

Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области	Форма по ОКУД	Код	
	по ОКПО	0322001	
	по ОКПО		
	по ОКПО		
Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"	по ОКПО		
	по ОКПО		
Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»	по ОКПО		
	по ОКПО		
Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме Иркутская обл. город Свирск ул. О. Кошевого дом 15	Вид деятельности по ОКДП		
	Договор подряда (контракт)	номер	1
		дата	08 мая 2020
	Вид операции		

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	16.11.2020	с	по
			01.07.2020	01.10.2020

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ *00 2540 от 04.12.20*

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:		4 887 431,00	4887431,00	4 887 431,00
	ремонт крыши		4 887 431,00	4887431,00	4 887 431,00
Итого					4 887 431,00
Сумма НДС					977 486,20
Всего с учетом НДС					5 864 917,20

Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»
 Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"


Д.И. Махонькин
 Д.И. Махонькин

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" *В.В. Борисов*


 В.В. Борисов

Иванов

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

Форма по ОКУД
 Код 0322005

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1,
 Заказчик - Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Саярск»
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №15 ул. О. Кошевого г. Саярск Иркутской обл

Объект - Ремонт крыши

Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	1
	дата	08 мая 2020 года
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	16.11.2020	с 01.07.2020 по 01.10.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №02-01-01

Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 5864,917 тыс. руб.

строительных работ _____ 4887,130 тыс. руб.

монтажных работ _____ 24,861 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 56,895 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 6018,42 чел.час

№ пп	Обоимовани	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	Осн.З/п	В том числе Эк.Маш. З/п/Мех.	Всего	Осн.З/п	В том числе Эк.Маш. З/п/Мех.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел 1. Крыша

Демонтажные работы														
1	ФЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0,2	71,18	70,98	0,2		14	14			9,1	1,82
2	ФЕРр65-29-1	Разборка вентиляционных шахт	м2	24,3	1,56	1,56			38	38			0,2	4,86

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ФЕРр65-28-1	Разборка вентиляционных коробов из плит: одинарных, козырьки над вентшахтами	100 м2	0,3136	635,35	542,29	93,06	10,06	199	170	29		64,1 20,1	0,31
4	ФЕРр08-02-005 02	Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов: наружных простых при высоте атажа свыше 4 м	м3	4,53	825,54	50,16	30,24	4,73	3740	227	137	21	5,88 26,64	0,35 1,59
5	ФЕР15-02-001 03	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: вентиляционных шахт прямоугольных (вентиляционных шахт)	100 м2	0,38	2121,96	1126,72	10,36		806	428	4		112 42,56	
6	ФЕРр61-17-1	Ремонт штукатурки вентиляционных шахт по камню и бетону: цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм(вентиляционных шахт)	100 м2	0,916	3470,97	2329,56	1,16		3179	2134	1		250,76 229,7	
7	ФЕРр61-17-2	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пиллстр с земли и лесов по камню и бетону: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-17-1(вентиляционных шахт)	100 м2	0,916	894,32	324,04	0,56		819	297	1		34,88 31,95	
8	ФЕР15-04-019 07	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2	1,296	124,29	120,21	4,06	0,7	161	156	5	1	12,94 16,77	0,06 0,08
9	Счет №15 от 16.07.2020 ИП Байбородин	колерованная фасадная краска Валипит Риласолор GМFГ20(14литров)(1046)	л	41	47,83				1961					
10	ФССЦ-14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	0,0168	11450,33				192					
11	ФЕР12-01-011-01	Устройство колпаков над шахтами в два канала	шт	16	443,92	16,46	0,66	0,12	7103	263	11	2	1,93 30,88	0,01 0,16
12	ФЕРм38-01-006-02	Изготовление колпаков(колпаки над шахтами)	т	0,608	3147,1	1034	1883,24	28,7	1913	629	1145	17	110 66,88	2,4 1,46
13	ФЕРр58-17-2	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм	100 м2	11,4	101,56	99,67	1,89		1158	1136	22		13,08 149,11	
14	ФЕР12-01-007-10	Комплек работ по устройству кровель из наплавляемых рулонных материалов для заданй шириной от 12 до 24 метров: в два слоя	100 м2	26,7	3771,75	649,29	110,75	17,1	100706	17336	2957	457	74,29 1983,54	1,29 34,44
15	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	4379	20,68				90558					
16	ФССЦ-12.1.02.03-0192	Техноэласт: ЭКП (верхний слой)	м2	3044	29,17				88793					
17	ФЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (Брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (сейсмшвов)	100 м2	0,3156	9874,22	961,76	21,88	3,51	3116	304	7	1	112,75 35,58	0,27 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
18	ФЕР26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3		228	142,72	98,29	44,43	6,96		32540	22410	10130	1587	10,58	0,6
19	ФССЦ-12.2.04.11-0014	Маты теплоизоляционные марки: МТ ПЗ-1-75 2000*1000*50	м3		228	343,11					78229				2412,24	136,8
20	ФЕР09-04-003-01	демонтаж люков чердачных	1 м2		7,24	13,63	13,32	0,31	0,11		99	97	2	1	1,365	0,007
21	ФЕР09-04-003-01	Монтаж люка металлического	1 м2		7,24	145,94	19,03	0,44	0,16		1057	136	3	1	1,95	0,01
22	ФССЦ-07.1.01.03-0001	люк стальной	м2		4	1799,14					7197				14,12	0,07
23	прайс-лист	Кровельный люк НУОРА для мягкой кровли (963х963х211мм)	шт		4	904,26					3617					
24	ФЕР12-01-012-01	Демонтаж ограждения	100 м		1,95	98,46	41,37	52,38	5,54		192	81	102	11	4,669	0,43
25	ФЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м		1,95	130,89	59,1	52,38	5,54		255	115	102	11	6,67	0,43
26	ФССЦ-07.2.07.13-0071	конструкции стальные перил	т		1,17	12091,04					14147				13,01	0,84
27	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов и саморезов: строительных с гайками и шайбами	100 шт		9,12	227,42	107,93	1,97	0,35		2074	984	18	3	11,9	0,03
28	ФЕР09-7-1	Устройство: ходов на чердаке	100 м		0,95	2026,85	166,82	11,88	3,46		1926	158	11	3	20,8	0,27
29	ФЕР09-10-6	Смена: воронки водосточных труб с земли, лестниц или подмоетей (водосточных воронок для плоской крыши)	100 шт		0,12	459,98	452,94	5,26	0,93		55	54	1		53,1	0,08
30	ФССЦ-08.1.02.01-0001	Воронка водосточная: диаметром 100 мм	шт		12	344					4128				6,37	0,01

Раздел 2. Прочие

Строительный мусор

31	ФССЦпг-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		15,515	42,98		42,98			667		667			
32	ФССЦпг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км	1 т груза		15,515	6,69		6,69			104		104			
33	ФССЦпг-03-21-01-130	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 130 км	1 т груза		2,278	58,65		58,65			134		134			
34	ФССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км	1 т груза		-2,278	19,29		19,29			-44		-44			

г. Иркутск Профлист, ограждение, ст. листовая, изделия из металла

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
г.Иркутск магистрали\инфлекс: ВЕНТ ЭПВ;Техноласт: ЭКП;Эмulsion битумная для гидроизоляционных работ)														
35	ФССЦпг-03-21-01-130	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 130 км	1 т груза	33,0578	56,65		56,65		1939		1939			
36	ФССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 30 км	1 т груза	-33,0578	19,29		19,29		-638		-638			
г.Иркутск Теплоизоляция														
37	ФССЦпг-03-21-04-130	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: IV класс груза до 130 км	1 т груза	4,655	130,34		130,34		607		607			
38	ФССЦпг-03-21-04-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: IV класс груза до 30 км	1 т груза	-4,655	42,86		42,86		-200		-200			
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 13, 29-30, 2-4, 9, 5, 8, 10, 6-7, 11, 14-17, 19, 24-26, 18, 20-23, 27-28, 12))														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
тендерный коэф. 4 911 991 * 0,995														
НДС 20%														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВСЕГО по акту									5864917,20				6018,42	221,6

Сделка: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" В. В. Борисов

Принял: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»

Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»

Д. И. Махонькин

Представитель фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Строительный контроль: ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ"

Представитель фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Представитель собственников: кв. _____



В соответствии с деп. согл. № 4 к договору № 1 от 08.05.2020

Савицкий Е.С.