

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1
 Подрядчик - ООО "Финансово-строительная компания Милана", г. Иркутск, ул. Советская, 45/2
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, 82-й квартал, дом 20
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор субподряда (контракт)	номер	44/2015-П
	дата	02.03.2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
56	19.07.2016	02.03.2016	19.07.2016

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Но ме	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	с начала года	в том числе за отчетный
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		114 726,26	114 726,26	114 726,26
	Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения жилого многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Ангарск, 82-й квартал, дом 20		114 726,26	114 726,26	114 726,26
Итого			114 726,26		
Сумма НДС			20 650,73		
Всего с учетом НДС			135 376,99		

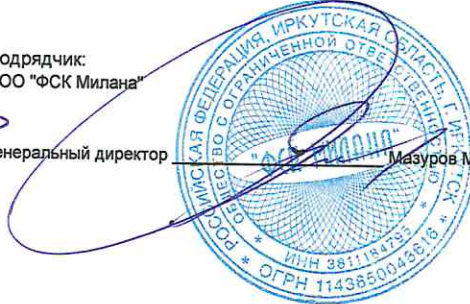
Заказчик:
Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Генеральный директор: Быков Д.М.



Подрядчик:
ООО "ФСК Милана"

Генеральный директор: Мазуров М.О.



28.10.16
сод стб

Александров; [Signature]

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	44/2015-П
	дата
	02.03.2016
Вид операции	

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Финансово-строительная компания Милана", г. Иркутск, ул. Советская, 45/2
 Стройка - многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Ангарск, 82-й квартал, д. 20
 Объект - проведение капитального ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
56	19.07.2016	с 02.03.2016 по 19.07.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ЗА МАРТ-ИЮЛЬ 2016 Г.

Смета №1.3 на ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения
 Основание : Договор № 44/2015-П от 02.03.2016, сопоставительная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
 Средства на оплату труда:
 Сметная трудоемкость:

135,376 тыс. руб. 99 коп.
 36,076 тыс. руб. 59 коп.
 193,86 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	на ед.	всего	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з мех. раб.	Т/з мех.			
						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
1	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Раздел 1. Ремонт системы горячего водоснабжения Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		0,254 25,4/100	40252,13	10224,04	6388,64	204,85	12,59	3630,55	34,26	0,08
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	34,26	186,45	6387,78	6387,78					
	2. 040502	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,3	0,08	224,05	17,92		17,92	13,22			
	3. 040504	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	16,1	4,09	29,56	120,9		120,9				
	4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	4,3	1,09	3,69	4,02		4,02				
	5. 101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	0,08	824,99	66		66				
	6. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,2464	34,76	8,56		8,56		8,56		
	7. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т			61941,74							
	8. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т			52781,43							
	9. 101-1522	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28				6,28		
	10. 101-1602	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0015	61833,44	77,75				77,75		
	11. 101-1669	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,1194	310,05	37,02				37,02		
		Очес льняной	кг	0,02	0,0051	163,42	0,83				0,83		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н, З	12. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,1378	12,05	1,66				1,66		
З	13. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	25,4	137,65	3496,31				3496,31		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,488	0,124								
2	4-14/4502	Переход стальной 57x45мм	шт.		2	30,62	61,24				61,24		
3	ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м трубопровода		0,12 12/100	34502,49	4140,3	2716,2	44,04	4,17	1380,06	14,57	0,03
1.	030954	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4	14,57	186,45	2716,58						
2.	040502	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96			
3.	040504	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58	0,55	29,56	16,26		16,26				
4.	400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,07	0,37	3,69	1,37		1,37				
5.	101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	0,03	824,99	24,75		24,75				
6.	101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0612	34,76	2,13				2,13		
7.	101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001		51941,74							
8.	101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0004		52781,43							
9.	101-1522	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0019	0,0002	51833,44	10,37				10,37		
10.	101-1602	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,23	0,0276	310,05	8,56				8,56		
11.	101-1669	Ацетилен газообразный технический	кг	0,05	0,006	163,42	0,98				0,98		
Н, З	12. 301-1224	Очес льняной	кг	0,5224	0,0627	12,05	0,76				0,76		
З	13. 103-0017	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	100	12	112,65	1351,8				1351,8		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,3328	0,0399								
4	4-14/4496	Переход стальной 45x25мм	шт.		2	31,49	62,98				62,98		
5	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,1915 19,15/100	31253,86	5985,11	4109,67	70,28	6,65	1805,16	22,04	0,04
1.	030954	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	22,04	186,45	4109,36						
2.	040502	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,04	224,05	8,96		8,96	6,61			
3.	040504	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58	0,88	29,56	26,01		26,01				
4.	400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,07	0,59	3,69	2,18		2,18				
5.	101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	0,04	824,99	33		33				
6.	101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0677	34,76	3,4				3,4		
7.	101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001		51941,74							
8.	101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0004		52781,43							
9.	101-1522	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0019	0,0001	52788,7	6,28				6,28		
10.	101-1602	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,23	0,0004	51833,44	20,73				20,73		
11.	101-1669	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,044	310,05	13,64				13,64		
		Очес льняной	кг	0,05	0,0096	163,42	1,57				1,57		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н, З	12. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,1	12,05	1,21				1,21		
З	13. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	19,15	91,91	1760,08				1760,08		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,309	0,0592								
6	4-14/4411	Отвод гнутый короткий 32мм	шт.		8	26,24	209,92				209,92		
7	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода		0,1825	25183,76	4596,04	3226,79	66,98	6,33	1302,27	17,31	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	17,31	186,45	3227,45	3227,45	8,96	6,61			
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,04	224,05	8,96						
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58	0,84	29,56	24,83		24,83				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,07	0,56	3,69	2,07		2,07				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	0,04	824,99	33		33				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0931	34,76	3,24				3,24		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001		51941,74							
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т			52781,43							
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28				6,28		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0003	51833,44	15,55				15,55		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,042	310,05	13,02				13,02		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0091	163,42	1,49				1,49		
Н, З	12. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,099	12,05	1,19				1,19		
З	13. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	18,25	69	1259,25				1259,25		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,2016	0,0368								
8	4-14/4410	Отвод гнутый короткий 25мм	шт.		16	21	336				336		
9	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.		4	192,96	771,84	752,68			19,16	4,28	
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	1,07	4,28	175,86	752,68	752,68					
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0488	163,42	7,97				7,97		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0488	101,47	4,95				4,95		
12	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Valtes Ду32 с американкой VT227	шт.		4	496,86	1987,44				1987,44		
13	4-14/5177	Тройник 32мм	шт.		4	34,12	136,48				136,48		
					4	33,05	136,48						
15	Прайс ООО "СанТех"	Фугорка 15-32 (1/2 ВР х 1 1/4 НР") VALTES VT.581	шт.		4	270,6	1082,4				1082,4		
					4	320,1	1082,4						
19	4-14/5141	Резьба стальная 32мм	шт.		8	16,95	135,6				135,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм (прим.)	1 шт.			10	192,96	1929,6	1881,7		47,9	10,7	
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	1,07	10,7	175,86	1881,7	1881,7					
	2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т		0,0003	61941,74	15,56	15,56					
	3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,0122	0,122	163,42	19,94	19,94					
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,122	101,47	12,36	12,36					
21	302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		2	361,05	722,1	722,1					
23	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Valtes Ду25 с американкой VT227	шт.		8	361,05	2888,4	2888,4					
24	4-14/5176	Тройник 25мм	шт.		8	27,12	216,96	216,96					
			шт.		8	26,27*1,02*1,012							
26	Прайс ООО "СанТех"	Футорка 15-25 (1/2 ВР x 1 НР") ЛИАТ. VALTES VT.581	шт.		8	112,47	899,76	899,76					
			шт.		8	133/1,18/1,031							
			шт.		8	24,58*1,02*1,012							
29	4-14/5134	Муфта 25мм	шт.		8	25,37	202,96	202,96					
30	4-14/5140	Резьба стальная 25мм	шт.		18	12,71	228,78	228,78					
31	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		12	150,61	1807,32	1772,64			34,68	10,08	
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	0,84	10,08	175,86	1772,67	1772,67					
	2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т		0,0002	61941,74	10,39	10,39					
	3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,007	0,084	163,42	13,73	13,73					
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,084	101,47	8,52	8,52					
32	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		12	136,22	1634,64	1634,64					
34	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,0748	9493,87	710,14	700,94			9,2	4,24	
			чел.час	56,7	4,24	165,27	700,74	700,74					
	1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,0006	0,8826	27680,63	7,99	7,99					
	2. 411-0001	Вода	м3	11,8	0,748	9,06	1093,08	845,47					
35	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		0,15491	1461,34	1093,08	845,47			11,95	3,75	
	1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5.3)	чел.час	5,01	3,75	225,61	846,04	846,04					
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление негашения низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,5	1,12	210,03	235,23	235,23					
2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т			0,015	61941,74							
3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т			0,015	62781,43							
4. 101-1669	Очес льняной	кг		0,02	0,15	163,42	2,45	2,45					
5. 411-0001	Вода	м3		1	0,748	9,06	6,77	6,77					
36	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,15491	14061,89	2178,33	1889,84			0,26	284,31	11,01
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	71,06	11,01	171,68	1890,2	1890,2					
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномащтовые, высота подъема 4,5 м	маш.час	0,01		224,05							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03		824,99							
3. 101-1825	Олифа натуральная		кг	2,7	0,4183	101,47	42,44				42,44		
3 4. 101-0465	Краски масляные и эпоксидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 кремневая		т	0,0246	0,0038	63469,7	241,18				241,18		
37	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиизтилена ("Термофлекс"); трубами	10 м трубопровода		7,48 (25,4+12+19,16+18,29)/10	1192,18	8917,51	5059,47	1542,75			2315,29	26,33
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.час	3,52	26,33	192,16	5059,57						
2. 101-2481	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,25	1,87	824,99	1542,73						
3. 104-0169	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм		м	15	112,2	11,83	1304,89				1304,89		
4. 113-0393	Клипсы (зажимы)		шт.	30	224,4	1,83	410,65				410,65		
4. 113-0394	Клей «Армофлекс» 620		л	0,143	1,07	454,1	485,89				485,89		
5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»		л	0,02	0,1496	454,08	67,93				67,93		
6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АДЧ1, толщиной 0,5 мм		кг	0,033	0,2468	186,81	46,06				46,06		
39 104-0847	Термофлекс 9 мм, диаметром 54 мм		м		27,94 25,4*1,1	68,44	1912,21				1912,21		
41 104-0845	Термофлекс 9 мм, диаметром 42 мм		м		13,2 12*1,1	54,17	715,04				715,04		
43 104-0844	Термофлекс 9 мм, диаметром 35 мм		м		21,065 19,15*1,1	46,9	987,95				987,95		
45 104-0843	Термофлекс 9 мм, диаметром 28 мм		м		20,075 18,25*1,1	40,38	810,63				810,63		
46 ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза		0,2599	832,95	216,48	216,48					
47 ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобильным грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза		1 т груза		0,2599	209,92	54,3		54,3				
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве													
МДС35 пр.1 т.1 п.4. Производство строительных и других работ на открытых и полуоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с													
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 6691,15) (Поз. 37)													
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 18941,7) (Поз. 1-8)													
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2499,7) (Поз. 36)													
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 972,29) (Поз. 35)													
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 6755,27) (Поз. 9, 20, 31, 34)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2499,7) (Поз. 36)													
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 18941,7) (Поз. 1-8)													
							111276,68					193,86	0,22
							57855,58	29560,52	2223,04	30	26072,02	158,57	0,19
							65130,70	36042,01	3016,67	34,58	26072,02	193,86	0,22
							2381,07	1935,41	445,65	0,06		10,5585	
							2369,93	2079,88	290,05	0,05		11,496	
							2524,12	2466,20	57,92	4,46		13,227	0,0285
							32271,84						
							5152,19						
							16668,70						
							1999,76						
							952,84						
							7498,35						
							17893,85						
							924,89						
							9092,02						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6691,15) (Поз. 37)						3211,75						
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 972,29) (Поз. 35)						544,48						
	61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6755,27) (Поз. 9, 20, 31, 34)						4120,71						
	Итого по смете:						53900,47					101,41	0,22
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						18485,27						
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						14561,35						
	Материалы						2776,14					4,31	
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						5714,29					14,56	
	Отделочные работы						19588,09					34,82	
	Теплоизоляционные работы						216,48						
	Погрузо-разгрузочные работы						54,30						
	Перевозка грузов автотранспортом						115296,39					193,86	0,22
	Итого												
	В том числе:												
	Материалы						26072,02						
	Машины и механизмы						3016,67						
	ФОТ						36076,59						
	Накладные расходы						32271,84						
	Сметная прибыль						17893,85						
	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2015г. по отношению к 4 кв. 2014г. - 3,1%						3574,19						
	Итого						118870,58						
	Тендерный коэффициент 118 870,58 * 0,96513587021						114726,26						
	НДС 18%						20850,73						
	ВСЕГО по смете						135376,99					193,86	0,22

Сдел:

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "Финансово-строительная компания Милана"

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

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

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа

Представитель строительного контроля



/М.Ю. Мазуров/

/Ю.В. Хинданов/

/А.О. Попов/

/С.В. Яковлев/

И.В. Иванова

/Е.В. Лебедева/ *ЕВ*

/Ю.А. Денисов/

/В.В. Шунова/

/А.А. Лапковский /

Счет-фактура № 64 от 19 июля 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "ФСК Милана"
 Адрес: 664050, Иркутская обл, Иркутск г, Дыбовского ул, дом № 8/6, квартира 62
 ИНН/КПП продавца: 3811184795/381101001

Грузополучатель и его адрес: --
 Грузополучатель и его адрес: --
 К платежно-расчетному документу № от
 Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Адрес: 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Свердлова ул, дом № 10
 ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001

Валюта: наименование, код, Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	2		3		4	5	6	7	8	9	10		11		
		код	условное обозначение (национальное)	количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения							Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза		Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю
796	Ремонт системы горячего водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Ангарск, квартал 82, дом 20		шт	1,000	114 726,26	114 726,26	114 726,26	без акциза	18%	20 650,73	135 376,99	--	10	11		
Всего к оплате											114 726,26	X	20 650,73	135 376,99		

Руководитель организации _____ Мазуров М. О. _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 Главный бухгалтер _____ Мазуров М. О. _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 (реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)