

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области. 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1. ИНН/КПП 3808233587/380801001.

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шлачека, дом 12/8 кв.46. ИНН 3810059706 КПП 381001001

Стройка: Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Иркутская область, г.Братск, ул. Подбельского, д.11А.

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
Договор подряда (контракт)	
номер	01/ЕП-А/2022
дата	08 02 2022

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
01	15.02.2022	с	по
		08.02.2022	15.02.2022

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:		83 294,38	83 294,38	83 294,38
1	Ремонт фасада.		83 294,38	83 294,38	83 294,38

Итого	83 294,38
Сумма НДС	16 658,88
Всего с учетом НДС	99 953,26



М.П.
 Заказчик:
 Подрядчик:



ПЛАТОНОВА Н.И.

А.О. Федько, генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ"

ИВАНОВА А.Г.

Согласовано: _____

ЭКЗ. ФОНДА

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

Форма по ОКУД Код
 0322005

по ОКПО
 по ОКПО
 по ОКПО

Инвестор -
 Заказчик ФКР МКУ Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. ИНН: 3808233587.
 Подрядчик: ООО СК "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека, дом 12/8, кв. 46. ИНН: 3810059706.
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Иркутская область, г.Братск, ул. Подбельского, д.11А
 Объект - Ремонт фасада

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) Номер
 Дата

Вид операции
 01/ЕП-А/2022
 08 февраля 2022 года

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	15.02.2022	с 08.02.2022 по 15.02.2022

**АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 99 953,26 рублей

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Балконы											
Ремонт балконных плит+козырьки											
5	ГЭСН15-04-016-01	Окраска фасадов с люлек с подготовкой поверхности: перхлорвиниловая	100 м2		0,56	20282,86	11358,4	3234,48	2286,22		5837,7
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	19,8	11,09	291,71	3235,06				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,06						
	1. 91.06.09-011	Люльки	маш.час	10,34	5,79	387,72	2244,9		2244,9		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,06	668,23	40,09		40,09		
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,2296	58,76	13,49				13,49
	4. 02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0002	430,8	0,09				0,09
	5. 14.4.01.19-0001	Грунтовка хлмстойкая на основе сополимера виниловых смол, коричневая	т	0,015	0,0084	92288	775,22				775,22
N,з	6. ФССЦ-14.3.02.01-0202	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний, Расход 350-500 г/м2	т	0,059	0,033	110810,46	3656,75				3656,75
	8. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	10	5,6	76,2	426,72				426,72
	9. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004	т	0,012	0,0067	143006	958,14				958,14
Раздел 2. Фасад											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	08.1.02.07-0025	Держатель трубы (саморез) МЛП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		2	144,87	144,87				144,87
15	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэр), парпалеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2		0,1658	24137,53	4002	3721,61	4262	13,96	237,77
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	97,2	16,12	230,93	3722,59				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27	0,04						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	0,03	1051,25	31,54		31,54	8,97	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	0,01	668,23	6,68		6,68	3,49	
		Гвозди толстые круглые, размер 3,0x40 мм	т	0,004	0,0007	66631,5	46,64				46,64
		Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012	0,002	97297,37	194,59				194,59
16	ФССЦ-08.1.02.03-0106	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер	м		64	160,46	10269,44				10269,44
17	ФССЦ-08.1.02.03-0102	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер размером 50x50 мм	м		37,8	117,65	4447,17				4447,17
26	ГЭСН10-01-060-01	Установка и крепление наливчиков	100 м		0,7612	1811,43	1378,86	1312,25	30,7		35,91
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	7,82	5,95	220,45	1311,68				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	0,03						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,03	1008,27	30,25		30,25		
		Гвозди строительные	т	0,0071	0,0005	66446,12	33,22				33,22
27	ФССЦ-11.3.03.02-0002	Наливчики из ПВХ, ширина 50 мм	м		85,2544	39,26	3347,09				3347,09
30	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею под подоконник	100 м		0,1788	1846,95	330,23	277,16			53,07
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,7	1,2	231,36	277,63				
		Клей резиновый № 88-Н	кг	0,8	0,143	371,05	53,06				53,06
31	ФССЦ-11.3.03.13-0053	Уголок из ПВХ, размер 100x30 мм	10 м		18,774	665,8	12499,73				12499,73

Раздел 3. Вход в подъезд

Дополнение

61	ГЭСН12-01-002-10	Устройство козырьков плоских из наплавленных материалов: в один слой	100 м2		0,0663	22314,4	1479,44	142,3	7,79	1,59	1329,35
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,44	0,56	254,3	142,41				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,01						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,01	1051,25	10,51		10,51	2,99	
Н, 3	2. ФССЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКГ/ЭКГ/КП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше - 25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	116	7,691	172,85	1329,39				1329,39
62	ГЭСН12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фарфурков	100 м		0,022	64014,73	1408,32	225,19	23,61	4,01	1159,52
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	35,5	0,78	288,33	224,9				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,86	0,02						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,61	0,01	1316,18	13,16		13,16	2,99	
		Пропан-бутан смесь техническая	кг	32,49	0,7148	50,18	35,87				35,87
		Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,51	0,0112	5213,59	58,39				58,39
Н, 3	4. ФССЦ-12.1.02.03-0195	Техноласт ЭПП	м2	252	5,544	192,13	1065,17				1065,17
63	ГЭСН11-01-049-01	Установка краевой рейки	100 м		0,1179	4311,1	508,28	463,33			44,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Чел.-ч	16,64		1,96	236,17				
	1. 01.7.15.04-0048	Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	100 шт	6,7		56,9	44,95				44,95
64	ФССП-09.3.01.01-0021	Планка алюминияевая, краевая, толщина 3 мм, ширина 30 мм	м			12,14	161,62				1962,07
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							53135,9				41368,64
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							64847,14				49904,44
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							12426,73				19,56
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							6020,51				25,97
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							20237,83				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							178,47				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							33998,6				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							24823,4				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							1638,96				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							2417,12				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							83294,38				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							49904,44				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							3491,4				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							11477,27				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							12426,73				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							6020,51				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							16658,88				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							99953,26				

Сдал: Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ" *А.О. Федько*

Принял: Зам. генерального директора по организационному техническому обеспечению аппарата управления ФКР МКД Иркутской области *И.А. Абагурова*

Согласовано: Главный инженер аппарата управления *А.О. Старов*

Начальник службы технического заказчика *С.В. Ветров*

Ирина Александровна
Руководитель сектора подготовки ПСД *К.Ю. Фомина*

Руководитель северного территориального сектора СТЗ ФКР МКД Иркутской области *Е.В. Московских*

Представитель строительного контроля *В.С. Савин*

Представитель собственников МКД *Светлана В.С.*

И.О. *Заведующий*
Председатель ЖКО административного района г. Братск *Александр Н.Т.*

И.О. Заведующий
Председатель ЖКО административного района г. Братск *Александр Н.Т.*

