

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области
 Подрядчик: ООО "Система"
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов
 Объект: Иркутская область, г. Зима, ул. Куйбышева, д. 87

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	16/2015-П
дата	21 12 2015
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
8	09.09.2016

Отчетный период	
с	по
02.06.2016	09.09.2016

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:		25 537,17	25 537,17	25 537,17
1.1.	Выполнение работ по ремонту внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения (узел учета)		25 537,17	25 537,17	25 537,17
Итого					25 537,17
Сумма НДС					4 596,69
Всего с учетом НДС					30 133,86



Заказчик (генподрядчик):
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Исполняющий обязанности генерального директора

/Д.М. Быков/

Подрядчик (субподрядчик)
 ООО "Система"
 Генеральный директор
/К.В. Щукин/

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

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	16/2015-П
дата	21.12.2015
Вид операции	

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система"
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области
 Объект - Иркутская область, г. Зима ул. Куйбышева, д.87

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
8	09.09.2016	02.06.2016	09.09.2016

АКТ
 ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения (узел учета)
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 30,134 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 4,17 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 22,3 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	1 счетчик (водомер)		1	86,18	86,18	74,73	8,25		3,2
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,41	0,41	182,27	74,73				
	2. 101-1669	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
		Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,42	1,63				1,63

Раздел 1. Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения (узел учета)

4	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.			1	45,48	45,48	42,28			3,2
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22		0,22	192,16	42,28				
		Очес льняной	кг	0,01		0,01	163,42	1,63				1,63
5	прайс ООО "Теплоприбор"	Манометр МП-100-1	шт.			1	275,5	275,5				275,5
8	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.			1	192,96	192,96	188,17			4,79
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07		1,07	175,86	188,17				
		Очес льняной	кг	0,0122		0,0122	163,42	1,99				1,99
		Олифа натуральная	кг	0,0122		0,0122	101,47	1,24				1,24
10	прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый RVC d25 мм	шт.			1	239,76	239,76				239,76
13	ГЭСН18-06-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 40 мм	10 фильтров			0,3 3/10	2364,65	709,4	535,8	159,6	2,25	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92		2,98	180,04	536,52				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03		0,01						
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03		0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,71		1,11	29,56	32,81		32,81		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,48		0,14	824,99	115,5		115,5		
		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0009		0,0003	51833,44	15,55				15,55
14	прайс ООО "Энергоресурс Комплект"	Кран шаровый Vexve DN40 PN40	шт.			3	2053,18	6159,54				6159,54
15	ГЭСН18-06-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 40 мм	10 фильтров			0,2 2/10	2364,65	472,93	357,2	106,4	1,5	9,33
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92		1,98	180,04	356,48				

		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4				186,45	678,68				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21				0,01					
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21				0,01	2,24			2,24	1,65
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58				0,14	4,14			4,14	
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07				0,09	0,33			0,33	
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21				0,01	8,25			8,25	
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51				0,0153	0,53			0,53	0,53
6.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019				0,0001	5,18			5,18	5,18
7.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23				0,0069	2,14			2,14	2,14
8.	101-1669	Очес. льянная	кг	0,05				0,0015	0,25			0,25	0,25
22	103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м					3	572,67			572,67	
23	507-0904	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.					2	153,06			153,06	153,06
24	507-0840	Отводы диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.					2	92,76			92,76	92,76
25	4-14/4496	Переход стальной 45х25мм	шт.					2	62,78			62,78	62,78
26	ГЭСН26-01-017-01 Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиизтилена («Термофлекс»); трубками	10 м трубопровода						0,4 41/10	696,82			696,82	342,92
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52				1,41	270,95			270,95	
1.	332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.-ч	0,39				0,16	0,86			0,86	
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25				0,1	82,5			82,5	
3.	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	1,438				0,5752	219,11			219,11	219,11
4.	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15				6	69,78			69,78	69,78
5.	104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30				12	21,96			21,96	21,96
6.	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143				0,0572	25,97			25,97	25,97
7.	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02				0,008	3,63			3,63	3,63
8.	506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033				0,0132	2,46			2,46	2,46
27	4-14/3168	Энергофлекс супер 13/28мм	п.м					4,4 41,1	183,44			183,44	183,44
28	4-14/3139	Скотч-лента Энергофлекс 48 ммх50 м	п.м					1	4,44			4,44	4,44
29	4-14/5509	Хомут для крепления с гайкой в комплекте (шуруп М8*75, дюбель М10) d25 (32-36)	компл.					2	43,26			43,26	43,26
30	ГЭСН13-07-001-02	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемо					0,0076 (10,19-30,21)/100	26,91			26,91	15,02
									11,69			11,69	0,01
									0,2			0,2	0,01

	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	Чел. час	5,01	0,2	225,61	45,12		
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление наплетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	0,06	210,03	12,6	12,6	
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0008	163,42	0,13		0,13
3. 411-0001	Вода	м3	1	0,04	9,05	0,36		0,36
	Итого прямые затраты по акту в текущих ценах				18037,08	3576,42	518,36	13942,3
	Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам				18742,05	4171,37	628,38	13942,3
	Накладные расходы				3923,1			
	Сметная прибыль				2228,64			
	Итого по акту:				15728,16			
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)				3949,39			
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода				239,76			
	Материалы				3309,32			
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							
	Теплоизоляционные работы				1266,16			
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии				40,6			
	Отделочные работы				117,35			
	Строительные металлические конструкции				243,05			
	Итого				24893,79			
	В том числе:				13942,3			
	Материалы				628,38			
	Машины и механизмы				4178,18			
	ФОТ				3923,1			
	Накладные расходы				2228,64			
	Сметная прибыль				771,71			
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2015 г. по отношению к 4 кв. 2014 г. 3,1%				25665,5			
	Итого				25537,17			
	Тендерный коэффициент 25 665,50 * 0,995				4596,69			
	НДС 18%				20138,16			
	ВСЕГО по акту							

Сделал: Подрядчик - Генеральный директор ООО "Система" /К.В. Шуклин/

Принял: Заказчик - Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /О.В. Хинданов/

Согласовано: Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов /С.В. Яковлев/

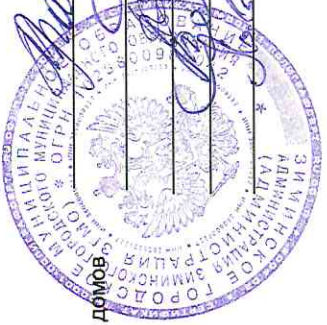


Е.В. Лебедева
/Е.В. Лебедева/

И.С. Яковлев
/И.С. Яковлев/

В.С. Ревкин
/В.С. Ревкин/

А.А. Кондратьев
/А.А. Кондратьев/



Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Куратор 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