

417 от 20.03.23

Унифицированная форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 № 100

Платательщик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, 1  
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, 1  
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "Межотраслевой комплекс Сибири" (ООО "МКС"), 660055, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Быковского, 9г-50  
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных домов Иркутской области  
 Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Обручева, д. 8А

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	55/A/2023
дата	09.09.2022
номер	Д/с №1
дата	07.03.2023
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
9	13.03.2023

Отчетный период	
с	по
09.09.2022	07.03.2023

**СПРАВКА**

**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	Оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Обручева, дом 8А. Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме (ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения). Договор №55/A/2023 от 09.09.2022г.		60849,00	60849,00	60849,00
Итого					60849,00
Сумма НДС					12169,80
Всего с учетом НДС					73018,80

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению ФКР МКД Иркутской области

*А.О. Попов*  
 А.О. Попов

20.03.23

Подрядчик (субподрядчик) Директор ООО "МКС"



*Иванова А. Г.*  
 ИВАНОВА А. Г.

Форма по ОКЭД	Код
	0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1, Тел.8(3952)28-01-21

(организация, адрес, телефон, факс)

Общество с ограниченной ответственностью «Межотраслевой комплекс Сибири» (ООО "МКС"), 660055, Красноярский край, г.Красноярск, ул. Быховского, 9г-50

(организация, адрес, телефон, факс)

Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Обручева, д. 8А

(наименование, адрес)

Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме (ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	55/A/2023
дата	09.09.2022
номер	1
дата	07.03.2023

Дополнительное соглашение

Вид операции	
--------------	--

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ АКТ

Смета № 1.5. Ремонт внутридомовой инженерной системы водоснабжения

Основание: Дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

73,02 тыс.руб.

Сметная стоимость на оплату труда

14,70 тыс.руб.

Сметная трудоемкость

42,07 чел.час.

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	13.03.2023	09.09.2022	07.03.2023

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	ГЭСНр66-31-3	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопобойника) полистигленовыми трубами с изменением диаметра: с ду 100 мм на дн 160 и 180 мм Объем=6 / 100	100 м			0,06			
Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)										
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)										
	1-4-6	Затраты труда рабочих (ср 4,6)		чел-ч	274,46		16,4676	368,76	1,05	4 251,00
	2	ЭМ		маш час	51,2		3,072	1 818,96	1,155	6 376,00
	91.06.03-091	Мотолебедки, тяговое усилие 20 т		маш час	2-1		1,26	0,00	1,155	6 201,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш час	0,6		0,036	1 069,65	(1,1*1,05)	6 454,00
	91.14.04-001	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т		маш час	1,6		0,096	974,01	(1,1*1,05)	44,00
	91.14.05-011	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т		маш час	1,6		0,096	83,37	(1,1*1,05)	108,00
	91.17.04-193	Машины стыковой сварки полиэтиленовых труб, диаметр до 315 мм		маш час	11		0,66	444,69	(1,1*1,05)	9,00
	91.18.01-002	Компрессоры передвижные, давление до 14 атм, производительность более 10 м3/мин		маш час	16		0,96	2 116,16	(1,1*1,05)	339,00
	91.21.17-003	Пневмопобойники при бестраншейной замене труб диаметром от 90 до 225 мм		маш час	16		0,96	0,00	(1,1*1,05)	2 346,00
		3 в т.ч. ОТМ								
		2 Затраты труда машинистов		чел-ч	90,4		5,424	0,00	1,05	0,00
		4 М								
	01.3.01.07-0009	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I		кг	0,95		0,057	81,06	(1,16*1,05)	713,00
	01.3.05.09-0001	Глицерин синтетический		т	0,0032		0,000192	177 856,24	(1,16*1,05)	6,00
	01.7.16.04-0021	Шиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)		т	0,023		0,00138	211 210,41	(1,16*1,05)	42,00
	07.2.07.04-0015	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т		т	0,057		0,00342	159 992,13	(1,16*1,05)	355,00
	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые		М	105		6,3	0,00	(1,16*1,05)	666,00
		Итого								16 745,00
		ФОТ								6 376,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/лр от НР Наружные инженерные сети: замена участков 21.12.2020 Прил. трубопроводов, восстановление и замена изделгий и другое п.100.2 (ремонтно-строительные)		%	105		105			6 695,00
		Приказ № 774/лр от СП Наружные инженерные сети: замена участков 11.12.2020 Прил. трубопроводов, восстановление и замена изделгий и другое п.100.2 (ремонтно-строительные)		%	60		60			3 826,00
2	2	ФССЦ-24.3.03.13-0273 Трубы полиэтиленовые ПЭ100, SDR11, диаметр 160 мм		М			6,3	2 029,22	1,218	27 266,00 15 571,00
		(Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделгий и другое (ремонтно-строительные)) Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)								
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05) Всего по позиции								
3	ГЭСНр51-1-5	Разработка и обратная засылка грунта вручную внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м		100 МЗ						15 571,00
		Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)								
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
		1 ОТ		чел.-ч	519,1			273,85	1,05	2 985,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		маш.час	0,1			1 069,65	1,155	2,00
		2 ЭМ						0,00	(1,1*1,05)	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								
		3 в т.ч. ОТМ		чел.-ч	0,1			0,00	1,05	0,00
		2 Затраты труда машинистов								
		4 М								
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		Т	0,0045			121 033,85	1,218	668,00
		11.1.02-01-0012 Бревна хвойных пород окоренные для строительства, Длина 3-6,5 м, Диаметр 14-24 см, сорт III		МЗ	0,36			6 350,98	(1,16*1,05)	
		11.1.03.05-0086 Доска необрезанная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV		МЗ	2,47			9 954,09	1,218	
		Итого							(1,16*1,05)	
		ФОТ								
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. (ремонтно-строительные) п.85.2		%	88					88
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. (ремонтно-строительные) п.85.2		%	40					40
		Всего по позиции								
4	3	ГЭСН23-04-008-01 Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих		шт						1
		Приказ от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Общее положение ТЕР-2000(п. 1.03.)	Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16							
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
		1 ОТ								
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	16,84	1,15	19,366	318,78	1,05		6 482,00
		4 М								6 482,00
		02.3.01.02-1012 Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	0,2		0,2	804,21	1,218		545,00
		03.2.01.02-0011 Портландцемент с минеральными добавками М300 Д20 (ЦЕМ II 22,5Н)	т	0,001	0,001	0,001	5 181,26	1,218	(1,16*1,05)	196,00
		04.1.02.05-0005 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)	м3	0,065	0,065	0,065	4 248,57	1,218	(1,16*1,05)	6,00
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,001	0,001	0,001	5 660,75	1,218	(1,16*1,05)	336,00
		Итого ФОТ								7 000
		Приказ № 812/лр от НР Наружные сети водопровода, канализации, 21.12.2020 Прил. п.18, теплоснабжения, газопровода		%	118	0,9				7 027,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25								6 884,00
		Приказ № 774/лр от СП Наружные сети водопровода, канализации, 11.12.2020 Прил. п.18, теплоснабжения, газопровода		%	74	0,85				4 077,00
		11.12.2020 п.16								
		Итого по позиции								17 988,00
		Итого по разделу 1 Ремонт системы водопроведения (выпуск) :								39 343,00
		Итого прямые затраты (справочно)								12 858,00
		в том числе:								9 300,00
		Оплата труда рабочих								9 300,00
		Эксплуатация машин								17 185,00
		Материалы								13 579,00
		Строительные работы								60 825,00
		в том числе:								12 858,00
		оплата труда								9 300,00
		эксплуатация машин и механизмов								17 185,00
		материалы								13 579,00
		накладные расходы								7 903,00
		сметная прибыль								12 858,00
		Итого ФОТ (справочно)								13 579,00
		Итого накладные расходы (справочно)								7 903,00
		Итого сметная прибыль (справочно)								60 825,00
		Итого по разделу 1 Ремонт системы водопроведения (выпуск)								
5	4	ГЭСНр66-2-3	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 150 мм	100 м		0,03				
			Объем=3 / 100							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1 ОТ								
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел-ч	176,86		5,3058	273,86	1,05	1 526,00
		4 М								1 526,00
		999-9900 Строительный мусор		т	2,43		0,0729	0,00	1,218	0,00
		<b>Итого</b>							(1,16*1,05)	
		ФОТ								1 526,00
		Приказ № 812/лр от НР Наружные инженерные сети. Демонтаж, разборка.		%	90		90			1 526,00
		21.12.2020 Прил. очистка (ремонтно-строительные)								1 373,00
		п.100.1								
		Приказа № 774/лр от СП Наружные инженерные сети. Демонтаж, разборка.		%	44		44			671,00
		11.12.2020 Прил. очистка (ремонтно-строительные)								
		п.100.1								
6	5	ГЭСН16-04-001-03	Прокладка трубопроводов канализации из полистироловых труб высокой плотности Диаметр: 160 мм	100 м			0,015			3 570,00
			Объем=1,5 / 100							
			Приказа от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25							
			Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03)							
			1 ОТ							640,00
			1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел-ч	54,1	1,15	0,933225	326,35	1,05	320,00
			2 ЭМ							5,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,04	1,25	0,00075	1 381,24	1,155	1,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03	1,25	0,0005625	1 818,96	(1,1*1,05)	1,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,0005625	1 069,65	(1,1*1,05)	1,00
			3 в т.ч. ОТМ							
			2 Затраты труда машинистов	чел-ч	0,1	1,25	0,001875	0,00	1,05	0,00
			4 М							108,00
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,5		0,0525	12,83	1,218	1,00
			01.7.15.03-0014 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т	0,0042		0,000063	70 906,29	(1,16*1,05)	5,00
			01.7.19.02-0041 Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм	кг	6,5		0,0975	400,02	(1,16*1,05)	48,00
			18.1.02.01 Задвижки	шт	0			0,00	1,218	
			23.1.02.07 Крепления	кг	0			0,00	1,218	
			24.3.03.13 Трубы полистироловые низкого давления (ПНД)	м	99,8		1,497	0,00	1,218	
			24.3.05.19 Фасонные и соединительные части к полистироловым трубам	шт	0			0,00	1,218	
			<b>Итого</b>							377,00
			ФОТ							320,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 21.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, Приказ № 812/лр от вентиляции и кондиционирование воздуха) 21.12.2020 п.25		%	122	0,9	109,8			351,00
		Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 11.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, Приказ № 774/лр от вентиляции и кондиционирование воздуха) 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2			196,00
		<b>Всего по позиции</b>								
7	6	ФССЦ-24.3.01.04-0031 Трубы НПВХ для систем наружного водоотведения, кольцевая жесткость SN4, размер 160x4,0x3000 мм		шт			0,5	1 396,67	1,218	851,00
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Объем=1,5/3 Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)								
		<b>Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</b>								
		<b>Всего по позиции</b>								
8	7	https://www.santehres.ru/s138.ru/goods/8565-3575-sinikon_trounik_pruk_p_45_grad_160_160		шт			1	538,05	1,218	656,00
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=633/1,2*1,02 Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)								
		<b>Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</b>								
		<b>Всего по позиции</b>								
9	8	https://www.santehres.ru/s138.ru/goods/8565-2865-sinikon_otvod_prukhp_45_grad_160		шт			4	252,45	1,218	1 230,00
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=297/1,2*1,02 Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)								
		<b>Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</b>								
		<b>Всего по позиции</b>								
		<b>1 230,00</b>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
10	9	<a href="https://kitysk.legoim.ru/">https://kitysk.legoim.ru/</a> <a href="http://prodicevzaglushka-naua-160-mm-10443884/">http://prodicevzaglushka-naua-160-mm-10443884/</a>	Заглушка наружная 160 мм	шт			1	125,80	1,218	153,00	
<p>(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))</p> <p>Цена=148/1,2*1,02</p> <p>Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)</p> <p>Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</p> <p>Всего по позиции</p>											
10.1	10	ТЦ_24.3.05.07_38_381 100043305_31.01.2023 _01	Муфта скользкая Д160 НПВХ СИНИКОН	шт			1	583,10	1,16	676,00	
<p>(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))</p> <p>Цена=686/1,2*1,02</p> <p>Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)</p> <p>Всего по позиции</p>											
11	11	ФСЦ-23.1.02.06-0020	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 156-168 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	10 шт			0,3	1 660,37	1,218	607,00	
<p>Объем=3/10</p> <p>Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(п.1.03.)</p> <p>Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</p> <p>Всего по позиции</p>											
<p><b>Итого по разделу 2 Ремонт системы водоотведения (подвал) :</b></p> <p>Итого прямые затраты (справочно)</p> <p>в том числе:</p> <p>Оплата труда рабочих</p>											
									6 075,00		
									1 846,00		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Эксплуатация машин Материалы							3,00
			Строительные работы в том числе:							4 226,00
			оплата труда							8 666,00
			эксплуатация машин и механизмов							1 846,00
			материалы							3,00
			накладные расходы							4 226,00
			сметная прибыль							1 724,00
			Итого ФОТ (справочно)							867,00
			Итого накладные расходы (справочно)							1 846,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 724,00
			<b>Итого по разделу 2 Ремонт системы водопроведения (подвал)</b>							<b>8 666,00</b>
12	12	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,0729	461,18	1,155 (1,1*1,05)	39,00
			Цена=42,98*10,73							
			Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(г. 1.03)							
			<b>Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</b>							
			<b>Всего по позиции</b>							
13	13	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза			0,0729	143,57	1,155 (1,1*1,05)	12,00
			Цена=13,38*10,73							
			Общее положение Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 ТЕР-2000(г. 1.03)							
			<b>Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)</b>							
			<b>Всего по позиции</b>							
			<b>Итого по разделу 3 Прочие работы :</b>							<b>12,00</b>
			Итого прямые затраты (справочно)							51,00
			в том числе:							
			Эксплуатация машин							51,00
			Строительные работы							51,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							51,00
			<b>Итого по разделу 3 Прочие работы</b>							<b>51,00</b>
			<b>Итого по акту:</b>							
			Итого прямые затраты (справочно)							45 469,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							14 704,00
			Эксплуатация машин							9 354,00
			Материалы							21 411,00
			Строительные работы							69 542,00
			Строительные работы							69 491,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<p>в том числе:</p> <p>оплата труда эксплуатация машин и механизмов материалы накладные расходы сметная прибыль</p> <p>Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ</p> <p>Итого ФОТ (справочно) 14 704,00</p> <p>Итого накладные расходы (справочно) 9 303,00</p> <p>Итого сметная прибыль (справочно) 21 411,00</p> <p>Итого с учетом тендерного коэффициента 0,875 15 303,00</p> <p>НДС 20% 8 770,00</p> <p>ВСЕГО по акту 51,00</p> <p>14 704,00</p> <p>15 303,00</p> <p>8 770,00</p> <p>60 849,00</p> <p>12 169,80</p> <p>73 018,80</p>										
<p>Формула Галицкого района Многоквартирные дома Иркутской области</p> <p>ПРОВЕРИЛ Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации</p> <p>Ирина В. В. Шелгунова (подпись)</p> <p>Ирина В. В. Шелгунова (расшифровка)</p>										

Сдал:  
Подвизчик: Директор ООО "МКС"  
(Должность)

Принял:  
Заказчик: Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению ФКР МКД  
(Должность)

Начальник отдела подготовки проектной-сметной документации:  
(Должность)

Заместитель начальника СТС СТЗ ФКР МКД Иркутской области:  
(Должность)

Представитель органа местного самоуправления г. Братск:  
(Должность)

Представитель строительного контроля ООО "Содельствие"  
(Должность)

Уполномоченный представитель собственников Многоквартирного Дома (протокол №1 от 06.06.2022 г.):  
(Должность)



П.В. Дмитриев  
(расшифровка)



Шелгунов В.В.  
(расшифровка подписи)



Е.С. Карлова  
(расшифровка)

Е.В. Московских  
(расшифровка)

(расшифровка)

(расшифровка)

Т.В. Шаргина  
(расшифровка)

Handwritten signature and purple circular stamp of the property owners' representative.

Handwritten signature: Д.И. Ив. ООО "Содельствие"