

Инвестор:

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664011, город Иркутск, ул.Горького, д.31
 Подрядчик - ООО "КапиталСтрой", 664014, РФ, Иркутская область, г.Иркутск,
 ул.Новаторов, д.1
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово,
 ул.Школьная, 20
 Объект - Ремонт внутридомовой инженерных систем холодного водоснабжения
 (счетчик ХВС)

Форма по ОКУД
 по ОКПО

Код	0322001
ОГРН	1143850002394
ОГРН	1133850003924
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	дата
Вид операции	

Договор подряда (контракт)	номер	Дог.подряда № 25/14
	дата	10 06 2015
Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1.2.1	30.08.2015

Отчетный период	
с	по
10.06.2015	30.08.2015

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 внутридомовой инженерных систем холодного водоснабжения (счетчик ХВС) многоквартирного дома по адресу: г.Черемхово, Иркутской области, улица Школьная, дом 20		45,083,00	45,083,00	45,083,00
			45,083,00	45,083,00	45,083,00
					Итого 45,083,00
					Сумма НДС 8,114
					Всего с учетом НДС 53,197

Заказчик: Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



М.П.

Подрядчик: Генеральный директор ООО "КапиталСтрой"



М.П.

А.С.Микуляк

(Handwritten signature)

В.В.Шестопапов

(Handwritten signature)

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД	Код
0322005	
ОКПО	
ОГРН	1143850002394
ОГРН	1133850003924
Догов. подряда № 25/14	
дата	10.06.2015
Вид операции	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664011, город Иркутск, ул. Горького, д.31
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "КапиталСтрой", 664014, Рф, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Новаторов, д.1
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул. Школьная, 20
 Объект - Ремонт внутридомовой инженерных систем холодного водоснабжения (счетчик ХВС)

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1.2.1	30.08.2015	10.06.2015	30.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание - смета № 1.2.1 - Ремонт внутридомовой инженерных систем холодного водоснабжения (счетчик ХВС)
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 53.198 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п			Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Монтаж прибора учета холодного водоснабжения													
1	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопрово да		0,015	26570,98	399	95	7		297	0,56	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	0,56	170,01	95,21						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15									
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08		939,8							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.-ч	0,07		855,26							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,39	0,02	3,69	0,07		0,07				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,44	0,01	760,04	7,6		7,6				
5. 101-0324	Кислород технический, газообразный		м3	0,342	0,0051	31,28	0,16				0,16		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,0004		51941,74							
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3		т	0,0005		45318,13							
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм		т	0,0004		58719,64							
9. 101-1669	Очес льняной		кг	0,05	0,0008	163,93	0,13				0,13		
10. 103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3,5 мм		м	100	1,5	196,95	295,43				295,43		
11. 405-1601	Известь строительная; негашеная хлорная, марки А		кг	0,0063	0,0001	27,71							
12. 411-0001	Вода		м3	1,76	0,0264	5,5	0,15				0,15		
2	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.		3	175,66	527	515			12	3,21	
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел. час	1,07	3,21	160,35	514,72	514,72					
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,0001	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
3. 101-1825	Очес льняной		кг	0,0122	0,0366	163,93	6				6		
4	Прайс ООО "Цельсий"	Кран шаровой Галлоп Стандарт 220 ручка-рычаг Ду32, Ру16 внутренняя- внутренняя резьба	шт	0,0122	0,0366	43,7	1,6				1,6		
5	Прайс ООО "РигельСиб"	Резьба д= 32 мм	шт		3	702,18	2107				2107		
6	Прайс ООО "РигельСиб"	Сгон д=32 мм	шт		6	25	150				150		
7	Прайс ООО "РигельСиб"	Контргайка д=32 мм	шт		1	41	41				41		
8	Прайс ООО "РигельСиб"	Муфта д=32 мм	шт		1	20	20				20		
			шт		1	52	52				52		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ГЭСН16-06-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 50 мм	1 счетчик (водомер)			1	332,35	332	203	26	5	103	1,22
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел. час	1,22			166,19	202,75	202,75				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35			29,56	10,35		10,35			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02			760,04	15,2		15,2	4,57		
	3. 101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0002			50318,75	10,06				10,06	
	4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,05			133,82	6,69				6,69	
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,0013			68984,52	89,68				89,68	
18		Расходомер РСМ-05.03 Ду50 (ПРП) с КМЧ	шт		1		22250	22250				22250	
19		Фланец Д32	шт.		2		108,35	217				217	
22	ГЭСН18-06-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 32 мм	10 фильтров			1	1726,63	1727	1359	327	7	41	8,18
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел. час	8,18			166,19	1359,43	1359,43				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,03									
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03			855,26	25,66		25,66	6,84		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,25			29,56	96,07		96,07			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,27			760,04	205,21		205,21			
	4. 101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0008			50318,75	40,26				40,26	
23	301-3353	Фильтр Д= 32 мм	шт.		1		268,97	269				269	
24	Прайс ООО "РигельСиб"	Резьба Д= 32 мм	шт		2		25	50				50	
25	ГЭСН08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м			0,3	991,86	298	269	10		19	1,62
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел. час	5,39			166,19	269,23	269,23				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т		маш.-ч	0,02	0,01	855,26	8,55		8,55				
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02	0,01	760,04	7,6		7,6				
3. 101-2143	Краска		кг	0,02	0,006	56,39	0,34		0,34				
4. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,16	0,048	157,15	7,54		7,54				
5. 509-0778	Втулки В22		1000 шт.	0,0122	0,0037	1202,48	4,45		4,45				
6. 509-1652	Гильза кабельная, медная ГМ 6		шт	5	1,5	4,57	6,86		6,86				
27	Кабель ШВВП 2*0,75		м		15,3	7,88	121		121				
28	Кабель КММ 4*0,75		м		15,3	18	275		275				
29	ГЭСНм08-02-411-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм	100 м		0,15	8811,01	1322	692	119	6	511	4,16	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	27,76	4,16	166,19	691,35						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,03								
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т		маш.-ч	0,18	0,03	1024,03	30,72		30,72	6,84			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.-ч	14,32	2,15	29,56	63,55		63,55				
3. 331451	Перфораторы: электрические		маш.-ч	3,55	0,53	13,89	7,36		7,36				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,18	0,03	760,04	22,8		22,8				
5. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм		т	0,0022	0,0003	60953,55	18,29		18,29				
6. 101-1755	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм		т	0,0515	0,0077	30012,6	231,1		231,1				
7. 101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А		кг	1,05	0,1575	52,41	8,25		8,25				
8. 301-0041	Патрубки		10 шт.	1	0,15	1117,97	167,7		167,7				
9. 509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50		шт.	5	0,75	106,8	80,1		80,1				
10. 509-0783	Втулки изолирующие		шт.	10	1,5	1,83	2,75		2,75				
30	101-2161	Металлоукав 15 мм РЗ-Ц-Х	м		15	19,94	299		299				
31	ГЭСНм08-02-409-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м		0,15	3515,64	527	475	42	3	10	2,86	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	19,04	2,86	166,19	475,3		475,3				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,09	0,01								
1. 021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,09	0,01	1024,03	10,24		10,24	2,29			
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,16	0,32	29,56	9,46		9,46				
3. 331451		Перфораторы: электрические	маш.-ч	3,87	0,58	13,89	8,06		8,06				
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	0,01	760,04	7,6		7,6				
5. 101-1924		Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,96	0,144	52,41	7,55				7,55		
6. 113-8040		Клей БМК-5к	кг	0,2	0,03	114,56	3,44				3,44		
32	103-2406	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 16 мм	10 м		1,5	78	117				117		
33	ГЭСНм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м		0,15	998,79	150	134	5	1	11	0,81	
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел. час	5,39	0,81	166,19	134,61						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02									
1. 021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,02		1024,03							
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		760,04							
3. 101-1764		Тальк молотый, сорт I	т	0,0006	0,0001	5938,22	0,59				0,59		
4. 101-2143		Краска	кг	0,02	0,003	56,39	0,17				0,17		
5. 101-2499		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,024	157,15	3,77				3,77		
6. 509-0778		Втулки В22	1000 шт.	0,0122	0,0018	1202,48	2,16				2,16		
7. 509-1652		Гильза кабельная: медная ГМ 6	шт	5	0,75	4,57	3,43				3,43		
34	501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	м		15,3	17,63	270				270		
35	ГЭСНм08-03-591-08 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.		0,01	6490,99	65	61	1		3	0,35	
		Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел. час	34,56	0,35	175,22	61,33						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,03									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т		маш.-ч	0,03		855,26							
2. 330206	Дрели: электрические		маш.-ч	4,1	0,04	4,7	0,19		0,19				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02		760,04							
4. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,11	0,0011	157,15	0,17				0,17		
5. 101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт.	1,02	0,0102	350,95	3,58				3,58		
36 503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением		шт.		1	17,23	17				17		
40 ГЭСНп02-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2		1 система		1	2854,49	2854	2854				17,6	
	Ведущий инженер		чел.час	3,52	3,52	185,55	653,14						
	Инженер I категории		чел.час	3,52	3,52	169,77	597,59						
	Инженер II категории		чел.час	8,8	8,8	154,43	1358,98						
	Инженер III категории		чел.час	1,76	1,76	139,08	244,78						
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							34456	6657	537	22	27262	40,57	0,08
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							35315	7358	695	27	27262	42,54	0,1
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1.15; ЭМ=1.25; ТЗМ=1.25; ЗПМ=1.25 (Поз. 1, 16, 22, 2)							416	326	90	3			0,0075
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; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15 (Поз. 1, 16, 22, 2)							443	375	68	2		1,9755	0,006
Накладные расходы							5820						
В том числе, справочно:													
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 2854) (Поз. 40)							1570						
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 1641) (Поз. 25, 29, 31, 33, 35)							1329						
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2209) (Поз. 1, 16, 22)							2165						
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 681) (Поз. 2)							756						
Сметная прибыль							3418						
В том числе, справочно:													
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 2854) (Поз. 40)							913						
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 1641) (Поз. 25, 29, 31, 33, 35)							853						
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2209) (Поз. 1, 16, 22)							1237						
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 681) (Поз. 2)							415						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							44553					42,54	0,1
В том числе:													
Материалы							27262						
Машины и механизмы							695						
ФОТ							7385						
Накладные расходы							5820						
Сметная прибыль							3418						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению к 4 кв. 2013 г. 1.7%							757						
Итого							45310						
Понижающий коэффициент торгов 45 310 * 0,995							45083						
НДС 18%							8114,94						
ВСЕГО по акту							53197,94					42,54	0,1

Сдал:

Генеральный директор ООО "КапиталСтрой" _____ В.В.Шестопалов

Принял:

Первый заместитель Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____ И.Б.Гладышева

Заместитель начальника отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ Ю.М.Савченко

Согласовано:

Начальник отдела подготовки ПСД _____ Е.В.Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта МКД _____ Д.С.Кулик

Заместитель мэра - председатель комитета жизнеобеспечения администрации города Черемхово _____ Е.А.Серёдкин

Представитель собственников _____

Представитель стройконтроля _____

