	0,0001	27709,72	2,77					2,77		
		2. 411-0001 Вола	м3	11,8	2,49	5,5	13,7					13,7		

29	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности:	3411,68	1708	702	12	1	994	4,55	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	154,5	702,98	702,98					
		Затраты труда машинистов	чел.час								
1.	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	892,73	8,93		8,93	1,7			
2.	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	7,59	0,08		0,08				
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	760,04	7,6		7,6				
4.	101-1292	Уайт-спирит	т	53673,75	858,78				858,78		
5.	101-1757	Ветошь	кг	53,41	133,69				133,69		
30	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности:	45604,64	22830	5569	12	1	17249	35,57	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	156,54	5568,13	5568,13					
		Затраты труда машинистов	чел.час								
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоповые, высота подъема 45 м	маш.-ч	209,47	2,09		2,09	1,51			
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	760,04	15,2		15,2				
3.	101-1757	Ветошь	кг	53,41	8,02				8,02		
4.	Прайс ООО "Тенетрон-Байкал"	Изолят, окраска металлических поверхностей труб	литр	344,4	17240,66				17240,66		
31	ФСЦЦп01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	797,71	259	259					
32	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстоянии 15км; класс груза I	1 т	145,66	47		47				
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 I Холодное водоснабжение											
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
				93519	58275	203,8	2276	86	58275	203,8	0,48
				118144	72262	259,86	3786	116	72262	259,86	0,64
				35575							
				19917							
				173636						259,86	0,64
				19716						64,42	0,18
				93793						104,13	0,44
				1802							
				19536						38,25	

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и:	93793	104,13	0,64
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	1802		
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	19536	38,25	
	98		
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	3268	6,01	0,01
Отделочные работы	35109	47,05	0,01
Погрузо-разгрузочные работы	259		
Перевозка грузов автотранспортом	55		
Итого	173636	259,86	0,64
В том числе:			
Материалы	72262		
Машины и механизмы	3786		
ФОТ	42212		
Накладные расходы	35575		
Сметная прибыль	19917		
Итого	173636		
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%	2951,81		
Итого с учетом конкурсного понижающего коэффициента - 1%	174821,93		
НДС - 18%	31467,95		
ВСЕГО по смете	206289,88	259,86	0,64

СДАЛ:

Директор ООО СПК "Вертикаль" _____

Д.В. Суранов

ПРИНЯЛ:

Исполняющий обязанности генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
Иркутской области _____

А.С. Минуляк

СОГЛАСОВАНО:

Главный специалист по ОСАиГХ Администрации
МО "Железнодорожск-Илимское Городское Поселение" _____

А.В. Тоскина

Представитель собственника многоквартирного дома _____

О.Д. Хрушева



*Итоговые сумми, ф.г.д. н.д.с
проверить, пометками и т.д.
Объемы и качество и факт
д.в.ос. 2015*

*Расчеты проверены в срок - и т.д.
с дат. 11/14 от 17.04.14
Тоскина*



Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД	Код
0322005	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	1/14
дата	17.04.2015
Вид операции	

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, г. Железногорск-Илимский, ул. Радищева, д. 12

Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	1/14
дата	17.04.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	12.05.2015	17.04.2015	12.05.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за май 2015 года

ЛРСР № 1.3. Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения, г. Железногорск-Илимский, ул. Радищева, д. 12
Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 373257 руб.

№ 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	В том числе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Горячее водоснабжение													
1	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода	1,6	36678,04	58685	36695	1252	72	20738	215,84	0,48	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	215,84	170,01	36694,96						

	Затраты труда машинистов																		
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,3	0,48		209,47	100,55					100,55				72,33			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	16,1	25,76		29,56	761,47					761,47							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	4,3	6,88		3,69	25,39					25,39							
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,3	0,48		760,04	364,82					364,82							
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	1,552		31,28	48,55					48,55							
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 лумина, сурик железный	т	0,00004	0,0001		51941,74	5,19					5,19							
7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0006		58719,64	35,23					35,23							
8. 101-1522	Электролы диаметр 5 мм Э42А	т	0,006	0,0096		50318,75	483,06					483,06							
9. 101-1602	Ангитлен газообразный технический	м3	0,47	0,752		273,57	205,72					205,72				205,72			
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,032		163,93	5,25					5,25				5,25			
11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,8678		22,98	19,94					19,94				19,94			
12. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	160		124,58	19932,8					19932,8				19932,8			
13. 509-9900	Строительный мусор	т	0,488	0,7808															
2	Прайе	Отвод Д-50мм		22		43,74	962					962				962			
3	ГЭСНР65-9-3 Прайе Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода	0,48 48/100		23248,97	11160					7739			168	15	3253	45,52	0,1
	Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.час	94,83	45,52	170,01	7738,86					7738,86							
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,21	0,1														
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	0,1		209,47	20,95					20,95					15,07		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	2,2		29,56	65,03					65,03							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	1,47		3,69	5,42					5,42							
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,1		760,04	76					76							

5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2448	31,28	7,66				7,66	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19				5,19	
7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74				11,74	
8. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0009	50318,75	45,29				45,29	
9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1104	273,57	30,2				30,2	
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,024	163,93	3,93				3,93	
11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,2604	22,98	5,98				5,98	
12. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	48	65,5	3144				3144	
13. 509-9900	Строительный мусор	т	0,2016	0,0968							
4	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт.		64	22,91	1466				1466	
5	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 шт.		38	137,19	5213	5118			95	31,92
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84	31,92	160,35	5118,37	5118,37				
1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0008	51941,74	41,55				41,55	
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,266	163,93	43,61				43,61	
3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,266	43,7	11,62				11,62	
6	Прайс ООО "Сантекс"	шт		38	74,36	2826				2826	
7	Прайс ООО "Ригель Сиб"	шт.		38	6,43	244				244	
8	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 шт.		32	175,66	5621	5490			131	34,24
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,07	34,24	160,35	5490,38	5490,38				
1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,001	51941,74	51,94				51,94	
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,3904	163,93	64				64	
3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,3904	43,7	17,06				17,06	

15	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		1794	1777				17	11,79
	1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	1776,64	1776,64					
	2. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	2,77	2,77				2,77	
		Вода	м3	11,8	13,5	13,5				13,5	
16	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		2789	2144	620			25	10,42
	1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	2143,5	2143,5					
	2. 101-0388	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	619,94	619,94					
	3. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	5,19	5,19				5,19	
	4. 411-0001	Очес льняной	кг	0,02	6,82	6,82				6,82	
		Вода	м3	1	11,44	11,44				11,44	
17	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемо й поверхности		6218	5482	12	1		724	35,02
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	5482,03	5482,03					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	2. 101-1825	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	7,6	7,6					
	3. 101-0440	Олифа натуральная	кг	2,7	43,7	43,7				58,16	
		Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно- коричневая	т	0,0246	664,29	664,29				664,29	
18	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделениями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопровода		22720	12829	3952			5939	73,22
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	12829,61	12829,61					

1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность по 5 т	маш.-ч	0,25	5,2	760,04	3952,21	3952,21															
2. 101-2481	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	312	12,92	4031,04							4031,04									
3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	624	0,59	368,16							368,16									
4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	2,974	454,1	1350,49							1350,49									
5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,416	454,08	188,9							188,9									
19. 104-0847	Термофлекс 9 мм, диаметром 54 мм	м		176	46,51	8186							8186									
20. 104-0843	Термофлекс 9 мм, диаметром 28 мм	м		52,8 48*1,1	19,92	1052							1052									
21. ФССЦпт01-01-01-041 Пряжка Милстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,8776	797,71	700	700															
22. СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т		0,8776	145,66	128	128															
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																						
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Поправочные коэффициенты по Нижнелимскому																						
Накладные расходы																						
Сметная прибыль																						
Итого по разделу I Горячее водоснабжение																						
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-																						
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и																						
Наружные сети водопровода, канализация, теплоснабжения, газопровода																						
Отделочные работы																						
Теплоизоляционные работы																						
Погрузо-разгрузочные работы																						
Перевозка грузов автотранспортом																						
Итого																						
В том числе:																						
Материалы																						
Машины и механизмы																						
ФОТ																						
Накладные расходы																						
Сметная прибыль																						

Итого по разделу I Горячее водоснабжение		314174				577,58	0,7
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам		142686	80160	6204	92	56322	470,83
В том числе, справочно:		177851	98121	9892	107	69838	577,58
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с		6418	5254	1164	1		31,4205
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с		6878	6665	213	13		39,204
МДС35 пр.1 т.3 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с		6915	6042	873	1		36,132
Поправочные коэффициенты по Нижневеликомскому району ЭМ=1,17; МАГ=1,24 (Поз. 1-3, 7, 10-13. 4, 14, 16, 19-20, 5, 8, 15,		14954		1437		13517	
Накладные расходы		87719					
В том числе, справочно:							
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 16966) (Поз. 18)		13064					
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 51199) (Поз. 1-3, 7, 10-13)		45055					
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7251) (Поз. 17)		5801					
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5733) (Поз. 4, 14, 16, 19-20)		5618					
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 16379) (Поз. 5, 8, 15)		18181					
Сметная прибыль		48604					
В том числе, справочно:							
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7251) (Поз. 17)		2683					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 51199) (Поз. 1-3, 7, 10-13)		24576					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16966) (Поз. 18)		8144					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5733) (Поз. 4, 14, 16, 19-20)		3210					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16379) (Поз. 5, 8, 15)		9991					
ВСЕГО по смете		314174					577,58
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-		157739					0,67
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и		29381					0,03
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода		57367					103,09
Отделочные работы		16652					46,31
Теплоизоляционные работы		52185					96,83
Погрузо-разгрузочные работы		700					
Перевозка грузов автотранспортом		150					
Итого		314174					577,58
В том числе:							0,7

Материалы	69838							
Машины и механизмы	9892							
ФОТ	98228							
Накладные расходы	87719							
Сметная прибыль	48604							
Итого	314174							
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%	5340,96							
Итого с учетом конкурсного понижающего коэффициента - 1%	316319,80							
НДС - 18%	56937,57							
ВСЕГО по смете	373257,37					577,58		0,7

СДАЛ:
 Директор ООО СПК "Вертикаль" _____
 Д.В. Суранов

ПРИНЯЛ:
 Исполняющий обязанности генерального директора
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области _____
 А.С. Минуляк

СОГЛАСОВАНО:
 Главный специалист по ОСАиГХ Администрации
 МО "Железнодорож-Илимское Городское Поселение" _____
 А.В. Тоскина

Представитель собственника многоквартирного дома _____
 О.Д. Хрушева



Расчетки произведены в соответствии с договором №1119 от 14.04.14

Отметим и бухгалтеру и факелу

де.05.2014

и также учесть в Р.2 по

продолжить, по возможности так

продолжить банк