

Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003 г. Иркутск, Грязнова, д. 1, к 1, ИНН 3808233587 КПП 380801001
организация, адрес, телефон, факс

Форма по ОКУД	Код
	322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	2319800
Вид деятельности по ОКДП	68.32
Договор подряда (контракт) номер	№01/ЕП-А/2021
дата	09.03.2021
Вид операции	

Подрядчик (Субпо): ООО «ФортунаСтрой», 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, дом 333В, кв. 184 Тел.: (3952)423-811, ИНН 3812062013, КПП 381201001
организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Иркутская область, п.Тубинский, Железнодорожный кв-л, д.5
наименование

Объект: Ремонт крыши
наименование

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	04.06.2021	с	по
		19.03.2021	30.04.2021

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Ном ер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Ремонт крыши		1 351 591,20	1 351 591,20	1 351 591,20
	Итого				1 351 591,20
	Всего				1 351 591,20

Заказчик (генподрядчик):
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 ИО генерального директора



И.П. Платонова Н.Н.
 /В.Ю. Лысов/
 4.06.21

М.П.
 Подрядчик (субподрядчик)
 «ФортунаСтрой»
 Генеральный директор

/Н.Н.Лебедев/



Заря А.А. Смирнова

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587,
 664025, город Иркутск, ул. Грязнова, д.1

Форма по ОКУД
 по ОКПО
 по ОКПО
 0322005
 22842231

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «ФортунаСтрой», 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, дом 333В, кв. 184 Тел.: (3952)423-
 811, ИНН 3812062013, КПП 381201001 по ОКПО

2319800

Стройка - Многоквартирный жилой дом по адресу: Иркутская область, п.Тубинский, Железнодорожный кв-л, д.5

Объект - Ремонт крыши

Вид деятельности по ОКДП	68.32
Договор подряда (контракт)	№01/ЕП-А/2021
номер	09.03.2021
дата	
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	по
1	04.06.2021	с 19.03.2021	по 30.04.2021

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 1351,591 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 134,577 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 597,6563 чел. час

№ пп	Обосно-вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			13		
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн. З/л	Эк. Маш.	З/лМех		Мат	13
Раздел 1. Ремонт крыши													
1	ГЭСНА6-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов НР (12212 руб.): 116%*0,9 от ФОТ СЛ (6960 руб.): 70%*0,85 от ФОТ	100 м2		3,1248	3466,53	10832	10481	351			15,9	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9	49,6843	210,95	10480,9	10480,9				49,6843	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	14,3741	24,44	351,3			351,3				
4	ГЭСНР58-2-2 Разборка глуховых окон: прямоугольных односкатных НР (646 руб.): 87% от ФОТ СП (482 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,01	66496,45	665	665	665				309,3	
	Загрты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	309,3	3,093	214,83	664,47	664,47	664,47	0,5			3,093	
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,061	8,12	0,5			0,5				
6	ГЭСНР58-18-5 Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм НР (13275 руб.): 87% от ФОТ СП (9918 руб.): 65% от ФОТ	100 м2		0,4536	30906,61	14019	13495	13495	494	178	30	138,49	1,12
	Загрты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	138,49	62,8191	214,83	13495,43	13495,43					62,8191	
	Загрты труда машинистов	чел.-ч	1,12	0,508									0,508
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,56	0,7076	8,12	5,75			5,75				
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,12	0,508	960,33	487,85			487,85	177,78			
	Г возди строительные	т	0,001	0,0005	66560,77	33,28					33,28		
2	Счет Доска обрезная 40*150*6000 обработанная огнебиозащитой	м3		1,99584	16108,35	32150					32150		
				45,36/0,04*1,1									
11	ГЭСНР58-18-3 Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше НР (44219 руб.): 87% от ФОТ СП (33038 руб.): 65% от ФОТ	100 м2		2,583	18008,94	46517	45092	1254	452	171	81,26	0,5	
	Загрты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	81,26	209,8946	214,83	45091,66	45091,66				209,8946		1,2915
	Загрты труда машинистов	чел.-ч	0,5	1,2915									
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,63	1,6273	8,12	13,21			13,21				
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,5	1,2915	960,33	1240,27			1240,27	451,97			
	Г возди строительные	т	0,001	0,0026	66560,77	173,06					173,06		
12	счет Брусок 40*40*6000 обработанный огнебиозащитой	м3		0,975744	18963,5	18504					18504		
				0,04*0,04*554,4*1,1									
14	ГЭСН12-01-033-02 Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности НР (36541 руб.): 126%*0,9 от ФОТ СП (17803 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	100 м2		3,1248	10109,18	31589	28465	1375	409	1749	38,03	0,37	
	Загрты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	38,03	118,8361	239,53	28464,81	28464,81				118,8361		1,1562
	Загрты труда машинистов	чел.-ч	0,37	1,1562									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,06	0,1875	1199,53	224,91		224,91	69,99			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,14	0,4375	1461,79	639,53		639,53	153,11			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	0,5312	960,33	510,13		510,13	185,9			
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,002	0,0062	117032,6	725,6				725,6		
	01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0007	0,0022	465570,7	1024,26				1024,26		
H	08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт										
H	08.3.09.01	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т										
16	Счет	Профнастил С35 с полимерным покрытием 0,7 мм	м2		343,728	1036,17	356161				356161		
					312,48*1,1								
48	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием (конек, примыкания)	м2		26,961	1326,35	35760				35760		
					24,51*1,1								
53	ГЭСН10-01-044-06	Обивка : по дереву с одной стороны НР (4698 руб.): 124%*0,9 от ФОТ СП (2254 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,20636	19565,67	4038	3759	43	13	236	81,75	0,18
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	81,75		222,81	3758,78	3758,78				16,8699	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18		0,0371							0,0371
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,0144	1461,79	21,05		21,05	5,04			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,0227	960,33	21,8		21,8	7,94			
	01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые, размер 3,0x40 мм	т	0,001	0,0002	66631,5	13,33				13,33		
	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0619	58,76	3,64				3,64		
	14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	5,89	1,215	162,32	197,22				197,22		
	14.5.07.04-0503	Пигмент тертый	кг	0,67	0,1383	153,23	21,19				21,19		
76	ФССЦ-08.3.09.03-0002	Профнастил оцинкованный с покрытием С10-1100-0,5	м2		22,6996	517,56	11748				11748		
					20,636*1,1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	ГЭСН09-05-006-01	Резка стального профилированного настила НР (1630 руб.); 95%*0,9 от ФОТ СГ (1377 руб.); 85%*0,85 от ФОТ	м реза		20,72	82,43	1708	1708				0,34	0,34
70	ГЭСН10-01-008-05	Затраты труда рабочих (ср 3,4) Устройство: карнизов (подшивки) НР (2587 руб.); 124%*0,9 от ФОТ СГ (1241 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	чел.-ч 100 м2	0,34	7,0448	242,44	1707,94	1707,94				7,0448	
					0,06216	34188,4	2125	2057				143	0,9
					6,216/100		2056,54	2056,54				8,8889	0,0559
							231,36					8,8889	
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						
							2056,54	2056,54					
							231,36						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,0014	0,11	960,33	105,64		105,64	38,5			
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,06	0,0014	66560,77	93,19				93,19		
11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластин, толщина 20-24 см, сорт II	м3	0,06	0,06	0,06	2925,93	175,56				175,56		
13	Счет Доска 25*150*6000 (м3), обработанная огнебиозащитой	м3	0,06		0,06	16108,35	967				967		
43	Счет Доска обрезная 40*150*6000 обработанная огнебиозащитой	м3	0,1		0,1	16108,35	1611				1611		
27	11.2.07.02-0021 применитель Но	Окна открывающиеся с жалюзийной решеткой	м2	0,5015	0,5015	3320,29	1665				1665		
28	01.7.04.11-0051	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	1	1	79,04	79				79		
29	01.7.04.09-0012	Петля накладная	шт.	2	2	54,08	108				108		
67	ГЭСН10-01-044-12	Обивка Дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны НР (742 руб.); 124%*0,9 от ФОТ СП (356 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,033685	0,033685	17910,35	603	594	7	2	2	79,79	0,18
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	79,79		220,86	593,61	593,61				2,6877	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18		0,0061							0,0061
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,0024	1461,79	3,51			3,51	0,84		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,0037	960,33	3,55			3,55	1,29		
31	ФССЦ-08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	3,70535	3,3685*1,1	437,59	1621				1621		
40	ГЭСНр65-29-1	Разборка вентиляционных шахт НР (296 руб.); 78% от ФОТ СП (190 руб.); 50% от ФОТ	м2	8,064		42,19	340	340				0,2	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	0,2		1,6128	340,22	340,22				1,6128	
42	ГЭСН10-01-014-02	Устройство чистых перегородок: дощатых однослойных НР (266 руб.); 124%*0,9 от ФОТ СП (1279 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,08064	8,064 / 100	28428,4	2292	2099	151	42	42	119	1,48
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	119		218,72	2098,88	2098,88				9,5962	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,48		0,1193							0,1193

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,89	0,0718	1461,79	104,96	25,13						
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,59	0,0476	960,33	45,71	16,66						
01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,8x60 мм	т	0,0042	0,0003	57982,74	17,39	17,39						
14.5.06.03-0002	Пласти антисептическая	т	0,0032	0,0003	90503,48	27,15	27,15						
61	Счет	Брусок 40*40*6000 обработанный огнебиозащитой	м3	0,0153	18963,5	290	290						
71	Счет	Доска обрезная 40*150*6000 обработанная огнебиозащитой	м3	0,3709	16108,35	5975	5975						
45	ГЭСН26-01-037-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных НР (2322 руб.): 105%*0,9 от ФОТ СП (1462 руб.): 70%*0,85 от ФОТ	м3	0,4032	12561,29	5065	2105	321	97	2639	20,04	8,0801	0,69
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	20,04	8,0801	260,52	2105,03	2105,03			8,0801		
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,69	0,2782								0,2782
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,72	0,2903	24,44	7,09	7,09						
91.08.04-021	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	0,7	0,2822	164,69	46,48	46,48						
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,69	0,2782	960,33	267,16	267,16			97,36			
01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные модифицированные для кровельных мастик БНМ-55/60	т	0,12	0,0484	36235,05	1753,78							
01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные	кг	2	0,8064	55,45	44,71	44,71						
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0039	0,0016	66560,77	106,5	106,5						
11.1.03.01-0079	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,05	0,0202	8728,3	176,31	176,31						
Н, 3	ФССЦ-12.2.04.11-0002	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-1-2-9000-600-50	м3	0,97	0,3911	1432,82	560,38	560,38					
47	ГЭСН10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по Дереву с одной стороны НР (3552 руб.): 124%*0,9 от ФОТ СП (1704 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,16128	17910,35	2889	2842	34	10	13	79,79	12,8685	0,18
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	79,79	12,8685	220,86	2842,14	2842,14			79,79	12,8685	0,18
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,029								0,029
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,0113	1461,79	16,52	16,52						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
*	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,11	0,0177	960,33	17		17	6,19			
	01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,0012	0,0002	66631,5	13,33				13,33		
44	ФСЦ-08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2		17,7408 16,128*1,1	437,59	7763				7763		
50	ГЭСНр58-21-1	Смена колпаков на Дымовых и вентиляционных трубах в один канал НР (800 руб.): 87% от ФОТ СП (597 руб.): 65% от ФОТ	10 шт		0,2 2/10	4136,81	827	822	5	2		18,6 3,72	0,03 0,006
		Заготовки труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	18,6	3,72	220,86	821,6	821,6				3,72	
		Заготовки труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,006								0,006
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,03	0,006	960,33	5,76		5,76	2,1			
30	ФСЦ-08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2		1,65 1,5*1,1	437,59	722				722		
55	ГЭСНр65-38-1	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка НР (1706 руб.): 108% от ФОТ СП (948 руб.): 60% от ФОТ	шт		2	769,08	1538	1416			122	3,15 6,3	
		Заготовки труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	3,15	6,3	224,75	1415,93	1415,93				6,3	
	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0008	152808,91	122,25				122,25		
68	ФСЦ-24.3.02.02-0020	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 3,0 м	шт.		2	510,06	1020				1020		
57	https://kit-engineering.ru/catalog/kanalizatsiya_rnd-trubu/vnutremlaya_kanali_zatsiya_fitingi_i_trubu_tsvet_seryu/mufa_remontnaya_perekhodnaya_shtup_plasti_k_110mm_v_rastrub_trubi_udlinennaya/	Муфта переходная чуун-пластик 110х160	шт		2	310,83	622				622		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
58	ГЭСН10-01-083-03	Устройство трапов и лестниц со глуховых окон и до конька НР (261 руб.); 124%*0,9 от ФОТ СП (125 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,031176 3,1176/100	36469,8	1137	200	36	10	901	26,8 0,8355	0,9 0,0281
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	26,8	0,8355	239,53	200,13	200,13				0,8355	0,0281
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9	0,0281								
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,54	0,0168	1461,79	24,56		24,56	5,88			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	0,0112	960,33	10,76		10,76	3,92			
	91.21.01-016	Агрегаты шпатель-окрасочные	маш.час	1,12	0,0349	6,42	0,22		0,22				
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0003	66560,77	19,97				19,97		
	11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	2,63	0,082	8292,57	679,99				679,99		
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,072	0,0022	90503,48	199,11				199,11		
60	ГЭСН10-01-023-01	Укладка ходовых досок НР (151 руб.); 124%*0,9 от ФОТ СП (72 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	100 м		0,145 14,5/100	990,43	144	115	23	6	6	3,49 0,5061	0,12 0,0174
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	3,49	0,5061	226,69	114,73	114,73				0,5061	0,0174
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,0174								
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,08	0,0116	1461,79	16,96		16,96	4,06			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,0058	960,33	5,57		5,57	2,03			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0001	66560,77	6,66				6,66		
25	Счет	Доска обрезная 40*150*6000 обработанная огнебиозащитой	м3		0,1914 0,04*0,15*2*1,1	16108,35	3083				3083		
62	ГЭСН10-01-039-05 Демонтаж	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 НР (471 руб.); 124%*0,9 от ФОТ СП (226 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,016658 1,6658/100	29901,8	498	324	174	54		85,169 1,4187	8,757 0,1459
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	85,169	1,4187	228,64	324,37	324,37				1,4187	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,757	0,1459								0,1459
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	6,783	0,113	1199,53	135,55		135,55	42,18			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,791	0,0132	1461,79	19,3		19,3	4,62			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,183	0,0197	960,33	18,92		18,92	6,89			
Н	01.7.04.07	Скобяные изделия	компл										
Н	08.1.02.06	Плазы и люки	м2										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
65	ЛЭСН10-01-039-05	Монтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 НР (739 руб.): 124% от ФОТ СП (375 руб.): 63% от ФОТ	100 м2		0,016658 1,6658 / 100	50010,55	833	463	223	71	147	121,67 2,0268	11,53 0,1921
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	Чел.-ч	121,67	2,0268	228,64	463,41	463,41				2,0268	
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	11,53	0,1921								0,1921
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	9,69	0,1614	1199,53	193,6		193,6	60,25			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	1,84	0,0307	960,33	29,48		29,48	10,74			
	01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	кг	173	2,882	46,78	134,82				134,82		
	04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжёлый, известковый 1:2:0	м3	0,167	0,0028	4242,62	11,88				11,88		
66	ФССЦ-11.2.02.05-0002	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной стальной полотен и коробок двупольные ДП 13-15, площадь 1,89 м2	м2		1,6658	5353,59	8918				8918		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							654669	119128	4854	1461	530687	535,5343	4,1462
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							874033	132947	6120	1630	734966	597,6563	4,6271
Накладные расходы							132247						
Сметная прибыль							81728						
Раздел 2. Прочие работы							1088008					597,6563	4,6271
72	ФССЦЛпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		14,064	440,12	6190		6190				
73	ФССЦЛпг-03-21-01-040	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 40 км НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		14,064	237,88	3346		3346				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							9536		9536				
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							12025		12025				
Итого по разделу 2 Прочие работы							12025						
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							664205	119128	14390	1461	530687	535,5343	4,1462
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							886058	132947	18145	1630	734966	597,6563	4,6271
Накладные расходы							132247						
Сметная прибыль							81728						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по акту:													
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							31312,00					55,4477	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							197067,00					311,9518	2,0145
Кровли							242824,00					135,6021	1,3521
Строительные металлические конструкции							520535,00					7,862	
Деревянные конструкции							80487,00					68,9446	0,9496
Полы							263,00						
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)							865,00					1,7999	
Теплоизоляционные работы							10250,00					9,0174	0,3105
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							4405,00					7,0308	
Погрузо-разгрузочные работы							7806,00						
Перевозка грузов автотранспортом							4219,00						
Итого							1100033,00					597,6563	4,6271
В том числе:													
Материалы							734966,00						
Машины и механизмы							18145,00						
ФОТ							134577,00						
Накладные расходы							132247,00						
Сметная прибыль							81728,00						
Зимнее удорожание ГСНр81-05-02-2001 п.2.1, 5 зона 1,94% от 1100033							21341,00						
Утилизация мусора(Братский полигон ТБО, приказ 373-спр от 18.12.18) 422,54/1,2*14,064							4952,00						
Итого							1126326,00					597,6563	4,6271
Возмещение при УСН							225265,20						
ВСЕГО по акту							1351591,20					597,6563	4,6271

Сдал: _____ / Н.Н. Лебедев/

Принял: _____

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Начальник службы технического заказчика

Руководитель сектора проектно-сметной подготовки

Строительный контроль

учредителем является
 Главный специалист территориального сектора службы тех. Заказчика

Представитель органа местного самоуправления:

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома