

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5 Армии, д.2/1, т. 8(3952)280-121
 Подрядчик: ООО "МакСибСтрой", 664003, Иркутская обл, Иркутск г, Пионерский пер, дом 6, квартира 21
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Иркутский район, рп. Маркова, дом 6

Код	
Форма по ОКУД по ОКПО	0322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	05652612
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	д.с.№2 от 23.11.2020г., дог.№86/А/2020
дата	23 11 2020
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
5	23.11.2020

Отчетный период	
с	по
29.06.2020	01.10.2020

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

002462 от 01.12.20

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:				
2	Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, в том числе ремонт отмостки		133 002,11	133 002,11	133 002,11
Итого					133 002,11
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					133 002,11

Заказчик (генподрядчик)



Ваш

Зам. ген. директора по опер. эк. вып
 И.о. директора ФКР МКД Иркутской области

В. Ю. Лысов

D. A. Lysov

Подрядчик (субподрядчик)



Макаров

Генеральный директор ООО "МакСибСтрой"
 М.В. Макаров

ВЕТРОВА К. Б.
Убернф

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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5 Армии, д.2/1, т. 8(3952)280-121
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "МакСибСтрой", 664003, Иркутская обл, Иркутск г, Пионерский пер, дом 6, квартира 21

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Иркутский район, рп. Маркова, дом 6

Объект - Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, в том числе ремонт отмостки

Форма по ОКД	Код	
по ОКД	0322005	
по ОКПО	22842231	
по ОКПО	05652612	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	д.с. №2 от 23.11.2020г., дог.№86/А/2020
	дата	23.11.2020
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
5	23.11.2020	с 29.06.2020 по 01.10.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ 2020 г.

Смета №3, Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, в том числе ремонт отмостки
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 133002,11 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			по	
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн./З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	
Раздел 1. Отмостка												
1	ГЭСНр68-12-4 Пруказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3		0,08	101659,43	8132,75	4367,26	3765,49	876,33		
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	243,35		19,47	224,33	4367,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	Маш.час	2,14	0,17	1931,02	328,27		328,27	59,38	
	2. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	Маш.час	1,29	0,1	47,75	4,78		4,78		
	3. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), пропускной способностью до 5 м ³ /мин	Маш.час	39,25	3,14	697,4	2189,84		2189,84	816,53	
	4. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш.час	117,75	9,42	131,65	1240,14		1240,14		
2	ГЭСН27-04-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м ³		0,133606	27491,36	3673,01	454,46	3205,56	649,43	12,99
	1. 91.01.02-004	Затраты труда рабочих (ср 2,3) Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	Чел.час	15,72	2,1	216,38	454,4		502,07	90,82	
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш.час	4,76	0,64	1051,15	672,74		672,74	166,43	
	3. 91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	Маш.час	7,08	0,95	2014,85	1914,11		1914,11	353,97	
	4. 91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	Маш.час	1,04	0,14	958,81	134,23		134,23	41,84	
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м ³	7	0,9352	13,89	12,99				12,99
3	ФССЦ-02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м ³		16,83436	580,23	9767,8				9767,8
4	ГЭСН06-01-001-16 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	100 м ³		0,133606	84543,41	11295,51	6808,16	4037,91	1164,25	449,44
	1. 91.05.01-017	Затраты труда рабочих (ср 3) Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Чел.час	220,66	29,48	230,93	6807,82				
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	26,06	3,48	1051,25	3658,35		3658,35	1040	
	3. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,98	0,13	1352,92	175,88		175,88	45,41	
	4. 91.07.04-001	Вибратор глубинный	Маш.час	0,27	0,04	1051,15	42,05		42,05	10,4	
	5. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	10,71	1,43	8,43	12,05		12,05		
	6. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	1,47	0,2	668,23	133,65		133,65	69,86	
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м ³	4,3	0,57	33,65	19,18		19,18		
			м ³	0,73	0,0975	13,89	1,35				1,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	М2	30	4,008	12,03	48,22				48,22
	9. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	Т	0,005	0,0007	68363,92	47,85				47,85
	10. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,002	0,0003	66560,77	19,97				19,97
	11. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	Т	0,01	0,0013	13769,65	17,9				17,9
	12. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках: диаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,0102	0,0014	42477,07	59,47				59,47
	13. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	М3	0,04	0,0053	8292,57	43,95				43,95
	14. 11.2.13.04-0012	Циаты: из досок толщиной 40 мм	М2	3,6	0,481	448,67	215,81				215,81
5	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	М3		13,56	4060,9	55065,8				55065,8
6	ФССЦ-08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	М2		133,606	85,65	11443,35				11443,35

Раздел 3. Новый Раздел

7	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	17,6 8*2,2	440,12	7746,11	7746,11				
8	ФССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза	17,6 8*2,2	137,01	2411,38	2411,38				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2020г. по отношению к 2кв.2020 г ПЗ=1,06 (Поз. 3, 5-6))											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Благоустройство (ремонтно-строительные)											
Автомобильные дороги											
						109535,71	11629,88	21166,45	2690,01	76739,38	
						119182,12	12719,27	22977,32	3143,43	76739,38	
						16168,67					
						9333,61					
						75589,94					
						18144,75					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							28052,82				
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве							12129,95				
Погрузо-разгрузочные работы							8210,88				
Перевозка грузов автотранспортом							2556,06				
Итого							144684,4				
В том числе:											
Материалы							76739,38				
Машины и механизмы							22977,32				
ФОТ							15862,7				
Накладные расходы							16168,67				
Сметная прибыль							9333,61				
Тендерный коэффициент 0,78 144 684,40 * 0,78							112853,83				
Компенсация НДС при использовании УСН							20148,28				
ВСЕГО по акту							133002,11				

Сдал: Генеральный директор ООО "МакСибСтрой"

(Должность)

Принял:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

(Должность)

Согласовано:

Начальник службы технического Заказчика

(Должность)

Начальник сектора подготовки проектно-сметной документации

(Должность)

Специалист южного территориального сектора службы технического Заказчика

(Должность)

Представитель органа местного самоуправления *Калашова Ольга Александровна*

(Должность)

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

(Должность)

Строительный контроль

(Должность)



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

В соответствии с ДС № 2 от 23.11.2020 года