

Инвестор:
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "АрсеналСтрой"
 630017, РФ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул.Тополевая, д.26, кв.3

Стройка: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область,
 г. Братск, жилой район Падун, пер. Дубынинский, д.17

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	02100496
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 151/ПО-А/2017-2019
	дата 27 07 2020
	номер Доп.согл.№1
	дата 21 12 2020
Вид операции	ремонтные работы

Номер документа	Дата составления
125	01.02..2021

Отчетный период	
с	по
27.07.2020	04.12.2020

**СПРАВКА
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

№ 105 / 08.02.21

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:		15 723,00	15 723,00	15 723,00
1	Смета №1, Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения, Иркутская область, г. Братск, жилой район Падун, пер. Дубынинский, 17		15 723,00	15 723,00	15 723,00
Итого			15 723,00		
Сумма НДС				3 144,60	
Всего с учетом НДС				18 867,60	

Заказчик:
 Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам
 М.П.

Н.Н. Платонова

 Н.Н. Платонова

Виза согласования:
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

Максимова З.Ф.

 МАКСИМОВА З.Ф.

Подрядчик:
 Генеральный директор
 ООО "АрсеналСтрой"
 М.П.



М.В. Урбатис

 М.В. Урбатис

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, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП380801001
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "АрсеналСтрой"

630017,РФ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Тополевая, д.26, кв. 3

Стройка -Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, жилой район Падун, пер. Дубынинский, д. 17
 Объект -Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения,
 Иркутская область, г. Братск, жилой район Падун, пер. Дубынинский, 17

Форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	
по ОКТО	
по ОКТО	02100496
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	15/1/ПО-А/2017-2019
номер	27.07.2020
дата	Доп.согл. №1
номер	21.12.2020
дата	
Вид операции	
номер документа	Отчетный период
125	с по
01.02.2021	27.07.2020
	04.12.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за декабрь 2020 г.

Смета №1, Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения, Иркутская область, г. Братск, жилой район Падун, пер. Дубынинский, 17
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 18,868 тыс. руб.

Номера по порядку	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			на ед.	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Осн.З/п	Эк.Маш	З/лМех	Мат	14	15
Раздел 1. Монтаж теплового узла														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,012		668,23	40,09		40,09	20,96			
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,21		33,65	35,33		35,33				
2	18	ГЭСН18-06-007-01 Прказ Министров России от 26.12.2019 №в871/пр	Установка фильтров диаметром: 25 мм (кран шаровый муфтовый) (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г., ГЗ=6,2%, ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%, МАТ=6,2%, ТЗ=6,2%, ТЗМ=6,2%)	10 шт		0,3	2525,53	758	607	136	37	15	7,965 2,3895	0,3505 0,1052
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	7,965		253,83	606,53	606,53				2,3895	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,35046									0,1051
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,01		1579,05	4,74		4,74	1,05			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,32		668,23	64,15		64,15	33,53			
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	2,4		33,65	24,23		24,23				
		01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,0007		69585,84	13,92				13,92		
3	21	срссатматр атл	Кран шаровый LD КУШМ Ду15 муфтовый стальной (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г., ГЗ=6,2%, ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%, МАТ=6,2%, ТЗ=6,2%, ТЗМ=6,2%)	шт.		3	751,5	2255				2255		
4	23	ГЭСН18-06-007-03 Прказ Министров России от 26.12.2019 №в871/пр	Установка фильтров диаметром: 40 мм(кран шаровый муфтовый) (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г., ГЗ=6,2%, ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%, МАТ=6,2%, ТЗ=6,2%, ТЗМ=6,2%)	10 шт		0,2	3142,72	629	485	130	35	14	9,6642 1,9328	0,4991 0,0998
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	9,6642		250,92	484,98	484,98				1,9328	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,49914									0,0998
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,03		1579,05	9,47		9,47	2,1			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,44		668,23	58,8		58,8	30,74			
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	3,2		33,65	21,54		21,54				
		01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,0009		69585,84	13,92				13,92		
5	24	срссатматр атл	Кран шаровый LD КУШМ Ду40 муфтовый стальной (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г., ГЗ=6,2%, ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%, МАТ=6,2%, ТЗ=6,2%, ТЗМ=6,2%)	шт.		2	1290,33	2581				2581		
6	25	ФССЦ-23.8.03.06-0009	Столны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 40 мм (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г., ГЗ=6,2%, ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%, МАТ=6,2%, ТЗ=6,2%, ТЗМ=6,2%)	шт.		2	58,28	117				117		

Раздел 3. Защита от коррозии, изоляция трубопроводов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	55	ГЭСН13-06-003-01 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Очистка поверхности щетками (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ТЗ=6,2% (ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%); МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)	М2		0,38	220,73	84	84				0,9658 0,3632	
8	56	ГЭСН13-06-004-01 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Обеспыливание поверхности (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ТЗ=6,2% (ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%); МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)	М2	0,9558	0,3632	230,93	83,87	83,87				0,3632 0,0743 0,0282	
9	57	ГЭСН13-07-001-02 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: Уайт-спиритом (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ТЗ=6,2% (ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%); МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)	100 М2	0,07434	0,0282	230,93	6,51	6,51			11	0,0282 9,643 0,0366	0,0319 0,0001
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.-ч		0,0366	236,17	8,64	8,64				0,0366	
			Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,03186	0,0001								0,0001
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,0001	668,23	0,07			0,07	0,03		
			Ветошь	кг	5	0,019	58,76	1,12				1,12		
			Уайт-спирит	кг	32	0,1216	74,61	9,07				9,07		
10	58	ГЭСН13-03-002-03 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Осрубка металлических поверхностей (два слона) (ОЗГ п.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗГ=1,1; ТЗ=1,1; два виртуальных слона ОЗГ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ТЗ=6,2% (ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%); МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)	100 М2		0,0038	4931,64	19	14			5	12,453 0,0473	0,0319 0,0001
			Затраты труда рабочих (ср 4,7)	Чел.-ч	12,45301	0,0473	287,4	13,59	13,59				0,0473	
			Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,03186	0,0001								0,0001
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,0001	668,23	0,07			0,07	0,03		
			Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	1,12	0,0043	16,02	0,07			0,07			
			Растворитель Р-4	кг	14	0,0532	87,3	4,64				4,64		
11	59	14.5.04.04-0001	Мастика двухкомпонентная Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый (Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ТЗ=6,2% (ОЗГ=6,2%, ЗМ=6,2%, ЗТМ=6,2%); МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)	кг		0,1	606,94	61				61		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	60	ГЭСН13-03-004-14 Покраска Министром России от 26.12.2019 №871/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей <i>(Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=6,2%; ОЗГТ=6,2%; ЭМ=6,2%; ЗТМ=6,2%; МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)</i>	100 м2			0,0038 0,38/100	860,46	3	2		1	2,6338 0,01	0,0212 0,0001
			Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	чел.-ч	2,69376	0,01	245,1	2,45	2,45				0,01	
		91.21.01-012	Другая окрасочная высокая Давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	чел.-ч	0,02124	0,0001	16,02	0,07		0,07				0,0001
13	61	14.5.04.04-0002	Мастика двухкомпонентная Вектор-1214 антикоррозийная <i>(Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=6,2%; ОЗГТ=6,2%; ЭМ=6,2%; ЗТМ=6,2%; МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)</i>	т		0,0001	679908,8	68				68		
14	68	ГЭСН26-01-017-01 Прутка Министром России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами <i>(Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=6,2%; ОЗГТ=6,2%; ЭМ=6,2%; ЗТМ=6,2%; МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)</i>	10 м		0,2	895,85	179	125	54	19		2,3364 0,4673	0,2685 0,0531
			Защита труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,3364	0,4673	267,8	125,14	125,14				0,4673	
		91.14.02-001	Защита труда машинистов	чел.-ч	0,2685	0,0531	668,23	33,41		33,41	17,47			0,0531
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,25	0,05	668,23	33,41						
15	69	Счет на оплату № 6916 от 05 ноября 2020	Трубки К-флекс ST 42*25 <i>(Индекс пересчета цен на 1 кв. 2020г по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=6,2%; ОЗГТ=6,2%; ЭМ=6,2%; ЗТМ=6,2%; МАТ=6,2%; ТЗ=6,2%; ТЗМ=6,2%)</i>	м		2,2	310,16	682				682		
			Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					8713	2481	422	113	5810	9,9584	0,3219
			Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					10174	2853	581	142	6740	11,4522	0,4024
			В том числе, справочно:											
			МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 18, 21, 23-25, 55-58, 60, 68-69)				478	372	106	28		1,4938	0,0805	
			Письмо Министром № 59-37-1081/13 от 22.02.2013 Зональный коэффициент Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1, 18, 21, 23-25, 55-58, 60, 59, 61, 68-69)				983		53		930			
			Накладные расходы				3534							
			Сметная прибыль				2094							
			Итого по акту:											
			Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)				14034					10,3567	0,3356	
			Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии				347					0,5581	0,0004	
			Теплоизоляционные работы				150					0,5374	0,0664	
			Итого				15802					11,4522	0,4024	
			В том числе:				6740							
			Материалы				6740							
			Машины и механизмы				581							

