

Инвестор
 Заказчик **Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31**
 Подрядчик **ООО "СУ 38", 665800, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, оф. 33.**
 Стройка: **Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 92, дом 11**
 Объект: **Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения**

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		30028384
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт) номер		23-14
Дата		10.06.2015
Вид операции		
Отчетный период		
с	по	
01.07.2015	01.10.2015	

Номер документа	Дата составления
778	01.10.2015

**СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 за ОКТЯБРЬ 2015г.**

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала строительства	с начала года по отчетный месяц	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		101 034,00	101 034,00	101 034,00
1.1	Смета №1.4 "Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения"		101 034,00	101 034,00	101 034,00
Итого					101 034,00
Налог на добавленную стоимость					18 186,12
Всего с учетом налогов					119 220,12

Заказчик:

Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 мп

_____ А.С. Микуляк

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

_____ О.Г. Боброва

Подрядчик:

Генеральный директор ООО "СУ 38"
 мп

_____ А.А.Бобко





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

Инвестор -	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33	30028384
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 92, дом 11	
Объект - Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	23-14
	дата
	10.06.2015
Вид операции	

Форма по ОКУД
по ОКПО
по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
778	01.10.2015	01.07.2015	01.10.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2015 г.

Смета №1.4 "Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения"

Основание - Дефектная ведомость (Приложение №1.11)

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 119 220,12 руб.

Номера по подрядам	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения														
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пд	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
						0,205	5327,34	1092	1044	7	3	41	34,66	0,1
													7,11	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час		34,66		146,88	1044,32	1044,32				7,11	
		Затраты труда машинистов	чел.час		0,1		0,02							0,02

Гранд-СМЕТА

	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, 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	0,68	3,69	2,51		2,51									
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	0,5617	31,28	17,57											
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0882	273,57	24,13											
2	ГЭСНр65-1-2	Разборка трубопроводов из	100 м		0,605	9164,02	5544		5298		34		16		212	59,62	0,17	
	<i>Приказ</i>	водогазопроводных труб диаметром: до	трубопровода													36,07	0,1	
	<i>Минстрой</i>	63 мм																
	<i>РФ от</i>																	
	<i>30.01.14</i>																	
	<i>№31/лн</i>																	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	59,62	36,07	146,88	5297,96		5297,96							36,07		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,1													
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17	0,1	209,47	20,95				20,95		15,07					
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,7	3,45	3,69	12,73				12,73							
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4,73	2,862	31,28	89,52								89,52			
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,74	0,4477	273,57	122,48								122,48			
3	ГЭСНр65-1-3	Разборка трубопроводов из	100 м		0,104	11698,58	1217		1167		8		4		42	76,38	0,26	
	<i>Приказ</i>	водогазопроводных труб диаметром: до	трубопровода													7,94	0,03	
	<i>Минстрой</i>	100 мм																
	<i>РФ от</i>																	
	<i>30.01.14</i>																	
	<i>№31/лн</i>																	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	76,38	7,94	146,88	1166,23		1166,23							7,94		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,03													
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,26	0,03	209,47	6,28				6,28		4,52					
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	6,5	0,68	3,69	2,51				2,51							
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	5,4	0,5616	31,28	17,57								17,57			
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,85	0,0884	273,57	24,18								24,18			
4	ГЭСН16-02-002-03	Прокладка трубопроводов	100 м		0,1012	19033,95	1926		638		48		3		1240	37,07	0,15	
	<i>Приказ</i>	водоснабжения из стальных	трубопровода													3,75	0,02	
	<i>Минстрой</i>	диаметром: 25 мм																
	<i>РФ от</i>																	
	<i>30.01.14</i>																	
	<i>№31/лн</i>																	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	3,75	170,01	637,54		637,54							3,75		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,02													
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,01	939,8	9,4				9,4		1,96					
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	855,26	8,55				8,55		2,28					
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,14	3,69	0,52				0,52							
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,04	760,04	30,4				30,4							
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0346	31,28	1,08								1,08			

Гранд-СМЕТА

	6. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53					4,53		
	7. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0051	163,93	0,84					0,84		
Н, 3	8. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0549	22,98	1,26					1,26		
3	9. 103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	10,12	121,07	1225,23					1225,23		
	10. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0003	27,71	0,01					0,01		
	11. 411-0001	Вода	м3	0,69	0,0698	5,65	0,39					0,39		
5	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода	37,07	3,11	170,01	528,73	1910	529	40	3	1341	37,07 3,11	0,15 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,15	0,01	939,8	9,4			9,4	1,96			0,01
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,01	939,8	9,4			9,4				
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	855,26	8,55			8,55	2,28			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,12	3,69	0,44			0,44				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,04	760,04	30,4			30,4				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0287	31,28	0,9					0,9		
	6. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0042	163,93	0,69					0,69		
Н, 3	7. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0456	22,98	1,05					1,05		
3	8. 103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	8,4	158,08	1327,87					1327,87		
	9. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0003	27,71	0,01					0,01		
	10. 411-0001	Вода	м3	1,13	0,0949	5,65	0,54					0,54		
6	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода	37,07	4,49	170,01	763,34	3220	763	57	4	2400	37,07 4,49	0,15 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,15	0,02	939,8	9,4			9,4				0,01
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,02	939,8	9,4			9,4				0,02

Гранд-СМЕТА

	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,01	939,8	9,4	9,4	1,96											
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	855,26	8,55	8,55	2,28											
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,17	3,69	0,63	0,63												
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,05	760,04	38	38												
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0414	31,28	1,3													
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19													
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53													
	8. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,05	0,0061	163,93	1													
	9. 103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	12,1	196,95	2383,1													
	10. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0008	27,71	0,02													
	11. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,213	5,65	1,2													
7	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода		0,4141	33852,25	14018	3353	356	18	10309	47,63	0,21							
	Мкз31бр	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63	19,72	170,01	3352,6	3352,6												
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,09															0,09
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,14	0,06	939,8	56,39													
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,03	855,26	25,66													
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,97	0,82	3,69	3,03													
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87	0,36	760,04	273,61													
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00038	0,0002	233646,2	46,73													
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	0,2675	31,28	8,37													
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00054	0,0002	51941,74	10,39													
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062	0,0003	45318,13	13,6													
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74													
	10. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,02	0,0063	163,93	1,36													

Гранд-СМЕТА

3	11. 103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100	41,41	246,87	222,89				10222,89		
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0041	27,71	0,11				0,11		
	13. 411-0001	Вода	м3	2,75	1,139	5,65	6,44				6,44		
8	ГЭСН16-02-002-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пн	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопровода		0,11	54018,13	5942	1090	125	6	4727	61,05 6,72	0,28 0,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	61,05	6,72	162,26	1090,39					6,72	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,28	0,03								0,03
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,18	0,02	939,8	18,8		18,8	3,92			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,1	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,06	0,45	3,69	1,66		1,66				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,14	0,13	760,04	98,81		98,81				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0017	0,0002	233646,2	46,73				46,73		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,68	0,1848	31,28	5,78				5,78		
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
3	8. 103-0056	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	М	100	11	424,05	4664,55				4664,55		
	9. 402-0003	Раствор цементный марки 75	м3	0,007	0,0008	3164,13	2,53				2,53		
	10. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0251	0,0028	27,71	0,08				0,08		
	11. 411-0001	Вода	м3	7,03	0,7733	5,65	4,37				4,37		
9	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пн	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		12	137,19	1646	1616			30	0,84 10,08	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	10,08	160,35	1616,33					10,08	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,084	163,93	13,77				13,77		

МДС35 пр.1 т.1 п.4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 4-8, 23-24, 9, 12, 25-26)	2591	2424	166	6	14,6955	0,0315
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных 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.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-3)	1133	1126	7	3	7,668	0,0225
Накладные расходы	23849					
В том числе, справочно:						
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 8661) (Поз. 1-3)	5456					
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 380) (Поз. 26)	262					
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2849) (Поз. 27-28)	2279					
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9608) (Поз. 4-8, 23-24)	9416					
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 5798) (Поз. 9, 12, 25)	6436					
Сметная прибыль	13617					
В том числе, справочно:						
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 8661) (Поз. 1-3)	3464					
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2849) (Поз. 27-28)	1054					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 380) (Поз. 26)	182					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9608) (Поз. 4-8, 23-24)	5380					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5798) (Поз. 9, 12, 25)	3537					
Итого по акту:						
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	17906				58,79	0,17
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	49670				55,48	0,24
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	17526				36,54	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	1465					
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	1238				2,46	
Отделочные работы	11261				18,19	
Погрузо-разгрузочные работы	236					
Перевозка грузов автотранспортом	43					
Итого	99345				171,46	0,41
В том числе:						
Материалы	33052					
Машины и механизмы	1370					
ФОТ	27532					
Накладные расходы	23849					
Сметная прибыль	13617					
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	1689					

Итого	101034								
НДС 18%	18186,12								
ВСЕГО по акту	119220,12							171,46	0,41

Сдел:

Генеральный директор ООО «СЗСР 38» МП /А.А. Бобко/

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /И.В. Гладышева/

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления /Д.М. Выков/

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов /С.В. Яковлев/ *Тонко А.О.*

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации /Е.В. Лебедева/ *Машин*

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов /С.И. Тирон/

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа *Видеги совет - о фидов радом*
/В.В. Шунова/ *Кратковременную плату выписывать не. процедура*
18.11.2015 г.

Представитель строительного контроля /И.Копылова/

*Сдел принят: 18.11.2015 г.
Сдел принят: 18.11.2015 г.
Сдел принят: 18.11.2015 г.*