

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, г. Иркутск, ул. Горького, д. 31 ИНН 3808233587 КПП 380801001	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Центр Строительного Управления" г.Иркутск, 664009, ул.Ширямова, 32а, ИНН 3811159615 КПП 381101001	по ОКПО	
Стройка - многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Слюдянка, ул. Гранитная, д. 9	по ОКПО	
Объект - ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер	35/14
Договор подряда (контракт)	дата	13.08.2015
Вид операции		

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д. 31 ИНН 3808233587 КПП 380801001
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Центр Строительного Управления" г.Иркутск, 664009, ул.Ширямова, 32а, ИНН 3811159615 КПП 381101001

Стройка - многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Слюдянка, ул. Гранитная, д. 9
 Объект - ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	18.12.2015	с 13.08.2015 по 18.12.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №3 ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме
 Основание - дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 100,799 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 4,946 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 26,63 чел.час

№ пп	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				Т/з	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт отмостки													
2	ГЭСН27-04-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2 основания или покрытия		0,11424	114824,59	13118	782	2974	616	9362	46,18 5,28	26,74 3,05
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18		148,15	782,23	782,23				5,28	
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,74		3,05							3,05
1.	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	5,92		892,73	607,06	607,06	607,06	115,61			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,64	0,3	1605,39	481,62		481,62	68,5			
3.	120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	8,3	0,95	681,15	647,09		647,09	186,13			
4.	120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66	0,88	1124,14	989,24		989,24	200,93			
5.	120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	0,59	0,07	1710,22	119,72		119,72	15,98			
6.	121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1,63	0,19	756,68	143,77		143,77	32,3			
Н, 3	7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	13,71	682,46	9356,53				9356,53		
8.	411-0001	Вода	м3	10,5	1,2	5,5	6,6		6,6				
4	ГЭСН27-06-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2 покрытия		0,11424	236773,89	27049	228	15	2	26806	12,43 1,42	0,07 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	12,43	1,42	160,35	227,7					1,42	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,01								0,01
1.	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			
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	0,01	760,04	7,6		7,6				
Н, 3	3. 204-9182	Сетка сварная из холоднокатанной проволоки 5 мм	т	5,6662	0,6473	41412,67	26806,42				26806,42		
6	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство бетонной подготовки (прим) отмостки	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в Деле		0,091392	381488,97	34865	2268	1564	322	31033	180 16,45	18 1,65
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	16,45	137,86	2267,8					16,45	
		Затраты труда машинистов	чел.час	18	1,65								1,65
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	18	1,65	939,8	1550,67		1550,67	323,28			
2.	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	4,39	2,03	8,91		8,91				
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	22,85	47,15	1077,38				1077,38		
3	5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	102	9,322	3213,46	29955,87				29955,87		
6.	411-0001	Вода	м3	0,2	0,0183	5,5	0,1				0,1		
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. 2, 4, 6)													
							1630	492	1138	235		3,4725	1,1775

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Накладные расходы							4750						
В том числе, справочно:													
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3011) (Поз. 6)							2409						
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 1935) (Поз. 2, 4)							2341						
Сметная прибыль							2583						
В том числе, справочно:													
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3011) (Поз. 6)							1325						
65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1935) (Поз. 2, 4)							1258						
Итого по акту:													
Автомобильные дороги							44665					7,71	3,83
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							39330					18,92	2,06
Итого							83995					26,63	5,89
В том числе:													
Материалы							67201						
Машины и механизмы							5691						
ФОТ							4946						
Накладные расходы							4750						
Сметная прибыль							2583						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2кв.2014 по отношению к 4 кв.2013г 1,7%							1428						
Итого							85423						
НДС 18%							15376,14						
ВСЕГО по акту							100799,14					26,63	5,89

Сдал: Ген. директор ООО "Центр Строительного Управления"

Принял: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

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

Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома

Заместитель главы Слюдянского муниципального образования

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

Представитель независимой организации, которая осуществляет строительный контроль за строительными и монтажными работами по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, отобранной Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области на конкурсной основе



Handwritten signature in blue ink.