

Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»
 Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме Иркутская обл. город Свирск ул. Дзержинского дом 2

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
номер	2	
дата	05	06 2020
Вид операции		

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	14.12.2020

Отчетный период	
с	по
28.07.2020	31.10.2020

СПРАВКА

003081 от 25.12.20

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
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		142 309,00	142309,00	142 309,00
	ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		142 309,00	142309,00	142 309,00
			Итого		142 309,00
			Сумма НДС		28 461,80
			Всего с учетом НДС		170 770,80

Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»
 Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"

Зам. ген. директора по ФЭВ

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Д. И. Махонькин
 Д. И. Махонькин

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" *В. В. Борисов*
 В. В. Борисов

Генеральный директор

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

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ИНН/КПП 3808233587/380801001

Заказчик - Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №2 ул. Дзержинского г. Свирск Иркутской обл

Объект -ремонт внутрядомовых инженерных систем водоотведения

Форма по ОКУД	0322005	Код
---------------	---------	-----

о ОКТО	о ОКТО
--------	--------

Вид деятельности по ОКДП	2
Договор подряда (контракт)	5 июня 2020 года

Вид операции	
--------------	--

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	14.12.2020	с 28.07.2020 по 31.10.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 АКТ

Смета № ЛСО2-01-03

Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 170,771 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 2,387 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 195,41 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
					Всего	Осн. З/п	Эк. Маш. З/пМех.	Всего	Осн. З/п	Эк. Маш. З/пМех.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Раздел 1. КР системы водоотведения															
1	ФЕРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,7025	731,64	721,64	10	4,32	514	507	7	3	85,3 59,92	0,32 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,7025	758,13	611,07	6,14	0,91	532	429	4	1	61,6 43,27	0,07 0,05
3	ФССЦ-24.3.02.02-0019	Трубы канализационные полипропиленовые расгрубные диаметром: 110 мм, длиной 2,0 м	шт	25	47,22				1181					
4	ФССЦ-24.3.02.02-0018	Трубы канализационные полипропиленовые расгрубные диаметром: 110 мм, длиной 1,5 м	шт	4	35,41				142					
5	ФССЦ-24.3.02.02-0017	Трубы канализационные полипропиленовые расгрубные диаметром: 110 мм, длиной 1,0 м	шт	7	28,38				199					
6	ФССЦ-24.3.02.02-0015	Трубы канализационные полипропиленовые расгрубные диаметром: 110 мм, длиной 0,5 м	шт	8	20,88				167					
7	ФССЦ-24.3.02.02-0013	Трубы канализационные полипропиленовые расгрубные диаметром: 110 мм, длиной 0,25 м	шт	13	17,29				225					
8	ФЕР22-03-002-02	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 шт	1,4	450,12	64,31	385,81	52,08	630	90	540	73	7,09 9,93	3,86 5,4
9	прайс-лист	Тройник100/100 45 градусов	шт	14	5,82				81					
10	ФЕР22-03-002-01	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов	10 шт	11,5	305,58	43,54	262,04	35,36	3514	501	3013	407	4,8 55,2	2,62 30,13
11	прайс-лист	Полуотвод Ду110 45 градусов	шт	68	4,82				328					
12	прайс-лист	Переход чугуна-пластик ПП Ду110 мм с манжетой	шт	19	8,32				158					
13	прайс-лист	Муфта Ду100 мм	шт	10	3,66				37					
14	прайс-лист	Манжета резиновая Ду110 мм	шт	14	1,91				27					
15	ФССЦ-24.3.05.02-0212	Заглушки полиэтиленовые: для труб диаметром 110 мм	10 шт	0,2	38,72				8					
16	ФССЦ-24.3.05.12-0002	Резина полиэтиленовая с крышкой размером 100x50 мм	шт	2	6,78				14					
17	ФЕР22-03-002-03	Установка полиэтиленовых фасонных частей: крестовин	10 шт	0,1	610,02	87,07	522,95	70,57	61	9	52	7	9,6 0,96	5,23 0,52
18	4-18/4216	Крестовина 67° РРР 100/100 однопл. угол	шт.	1	69,32				69					
19	ФССЦ-23.1.02.06-0052	Комут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	10 шт	4,6	113,2				521					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	ФЕР09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	т	0,00801	1253,76	727,6	287,99	3,35	10	6	2		80,22 0,64	0,27
21	ФССЦ-08.3.04.02-0093	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 12 мм	т	0,00801	5334,61				43					
Транспорт и материалы														
22	ФССЦпг-03-02-02-130	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: II класс груза до 130 км	1 т груза	0,1	111,99			111,99	11		11			
23	ФССЦпг-03-02-02-030	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: II класс груза до 30 км	1 т груза	-0,1	40,2			40,2	-4		-4			
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 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) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Пор. 1-7, 9, 11-16, 19, 8, 10, 17-18, 22-23, 20-21))														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)														
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)														
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода														
Перевозка грузов автотранспортом														
Строительные металлические конструкции														
Итого														
Всего с учетом "Письма Минстроя РФ Ирк.обл. от 25.02.2020 г. № 6369-И/ф/09 СМР=10,26"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль									1637,00					
Тендерный коэф 143 024 * 0,995									142309,00					
НДС 20%									28461,80					
ВСЕГО по акту									170770,80				195,41	45,4

Сделал: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" _____ В.В. Борисов

Принял: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципальной образования «Город Свирск»
 Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «Город Свирск»



Представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Строительный контроль: ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ"

Представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской

Представитель собственников: кв. _____



В соответствии с Законом № 05.06.2010г. Сделал
Сделал

