

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Подрядчик: ООО "ИСК "Ангара"
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:
 г.Иркутск, ул.Баумана, дом 256

Код	0322001
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	25/2015-П
дата	25 01 2016
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	23.03.2016

Отчетный период	
с	по
25.01.2016	23.03.2016

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:				
1.1.	Ремонт и утепление фасада		714 488,08	714 488,08	714 488,08
Итого			714 488,08	714 488,08	714 488,08
Сумма НДС			128 607,85	128 607,85	128 607,85
Всего с учетом НДС			843 095,93	843 095,93	843 095,93



Заказчик (генподрядчик)

[Signature]

Быков Д.М.

Подрядчик (субподрядчик)

[Signature]

Пуляевский С.Н.

Составлено: [Signature]

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

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ИСК "Ангара"

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Баумана, дом 256

Объект -

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	25/2015-П
	дата
	25.01.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	1	23.03.2016	с	по
		25.01.2016		23.03.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				
				на ед.	всего					
1	2	3	4	5	6	7				
Раздел 1. Ремонт фасада										
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	1,719	9600,44	16503,16	12514,6	99,27	30,13	3889,29
Раздел 2. Утепление панелей фасадной системой "ИНСИ"										
3	ГЭСН26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	15,5	2831,78	43892,59	33953,37	9939,22	2911,06	
4		Плиты из минеральной ваты ПТЭ-75 ГОСТ 9573-2012	м3	15,81	3008,48	47564,07				47564,07
5		Дюбель тарельчатый L=200	шт	2325	8,92	20739				20739

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН15-01-060-01	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиэстер» с пароизоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ	100 м2 поверхности облицовки		1,349	30347,92	40939,34	39407,15	1532,19	291,36	
8	101-2403	Нащельник стальной оцинкованной с покрытием «Полиэстер» (ИНСИ)	п.м		14,2	139,72	1984,02				1984,02
9	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием (наружный)(ИНСИ)	п.м		56,8	78,57	4462,78				4462,78
10	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием (внутренний)(ИНСИ)	п.м		92,05	78,57	7232,37				7232,37
12	101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200-250 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.		584	51,02	29795,68				29795,68
13		Анкер-фасадный 10*100	шт.		584	17,37	10144,08				10144,08
14		Профиль направляющий П-образный 60*21*0,7 (аналог, усиленный)	м		422	77,57	32734,54				32734,54
15	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер» (ИНСИ)	м2		180	947,2	170496				170496
16	101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием (ИНСИ)	п.м		32,65	37,83	1235,15				1235,15
17	101-7194	ИЗОСПАН А	м2		186	17,03	3167,58				3167,58
18	101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м		108,5	3,33	361,31				361,31
19	101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.		4495	0,34	1528,3				1528,3
20	ИНСИ	Планка Аквилон Ра17004 - серый (торцы)	пог м		28,4	107,18	3043,91				3043,91
21	ГЭСН15-01-060-01	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиэстер» с пароизоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ (работа с автовышки)	100 м2 поверхности облицовки		0,201	181287,19	36438,73	5871,64	30567,09	7050,59	
22	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия		0,474	20198,05	9573,88	8832,61	118,26	28,68	623,01
23	ИНСИ	Планка Аквилон	пог м		72,4	107,18	7759,83				7759,83
24	ИНСИ	Водоотлив оконный шириной 500мм	м		22,5	380,74	8566,65				8566,65
25	ИНСИ	Планка откосная шириной 400мм	м		78,5	448,9	35238,65				35238,65
26	ГЭСНр58-10-1	Смена частей водосточных труб: прямых звеньев с земли, лестниц или подмоостей	100 м		0,145	6203,1	899,45	881,88	15,55	4,72	2,02
27	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м		15,5	258,16	4001,48				4001,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	ГЭСНр58-10-03	Смена частей водосточных труб: колен с земли, лестниц и подмостей	100 шт.		0,02	10626,75	212,54	211,22	1,32	0,4	12
29		Колено трубы из оцинкованной стали d=140мм	шт.		2	248	496				496
30		Ухват Длина 350мм, d-140мм	шт.		13	134,8	1752,4				1752,4
31	ГЭСНр58-10-05	Смена частей водосточных труб: отливов (отметов)	100 шт.		0,01	8841,84	88,42	87,76	0,66	0,2	
32		Отмет трубы из оцинкованной стали d=140мм	шт.		1	248	248				248
33	ГЭСНр58-10-06	Смена частей водосточных труб: воронок с лестниц или подмостей	100 шт.		0,01	8841,84	88,42	87,76	0,66	0,2	
34		Воронка водосточная из оцинкованной стали d=140мм	шт.		1	325,5	325,5				325,5
Раздел №3. Устройство козырька над болконом											
35	ГЭСНр58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю: из профлиста	100 м2		0,06	9351,61	561,1	197,25	13,71	6,03	350,14
36	ГЭСН12-01-023-01	Устройство козырька из профлиста по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли		0,06	9247,14	554,83	386,9	64,52	16,81	103,41
37	101-3861	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т		0,04032	44457,02	1792,51				1792,51
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Конструкции из кирпича и блоков											
Теплоизоляционные работы											
Отделочные работы											
Кровли											
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1%											
Итого											
Тендерный коэффициент 755 915,30 * 0,945195944											
НДС 18%											
ВСЕГО по акту											

Сдал:

Генеральный директор ООО "ИСК "Ангара"
Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Первый заместитель генерального директора

Принял:
Согласовано:
Главный инженер аппарата управления

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

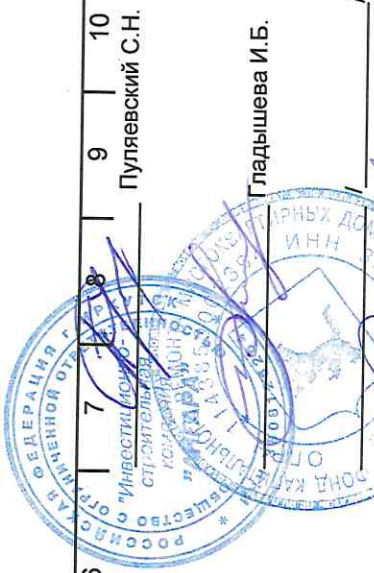
Заместитель начальника отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

представитель органа местного самоуправления

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

Строительный контроль
Председатель ФГБОУ ВО"ИРНИТУ"



Гладышева И.Б.

Попов А.О.

Иванова Л.В.

Самойлов Р.Г.

Фоминых С.В.

Корчемкина Н.С.

Комаров А.К.

Г. ДАМ РАБОТ
ССС ЕСТЬВУЕТ

С. В. ФОМИНЫХ