

409 00 13.03 2023

Инвестор:
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 Подрядчик - ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, п. Березняки, ул. Янгеля, д. 38

Форма по ОКУД	Код		
	322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	15020439		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	37/A/2023	
	дата	02	08 2022
Дополнительное соглашение	номер	2	
	дата	07	03 2023
Вид операции	Капитальный ремонт		

Номер документа	Дата составления
1	07.03.2023

Отчетный период	
с	по
01.09.2022	07.03.2023

СПРАВКА

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: в т.ч.		61 169,00	61 169,00	61 169,00
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (холодного)		61 169,00	61 169,00	61 169,00
	Итого, руб.		61 169,00	61 169,00	61 169,00
	Налог на добавленную стоимость, руб.		12 233,80	12 233,80	12 233,80
	Всего с учетом налогов, руб.		73 402,80	73 402,80	73 402,80

Сдал:

Директор ООО "СПС"



[Signature]

С.Ю. Ходаковский

Принял:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам



[Signature]

Н.Н. Платонова

М.П.

15.03.23

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка

(наименование, адрес)

Объект

(наименование)

Форма по ОКЗД

Код

0322005

по ОКПО

22842231

по ОКТО

15020439

по ОКПО

15020439

Вид деятельности по ОКДП

номер

37/A/2023

дата

02.08.2022

Договор подряда (контракт)

номер

2

дата

07.03.2023

Дополнительное соглашение

Вид операции

Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	07.03.2023	01.09.2022	07.03.2023

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Счета № 1.4, Ремонт внутридомовой инженерной системы водоснабжения (холодного)
Счетная стоимость 73 402,80 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			12	13
Раздел 1. Ремонт системы холодного водоснабжения в подвале (демонтаж)														
1	ГЭСНрб5-23-3 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8875/пр	Слив воды из системы	1000 м3		2,9	50,17	161,00	161,00				0,21	0	
3	ГЭСН16-02-001-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/оп	Работы трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м		0,38	9 778,56	1 611,00	1 506,00	105,00			29,7	0,5	
		Объем=38 / 100										0	0	
		Строительный мусор	т		0,14592							0	0	
4		Объем=3,84*38/1000										0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	ГЭСН(6-02-001-03 Прказ Минстрой Росси от 26.12.2019 №871/пр	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неопилованных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,24	9 766,69	1 018,00	951,00	67,00			29,7	0,5
7		Объем=24 / 100 Строительный мусор	т		0,0384							2,85	0,05
8	ГЭСН(6-07-003-05 Прказ Минстрой Росси от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр: 40 мм	шт		1	1 559,36	1 987,00	1 762,00	42,00		183,00	4,46	0,01
9	ГЭСН(4-01-033-03 Прказ Минстрой Росси от 26.12.2019 №871/пр	Установка вентиля и клапана обратных муртовых диаметром: 40 мм	шт		-1	409,28	-520,00	-499,00			-21,00	1,38	0
10	ФССЦ-24.3.05.07-0057	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт		1	404,29	518,00				518,00	0	0
11	ГЭСН(6-04-005-05 Прказ Минстрой Росси от 30.03.2020 №871/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отведения из анастасовых полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружный диаметр: 50 мм	100 м		0,3728	4 340,52	2 103,00	1 695,00	294,00		114,00	12,14	0,12
13	ТЦ 24.2.04.02.3 8_3804049033_0 2_02.2023_02	Объем=37,28 / 100 Труба PP-R армированная стекловолокном Диаметр:6,9 Ру:2,0 L-4м SDR7,4 б/пла	шт.		9,553	1 479,00	14 129,00				14 129,00	0	0
14	ГЭСН(6-04-006-05 Прказ Минстрой Росси от 30.03.2020 №871/пр	Объем=38,2124 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропиленового армированного стекловолокном, раструбиная сварка, наружный диаметр:50 мм	100 соединений		0,42	1 906,78	1 017,00	1 011,00	6,00			5,92	0,01
15	ФССЦ-24.3.05.16-0134	Объем=(1*1+2*2+1*3+12*2+2*3*2) / 100 Угольник 90° из полипропиленового армированного PP-R тип 3 (PP-R), наружный диаметр 50мм	шт		2	42,57	109,00				109,00	0	0
16	ФССЦ-24.3.05.15-0195	Объем=24*1,6/100 Тройник полипропиленовый, диаметр 50 мм	шт		1	64,69	83,00				83,00	0	0

Раздел 2. Ремонт системы холодного водоснабжения в подвале

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	ФССЦ- 24.3.05.15-0158	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 50х32х50 мм	шт		12	55,69	856,00				856,00	0	0
18	1-21/3760	Заглушка РРР 50мм	шт.		2	32,50	83,00				83,00	0	0
19	ФССЦ- 24.3.05.07-0155	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 50 мм	шт		3	25,51	98,00				98,00	0	0
20	ФССЦ- 23.1.02.06-0015	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм	10 шт		1,5	357,26	686,00				686,00	0	0
		Объем=13/10										0	0
21	ГЭСН1-6-04-005- 03 Принкса Минскстроя России от 30.03.2020 №171/лп	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м		0,1578	4 528,41	925,00	756,00	107,00		62,00	12,8	0,05
		Объем=15,78 / 100										2,32	0,01
23	1-21/37109	Труба полипропиленовая армированная стекловолокном РР-ГФрет 32х4,4 РN20 (1м)	п.м		16,1745	109,17	2 260,00				2 260,00	0	0
25	ГЭСН1-6-04-006- 03 Принкса Минскстроя России от 30.03.2020 №171/лп	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропиленового армированного стекловолокном, расфуфляная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений		0,98	916,26	1 140,00	1 140,00				2,86	0
		Объем=(12*1+16*2+9*2+7*1+4*1+1*1+12*2) / 100										3,22	0
27	1-21/3963	Угольник 90° РРР 32мм	шт.		16	13,33	273,00				273,00	0	0
28	ФССЦ- 24.3.05.15-0145	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32х20х32 мм	шт		9	15,26	176,00				176,00	0	0
29	ФССЦ- 24.3.05.07-0037	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт		7	106,32	953,00				953,00	0	0
30	1-21/3816	Муфта комбинированная ВР 32х1/2 РРР	шт.		4	38,33	196,00				196,00	0	0
32	ФССЦ- 24.3.05.07-0133	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 32х25 мм	шт		1	8,53	11,00				11,00	0	0
33	ФССЦ- 23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 31-38 мм	10 шт		0,3	317,58	122,00				122,00	0	0
		Объем=3/10										0	0
34	Принкс сантехника Дождь	Кран шаровый полипропиленовый под пайку ДР2	шт		12	464,95	7 143,00				7 143,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	ГЭСН16-04-006-01 Принказ Министром России от 30.03.2020 №171/лп	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений		0,27	507,16	174,00	174,00				1,56 0,48	0
36	Прайк сантехника Дождь	Кран шаровый полипропиленовый под пайку Д20	шт		9	182,75	2 106,00				2 106,00	0	0
38	ГЭСН36-01-006-08 Принказ Министром России от 26.12.2019 №872/лп	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) для вручную (мелких деталей): стреминки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т		0,013344	50 740,29	767,00	565,00	180,00		22,00	1,30 1,73	1,8 0,02
39	ТЦ_08.3.09.05_7 7_7719079370_1 5.02.2023_02	Профиль монтажный 40х40х2мм U-образный перфорированный оцинкованный (вес 1 м - 1,868 кг)	м		8,8	444,47	4 537,00				4 537,00	0	0
		Объем=0,8*10*1,668/1000											
		Объем=0,8*10*1,1											
Раздел 3. Прочие затраты													
40	ФССЦпг-01-01-01-041 Принказ Министром России от 26.12.2019 №872/лп	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,18432	438,83	98,00		98,00			0	0
41	ФССЦпг-03-21-01-015 Принказ Министром России от 26.12.2019 №872/лп	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		0,18432	136,61	31,00		31,00			0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)													
в том числе:													
Оплата труда рабочих													
Эксплуатация машин													
Материалы													
Строительные работы													
в том числе:													
оплата труда													
эксплуатация машин и механизмов													
материалы													
накладные расходы													
сметная прибыль													
Монтажные работы													
в том числе:													
оплата труда													

