



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. Шлачека, д. 12/8, кв. 46. ИНН/КПП 3810059706/381001001.  
Стройка - Капитальный ремонт многоквартирного жилого дома по адресу: Иркутская обл., г. Усть-Кут, ул. Кирова, 92.  
Объект - Ремонт внутренних инженерных систем водоснабжения.

Вид деятельности по ОКДП	Номер	Дата
Договор подряда (контракт)	21/ПО-А/2017-2019	19 апреля 2019 года
Дополнительное соглашение	Дата	07 ноября 2019 года
Вид операции	Дата	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	20.12.2019	с 25.06.2019 по 31.08.2019

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 91 621,20 рублей

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн./з/п	Эк.Маш.	З/л/Мех	12

Раздел 1. Ремонт системы водоснабжения

Ремонт системы водоснабжения (выпуск).

1	ГЭСНр66-31-3	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника) полигидленовыми трубами с изменением диаметра: с dу 100 мм на dн 160 и 180 мм - диам. 160 мм выпуск	100 м		0,108	324634,66	35061	6649	9722	2489	18690
		Захваты труда рабочих (ср 4,6)	чел.час	274,46	29,64	224,32	6648,84				
		Захваты труда машинистов	чел.час	90,4	9,76						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	51,2	5,53	1027,31	5681,02		5681,02	1528,33	
		Мотолебедка 20 т	маш.час	21	2,27	866,04	1965,91		1965,91	536,74	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,6	0,06	579,97	34,8		34,8	16,58	
		Тягачи седельные, грузоподъемность: 12 т	маш.час	1,6	0,17	663,9	112,86		112,86	50,12	
		Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность: 12 т	маш.час	1,6	0,17	68,97	11,72		11,72		
		Машина стыковой сварки полигидленовых труб импортного производства, диаметр до 315 мм	маш.час	11	1,19	264,94	315,28		315,28		

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.91.18.01-002	Компрессоры передвижные давлением до 14 атм, производительность более 10 м3/мин	маш.час	16		1,73	809,98	1401,27		1401,27		355,93
8.91.21.17-003	Пневмопробойник "ОПИМП"	маш.час	16		1,73	114,75	198,52		198,52		7,04
9.01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00095		0,0001	70428,11	7,04				
10.01.3.05.09-0001	Глицерин синтетический	т	0,0032		0,0003	81366,88	24,41				24,41
11.01.7.16.04	Шиты опалубки металлические	т	0,023		0,0025	98817,8	247,04				247,04
12.07.2.07.04-0015	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,501 до 1,0 т	т	0,057		0,0062	71938,56	446,02				446,02
13.24.3.03.14-0006	Трубы напорные полиэтиленовые с защитным покрытием питьевого, марка "ПРОТЕКТ 1075" (ГОСТ 18599-2001, СТО 73011750-004-2009) ПЭ 100 RC SDR 17, размером 160х9,5 мм	м	105		11,34	1584,3	17965,96				17965,96
<b>ГЭСНр51-1-5</b>	Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м	100 м3			0,02	94180,71	1884	1730	1	1	153
	Загрязты труда рабочих (ср 2)	чел.час	519,1		10,38	166,59	1729,2				
	Загрязты труда машинистов	чел.час	0,1								
1.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0045		0,0001	68644,8	6,86				6,86
2.11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,36		0,0072	2931,36	21,11				21,11
3.11.1.03.05-0086	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,47		0,0494	2543,18	125,63				125,63
<b>ГЭСН23-04-008-01</b>	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	шт			2	3539,06	7078	6531			547
	Загрязты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	16,84		33,68	193,92	6531,23				
1.02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0,2		0,4	449,45	179,78				179,78
2.03.2.01.02-0011	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки: 300	т	0,001		0,002	4081,3	8,16				8,16
3.04.1.02.05-0005	Бетон тяжёлый, класс: В12,5 (М150)	м3	0,065		0,13	2704,98	351,65				351,65
4.04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,001		0,002	3655,39	7,31				7,31
<b>ГЭСН46-03-017-01</b>	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3			0,03888	16616,45	646	370	6	3	270
	Применительно										
	Загрязты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	55,16		2,14	172,73	369,64				
	Загрязты труда машинистов	чел.час	0,24		0,01						
1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,44		0,02	8,06	0,16		0,16		
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,24		0,01	579,97	5,8		5,8		2,76
3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,003		0,0001	68644,8	6,86				6,86
4.04.1.02.06	Бетонные смеси готовые к употреблению	м3	1,04		0,0404	2939,52	118,76				118,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в лотках, диаметром 6,3-6,5 мм		т	0,0095	0,0004	38115,27	15,25				15,25
6.08.4.03.04	Арматура		т	0,07	0,0027	37233,68	100,53				100,53
7.11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта		м3	0,09	0,0035	7544,7	26,41				26,41

**Раздел 3. Новый Раздел**

Прочие

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: другие работы

Земляные работы, выполняемые ручным способом

Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)

Итого

В том числе:

Материалы

Машины и механизмы

ФОТ

Накладные расходы

Сметная прибыль

Тендерный коэффициент 80 369 \* 0,95

Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)

**ВСЕГО по акту**

44669	15280	9729	2493	19660
51438	16260	10799	2493	24379
18612				
10319				
53958				
3704				
21484				
1223				
80369				
24379				
10799				
18753				
18612				
10319				
76351				
15270,20				
<b>91621,20</b>				

Сдел:

Подрядчик- Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ"

Принял:

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



Ю.М. Савченко  
Д.А. Кабанов  
Е.В. Кожшаров