

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31

Подрядчик: ООО "ТехноСерв Иркутск", ИНН 3811128832, Иркутская
 область, Иркутский район, р.п. Маркова, ул. Промышленная, д. 5 "В"

Стройка: многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:
 г.Иркутск ул. Красных Мадьяр, д. 74

	Код
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	61096221
по ОКПО	
по ОКПО	
номер	24/14
дата	10 6 2015
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
9	25.08.2015

Отчетный период	
с	по
06.08.2015	25.08.2015

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Ном ер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		356 081,71	356 081,71	356 081,71
Налог на добавленную стоимость, руб.					64 094,71
Всего с учетом налогов, руб.					420 176,42

Заказчик (генподрядчик)
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта
 многоквартирных домов Иркутской области

А.С. Микуляк

М П
 Подрядчик (субподрядчик)
 Директор ООО "ТехноСерв Иркутск"
 М П

Д.П. Облизанов

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(Подписи)

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

Форма по ОКУД по ОКПО	Код 322005
Подрядчик - ООО "ТехноСерв Иркутск", ИНН 3811128832, Иркутская область, Иркутский район, р.п. Маркова, ул. Промышленная, д. 5 "В" по ОКПО	61096221
Договор подряда (контракт)	24/14
номер дата	10 июня 2015
Вид операции	

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31
 Подрядчик - ООО "ТехноСерв Иркутск", ИНН 3811128832, Иркутская область, Иркутский район, р.п. Маркова, ул. Промышленная, д. 5 "В" по ОКПО
 Стройка - многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Иркутск ул. Красных Мадьяр, д. 74
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
9	25.08.2015	06.08.2015	25.08.2015

420,176 тыс.руб.
 103,382 тыс.руб.
 607,83 чел.час

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
 Средства на оплату труда
 Сметная трудоемкость

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 АКТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	на ед.	Кол.	всего	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
							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. Замена системы горячего водоснабжения													
1	ГЭСНр66-24-2	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной	0,15		2805,41	420,81	420,81					2,87
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	19,1		146,88	421,55	421,55					
3	ГЭСН24-01-033-01	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.	18		137,19	2469,42	2424,42			45		15,12
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84		160,35	2424,49	2424,49					
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		51941,74	20,78				20,78		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007		163,93	20,66				20,66		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		43,7	5,51				5,51		
4	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Viquatti" 15 мм.	шт	18		139,09	2503,62				2503,62		
5	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба d=15мм	шт.	18		6,43	115,74				115,74		
6	ГЭСНр65-9-3	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопрово	0,3618		23249,97	8411,84	5832,96	126,74	11,45	2452,14	34,31	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83		170,01	5833,04	5833,04					
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21		209,47	16,76			12,06			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58		29,56	49,07			49,07			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,07		3,69	4,1			4,1			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21		760,04	60,8			60,8			
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51		31,28	5,77			5,77		5,77	
	6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		58719,64	5,87			5,87		5,87	
7.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019		50318,75	35,22					35,22	

26	104-0845	Термофлекс 9 мм, диаметром 42 мм	М	43,626	39,73	1733,26				1733,26			
27	104-0847	Термофлекс 9 мм, диаметром 54 мм	М	48,873	46,51	2273,08				2273,08			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						82669,49	43025,2	3263,5		366,5	36380,79	255,22	0,29
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам						93548,06	52652,33	4514,94		514,16	36380,79	312,47	0,33
Накладные расходы						46495,85							
Сметная прибыль						26417,36							
Итого по разделу 1 Замена системы горячего водоснабжения						166461,27						312,47	0,33
Раздел 2. Замена системы циркуляции ГВС													
28	ГЭСНр65-9-1	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м трубопрово	0,4678	17377,24	8129,07	6187,49	163,88	14,8	1777,7		36,39	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	36,39	170,01	6186,66							
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,1	209,47	20,95		20,95	15,07				
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	2,14	29,56	63,26		63,26					
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,44	3,69	5,31		5,31					
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,1	760,04	76		76					
5.	101-0324	Кислород, технический газообразный	м3	0,2386	31,28	7,46				7,46			
6.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурик железный	т	0,00011	51941,74	5,19				5,19			
7.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0002	58719,64	11,74				11,74			
8.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0009	50318,75	45,29				45,29			
9.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1076	273,57	29,44				29,44			
10.	101-1669	Очес льняной	кг	0,0234	163,93	3,84				3,84			
3	11. 103-0013	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	46,78	35,86	1677,53				1677,53			
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	т	0,0266									
29	ГЭСН24-01-033-01	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.	54	137,19	7408,26	7273,26			135		45,36	
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел. час	45,36	160,35	7273,48	7273,48						
1.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурик железный	т	0,00011	51941,74	57,14				57,14			
2.	101-1669	Очес льняной	кг	0,378	163,93	61,97				61,97			
3.	101-1825	Олифа натуральная	кг	0,378	43,7	16,52				16,52			
30	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Bucatti" 15 мм.	шт	36	139,09	5007,24				5007,24			
31	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Бочонок 15 мм.	шт	18	8,46	152,28				152,28			
32	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба Д=15мм	шт.	36	6,43	231,48				231,48			
33	Прайс ООО "Теплоприбор"	Американка Д-15мм	шт	18	153,71	2766,78				2766,78			
34	Прайс ООО "Дanfосс"	Клапан ручной регулировки "Danfoss" (USU-1) муфтовый со спуск. краном: 15 мм	шт	18	2132,08	38377,44				38377,44			
35	ГЭСН24-01-033-02	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (применительно) (концевые на сброс)	1 шт.	2	175,66	351,32	343,14			8,18		2,14	

		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,07	2,14	160,35	343,15	343,15					
1. 101-0388		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00003		51941,74	5					5,19	
2. 101-1669		Очес льняной	кг	0,0122		163,93	4					4	
3. 101-1825		Олифа натуральная	кг	0,0122		43,7	1,07					1,07	
36	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Bucatti" муфтовый: 25 мм	шт	2		366,53	733,06					733,06	
37	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба d=25мм	шт.	2		14,87	29,74					29,74	
38	ГЭСНр65-9-4	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово	0,8379		28600,61	23964,45	16396,15	293,52	26,51	7274,78	96,44	0,18
1. 030954		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	115,1		170,01	16395,76						
2. 040502		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,21		209,47	37,7		37,7	27,12			
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	4,58		29,56	113,51		113,51				
3. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	3,07		3,69	9,48		9,48				
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21		760,04	136,81		136,81				
5. 101-0324		Кислород технический газообразный	м3	0,51		31,28	13,37				13,37		
6. 101-0388		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00011		51941,74	5,19				5,19		
7. 101-0807		Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004		58719,64	17,62				17,62		
8. 101-1522		Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019		50318,75	80,51				80,51		
9. 101-1602		Ацетилен газообразный технический	м3	0,23		273,57	52,72				52,72		
10. 101-1669		Очес льняной	кг	0,05		163,93	6,87				6,87		
3	11. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100		84,68	7085,34				7085,34		
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,2233									
39	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашивае мой	0,20228		12969,67	2623,5	2250,11	5,03	0,31	368,36	14,37	
1. 400001		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06		156,54	2249,48						
2. 101-1825		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,03		760,04	7,6		7,6				
2. 101-1825		Олифа натуральная	кг	2,7		43,7	23,87				23,87		
3. 101-9840		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	Т	0,0246		69230	346,15				346,15		
40	ГЭСН26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиизтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопрово да	13,057		1098,75	14346,38	8053,17	2480,96		3812,25	45,96	
1. 400001		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	3,52		175,22	8053,11						
2. 101-2481		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,25		760,04	2477,73		2477,73				
3. 104-0169		Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	М	15		12,92	2531,03				2531,03		
4. 113-0393		Клипсы (ажимы)	шт.	30		0,59	231,1				231,1		
5. 113-0394		Клей «Армофлекс» 520	л	0,143		454,1	847,8				847,8		
6. 506-0879		Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02		454,08	118,56				118,56		
41	104-0840	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033		195,31	84,16				84,16		
		Термофлекс 9 мм, диаметром 15 мм	М	51,458		13,34	686,45				686,45		

В том числе:					
Материалы		10093			
Машины и механизмы		8705,41			
ФОТ		103382,03			
Накладные расходы		89946			
Сметная прибыль		51284,03			
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%		6012,34			
Итого		359679,19			
Понижающий коэффициент 0,989999 (7401750/7476516,60) к сметной стоимости по итогам конкурса №15 Протокол №43 от 27.05.2015 г.		-3597,48			
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах		356081,71			
НДС 18%		64094,71			
ВСЕГО по акту		420176,42		607,83	0,66

Сдлал:

Директор ООО "ТехноСерв Иркутск"

М.П.

Д.П. Облизов

Принял:
Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Первый заместитель генерального директора

И.Б. Галышева

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

С.В. Яковлев

Согласовано:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Ю.М. Савченко

Представитель органа местного самоуправления

/С.В. Фоминых/

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

Строительный контроль

Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ"



Е.В. РАМ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ
18.11.15
СОМНИТЕЛЬНЫХ С.В.