

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, 664025, г.Иркутск,
 ул.5-й Армии, д.2/1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП 380801001
 Подрядчик: ООО "Инстрой", 142256, Московская область, Серпуховский район,
 поселок Шарапова - Охота, ул.Дубовая, д.11, ОГРН 1063805005660, ИНН
 3805703587, КПП 382701001
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул.
 Подбельского, д.35

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО		
по ОКПО	00105213	
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	29/ПО-А/2017-2019
	дата	15 05 2019
	Вид операции	Капитальный ремонт

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	18.11.2019

Отчетный период	
с	по
01.06.2019	18.11.2019

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: в т.ч.		397 926,00	397 926,00	397 926,00
1	ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		397 926,00	397 926,00	397 926,00
Итого, руб.					397 926,00
Налог на добавленную стоимость, руб.					79 585,20
Всего с учетом налогов, руб.					477 511,20

Заказчик:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам

М.П.



Н.Н. Платонова

Подрядчик:

Представитель по доверенности №38 от 18.10.2018г

М.П.



С.Г. Иванкович

Handwritten signature in blue ink.

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

Инвестор -	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, 664025, г.Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП 380801001	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Инстрой", 142256, Московская область, Серпуховский район, поселок Шарипова - Охота, ул.Дубовая, д.11, ОГРН 1063805005660, ИНН 3805703587, КПП 382701001	
Стройка - Многоквартирный жилой дом г.Братск, ул.Подбельского, д.35	
Объект - Ремонт внутридомовой инженерной системы отопления	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	29/ПО-А/2017-2019
Дополнительное соглашение	дата
	15.05.2019
	номер
	дата
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	18.11.2019	с 01.06.2019 по 18.11.2019

Инвестор -	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, 664025, г.Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП 380801001	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Инстрой", 142256, Московская область, Серпуховский район, поселок Шарипова - Охота, ул.Дубовая, д.11, ОГРН 1063805005660, ИНН 3805703587, КПП 382701001	
Стройка - Многоквартирный жилой дом г.Братск, ул.Подбельского, д.35	
Объект - Ремонт внутридомовой инженерной системы отопления	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	29/ПО-А/2017-2019
Дополнительное соглашение	дата
	15.05.2019
	номер
	дата
Вид операции	

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.2. Ремонт внутридомовой инженерной системы отопления
Основание - Дефектная ведомость

Номера по подявке	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт системы отопления г.Братск, ул.Подбельского, д.35														
1	ГЭСНр65-23-3	Слив воды из системы	1000 м3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
							34,15	245	245				0,21	
							7,172	245	245				1,51	
Подвальная разводка														
2	ГЭСНр65-9-5	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м	22003	21480	288	83	235	121,4	104,4	0,42	0,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	23.3.06.05-0005		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		86	162,34	13961				13961		
4	4-17/4985		Отвод стальной Д 40мм	шт.		43	34,99	1505				1505		
5	ГЭСНр65-9-3		Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м		0,145	20122,54	2918	2829	48	14	41	94,83 13,75	0,42 0,06
6	23.3.06.05-0003		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м		14,5	102,34	1484				1484		
7	4-17/4983		Отвод стальной Д 25мм	шт.		7	21	147				147		
8	ГЭСНр65-9-2		Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м		0,544	18285,29	9947	9614	182	52	151	85,9 46,73	0,42 0,23
9	23.3.06.05-0002		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м		54,4	76,22	4146				4146		
10	4-17/4982		Отвод стальной Д 20мм	шт.		43	13,56	583				583		
11	ГЭСН24-01-033-01 Применитель НО		Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм	шт		3	166,57	500	489			11	0,84 2,52	
12	18.1.09.06-0074		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм	шт.		3	557,08	1671				1671		
13	ГЭСН24-01-033-01 Применитель НО		Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		20	166,57	3331	3258			73	0,84 16,8	
14	18.1.09.06-0069		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм	шт.		20	332,19	6644				6644		
15	ГЭСН24-01-033-01 Применитель НО		Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 15 мм	шт		26	166,57	4331	4235			96	0,84 21,84	
16	18.1.09.06-0064		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм	шт.		26	224,89	5847				5847		
17	ГЭСН24-01-033-02 Применитель НО		Установка клапанов балансировочных д.25 мм	шт		2	213,56	427	415			12	1,07 2,14	
18	18.1.06.01-0013		Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.		2	6869,11	13738				13738		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	19	4-17/5008	Резьба стальная д2,5мм	шт.		2	14,87	30				30		
20	20	4-17/4977	Муфта стальная 2,5мм	шт.		2	25,37	51				51		
21	21	ГЭСН124-01-033-01 Применитель но	Установка клапанов балансировочных д.20	шт		10	166,57	1666	1629			37	0,84 8,4	
22	22	18.1.06.01-0012	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.		10	6086,22	60862				60862		
23	23	4-17/5006	Резьба стальная д20мм	шт.		10	9,62	96				96		
24	24	4-17/4976	Муфта стальная 20мм	шт.		10	17,93	179				179		
25	25	ГЭСН16-07-003-07	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм	шт		1	1905,36	1905	1535	59	8	311	7,46 7,46	0,03 0,03

Подъезды

26	26	ГЭСНр65-9-2	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м		0,33	18285,29	6034	5832	110	32	92	85,9 28,35	0,42 0,14
27	27	23.3.06.05-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м		33	76,22	2515				2515		
28	28	4-17/4982	Отвод стальной Д 20мм	шт.		14	13,56	190				190		
29	29	ГЭСНр65-9-1	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м		0,035	16618,79	582	560	12	3	10	77,8 2,72	0,42 0,01
30	30	23.3.06.05-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м		3,5	59,14	207				207		
31	31	ГЭСН46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3		0,036	14648,87	527	343	5	2	179	55,16 1,99	0,24 0,01
32	32	ГЭСН46-03-007-02	Пробивка отверстий в конструкциях: из бетона	м3		0,084	10619,11	892	444	448			27,61 2,32	
33	33	ГЭСН15-04-030-03	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (радиаторы)	100 м2		0,096	9160,49	879	737	2	1	140	40,59 3,9	0,04
34	34	ГЭСНр65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт		0,07	19057,5	1334	1295	39	29		110 7,7	2,24 0,16
35	35	ГЭСН18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных (по 5 секций -3 шт.; 7секц.-3шт.; по 10 секции-1 шт) (0,178*46)	100 кВт		0,0819	26126,17	2140	1187	224	117	729	75,7 6,2	6,06 0,5
36	36	18.5.10.07-0008	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт		8,19	3189,62	26123				26123		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	ГЭСН22-06-001-01	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	км	0,1914	10543,98	2018	1983					35	56,7 10,85	
38	ГЭСН16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м	1,914	1667,43	3191	2384	764				43	5,01 9,59	
39	ГЭСН26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м	15,5	1824,62	28282	11561	2283	1071			14438	3,52 54,56	0,25 3,88
40	12.2.07.04-0078	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	10 м	9,46	1606,25	15195						15195		
41	12.2.07.04-0076	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	10 м	1,595	1271,64	2028						2028		
42	12.2.07.04-0075	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	10 м	5,995	1135,5	6807						6807		
43	ГЭСН15-04-030-05	Окраска масляными составами трубопроводов	100 м2	0,14	5890,74	825	556	4	2			265	21,01 2,94	0,05 0,01
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Поправочные коэффициенты по г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 3-4, 6-7, 9-10, 19, 27-28, 30, 12, 14, 36, 16, 18, 20, 22-24, 40-42))														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)														
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)														
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода														
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)														
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
Отделочные работы														
Теплоизоляционные работы														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
тендерный коэффициент 401 945 * 0,99														

Одобрено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
НДС 20%								79585,2							
ВСЕГО по акту								477511,2					378,75	6,49	

Сдал: Представитель по доверенности №38 от 18.10.2018г.

С.Г. Иванович

Принял: Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

М.О. Курин

Согласовано:

Начальник службы технического Заказчика

Ю.А. Батурин

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Ю.М. Савченко

Руководитель северного территориального сектора службы Заказчика

Д.А. Кабанов

Представитель органов местного самоуправления

Р.А. Мельников

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома

Определены