

инвестор - Средства собственников помещений в многоквартирных домах: Средства собственников помещений в многоквартирных домах, которые формируют фонды капитального ремонта на счете, счетах Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Форма по ОКУД	Код 322001
по ОКПО	
по ОКПО	22842231
по ОКПО	97691070
Вид деятельности по ОКДП	43.22
Договор подряда (контракт) номер	28/A/2020
дата	06.05.2020
Вид операции	43.91

организация, адрес, телефон, факс

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, Адрес: 664025, Российская Федерация, г. Иркутск, ул. 5 Армии, д. 2/1, тел. 8 (3952) 280-121

по ОКПО 22842231

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик - АО «Четыре стихии», ОГРН 1063811056924, ИНН 3811104038, Адрес: 664075, Российская Федерация, г. Иркутск, ул. Байкальская, 239, тел. 8 (3952) 37-54-54

по ОКПО 97691070

организация, адрес, телефон, факс

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Почтамтская, д. 112

наименование, адрес

Вид деятельности по ОКДП	43.22
Договор подряда (контракт) номер	28/A/2020
дата	06.05.2020
Вид операции	43.91

Номер документа	Дата составления
1	23.06.2020

Отчетный период	
с	по
15.05.2020	23.06.2020

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ ЗА Июнь 2020 г.

Номер 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 включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		558 968,31	558 968,31	558 968,31
1	Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Почтамтская, д. 112		558 968,31	558 968,31	558 968,31
Итого, руб.					558 968,31
Сумма НДС (18%), руб.					111 793,66
Всего с учетом налогов, руб.					670 761,97

Заказчик:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам

М П

Платонова И. И.

Подрядчик:

Управляющий - индивидуальный предприниматель АО

М П

/С.В. Каморников/



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

Инвестор - Средства собственников помещений в многоквартирных домах: Средства собственников помещений в многоквартирных домах, которые формируют фонды капитального ремонта на счете, счетах фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, Адрес: 664025, Российская Федерация, г. Иркутск, ул. 5 Армии, д. 2/1, тел. 8 (3952) Подрядчик (Субподрядчик) - АО «Четыре стихии», ОГРН 1063811056924, ИНН 3811104038, Адрес: 664075, Российская Федерация, г. Иркутск, ул. Байкальская, 239, тел. 8 (3952) 37-54-54
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Почтамтская, д. 112

форма по ОК/Д	код	
по ОКПО	0322005	
по ОКТО	22842231	
по ОКТО	97691070	
Вид деятельности по ОКДП	43.22	
Договор подряда (контракт)	номер	28 А 2020
	дата	06.05.2020
Вид операции	43.91	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	23.06.2020	с 15.06.2020 по 23.06.2020

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №2, ремонт крыши
Основание - Дефектная ведомость
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ руб.
Средства на оплату труда _____ руб.
Сметная трудоемкость _____ чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ГЭСН46-04-008-04 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		3,4	2896,49	9848,07	9467,54	380,53		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9		54,06	175,13	9467,53			
	1. 91.06.03-055	Льбедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6		15,64	24,33	380,52		380,52	
Н, Д	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,5		5,1					
2	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка глухových окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,02	60923,56	1218,47	1217,49	0,98		
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	341,3		6,826	178,36	1217,49			
	1. 91.06.03-060	Льбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1		0,122	8,08	0,99	0,99		
3	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных элементов конструкции крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		3,4	3162,76	10753,38	9193,4	1559,98	388,76	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	15,16		51,544	178,36	9193,39			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46		1,564					
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46		1,564	997,44	1560	1560	388,76	
4	ГЭСН46-04-001-04 применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка: кирпичных труб	м3		4,5	2180,21	9810,95	7373,75	2437,2		
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	8,24		37,08	198,86	7373,73			
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	1,15		5,175	225,62	1167,58	1167,58		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	2,3		10,35	122,67	1269,63	1269,63		
Н, Д	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,6		7,2					
5	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл. 2, п.2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций: ОСТ=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗТМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2		0,01	27104,78	271,05	184,77	86,28	23,55	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	97,336		0,9734	189,82	184,77			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,224		0,0922					
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752		0,0775	997,44	77,3	77,3	19,26	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,472		0,0147	608,9	8,95	8,95	4,27	

Раздел 2. Ремонтно-строительные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	ГЭСНр55-5-1 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м			2	26295,98	52591,96	15316,46	436,58	203,38	36838,92
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	39,87	79,74		192,08	15316,46				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,35	0,7							
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	1,28		8,08	10,34	10,34			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,35	0,7		608,9	426,23		426,23	203,38	
		Гвозди строительные	т	0,038	0,076		67778,59	5151,17				5151,17
		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	4,2		7544,7	31687,74				31687,74
7	ГЭСН10-01-003- 01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство глуховых окон	шт			2	3044,37	6088,74	2546,98	386,3	127,84	3155,46
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,63	13,26		192,08	2546,98				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,22	0,44							
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,22		1146,96	252,33	252,33		63,92	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,22		608,9	133,96		133,96	63,92	
		Приборы форточные	компл.	1	2		97,14	194,28				194,28
		Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028		67778,59	189,78				189,78
		Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,12		2975,87	357,1				357,1
		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,2		7544,7	1508,94				1508,94
		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,12		7544,7	905,36				905,36
		Окна открывающиеся двустворчатые жалюзийные, окрашенные	м2		1,82		2678,86	4875,53				4875,53
8	11.2.07.02-0021 Применительно											
9	ГЭСН10-01-044- 12 Применительно Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Обивка сл. окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2		0,06		55898,69	3353,92	877,82	8,84	3,14	2467,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел.-ч	79,79	4,7874	183,36	877,82				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,0108						
	1.	91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,0042	1146,96	4,82		4,82	1,22	
	2.	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,0066	608,9	4,02		4,02	1,92	
	3.	01.7.15.06-0146 Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0001	65588,98	6,56				6,56
	4.	08.3.05-05-0051 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0432	57003,36	2462,55				2462,55
10	ГЭСН26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		4,16	3640,16	15143,07	1422,3	57,28	0,25	13663,49
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр									
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	1,78	7,4048	192,08	1422,31				
	1.	91.06.05-012 Погрузчики с виловыми подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,0001	0,0004	544,32	0,22		0,22	0,09	
	2.	91.06.06-045 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,0002	0,0008	230,82	0,18		0,18	0,15	
	3.	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,86	3,5776	15,89	56,85		56,85		
H, 3	4.	14.2.06.01-0004 Антисептик-антипирен «ПИРИДАКС» для древесины	кг	18,5	76,96	177,54	13663,48				13663,48
11	ГЭСН12-01-007-01	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по Деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2		3,4	43111,65	146579,61	31603,07	5168,41	1568,11	109808,1
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр									
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.-ч	47,91	162,894	194,01	31603,06				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,69	5,746						
	1.	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,71	2,414	997,44	2407,82		2407,82	600,05	
	2.	91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,4	1,36	1146,96	1559,87		1559,87	395,13	
	3.	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,58	1,972	608,9	1200,75		1200,75	572,94	
	4.	01.1.01.04-0002 Листы асбестоцементные волнистые: обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	459	131,35	60289,65				60289,65
H, 3	5.	01.1.02.07-0011 Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,36	203,82	277,2				277,2
H, 3	6.	01.7.07.14-0041 Прокладки толстые уплотнительные 20x20 мм	10 шт.	50	170	9,83	1671,1				1671,1
	7.	01.7.15.06-0094 Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,0272	95696,17	2602,94				2602,94
	8.	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00567	0,0193	67778,59	1308,13				1308,13
	9.	01.7.15.06-0146 Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0064	65588,98	419,77				419,77

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н,З	10.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,272	3181,22	865,29				865,29
	11.08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,017	48310,46	821,28				821,28
	12.08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,034	67931,52	2309,67				2309,67
	13.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,1836	55363,82	10164,8				10164,8
	14.11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	1,836	8851,9	16252,09				16252,09
	15.11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	1,7	7544,7	12825,99				12825,99
12	ГЭСН10-01-083-05 применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного (Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька)	100 м2		0,042	45700,78	1919,43	256,34	58,47	18,3	1604,62
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	31,07	1,3049	196,44	256,33				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,5	0,063						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,89	0,0374	1146,96	42,9		42,9	10,87	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,61	0,0256	608,9	15,59		15,59	7,44	40,67
	3.01.7.15.06-0111	Возди строительные	т	0,014	0,0006	67778,59	40,67				
	4.11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	4,2	0,1764	7544,7	1330,89				1330,89
	5.14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,074	0,0031	75250,41	233,28				233,28
13	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Укладка ходовых досок	100 м		0,15	5321,76	798,26	107,27	17,42	5,23	673,57
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	3,8	0,57	188,2	107,27				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,018						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,08	0,012	1146,96	13,76		13,76	3,49	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,006	608,9	3,65		3,65	1,74	
	3.01.7.15.06-0111	Возди строительные	т	0,00066	0,0001	67778,59	6,78				6,78
	4.11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,18	3704,79	666,86				666,86

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
14	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство: внутриквартирных лестниц без подшивки	м2			1,2	3087,66	3705,19	1058,95	43,84	20,92	2602,4
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	4,08			216,29	1058,96				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06		0,072						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06		0,072	608,9	43,84		43,84	20,92	
		Гвозди строительные	т	0,00025		0,0003	67778,59	20,33				20,33
		3. 11.1.03.01-0078	м3	0,03		0,036	8851,9	318,67				318,67
		Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,02		0,024	7544,7	181,07				181,07
		4. 11.1.03.01-0086	м3	0,01		0,012	7544,7	90,54				90,54
		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,22		0,264	7544,7	1991,8				1991,8
		6. 11.1.03.06-0094	м3									
		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3									
15	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2			0,01	42624,53	426,25	230,95	107,86	29,43	87,44
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	121,67			189,82	230,95				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,53		0,1153						
		1. 91.05.01-017	маш.час	9,69		0,0969	997,44	96,65		96,65	24,09	
		2. 91.14.02-001	маш.час	1,84		0,0184	608,9	11,2		11,2	5,35	
		3. 01.7.07.29-0111	кг	173		1,73	46,92	81,17				81,17
		4. 04.3.01.07-0011	м3	0,167		0,0017	3750,92	6,38				6,38
16	07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (Е160)	м2			1	10453,29	10453,29				10453,29
17	ГЭСН12-01-014-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	м3			26	5969,21	155199,46	13842,4	8908,12	2012,66	132448,9
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,04			175,13	13842,28				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,34			8,84					
		1. 91.05.01-017	маш.час	0,12		3,12	997,44	3112,01		3112,01	775,54	
		2. 91.06.05-011	маш.час	0,22		5,72	1013,32	5796,19		5796,19	1237,18	
		3. 12.2.03.04-0001	м3	1,03			4945,82	132449,06				132449,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 3. Прочие работы												
18	ФСЦЦпг-01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		17,172	431,95	7417,45	7417,45				
19	ФСЦЦпг-03-21-01-015 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза		17,172	134,47	2309,12		2309,12			
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах												
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв 2018г. ПЗ=1,07 (ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; ЗПМ=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 8, 16))												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по акту:												
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)												
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)												
Деревянные конструкции												
Теплоизоляционные работы												
Кровли												
Погрузо-разгрузочные работы												
Перевозка грузов автотранспортом												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
<i>Зимнее удорожание ГСН871-05-02-2001 п.2.1, 5 зона 1,94% от 668895,34</i>												
<i>Строительный контроль 1,5% от 668895,34</i>												
<i>Непредвиденные затраты 2% от 668895,34</i>												
Итого с непредвиденными												

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Сметная прибыль							67242,6				
Зимнее удорожание ГСН81-05-02-2001 п.2.1, 5 зона 1,94% от 668895,34							12976,57				
Строительный контроль 1,5% от 668895,34							10033,43				
Непредвиденные затраты 2% от 668895,34							13377,91				
Итого с непредвиденными							682273,25				
Утилизация строительного мусора (Письмо АО "Спецавтохозяйство" №88 от 26.12.2018г.) 17,172*208,33							3577,44				
Итого с учетом доп. работ и затрат							68560,69				
Тендерный коэффициент 685 850,69 * 0,815							558968,31				
НДС 20% от 558968,31							111793,66				
ВСЕГО по акту							670761,97				

Сдел:

Управляющий - Индивидуальный предприниматель
 АО "Четыре Стихи"
 (должность)



С.В. Каморников
 (расшифровка)

(подпись)



(расшифровка)

(подпись)



Согласовано:

Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Уполномоченный представитель фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

1.3227,91 руб. без НДС.

