

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 Генподрядчик - ООО «Мегастрой», 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, дом 176, Б
 Субподрядчик - ООО "Руфтех" 664075, г. Иркутск, ул. Дальневосточная, д. 160
 Стройка - Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Усть-Илимск, ул. Георгия Димитрова, д. 2
 Объект - Ремонт подвальных помещений

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	Доп. соглашение №3 от 03.07.2020г. к Договору № 133/ПО-А/2017-2019
дата	14.02.2020
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
2	03.07.2020

Отчетный период	
с	по
04.05.2020	03.06.2020

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	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Ремонт повальных помещений		156 333,47	156 333,47	156 333,47
	Итого				156 333,47
	ВСЕГО по акту				156 333,47

Принял Заказчик:
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области

Сдал Подрядчик:
 Общество с ограниченной
 ответственностью "Мегастрой"

Исполняющий обязанности
 Генерального директора
 /В.Ю. Лысов/



Директор
 / В.В. Соколов/



Handwritten signature in blue ink.

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

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, корпус 1
 Генподрядчик - ООО «Идеалстрой», 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Саянская, дом 176, Б
 Субподрядчик - ООО «РУФТЕХ», 664075, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Дальневосточная, дом 160
 Стройка - Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Усть-Илимск, ул. Димитрова, д.2
 Объект - Ремонт подвальных помещений

Код	Формы по ОКПД	по ОКПО	по ОКТО	по ОКТО
0322005	0322005	22842231	87057276	44080336
Вид деятельности по ОКДП				
номер	Доп. соглашение №3 от 03.07.2020г. к Договору № 133/ПО-А/2017-2019			
дата	14.02.2020			
Вид операции				

Номер документа	Дата составления	Очный период
2	03.07.2020	04.05.2019 - 03.06.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание - Составительная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ руб.
 строительных работ _____ руб.
 монтажных работ _____ руб.
 Средства на оплату труда _____ руб.
 Сметная трудоемкость _____ чел.час

Номера	Обозначение	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. Тепловой пункт												
1	22	ГЭСНр61-7-1	100 м2		0,0315	112277,95	3536,76	2919,95	10,96	8,44	605,85	
		Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямоугольных	чел.ч	383,06	12,07	241,99	2920,82	2920,82				
		Затраты труда машинистов	чел.ч	1,16	0,04	299,81	11,99	11,99	9,24			
		Подъемники одномагистровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	1,16	0,04	299,81	11,99	11,99	9,24			
		2. 01.7.03.01-0001	М3	0,35	0,011025	13,89	0,15				0,15	
		3. 04.3.01.12-0111	М3	4,4	0,1386	4370,14	605,7				605,7	
		Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	М3	4,4	0,1386	4370,14	605,7				605,7	
		23 ГЭСН15-04-007-01	100 м2		0,0315	16324,18	514,21	324,06	3,34	1,8	186,81	
		Откоска откосов: по штукатурке (прим.)	чел.ч	43,56	1,37	236,17	323,55	323,55				
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.ч	43,56	1,37	236,17	323,55	323,55				
		Затраты труда машинистов	чел.ч	0,17	0,01	153,33	4,06				4,06	
		Шпурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	М2	0,84	0,02646	153,33	4,06				4,06	
		Ветошь	кг	0,31	0,009765	58,76	0,57				0,57	
		Н, 3 3.14.3.02.01-0372	кг	30	0,945	54,17	51,19				51,19	
		Краски водо-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	кг	30	0,945	54,17	51,19				51,19	
		Н, 3 4.14.4.01.02-0113	кг	20	0,63	83,51	52,61				52,61	
		Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	20	0,63	83,51	52,61				52,61	
		5.14.5.11.02-0101	т	0,051	0,0016065	48788,33	78,38				78,38	
		Шпателька водо-дисперсионная	т	0,051	0,0016065	48788,33	78,38				78,38	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	24	ГЭСНр62-2-3	Простая окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%(прим.)	100 м2		1,59	9750,56	15503,39	12346,7	122,05	75,59	3034,62
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	33,29	52,93	233,26	12346,45	12346,5			
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,27		47,97		47,97	36,95	
			Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,16	299,81					
			2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,11	668,23	73,51		73,51	38,42	
			3. 01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	1,272	153,33	195,04			195,04	
			4. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,16	0,2544	58,76	14,95			14,95	
			5. 02.4.03.02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,000636	457,89	0,29			0,29	
			Н, 3 6. 14.3.02.01-0221 Краска водозмульсионная для внутренних работ ВАК-10	т	0,0167	0,026553	51927,44	1378,83			1378,83	
			7. 14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0042	0,006678	87430,71	583,86			583,86	
			8. 14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеваая	т	0,025	0,03975	21677,04	861,66			861,66	
4	25	ГЭСНр62-3-3	Простая окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%(прим.)	100 м2		0,806	11724,63	9450,05	7458,26	56,48	35,5	1935,31
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	39,67	31,97	233,26	7457,32	7457,32			
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,13		23,98		23,98	18,47	
			1. 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,08	299,81					
			2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,05	668,23	33,41		33,41	17,47	
			3. 01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,6448	153,33	98,87			98,87	
			4. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,16	0,12896	58,76	7,58			7,58	
			5. 02.4.03.02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0003224	457,89	0,15			0,15	
			Н, 3 6. 14.3.02.01-0221 Краска водозмульсионная для внутренних работ ВАК-10	т	0,0175	0,014105	51927,44	732,44			732,44	
			7. 14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0044	0,0035464	87430,71	310,06			310,06	
			8. 14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеваая	т	0,045	0,03627	21677,04	786,23			786,23	
5	26	ГЭСН11-01-015-01	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2		0,806	20872,45	16823,19	6987,87	1679,6	575,77	8155,7
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	40,43	32,59	214,44	6988,6	6988,6			
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,84	2,29		1019,62		1019,6	252,24	
			1. 91.06.05-011 Потурчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,2	0,97	1051,15	200,87		200,87	154,72	
			2. 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,67	299,81					
			3. 91.07.04-002 Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	3,19	2,22	7,08		7,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,65	697,4	453,31	2853,05	453,31	169,03	
		5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	2,821	13,89	39,18				39,18
	Н, 3	6. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	3,06	2,46636	3290,89	8116,52				8116,52
6	27	ГЭСН11-01-015-02	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01	100 м2		0,806	15938,32	12846,29	1645,4	378,88	282,94	10822,01
			Затраты труда рабочих (ср. 2,2)	чел.-ч	9,52	7,67	214,44	1644,75				
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,52	1,23	299,81	368,77			368,77	284,04
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,52							
		2. 91.07.04-002	Выбратор поверхностный	маш.час	6,48	5,22	2,22	11,59			11,59	
	Н, 3	3. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	4,08	3,28848	3290,89	10822,03				10822,03
Раздел 2. Прямки												
7	41	ГЭСНм38-01-006-07	Изготовление металлической двери (прим.)	т		0,057944	70007,13	4056,49	2853,34	1015,1	65,44	188,06
			Затраты труда рабочих (ср. 3,8)	чел.-ч	194	11,24	253,83	2853,05				
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	4	0,23		40,59			40,59	10,48
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,5	0,03	1352,92	2,93				
		2. 91.06.03-062	Лесбедки электрические тяговые усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37	0,08	36,62	27,36			2,93	10,48
		3. 91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 т	маш.час	0,5	0,03	912,09	808,36			27,36	10,48
		4. 91.17.04-011	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	66,3	3,84	210,51	0,37			808,36	0,37
		5. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,8	0,1	3,69	26,11			26,11	
		6. 91.21.12-002	Ножницы листовые кривошипные гильотинные	маш.час	2,1	0,12	217,56	106,61			106,61	44,21
		7. 91.21.16-014	Пресс: листовочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш.час	3	0,17	627,09	1,96			1,96	
		8. 91.21.22-194	Машины листовочные специальные (вальцы)	маш.час	1,4	0,08	24,45	3,26			3,26	
		9. 01.3.02.08-0001	Кислород технический, газообразный	м3	1,1	0,0637384	51,22	0,92			0,92	
		10. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,3	0,0173832	52,68	183,88				183,88
		11. 01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0476	0,0027581	66669,43	1063,82				1063,82
		8. 03.06.01-0024	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщ. 2-5 мм	т		0,023138	45977,09	1574,27				1574,27
9	43	08.3.08.02-0063	Сталь угловая равнополочная, марка Ст3сп5, размером 40х40х4 мм	т		0,034806	45229,85	1730,56				1730,56
10	44	01.7.04.09-0012	Пеглы накладная	шт.		32	54,08	741,08				741,08
11	45	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж двери (прим.)	1 м2		1,44	794,36	740,55			6,25	4,33
			Затраты труда рабочих (ср. 4,1)	чел.-ч	1,95	2,81	263,73	741,08				
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш час	0,01	0,01	299,81					
		2. 01.7.15.02-	Болты анкерные	т	0,00094	0,0013536	53067,38					
		0051										
		3. 14.5.01.10-	Пена монтажная, противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,44	0,6336	513,35					
		0029										
12	46	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,0288	2809,07					
			Заплаты ТРУДА рабочих (ср 4,7)	чел-ч	5,31	0,15	287,4					
			Заплаты ТРУДА машинистов	чел-ч	0,02							
		1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш час	1,12	0,03	16,02					
		2. 14.4.01.01-	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0003456	79437,23					
		0003										
		3. 14.5.09.02-	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0000576	147262,25					
		0002										
13	47	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,0288	2824,59					
			Заплаты ТРУДА рабочих (ср 3,5)	чел-ч	3,83	0,11	245,1					
		1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш час	0,65	0,02	16,02					
		2. 14.4.04.08-	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0005472	92301,36					
		0003										
		3. 14.5.09.11-	Уайт-спирит	т	0,0014	0,0000403	74605,37					
		0101										
Раздел 3. Прочие												
14	49	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2	431,95					
			Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 20 км	1 т груза		2	154,27					
			Итого прямые затраты по смете в текущих ценах				69 577,60					
			Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам				83 867,02					
Накладные расходы												
В том числе, справочно:												
			66% ФОТ (от 3061,8) (Поз. 41-42)				2 020,79					
			83% ФОТ (от 3071,88) (Поз. 22)				2 549,66					
			84% ФОТ (от 20891,95) (Поз. 24-25)				17 549,24					
			95%*0,9 ФОТ (от 985,15) (Поз. 45-47)				842,30					
			110%*0,9 ФОТ (от 393,29) (Поз. 23)				389,36					
			129%*0,9 ФОТ (от 11540,73) (Поз. 26-27)				13 398,79					
			Сметная прибыль				20 223,80					
В том числе, справочно:												
			50% ФОТ (от 23963,83) (Поз. 22, 24-25)				11 981,92					
			55%*0,85 ФОТ (от 393,29) (Поз. 23)				183,86					
			70%*0,85 ФОТ (от 86,11) (Поз. 46-47)				51,24					
			75%*0,85 ФОТ (от 11540,73) (Поз. 26-27)				7 357,22					
			85%*0,85 ФОТ (от 899,04) (Поз. 45)				649,56					
Итого по акту:												

