

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области.
 Подрядчик: ООО "Система"
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов
 Объект - Иркутская область, г. Усть-Кут, Пролетарская, 3

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	09/2015-П
дата	26 10 2015
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
10	29.12.2016

Отчетный период	
с	по
01.07.2016	29.12.2016

СПРАВКА

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:		12 010,44	12 010,44	12 010,44
1.1.	Выполнение работ по ремонту внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения		12 010,44	12 010,44	12 010,44
Итого				12 010,44	
Сумма НДС				2 161,88	
Всего с учетом НДС				14 172,32	

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


 /Д.М. Быков/
 М.П.

Подрядчик (субподрядчик)
 ООО "Система"
 Генеральный директор


 /К.В. Шукин/
 М.П.

Виза согласования:
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета _____ /О.Г.Боброва/



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

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО	Код 0322005
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 09/2015-П
	дата 26.10.2015
Вид операции	

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области.

Подрядчик - ООО "Система"

Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области

Объект - Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, д.3

Номер документа 10	Дата составления 29.12.2016	Отчетный период	
		с 01.07.2016	по 29.12.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

_____ 14,172 тыс. руб.

_____ 3,269 тыс. руб.

_____ 18,39 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе				
				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
Раздел 1. Новый Раздел											
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,16 16/100	5846,53	935,44	893,34	5,53	2,64	36,57
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	5,55	161,09	894,05				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,02						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3	0,53	3,69	1,96		1,96		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	0,4384	34,76	15,24				12
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0688	310,05	21,33				15,24 21,33
2	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,16 16/100	22774,16	3643,87	1105,87	81	5,56	2457
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	5,93	186,45	1105,65				
		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	958,75	9,59		9,59	2,15	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,22	3,69	0,81		0,81		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,07	824,99	57,75		57,75		
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0547	34,76	1,9				1,9
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	52781,43	5,28				5,28
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28				6,28
	9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,008	163,42	1,31				1,31
H, 3	10. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0868	12,05	1,05				1,05
3	11. 4-14/2515	Трубы Д 32х3,2мм	п.м	100	16	151,93	2430,88				2430,88
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0006	27,58	0,02				0,02
	13. 411-0001	Вода	м3	1,13	0,1808	9,05	1,64				1,64
3	4-14/4376	Отвод 32х2,6мм	шт.		1	28,6	28,6				28,6
15	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,016 16/1000	9493,87	151,9	149,93			1,97
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	0,91	165,27	150,4				
	1. 411-0001	Вода	м3	11,8	0,1888	9,05	1,71				1,71
16	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		0,16 16/100	1461,34	233,81	180,85	50,41		2,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01		225,61	180,49				
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	0,24	210,03	50,41		50,41		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0032	163,42	0,52				0,52
	3. 411-0001	Вода	м3	1	0,16	9,05	1,45				1,45
17	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности		0,0288 (16%18)/100	3541,31	101,99	44,31	0,75	0,05	56,93
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	9,08	0,26	169,45	44,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,032	0,0009	53588,22	48,23				48,23
	2. 101-1757	Ветошь	кг	5	0,144	52,39	7,54				7,54
18	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0288 (16%18)/100	40636,26	1170,32	351,35	0,78	0,05	818,19
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	2,05	171,68	351,94				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0086	52,39	0,45				0,45
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,0778	101,47	7,89				7,89
3	3. Прайс ООО "Изооллат"	Изооллат-М, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	2,88	281,2	809,86				809,86
19	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,0352	832,95	29,32	29,32			
20	ФССЦлг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	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 автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		0,0352	208,92	7,35		7,35		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							6302,6	2754,97	145,82	8,3	3401,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 3))											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											
Отделочные работы											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв 2015 г. по отношению к 4 кв. 2014 г. 3,1%											
Итого											
Тендерный коэффициент 12 070,79 * 0,994999999998											
НДС 18%											
ВСЕГО по акту											

Сдал:

Подрядчик - Генеральный директор ООО "Система"

Принял:

Заказчик - Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

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

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

