

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д.31	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "КапиталСтрой", 664014, Рф, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Новаторов, д. 1	ОГРН	1143850002394
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемихово, ул. Куйбышева, 6	ОГРН	1133850003924
Объект - Ремонт внутридомовой инженерных систем горячего водоснабжения (узел ГВС)	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	Дог. подряда № 25/14
	Дата	10.06.2015
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1.3.1	30.08.2015	10.06.2015	30.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание - смета № 1.3.1- Ремонт внутридомовой инженерных систем горячего водоснабжения (узел ГВС)
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 65.837 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	общая	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з мех. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего				Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Система распределения горячего водоснабжения													
1	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да		0,007	36677,13	257	151	5		91	0,94	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	0,94	170,01	159,81						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3									
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м.	маш.-ч	0,3		208,47							
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	0,11	29,56	3,25			3,25			
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	0,03	3,69	0,11			0,11			
4.	403001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3		760,04							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 101-0324	Кислород технический; газообразный	м3	0,97	0,0068	31,28	0,21				0,21		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т			51941,74							
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004		58719,64							
	8. 101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,006		50318,75							
	9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,0033	273,57	0,9				0,9		
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0001	163,93	0,02				0,02		
	11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0038	22,98	0,09				0,09		
	12. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	0,7	124,58	87,21				87,21		
2	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да		0,1515	28610,8	4335	2965	53		1317	17,44	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	17,44	170,01	2964,97						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,03								
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,03	209,47	6,28		6,28				
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,69	29,56	20,4		20,4				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,47	3,69	1,73		1,73				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,03	760,04	22,8		22,8				
5.	101-0324	Кислород технический; газообразный	м3	0,51	0,0773	31,28	2,42				2,42		
6.	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001		51941,74							
7.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
8.	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0003	50318,75	15,1				15,1		
9.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0048	273,57	9,52				9,52		
10.	101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0076	163,93	1,25				1,25		
11.	301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0022	22,98	1,89				1,89		
12.	103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	15,15	84,68	1282,9				1282,9		
3	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопрово да		0,0276	23246,7	642	445	10		187	2,62	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	2,62	170,01	445,43						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,01								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,01	209,47	2,09							
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,13	29,56	3,84							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,08	3,69	0,3							
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	760,04	7,6							
5. 101-0324	Кислород технический; газообразный	м3	0,51	0,0141	31,28	0,44					0,44		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001		51941,74								
7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004		58719,64								
8. 101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0001	50318,75	5,03					5,03		
9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0063	273,57	1,72					1,72		
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0014	163,93	0,23					0,23		
11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,015	22,98	0,34					0,34		
12. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	2,76	65,5	180,78					180,78		
7 ТЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.		4	175,66	703	686				17	4,28	
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел. час	1,07	4,28	160,35	686,3							
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т		0,0001	51941,74	5,19					5,19		
3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,0122	0,0488	163,93	8					8		
5 Прайс ООО "Цельсий"	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0488	43,7	2,13					2,13		
10 Прайс ООО "Цельсий"	Кран шаровой Галлоп Стандарт 220 ручка-рычаг Ду25, Ру16 никель внутренняя - внутренняя резьба	шт		2	433,15	866					866		
11 Прайс ООО "РигельСиб"	Кран шаровой Галлоп Стандарт 220 ручка-рычаг Ду32, Ру16 внутренняя резьба	шт		2	702,18	1404					1404		
12 Прайс ООО "РигельСиб"	Резьба Д= 25 мм	шт		4	13,12	52					52		
13 Прайс ООО "РигельСиб"	Стон Д=25 мм	шт		2	26,24	52					52		
14 Прайс ООО "РигельСиб"	Контргайка Д=25 мм	шт		2	13,12	26					26		
15 Прайс ООО "РигельСиб"	Муфта Д=25 мм	шт		2	49,86	100					100		
16 Прайс ООО "РигельСиб"	Резьба Д= 32 мм	шт		4	25	100					100		
17 Прайс ООО "РигельСиб"	Стон Д=32 мм	шт		2	41	82					82		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	Прайс ООО "РигельСиб"	Контргайка d=32 мм	шт			2	20	40			40		
18	Прайс ООО "РигельСиб"	Муфта d=32 мм	шт			2	52	104			104		
19	ГЭСНм11-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Щиты и пульты, масса: до 50 кг	1 шт.			1	1414,83	1415	86	9	523	5,15	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	5,15		5,15	156,54	806,18					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04		0,04							
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04		0,04	1024,03	40,96	40,96	9,13			
	2. 040502	Установки для сверки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,23		0,23	29,56	6,8	6,8				
	3. 331002	Станок сверлильный	маш.-ч	0,53		0,53	28,48	15,09	15,09				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,03	760,04	22,8	22,8				
	5. 101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной: 4 мм	т	0,007		0,007	22564,58	157,95			157,95		
	6. 101-1292	Уайт-спирит	т				53673,75						
	7. 101-1513	Электроды диаметр: 4 мм Э42	т	0,0001		0,0001	49434,67	4,94			4,94		
	8. 101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378		0,2378	131,21	31,2			31,2		
	9. 101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				66556,97						
	10. 111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	10		10	18,21	182,1			182,1		
	11. 113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				60724,88						
	12. 113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т				87039,61						
	13. 201-0835	Подкладки металлические	кг	3		3	47,42	142,26			142,26		
20	Прайс "DANFOSS"	003N4250 Регулятор температуры FJV 25 мм	шт			1	27085,49	27085			27085		
22	ГЭСН18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в оправе прямых и угловых	1 компл.			1	58,55	59	52		7	0,31	
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	0,31		0,31	166,19	51,52	51,52				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				51941,74						
	2. 101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0001		0,0001	35473,72	3,55			3,55		
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т				45318,13						
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01		0,01	163,93	1,64			1,64		
24		Термометр жидкостный ТТЖ-М исп.1П-5	шт			1	108	108			108		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка манометров	1 компл.			41,68	42	39			3	0,22	
		Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	0,22	0,22	175,22	38,55	38,55					
		Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т			51941,74							
		Олифа комбинированная, марки: К-3	т			45318,13							
		Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64				1,64		
27	301-1465	Манометр МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1П18кРу16	компл.		1	654,98	655				655		
28	Прайс ООО "РигельСиб"	Резьба диаметром 15 мм	шт		1	6,4	6				6		
29	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,03351	8095,66	271	213	1		57	1,36	
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	40,59	1,36	156,54	212,89	212,89					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		209,47							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		760,04							
		Олифа натуральная	кг	2,7	0,0965	43,7	3,95				3,95		
		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,0008	64992,8	51,99				51,99		
30	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»); трубками	10 м трубопрово да		1,861	1640,08	3052	1148	354		1550	6,55	
		Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	3,52	6,55	175,22	1147,69	1147,69					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	0,47	760,04	357,22		357,22				
		Краска «Армофлекс»	л	1,438	2,676	380,93	1019,37				1019,37		
		Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	27,92	12,92	360,73				360,73		
		Клипсы (зажимы)	шт	30	55,83	0,59	32,94				32,94		
		Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,2661	454,1	120,84				120,84		
		Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,0372	454,08	16,89				16,89		
31	Прайс ООО "Тон-М"	Армофлекс 50 мм (АСЕ-9*64)	м		0,7	75,39	53				53		
32		Армофлекс 32 мм (АСЕ-09*035)	м		15,15	68,55	1039				1039		
33		Армофлекс 25 мм (АСЕ-09*025)	м		2,76	61,82	171				171		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		48% = 60%*0,8 ФОТ (от 5045) (Поз. 1-3, 19)					2421						
		48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1518) (Поз. 30)					729						
		56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 325) (Поз. 22, 26, 34)					182						
		61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 789) (Поз. 7)					481						
	Итого						55137	✓				44,79	0,09
	В том числе:												
	Материалы						35698	✓					
	Машины и механизмы						812	✓					
	ФОТ						7922	✓					
	Накладные расходы						6812	✓					
	Сметная прибыль						3904	✓					
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%						937	✓					
	Итого						56074	✓					
	Понижающий коэффициент торгов 56 074 * 0,995						55794	✓					
	НДС 18%						10042,92	✓					
	ВСЕГО по акту						65836,92	✓				44,79	0,09

Сдал:

Генеральный директор ООО "КапиталСтрой" В.В.Шестопалов

Принял:

Первый заместитель Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области И.В.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 Д.С.Кулик
 Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта МКД

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

Представитель собственников Кв.25 Пелещук Л.В. Турица

Представитель стройконтроля Ль.65 Антонов

