

Инвестор:	Форма по ОКУД	Код
Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1	по ОКПО	322001
Подрядчик: ООО СК "Основание", г.Иркутск, ул.Лермонтова,д.273 а, оф.87, тел. 722-388	по ОКПО	
Объект: Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах	по ОКПО	
	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	122/ПО-А/2017-2019
Договор подряда (контракт)	дата	09.10.2019
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	09.01.2020	с	по
		09.10.2019	15.12.2019

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ по оказанию услуг и (или) выполнению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенного по адресу: г. Иркутская область, Заларинский район, рп. Залари, ул.Российская, д.4		76 560,34	76 560,34	76 560,34
1	Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (ремонт подвала)		76 560,34	76 560,34	76 560,34
Итого, руб.					76 560,34
НДС не облагается					
Всего с учетом налогов, руб.					76 560,34

Заказчик: Генеральный директор ФКР многоквартирных домов Иркутской области

М П

К.Б.Рассолов

Подрядчик: Директор ООО СК "Основание"

М П

А.В.Сорокин



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

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, то ОКПО  
 д.2/1

Форма по ОКУД  
 то ОКПО  
 то ОКПО  
 то ОКПО

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО СК "Основание", г.Иркутск, ул.Дермونتова,д.273 а, оф.87, тел. 722-388

то ОКПО

Стройка -Иркутская обл., Загаринский район, г.Загари, ул.Российская, д.4

Объект - Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (ремонт подвала)

Вид деятельности по ОКДП		Вид операции	
Номер документа	Дата составления	Номер дата	122/ПО-А/2017-2019 09.10.2019
1	09.01.2020		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	09.01.2020	09.10.2019	15.12.2019

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номера по порядку позиции по смете	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			на ед./ всего)	на ед./ всего)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Ремонт отмостки</b>														
1	1	ГЭСН27-03-008-05 <i>Прокладка Министроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3		0,031891	24204,98	771,92	320,69	451,23	115,17		57,42 1,83	12,43 0,4
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	57,42	1,83	175,13	320,49	320,49				1,83	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	12,43	0,4								0,4
			Булдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	3,16	0,1	1152,63	115,26		115,26	29,05			

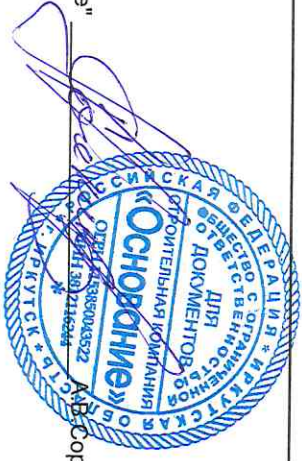
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2.91.01.05-086		Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	9,27	0,3	1133,41	340,02		340,02	87,16			
2	7		Строительный мусор	т		3,694								
3	2	<b>ГЭСНр68-9-3</b> Груказ Министр Росси от 30.12.2016 №т038/гр	Исправление профиля оснований: Гравийных с добавлением нового материала	1000 м2		0,0638	76355,54	4871,48	572,5	1933,72	468,53	2365,26	48,51 3,09	26,56 1,69
			Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	48,51	3,09	184,98	571,59	571,59				3,09	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	26,56	1,69								1,69
		1.91.01.02-004	Авторейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	5,81	0,37	1839,89	680,76		680,76	107,5			
		2.91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	8,79	0,56	787,96	441,26		441,26	139,2			
		3.91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	6,42	0,41	1244,38	510,2		510,2	127,06			
		4.91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	маш.час	3,06	0,2	914,2	182,84		182,84	49,71			
		5.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,89	0,06	608,9	36,53		36,53	17,43			
		6.91.15.02-024	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	1,59	0,1	858,37	85,84		85,84	29,05			
		7.01.7.03.01-0001	Вода	м3	15	0,957	14,23	13,62				13,62		
		8.02.2.04.03-0011	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 15-25 %	м3	66	4,2108	558,48	2351,65				2351,65		
4	3	<b>ГЭСН06-01-001-16</b> Груказ Министр Росси от 30.12.2016 №т038/гр	Устройство отмстки бетонной с армированием	100 м3		0,058	73770,78	4278,71	2458,29	1653,85	420,38	166,57	220,66 12,8	28,78 1,67
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	220,66	12,8	192,08	2458,62	2458,62				12,8	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	28,78	1,67								1,67
		1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	26,06	1,51	997,44	1506,13		1506,13	375,34			
		2.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,98	0,06	1147,21	68,83		68,83	17,43			
		3.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27	0,02	1013,32	20,27		20,27	4,33			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		4.91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.час	10,71	0,62	7,99	4,95		4,95				
		5.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,47	0,09	608,9	54,8		54,8	26,15			
		6.91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,3	0,25	33,24	8,31		8,31				
		7.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,73	0,04234	14,23	0,6				0,6		
		8.01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	30	1,74	11,31	19,68				19,68		
		9.01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,005	0,00029	71057,88	20,61				20,61		
		10.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002	0,000116	67778,59	7,86				7,86		
		11.03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,01	0,00058	13128,32	7,61				7,61		
		12.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0102	0,0005916	43089,05	25,49				25,49		
		13.11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,04	0,00232	7544,7	17,5				17,5		
		14.11.2.13.04-0012	Штыри: из досок толщиной 40 мм	м2	3,6	0,2088	321,82	67,2				67,2		
5		<b>08.4.03.03-0032</b>	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т		0,4698	41105,49	19311,36				19311,36		
6		<b>04.1.02.01-0008</b>	Бетон мелкозернистый, класс В22,5 (М300)	м3		5,887	4270,78	25142,08				25142,08		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							54375,55	3351,48		4038,8	1004,08	46985,27	17,72	3,76
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							55318,66	3768,32		4565,07	1137,97	46985,27	19,91	4,28
Накладные расходы							4978,9							
Сметная прибыль							2890,93							
<b>Итого по разделу 1 Ремонт отмостки :</b>														
Автомобильные Дороги							2074,99					2,1		0,5
Благоустройство (ремонтно-строительные)							6578,77					3,09		1,69
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							54534,73					14,72		2,09
Итого							63188,49					19,91		4,28
В том числе:														
Материалы							46985,27							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ФОТ								4906,29							
Накладные расходы								4978,9							
Сметная прибыль								2890,93							
НДС 20% от 63800,28								12760,06							
<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>76560,34</b>						<b>19,91</b>	<b>4,28</b>

Сдлал: Директор ООО СК "Основание"



А.В. Сорокин

Принял:

*Сорокин* по расчу *Сорокин*

*Чернышова И.В.*  
*Александрова И.И.*

*Сорокин* *Точка 4.2*

Получил в г. Иркутске 000 700 000

*Александрова И.И.*



*Задницы* *Серебрякова* *Диканько*

*Александрова И.И.*

*Александрова И.И.*

