

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.25

Форма по ОКУД	Код
	322001
по ОКПО	
по ОКПО	00105213
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

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	18.11.2019

Отчетный период	
с	по
01.06.2019	18.11.2019

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

*2019*

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.		398 104,74	398 104,74	398 104,74
1	ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		398 104,74	398 104,74	398 104,74
Итого, руб.					398 104,74
Налог на добавленную стоимость, руб.					79 620,95
Всего с учетом налогов, руб.					477 725,69

Заказчик:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам



М.П.

*Н.Н. Платонова*

Н.Н. Платонова

*31.12.19*

Подрядчик:

Представитель по доверенности №38 от 18.10.2018г

М.П.



С.Г. Иванкович

*Дар*



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		4	166,57	666	652			14	0,84 3,36	
12	18.1.09.06-0074		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм	шт.		4	557,08	2228				2228		
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		25	166,57	4164	4072			92	0,84 21	
16	18.1.09.06-0064		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм	шт.		25	224,89	5622				5622		
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		
19	4-17/5008		Резьба стальная д25мм	шт.		2	14,87	30				30		

1	20	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	20	4-17/4977		Муфта стальная 2,5мм	шт.		2	25,37	51						
	21	ГЭСН24-01-033-01 Применитель по		Установка клапанов балансировочных д.20	шт		10	166,57	1666	1629			37	0,84 8,4	
	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	4-17/5006		Резьба стальная д20мм	шт.		10	9,62	96				96		
	24	4-17/4976		Муфта стальная 20мм	шт.		10	17,93	179				179		
	25	ГЭСН16-07-003-07		Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм	шт		1	1905,36	1905	1535		8	311	7,46 7,46	0,03 0,03
Подъезды															
	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	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	4-17/4982		Отвод стальной Д 20мм	шт.		14	13,56	190				190		
	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	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	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	ГЭСН46-03-007-02		Пробивка отверстий в конструкциях: из бетона	м3		0,084	10619,11	892	444	448			27,61 2,32	
	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	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	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	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		
	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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 полистирола 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	0,124	5890,74	730	493	3	2	234	21,01	2,61	0,05	0,01
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					258218	72544	4467	1414	181207	356,31	5,39			
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))					293062	77030	5831	1714	210201	378,34	6,49			
Накладные расходы					69270									
Сметная прибыль					39794									
Итого по акту:					3191								9,18	0,16
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)					125443								195,95	0,8
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					129647								71,93	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					58445								26,74	0,66
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					2535								4,31	0,01
Отделочные работы					3516								7,49	0,01
Теплоизоляционные работы					79349								62,74	4,85
Итого					402126								378,34	6,49
В том числе:														
Материалы					210201									
Машины и механизмы					5831									
ФОТ					78744									
Накладные расходы					69270									
Сметная прибыль					39794									
Тендерный коэффициент 402 126 * 0,99					398104,74									
ВСЕГО по акту					398104,74								378,34	6,49
НДС 20%					79 620,95									
ВСЕГО по акту					477 725,69								378,34	6,49

Служ: Представитель по доверенности №38 от 18.10.2018г.

Принят: Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Согласовано:

Начальник службы технического Заказчика

*Ишмаев*

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Руководитель северного территориального сектора службы Заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома



С.Г. Иванкович

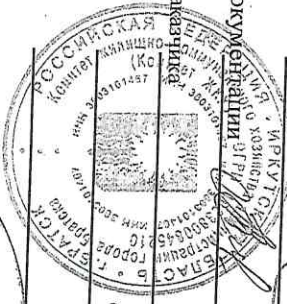
М.Ф. Курин

Ю.А. Батулин

Ю.М. Савченко

Д.А. Кабанов

Р.А. Мельников



Handwritten signatures and lines for the representatives of the local government, construction control, and apartment owners.

*Дискр север МКД  
Г.А.З.*