

Инвестор:  
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1  
 Подрядчик - ООО СК «ПРОФИ», 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека 12\8 кв.46  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Вихоревка, ул. Октябрьская, дом 7

Код	322001
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	10746479
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 12/ПО-А/2017-2019
	дата 01   04   2019
Дополнительное соглашение	номер 1
	дата 09   12   2019
Вид операции	Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	09.12.2019	01.06.2019	31.08.2019

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	с начала года	в том числе за
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч.		166 931,82	166 931,82	166 931,82
1	Ремонт подвала		166 931,82	166 931,82	166 931,82
Итого, руб.			166 931,82	166 931,82	166 931,82
Налог на добавленную стоимость, руб.			0,00	0,00	0,00
Всего с учетом налогов, руб.			166 931,82	166 931,82	166 931,82

Сдал:  
 Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ"



*А.О. Федько*

А.О. Федько

Принял:  
 Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам



*Н.Н. Платонова*

Н.Н. Платонова

28.12.19

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

Инвестор -  
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1  
 Подрядчик - ООО СК «ПРОФИ», 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека 12\8 кв.46  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Вихоревка, ул. Октябрьская, дом 7  
 Объект - Ремонт подвала

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКТО		
по ОКПО		10746479
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	12/ПО-А/2017-2019
	дата	01.04.2019
Дополнительное соглашение	номер	1
	дата	09.12.2019
Вид операции		Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	09.12.2019	с 01.06.2019 по 31.08.2019

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №3, Ремонт подвала  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

\_\_\_\_\_ 174,271 тыс. руб.

Номера по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш	З/п/Мех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел I. Ремонт подвала многоквартирного дома г.Вихоревка, ул.Октябрьская, д.7</b>														
1	1	ГЭСНр69-19-2	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 150 <i>(Кодифициент расца цен на строительные материалы / кв.2019г. по оптоценце к 4 кв.2017г ПЗ=3,6% (ОЭП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))</i>	м3		5,09	7250,08	36903	16851	20052			17,49	89,02
		1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел.час	17,49	89,02	182,71	16264,84	16264,84	9833,66				
				маш.час	8,15	41,48	237,07	9833,66		9833,66				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ГРiНД-Сметi 2019 2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш. час	16,3		82,97	114,75	9520,81		9520,81				
2	ГЭСН27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы <i>(Кoeffициент роста цен на строительные материалы I кв. 2019г. по отношению к I кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; МЛ=3,6%; МАТ=3,6%)</i>	100 м3	0,106	83190,48	8818	296	2424	408	6098	15,72	1,67	14,81	1,57
		Зарплаты труда рабочих (ср 2,3)	Чел. час	15,72	1,67	171,2	285,9	285,9					1,67	
		Зарплаты труда машинистов	Чел. час	14,81	1,57									1,57
	1. 91.01.02-004	Авторейдерн: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	Маш. час	1,93	1756,68	351,34		351,34	55,27					
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш. час	4,76	982,14	491,07		491,07	102,87					
	3. 91.08.03-030	Катки на пневмокопесном ходу, масса 30 т	Маш. час	7,08	1850,42	1387,82		1387,82	221,1					
	4. 91.13.01-038	Машины поливомочные 6000 л	Маш. час	1,04	869,68	95,66		95,66	26,01					
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	7	14,23	10,56						10,56		
3	6. 02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	100	554,38	5876,43						5876,43		
3	ГЭСН06-01-001-16 <i>Применитель но</i> <i>ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)</i> <i>(Кoeffициент роста цен на строительные материалы I кв. 2019г. по отношению к I кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; МЛ=3,6%; МАТ=3,6%)</i>	Устройство отмотки из бетона с армированием <i>(Зарплата труда рабочих (ср 3)</i>	100 м3	0,106	424089,1	44953	4427	3075	731	37451	220,66	23,39	28,78	3,05
		Зарплата труда машинистов	Чел. час	220,66	23,39	182,71	4273,59	4273,59					23,39	3,05
		Зарплата труда рабочих (ср 3)	Чел. час	28,78	3,05									3,05
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш. час	26,06	984,28	2716,61		2716,61	652,6					
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш. час	0,98	1027,31	102,73		102,73	27,64					
	3. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш. час	0,27	982,14	29,46		29,46	6,17					
	4. 91.07.04-001	Выбратор глубинный	Маш. час	10,71	7,86	8,96		8,96						
	5. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш. час	1,47	579,97	92,8		92,8	44,22					
	6. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	Маш. час	4,3	32,43	14,92		14,92						
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,73	14,23	1,1		1,1				1,1		
	8. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	30	12,43	39,53		39,53				39,53		
	9. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметр: 4 мм Э42	т	0,005	60159,02	30,08		30,08				30,08		
	10. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002	68644,8	13,73		13,73				13,73		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ГРНД-Смета 2019	4												
	11.03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашенная комовая, сорт-1	т	0,01		0,0011	11534,78	12,69				12,69		
	12.04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	101,5		10,76	3335,42	35889,12				35889,12		
	13.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0102		0,0011	38115,27	41,93				41,93		
	14.11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,04		0,0042	7544,7	31,69				31,69		
	15.11.2.13.04-0012	Шпиль: из досок толщиной 40 мм	м2	3,6		0,3816	240,2	91,66				91,66		
4	08.4.02.01-0021	Арматурные стержни сварные 100х100х4 <i>(Кoeffициент роста цен на строительные материалы I кв.2019г. по отношению к I кв.2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%, ЭМ=3,6%, МАТ=3,6%)</i>	т			0,169176	52193,22	8830				8830		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах														
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2-4)														
Поправочные коэффициенты по г.Братску и Братскому району ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1-4)														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу I Ремонт подвала многоквартирного дома г.Вихоревка, ул.Октябрьская, д.7 :</b>														
Прочие ремонтно-строительные работы														
Автомобильные дороги														
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
140 515 * 0,99														
<b>Итого по разделу I Ремонт подвала многоквартирного дома г.Вихоревка, ул.Октябрьская, д.7</b>														
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ГРАНД-Сметы 2019													
	п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2-4)													
	Поправочные коэффициенты по г.Братску и Братскому району ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1-4)													
	Накладные расходы							17920						
	Сметная прибыль							9935						
	<b>Итого по акту:</b>							57444					89,02	
	Прочие ремонтно-строительные работы							12380					1,92	1,96
	Автомобильные дороги							70691					26,9	3,81
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве													
	Итого							140515					117,84	5,77
	В том числе:													
	Материалы							60760						
	Машины и механизмы							29618						
	ФОТ							23706						
	Накладные расходы							17920						
	Сметная прибыль							9935						
	140 515 * 0,99							139109,85						
	НДС 20% от 139110							27821,97						
	<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>166931,82</b>					<b>117,84</b>	<b>5,77</b>

СДАЛ:

Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ"

ПРИНЯЛ:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

СОГЛАСОВАНО:

Начальник службы технического заказчика

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

И.о. руководителя северного территориального сектора службы технического заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома

Постановление администрации от 06.02.2019г.



А.О. Фельдыко

М.О. Курин

Ю.А. Батурин

Ю.М. Савченко

М.С. Прошев

А.А. Юрочкин

В.С. Смирнов

А.А. Юрочкин

