

Инвестор
 Заказчик
 Подрядчик
 Стройка:
 Объект:

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31
 ООО "СУ 38", 665800, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, оф. 33.
 Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 88, дом 20
 Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме.

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
812	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:		144 300,00	144 300,00	144 300,00
1.1	Смета №3 "Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме"		144 300,00	144 300,00	144 300,00
Итого					144 300,00
Налог на добавленную стоимость					25 974,00
Всего с учетом налогов					170 274,00

Заказчик:

Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 м.п.

А.С. Микуляк

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

Подрядчик:

Генеральный директор ООО "СУ 38"
 м.п.

А.А.Бобко



8

Handwritten text, possibly a signature or date, located in the middle right section of the page.

8



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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33	по ОКПО	30028384
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 88, дом 20	по ОКПО	
Объект - Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме	по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП	Отчетный период
Договор подряда (контракт) номер	с по
дата	01.07.2015 01.10.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
812	01.10.2015	с по
		01.07.2015 01.10.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2015 г.

Смета №3 "Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме"

Основание - Дефектная ведомость (Приложение №1.6)

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 170 274,00 руб.

Номера по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ГЭСНр68-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					243,35	0,10202	67061,2	6842	3647	3195	731		243,35	41,39
					41,39	4,22							24,83	4,22
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час		243,35		146,88	3647,03	3647,03				24,83	
		Затраты труда машинистов	чел. час		41,39		4,22							4,22

Раздел 1. Отмостка

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1. 060101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат.) производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	39,25		4	408,88	1635,52		1635,52	680,04			
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,14		0,22	1605,39	353,19		353,19	50,23			
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	117,75		12,01	100,5	1207,01		1207,01				
2	ГЭСНр68-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14	Исправление профиля оснований: гравийных с добавлением нового материала	1000 м2 площади основания		0,1275	78837,42	10052	901	3398	688	5753	48,51 6,19	25,67 3,27	
	№37/лп	Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	48,51		6,19	145,61	901,33	901,33			6,19		
		Затраты труда машинистов	чел.час	25,67		3,27							3,27	
	1. 010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1,59		0,2	707,88	141,58		141,58	45,67			
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	5,81		0,74	1605,39	1187,99		1187,99	168,96			
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	8,79		1,12	681,15	762,89		762,89	219,44			
	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	6,42		0,82	1124,14	921,79		921,79	187,23			
	5. 121601	Машины поливальные 6000 л	маш.-ч	3,06		0,39	756,68	295,11		295,11	66,3			
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,89		0,11	760,04	83,6		83,6				
	7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	66		8,415	682,46	5742,9		5742,9				
	8. 411-0001	Вода	м3	15		1,913	5,5	10,52		10,52				
3	ГЭСН08-02-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14	Армирование кладки стен и других конструкций отмоксти	1 т металлически х изделий		0,722541	50812,12	36714	6465	326	33	29923	63,73 46,05	0,23 0,17	
	№37/лп	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	63,73		46,05	140,4	6465,42	6465,42			46,05		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,23		0,17							0,17	
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,23		0,17	939,8	159,77		159,77	33,31			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,31		0,22	760,04	167,21		167,21				
	3. 204-0097	Сетка сварная из холодногнупной проволоки 4-5 мм	т	1		0,7225	41412,67	29920,65		29920,65				
4	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,10202	370029,3	37750	2532	1746	360	33472	180 18,36	18 1,84	
	№37/лп													

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	18,36	137,86	2531,11				18,36	
			Затраты труда машинистов	чел.час	18	1,84							1,84
	1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	18	1,84	939,8	1729,23	1729,23	360,51			
	2.	111301	Вибратор поперехостный	маш.-ч	48	4,9	2,03	9,95	9,95				
	3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	0,01	760,04	7,6	7,6				
	4.	101-1668	Рогожа	м2	250	25,51	47,15	1202,8			1202,8		
	3	5. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	102	10,41	3101,11	32282,56			32282,56		
	6.	411-0001	Вода	м3	0,2	0,0204	5,5	0,11			0,11		
5	5	ФССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		22,624	797,71	18047					
6	6	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1 (грунт)	1 т		22,624	145,66	3295	3295				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту 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 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 6)													
МДС35 пр.1 т.3 п.11.3. Ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре городов ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поз. 3-4, 6)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 5967) (Поз. 1-2)													
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3698) (Поз. 4)													
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8224) (Поз. 3)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 5967) (Поз. 1-2)													
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3698) (Поз. 4)													
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8224) (Поз. 3)													
Итого по акту:													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
Конструкции из кирпича и блоков													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве													
Погрузо-разгрузочные работы													
Автомобильные дороги													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
								112700	11960	1812	69148	95,43	9,5
								117099	13974	1959	69148	112,5	10,25
								2693	1342	98		9,6615	0,5025
								1706	671	49		7,407	0,251
								15857					
								5251					
								2958					
								7648					
								8932					
								2864					
								1627					
								4441					
								25009				31,02	7,49
								50640				58,26	0,23
								43661				23,22	2,53
								18047					
								4531					
								141888				112,5	10,25
								69148					
								13974					
								35936					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Накладные расходы							15857						
	Сметная прибыль							8932						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2кв 2014 по отношению к 4кв. 2013 1,7%								2412						
Итого								144300						
НДС 18%								25974,00						
ВСЕГО по акту								170274,00				112,5	10,25	

Слаг: Генеральный директор ООО "СУ 38" /А.А. Бобко/

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

Согласовано: Главный инженер аппарата управления /И.М. Быков/

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

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

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

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа /В.В. Шунова/ *18.11.2015г.*

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме /Т.И. Брляшева/ *Брляшева*

*Представитель строительного контроля
Фонда
Капитального
ремонта
многоквартирных
домов
Иркутской
области
18.11.2015г.*