

Инвестор: Форма по ОКУД 0322001
 по ОКПО
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области. 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1. ИНН/КПП 3808233587/380801001.

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека, дом 12\8 кв.46. ИНН 3810059706 КПП 381001001
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирного жилого дома по адресу: Иркутская обл., г. Усть Кут, пер. Школьный, д. 3


Договор подряда (контракт)	номер	21/ПО-А/2017-2019	
	дата	19	04 2019
Дополнительное соглашение	номер	3	
	дата	30 декабря 2019 года	


СПРАВКА


Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
01	30.12.2019	с	по
		13.05.2019	31.08.2019

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		373 855,20	373 855,20	373 855,20
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения.		373 855,20	373 855,20	373 855,20
Итого					373 855,20
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					373 855,20

Заказчик:  К.Б. Рассолов, Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик:  А.О. Федько, генеральный директор Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ"

Согласовано:  О.Г. Боброва, главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



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, к. 1. ИНН/КПП 3808233587/380801001.
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания «ПРОФИ», 664002, г. Иркутск, ул. Шлачеца, д. 12/8, кв. 4б. ИНН/КПП 3810059706/381001001.
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Кут, пер. Школьный, д. 3
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения.

форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
Дополнительное соглашение	дата
Вид операции	дата
	21/ПО-А/2017-2019
	19 апреля 2019 года
	3
	30 декабря 2019 года

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.12.2019	13.05.2019	31.08.2019

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 373 855,20 рублей

№ 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

Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения.
 Подвал (горизонтальный розлив).

1	ГЭСНр66-2-2	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м		0,35	22520,91	7882	7882			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	130,49	45,67	166,59	7608,17				
2	ГЭСН16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м		0,35	12346,37	4321	4066	127	41	128
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	55,83	19,54	200,83	3924,22				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	0,16						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,1	0,04	984,28	39,37	39,37	39,37	9,46	
	2. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш. час	0,18	0,06	819,04	49,14	49,14	49,14	14,19	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,18	0,06	579,97	34,8	34,8	34,8	16,58	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	0,18	0,3	819,04	245,71		245,71	70,94	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,18	0,3	579,97	173,99		173,99	82,91	
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,786	1,289	14,23	18,34				18,34
	5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0044	71096,84	312,83				312,83
3	6. 01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт.	0,12	0,1968	1287,13	253,31				253,31
13	24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм	м		164	175,22	28736				28736
14	24.3.05.12-0001	Резизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	шт.		18	97,56	1756				1756
15	4-17/4755	Тройник 87,5° РРР 110х110	шт.		54	62,31	3365				3365
16	ГЭСН46-03-007-02	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	м3		0,27	11001,4	2970		1479	1491	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	27,61	7,45	191,46	1426,38				
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	3,09	237,07	732,55			732,55	
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	6,17	114,75	708,01			708,01	

Фановая разводка по чердаку.

18	ГЭСН66-2-2	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м		0,25	22520,91	5630		5630		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	32,62	166,59	5434,17				
19	ГЭСН16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м		0,25	12346,37	3087		2904	91	29
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	55,83	13,96	200,83	2803,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,12						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,1	0,03	984,28	29,53		29,53	7,09	
	2. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	0,18	0,05	819,04	40,95		40,95	11,82	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,18	0,05	579,97	29		29	13,82	
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,786	0,1965	14,23	2,8				2,8
	5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0007	71096,84	49,77				49,77
3	6. 01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт.	0,12	0,03	1287,13	38,61				38,61
20	24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм	м		25	175,22	4381				4381

Гранд-Смета (вер.8.1)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	4-17/4755	Тройник 87,5° PPR 110x110	шт.		5	62,31	312				312
22	4-17/4703	Отвод 90° PPR 110	шт.		2	57,8	116				116

Раздел 2. Дополнение

Подвал											
23	4-17/4665	Муфта соединительная д-110мм	шт		16	42,44	679				679
Подъезды											
24	4-17/4665	Муфта соединительная д-110мм	шт		26	42,44	1103				1103
25	4-17/4715	Переход с ЧК на PPR 110x124	шт.		48	167,97	8063				8063
<i>Применительно</i>											
26	23.1.02.06-0019	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	10 шт.		5,8	344,68	1999				1999
27	4-17/4693	Отвод 45° PPR 110	шт.		16	55,99	896				896

Раздел 3. Прочие работы.

28	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		3,382	940,42	3181				
29	ФССЦпг-03-02-01-020	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 20 км	1 т груза		3,382	282,08	954		954		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Наружные инженерные сети: разборка, очистка											
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Земляные работы, выполняемые механизированным способом											
Отделочные работы											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
тендерный коэффициент 327 943 * 0,95											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)							62309,2					
ВСЕГО по акту							373855,20					

Сдел:

Подрядчик- Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ"

Принят:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Согласовано:

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Начальник службы технического заказчика

Руководитель северного территориального сектора службы технического заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель собственников помещений

Представитель строительного контроля, исполнительный директор ООО "ТАГ"



М.О. Курин



Ю.А. Батурин

Д.А. Кабанов

Е.В. Кожшаров

Е.В. Кожшаров

А.В. Говорин

