

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1.

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью Строительно - Производственная Компания "Вертикаль", 665832, Иркутская область, г. Ангарск, микрорайон 6, 2/2а, 1.

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, п.Улькан, ул. Дзержинского, д. 7А.

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, п.Улькан, ул. Дзержинского, д. 7А.

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		
по ОКПО		22842231
по ОКПО		80249044
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	№20/А/2021
	дата	18 12 2020
Дополнительное соглашение	номер	№3
	дата	12 04 2021
Вид операции		

Договор подряда (контракт)	номер	№20/А/2021
	дата	18 12 2020
Дополнительное соглашение	номер	№3
	дата	12 04 2021
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
2	12.04.2021

Отчетный период	
с	по
28.12.2020	12.04.2021

**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:		2 440 537,20	2 440 537,20	2 440 537,20
1.1.	Ремонт крыши		2 440 537,20	2 440 537,20	2 440 537,20
	Итого		2 440 537,20	2 440 537,20	2 440 537,20
	Сумма НДС 20%		-	-	-
	Всего с учетом НДС		2 440 537,20	2 440 537,20	2 440 537,20

Заказчик (генподрядчик):

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Генеральный директор

М П

Подрядчик (субподрядчик):

Директор ООО СПК "Вертикаль"

М П

Виза согласования

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



ПЛАТОНОВА Н.Н.
 /В.Ю. Лысов/

/Д.В. Суранов/

[Handwritten signature]

Инвестор -

форма по ОКУД
 по ОКПО

Код

0322005

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1.

по ОКПО

22842231

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью Строительное - Производственная Компания "Вертикаль", 665832, Иркутская область, г. Ангарск, микрорайон 6, 2/2а, 1.

по ОКПО

80249044

Стройка - Капитальный ремонт общедо имуществу многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Иркутская область, р.п. Улькан, ул. Дзержинского, д. 7А.

Объект - Ремонт крыши, относящейся к общедомовому имуществу многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Иркутская область, р.п. Улькан, ул. Дзержинского, д. 7А.

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

№20/А/2021

Дополнительное соглашение

номер

18.12.2020

Вид операции

дата

12.04.2021

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	12.04.2021	28.12.2020	12.04.2021

**АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета №2, Ремонт крыши

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./Гл	Эк.Маш.	З/л/Мех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ГЭСН46-04-008-04 Триказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		6,0789	3460,88	21038	20352	686		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9	96,6545	210,56	20351,57				

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.06.03-055	Ледбедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	27,9629	24,56	686,77		686,77		
3	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка деревянных элементов конструкции крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	5,751	3734,49	21477	18696		2781	791	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	15,16	87,1852	214,44	18695,99				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46	2,6455						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46	2,6455	1051,25	2781,08		2781,08	790,61	
5	ГЭСН12-01-034-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж обрешетки сплошной из досок(конек) (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗГ=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗГМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2	0,3279	3673,32	1204	1107		97	29	
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	15,312	5,0208	220,45	1106,84				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,288	0,0944						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,256	0,0839	1051,25	88,2		88,2	25,07	
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,008	0,0026	1579,05	4,11		4,11	0,91	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,024	0,0079	668,23	5,28		5,28	2,76	

Раздел 2. Ремонтно-строительные работы

6	ГЭСН12-01-034-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	100 м2	4,7673	7586,9	36169	13599		5032	1449	17536
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	12,94	61,6889	220,45	13599,32				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,01	4,815						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,97	4,6243	1051,25	4861,3		4861,3	1381,97	
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	0,0477	1579,05	75,32		75,32	16,66	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,143	668,23	95,56		95,56	49,95	
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0015	0,0072	66560,77	479,24				479,24
3	5. ФССЦ-11.1.03.01-0079	Бруски обрешечные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,4	1,907	8947,22	17062,36				17062,36
69	ГЭСН12-01-034-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок (снегозадержатели и коньковая доска)	100 м2	1,3116	26509,25	34770	5534		488	144	28748
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	19,14	25,104	220,45	5534,18				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,4722						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,32	0,4197	1051,25	441,21		441,21	125,43	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	0,0131	1579,05	20,69		20,69	4,58	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,0393	668,23	26,26		26,26	13,73	
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0091	0,0119	66560,77	792,07				792,07
3	5. ФССЦ-11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	2,57	3,371	8292,57	27954,25				27954,25
9	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		9,0063	424,95	3827	3702	125	1	
	1. 91.06.05-012	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	1,78	16,0312	230,93	3702,09				
	2. 91.06.06-045	Погрузчики с вилочными подкатками, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,0001	0,0009	587,61	0,53		0,53	0,23	
	3. 91.21.01-012	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,0002	0,0018	270,69	0,49		0,49	0,42	
	3. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,86	7,7454	16,02	124,08		124,08		
10	14.2.06.01-0004	Антисептик-антипирен «ПИРИПАКС» для древесины	кг		166,6	188,17	31349				31349
15	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство слуховых окон	шт		3	3246,82	9740	4212	742	231	4786
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,08	18,24	230,93	4212,16				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,22	0,66						
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,11	0,33	1579,05	521,09		521,09	115,27	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,33	668,23	220,52		220,52	115,27	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0042	66560,77	279,56				279,56
	4. 11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II	м3	0,06	0,18	2925,93	526,67				526,67
	5. 11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,1	0,3	8292,57	2487,77				2487,77
	6. 11.1.03.06-0099	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,06	0,18	8292,57	1492,66				1492,66
16	11.2.07.02-0021	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж	м2		5,57	2743,62	15282				15282

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Обшивка глухового окна кровельной сталью	100 м2		0,15	56790,56	8519	3367	39	13	5113
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	97,2	14,58	230,93	3366,96				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,27	0,0405						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,2	0,03	1051,25	31,54		31,54	8,97	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,07	0,0105	668,23	7,02		7,02	3,67	
		Гвозди толстые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,004	0,0006	66631,5	39,98				39,98
		4. 08.3.03.05-0002	т	0,012	0,0018	97297,37	175,14				175,14
		5. 08.3.05.05-0051	т	0,57	0,0855	57286,02	4897,95				4897,95
11	ГЭСН12-01-033-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		6,3189	8402,53	53095	48352	2163	690	2580
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.-ч	32,4	204,7324	236,17	48351,65				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,32	2,022						
		1. 91.05.01-017	Маш.час	0,05	0,3159	1051,25	332,09		332,09	94,41	
		2. 91.05.05-015	Маш.час	0,12	0,7583	1579,05	1197,39		1197,39	264,88	
		3. 91.14.02-001	Маш.час	0,15	0,9478	668,23	633,35		633,35	331,08	
		4. 01.7.15.04-0045	т	0,0015	0,0095	117032,6	1111,81				1111,81
		5. 01.7.15.08-0011	т	0,0005	0,0032	465570,7	1489,83				1489,83
12	ФССЦ-08.1.02.07-0034 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2		32,79	1326,35	43491				43491
78	https://irkutsk.metalprofil.ru/show/catalog/obustroystvo-krovli/irplotitel-s44kh1000a--286982/	Уплотнитель коньковый С44	м		115	68	7820				7820

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1-13.1	Прайс-лист "Профсталь"	Профилированный настил окрашенный НС44-1000-0,7	м2		695,079	849,26	590303				590303
7	ФССЦ-08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм(примыкания)	м2		50,25	440,15	22118				22118
70.1	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Обшивка вентиляционных шахт оцинкованной сталью	100 м2		0,312	56790,56	17719	7003	80	26	10636
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	97,2	30,3264	230,93	7003,28				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,27	0,0842						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,2	0,0624	1051,25	65,6		65,6	18,65	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,07	0,0218	668,23	14,57		14,57	7,62	
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,004	0,0012	66631,5	79,96				79,96
	4. 08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012	0,0037	97297,37	360				360
	5. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57	0,1778	57286,02	10185,45				10185,45
49	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Замена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	шт		6	745,61	4474	4240			234
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	Чел.-ч	3,15	18,9	224,33	4239,84				
	1. 01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0024	97414,4	233,79				233,79
73	ФССЦ-24.3.01.04-0015	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (ПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х3000 мм	шт.		6	261	1566				1566
52	https://www.kstn.ru/search/?q=уплотнитель+для+труб+и+антен	Уплотнитель для труб и антен универсальный 110мм	шт		6	1524,08	9144				9144
74	ГЭСН20-02-010-07 прим. Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3400 мм	шт		6	733,82	4403	3558	311	84	534
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.-ч	2,48	14,88	239,08	3557,51				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,04	0,24						
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,01	0,06	1579,05	94,74		94,74	20,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2.91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	Маш.час	0,62	3,72	15,39	57,25		57,25		
	3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,03	0,18	668,23	120,28		120,28	62,88	
	4.91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,19	1,14	33,65	38,36		38,36		
	5.01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00019	0,0011	69585,84	76,54				76,54
	6.01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,71	4,26	106,92	455,48				455,48
21	ФЭСЦ-19.2.02.02-0032 прим.	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3400 мм	шт.		6	3935,01	23610				23610
26	ГЭСН12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м		1,093	1407,56	1538	1470	68	38	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	Чел.-ч	5,3	5,7929	253,83	1470,41				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,11	0,1202						
	1.91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	Маш.час	0,03	0,0328	293,22	9,62		9,62	7,57	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,08	0,0874	668,23	58,4		58,4	30,53	
27	Прайс-лист "Профсталь"	Трубчатый снегозадержатель 3000м.	шт		37	1518,3	56177				56177
28	ГЭСН10-01-083-03 прим. Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон до конька	100 м2		0,0743	35226,56	2617	476	82	23	2059
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.-ч	26,8	1,9912	239,08	476,06				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,9	0,0669						
	1.91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,54	0,0401	1579,05	63,32		63,32	14,01	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,36	0,0267	668,23	17,84		17,84	9,33	
	3.91.21.01-016	Агрегаты шпатель-окрасочные	Маш.час	1,12	0,0832	5,68	0,47		0,47		
	4.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0007	66560,77	46,59				46,59
	5.11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	2,63	0,1954	8292,57	1620,37				1620,37
	6.14.5.06.03-0002	Ласта антисептическая	т	0,072	0,0053	73996,4	392,18				392,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Укладка ходовых досок	100 м		0,6215	6930,66	4307	491	95	26	3721
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	3,49	2,169	226,27	490,78				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,0746						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,08	0,0497	1579,05	78,48		78,48	17,36	
		2. 91.14.02-001	маш.час	0,04	0,0249	668,23	16,64		16,64	8,7	
		3. 01.7.15.06-0111	т	0,00066	0,0004	66560,77	26,62				26,62
		4. 11.1.03.05-0081	м3	1,2	0,7458	4953,33	3694,19				3694,19
30	ГЭСН10-01-052-02 ПРИМ. Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство: лестниц без подшивки	м2		4,32	3518,85	15201	4583	173	91	10445
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	4,08	17,6256	260,04	4583,36				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,2592						
		1. 91.14.02-001	маш.час	0,06	0,2592	668,23	173,21		173,21	90,54	
		2. 01.7.15.06-0111	т	0,00025	0,0011	66560,77	73,22				73,22
		3. 11.1.03.01-0078	м3	0,03	0,1296	10497,42	1360,47				1360,47
		4. 11.1.03.01-0086	м3	0,02	0,0864	8947,22	773,04				773,04
		5. 11.1.03.06-0086	м3	0,01	0,0432	8292,57	358,24				358,24
		6. 11.1.03.06-0094	м3	0,22	0,9504	8292,57	7881,26				7881,26
31	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 <i>(Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл. 2, п. 2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций СЭТ=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЭЛМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЭ=0,8; ТЭМ=0,8)</i>	100 м2		0,03	32693,25	981	667	314	93	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	97,336	2,9201	228,21	666,4				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,008	0,3002						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752	0,2326	1051,25	244,52		244,52	69,51	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,904	0,0271	1579,05	42,79		42,79	9,47	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,352	0,0406	668,23	27,13		27,13	14,18	
32	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,03	49802,74	1494	833	393	116	268
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	121,67	3,6501	228,21	832,99				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	12,51	0,3753						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	9,69	0,2907	1051,25	305,6		305,6	86,88	
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	1,13	0,0339	1579,05	53,53		53,53	11,84	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,69	0,0507	668,23	33,88		33,88	17,71	
	4. 01.7.07-29-0111	Пакля пропитанная	кг	173	5,19	47,48	246,42				246,42
	5. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,167	0,005	4324,18	21,62				21,62
33	ФССЦ-11.2.02.05-0002	Люки и лазы со шптовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок ДЛП 13-15, площадь 1,89 м2	м2		3	5444,06	16332				16332
2	ГЭСН26-01-039-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3		24,95	3038,22	75804	66236	9568	4793	
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	10,58	263,971	250,92	66235,6				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,55	13,7225						
	1. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	Маш.час	0,65	16,2175	24,56	398,3		398,3		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,55	13,7225	668,23	9169,79		9169,79	4793,41	
17	ФССЦ-12.2.05.05-0026	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м3		25,45	3671,55	93441				93441

Раздел 3. Прочие работы

34	ФССЦ1п-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		21,301	440,12	9375		9375		
----	--	---	-----------	--	--------	--------	------	--	------	--	--

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	ФССПл-03-21-01-040 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 40 км	1 т груза		21,301	237,88	5067		5067		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							1243452	208478	37679	8638	997295
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							1602043	260020	52194	12975	1289829
В том числе, справочно:											
Приказ от 04.09.2019 № 507/лр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 6, 69, 19, 11-12, 78, 13.1, 7, 70.1, 26-27, 17, 9-10, 2, 15-16, 28-30, 32-33, 74, 21)							29353	24512	4840	1931	
Коэффициент роста цен на 2 кв 2021г.по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=11,6% (ОЗП=11,6%; ЭМ=11,6%; ЗПМ=11,6%; МАТ=11,6%; ТЗ=11,6%; ТЗМ=11,6%) (Поз. 1, 3, 5-6, 69, 19, 11-12, 78, 13.1, 7, 70.1, 26-27, 17, 9-10, 2, 15-16, 28-30, 32-33, 31, 49, 73-74, 21, 34-35)							146586	27027	4932	1226	114626
ОП ТЕР-2001 п. 1.03 Районный коэффициент (Казачинско-Ленский район) ЭМ=10%; ЗПМ=10%; МАТ=16%; ТЗМ=10% (Поз. 1, 3, 5-6, 69, 19, 11-12, 78, 13.1, 7, 70.1, 26-27, 17, 9-10, 2, 15-16, 28-30, 32-33, 31, 49, 73, 52, 74, 21, 34-35)						182652			4745	1180	177908
Накладные расходы							283222				
В том числе, справочно:											
87% ФОТ (от 21836) (Поз. 3)							18997				
105%*0,9 ФОТ (от 97116) (Поз. 9-10, 2)							91775				
108% ФОТ (от 4732) (Поз. 49, 73, 52)							5111				
116%*0,9 ФОТ (от 22713) (Поз. 1)							23712				
124%*0,9 ФОТ (от 15204) (Поз. 15-16, 28-33)							16968				
126%*0,9 ФОТ (от 106698) (Поз. 5-6, 69, 19, 11-12, 78, 13.1, 7, 70.1, 26-27, 17)							120996				
134%*0,9 ФОТ (от 4696) (Поз. 74, 21)							5663				
Сметная прибыль							158736				
В том числе, справочно:											
60% ФОТ (от 4732) (Поз. 49, 73, 52)							2839				
63%*0,85 ФОТ (от 15204) (Поз. 15-16, 28-33)							8142				
65% ФОТ (от 21836) (Поз. 3)							14193				
65%*0,85 ФОТ (от 106698) (Поз. 5-6, 69, 19, 11-12, 78, 13.1, 7, 70.1, 26-27, 17)							58951				
70%*0,85 ФОТ (от 119829) (Поз. 1, 9-10, 2)							71298				
83%*0,85 ФОТ (от 4696) (Поз. 74, 21)							3313				
Итого по акту:											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							60781				
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							57468				
Кровли							1431763				
Теплоизоляционные работы							294775				
Деревянные конструкции							110589				

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							25619				
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							45276				
Погрузо-разгрузочные работы							11509				
Перевозка грузов автотранспортом							6221				
Итого							2044001				
В том числе:											
Материалы							1289829				
Машины и механизмы							52194				
ФОТ							272995				
Накладные расходы							283222				
Сметная прибыль							158736				
Тендерный коэффициент 2.044.001 * 0.995							2033781				
Возмещение затрат при УСН от 2033781							406756,20				
ВСЕГО по акту							2440537,20				

Сдан:

Подрядчик - директор ООО СПК "Вертикаль"

Принял:

Заказчик - Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



[Handwritten signature]

/Д.В. Суранов/



В соответствии с № 3 от 14.01.2001 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

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

[Handwritten signature]

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

[Handwritten signature]

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов



[Handwritten signature]

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта
протокол № 15 от 07.10

Ив.И. Денвер Ю.И. [Signature]

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

Иванов И.И. [Signature]
Иванов И.И. [Signature]