

Инвестор -

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1

Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр. Дом № 2/2а оф. № 1

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул.Детская, д.8

Объект - Ремонт крыши

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	80249044
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	11/ПО-А/2017-2018
номер	
дата	15.02.2018
Вид операции	
Номер документа	Дата составления
5	19.06.2018
Отчетный период	
с	по
16.02.2018	19.06.2018

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2018 год

ЛРСР № . Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул.Детская, д.8

Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 636,781 тыс. руб.

Номера по порядку	Обоснование	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	на ед.	в том числе	на ед./ всего					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт крыши														
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	100 м2		4,792		2730,63	13085	12554	531				15,9 76,19	
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов													
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	15,9	76,19	164,76	12553,06	12553,06							
	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш. час	4,6	22,04	24,12	531,6	531,6			531,6			76,19	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	2	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		4,792	2994,32	14349	12190	2159	515		15,16 72,65	0,46 2,2
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	72,65	167,79	12189,94	12189,94				72,65	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	2,2								2,2
		1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46	2,2	979,6	2155,12		2155,12	514,47			
3	3	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,168	25063,01	4211	1210	35		2966	39,87 6,7	0,35 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	6,7	180,7	1210,69	1210,69				6,7	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,06								0,06
		1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,11	8,01	0,88		0,88				
		2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,35	0,06	577,37	34,64		34,64				
		3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0064	66447	425,26				425,26		
		4.11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	0,3528	7203	2541,22				2541,22		
4	4	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с одной сторон (прим.)	100 м		0,06	25063,01	1504	432	12		1060	39,87 2,39	0,35 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	2,39	180,7	431,87	431,87				2,39	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,02								0,02
		1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,04	8,01	0,32		0,32				
		2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,35	0,02	577,37	11,55		11,55				
		3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0023	66447	152,83				152,83		
		4.11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	0,126	7203	907,58				907,58		

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ГЭСН10-01-082-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка связей стропильной системы: из досок	м3			0,232	11388,37	2642	671	63	10	1908	14,39 3,34	0,36 0,08
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	14,39		3,34	201,05	671,51					3,34	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,36		0,08								0,08
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,15		0,03	998,31	29,95		29,95	8,2			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,21		0,05	577,37	28,87		28,87				
	3. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм	т	0,0075		0,0017	66447	112,96				112,96		
	4. 08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т	0,002		0,0005	35603	17,8				17,8		
	5. 11.1.03.06-0093	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1,01		0,2343	7203	1687,66				1687,66		
	6. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,04		0,0093	7203	66,99				66,99		
	7. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,0012		0,0003	76292	22,89				22,89		
6	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2			6,723	1615,15	10859	2162	92		8605	1,78 11,97	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	1,78		11,97	180,7	2162,98					11,97	
	1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,86		5,78	15,79	91,27		91,27				
3	2. 14.2.02.11-0001	Состав огнебиозащитный	кг	18,5		124,4	69,18	8605,99				8605,99		
7	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	м3			16,5	5256,86	86738	8264	5497	1202	72977	3,04 50,16	0,34 5,61
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04		50,16	164,76	8264,36					50,16	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,34		5,61								5,61

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,12	1,98	979,6	1939,61		1939,61	463,02			
		2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,22	3,63	980,11	3557,8		3557,8	738,63			
3		3. 12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	17	4294	72998				72998		
8		ГЭСН12-01-007-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2		4,792	45496,46	218019	41904	6851	1320	169264	47,91 229,58	1,69 8,1
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	47,91	229,58	182,52	41902,94	41902,94				229,58	
			Затраты труда машинистов	чел. час	1,69	8,1								8,1
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,71	3,4	979,6	3330,64		3330,64	795,09			
		2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,4	1,92	998,31	1916,76		1916,76	524,79			
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,58	2,78	577,37	1605,09		1605,09				
3		4. 01.1.01.01-0001	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	0,05	0,2396	8907	2134,12				2134,12		
		5. 01.1.01.04-0002	Листы асбестоцементные волнистые: обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	646,9	126,1	81574,09				81574,09		
3		6. 01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,917	181,7	348,32				348,32		
3		7. 01.7.07.14-0041	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	2396	9,54	22857,84				22857,84		
		8. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,0383	93353	3575,42				3575,42		
		9. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0272	66447	1807,36				1807,36		
		10. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0091	61144	556,41				556,41		
3		11. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,3834	2482	951,6				951,6		
		12. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,024	39294	943,06				943,06		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		13.08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,0479	60097	2878,65				2878,65		
		14.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,2588	48343	12511,17				12511,17		
		15.11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	2,588	8451	21871,19				21871,19		
		16.11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	2,396	7203	17258,39				17258,39		
9		ГЭСНр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		0,27	25243,06	6816	1442	78	44	5296	31,83 8,59	0,75 0,2
		Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016			31,83	8,59	167,79	1441,32	1441,32				8,59	0,2
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	0,75	0,2								
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,44	0,12	248,6	29,83		29,83	21,68			
		1.91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,31	0,08	577,37	46,19		46,19	21,87			
		2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,009	0,0024	66447	159,47				159,47		
		3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	2,64	0,7128	7203	5134,3				5134,3		
Д		4.11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3										
10		ГЭСНр58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,01	51946,31	519	519				309,3 3,09	
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр			309,3	3,09	167,79	518,47	518,47				3,09	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	6,1	0,06	8,01	0,48		0,48				
		1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час										
11		ГЭСН10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт		1	2781,33	2781	1198	173	30	1410	6,63 6,63	0,22 0,22
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	6,63	180,7	1198,04	1198,04				6,63	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,22	0,22								0,22
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,11	998,31	109,81		109,81	30,07			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,11	577,37	63,51		63,51				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0014	66447	93,03				93,03		
		4. 11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,06	2741	164,46				164,46		
		5. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,1	7203	720,3				720,3		
		6. 11.1.03.06-0099	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,06	7203	432,18				432,18		
12	12	11.2.07.02-0021	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1,035	2406	2490				2490		
13	13	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2		0,01035	8616,4	89	85			4	44,55 0,46	0,05
			Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	44,55	0,46	184,8	85,01	85,01				0,46	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									
		1. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0083	148,8	1,24				1,24		
		2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,23	0,0024	61,42	0,15				0,15		
		3. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	17486	1,75				1,75		
14	14	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2		0,03	50945,42	1528	413	4	1	1111	79,79 2,39	0,18 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	2,39	172,5	412,28	412,28				2,39	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,01								0,01
		1. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0216	51354	1109,25				1109,25		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	15	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ограждение кровель перилами	100 м		0,448	32000,53	14336	559	190	32	13587	6,67 2,99	0,43 0,19
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	6,67	2,99	187,08	559,37	559,37				2,99	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,43	0,19								0,19
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,18	0,08	979,6	78,37		78,37	18,71			
		2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,05	998,31	49,92		49,92	13,67			
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	0,06	577,37	34,64		34,64				
		4. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,89	0,85	30,8	26,18		26,18				
		5. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0005	0,0002	55401	11,08				11,08		
		6. 01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52	0,233	61,02	14,22				14,22		
	3	7. 07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т	0,5143	0,2304	58853	13559,73				13559,73		
16	16	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2		0,4928	16094,07	7931	7261	3		667	80,73 39,78	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	80,73	39,78	182,52	7260,65	7260,65				39,78	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0493	61,42	3,03				3,03		
	3	2. 14.4.02.04-0181	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0136	0,0067	60640	406,29				406,29		
		3. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,007	0,0034	74660	253,84				253,84		
17	17	ГЭСН10-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты, короба)	м3		0,64	13041,35	8346	2550	133		5663	22,5 14,4	0,36 0,23
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	14,4	177,06	2549,66	2549,66				14,4	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,36	0,23								0,23

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,36	0,23	577,37	132,8		132,8				
		2. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0048	87960	422,21				422,21		
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,003	0,0019	66447	126,25				126,25		
		4. 08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т	0,0031	0,002	35603	71,21				71,21		
		5. 11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93	0,5952	7203	4287,23				4287,23		
		6. 11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01	0,0064	3537	22,64				22,64		
		7. 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	0,12	0,0768	7203	553,19				553,19		
		8. 12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ПТ-350	м2	1,45	0,928	22,64	21,01				21,01		
		9. 14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,0017	7461	12,68				12,68		
		10. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0019	76292	144,95				144,95		
18	29	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (вентшахты,короба)	100 м2		0,5237	32660,89	17105	3470	169		13466	36,3 19,01	0,56 0,29
			Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	36,3	19,01	182,52	3469,71	3469,71			19,01		
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,56	0,29	577,37	167,44		167,44				0,29
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,56	0,29								
		2. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм	т	0,00725	0,0038	57966	220,27				220,27		
		3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0022	0,0012	61144	73,37				73,37		
		4. 11.1.01.12-0007	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,43	0,7489	15678	11741,25				11741,25		
		5. 11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,14	0,0733	7203	527,98				527,98		

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6.12.1.02.12-0004	Пергамин кровельный марки: П-350	м2	105	54,99	16,47	905,69				905,69		
19	19	ГЭСН26-01-037-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция вентшахт	м3		1,98	10686,82	21160	8074	1161		11925	20,04 39,68	0,69 1,37
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	20,04	39,68	203,48	8074,09	8074,09				39,68	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	1,37								1,37
		1.91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,72	1,43	24,12	34,49		34,49				
		2.91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	0,7	1,39	244,06	339,24		339,24				
		3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,69	1,37	577,37	791		791				
		4.01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0,12	0,2376	26916	6395,24				6395,24		
		5.01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные	кг	2	3,96	51,16	202,59				202,59		
		6.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0039	0,0077	66447	511,64				511,64		
		7.11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,05	0,099	7203	713,1				713,1		
3		8.12.2.05.11-0023	Плиты теплоизоляционные	м3	0,97	1,921	2135	4101,34				4101,34		
20	20	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон	100 м2		0,5237	78187,65	40947	12013	101		28833	132,98 69,64	0,26 0,14
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	69,64	172,5	12012,9	12012,9				69,64	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,14								0,14
		1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,1	0,05	998,31	49,92		49,92	13,67			
		2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16	0,08	577,37	46,19		46,19				
		3.01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00176	0,0009	61144	55,03				55,03		
		4.08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07	0,5604	51354	28778,78				28778,78		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	33	ГЭСН20-02-010-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром : 2600 мм	шт		4	2606,51	10426	1699	88		8639	2,27 9,08	0,02 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	2,27	9,08	187,08	1698,69	1698,69				9,08	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,08								0,08
		1. 91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием: 31,39 кН (3,2 Т)	маш.час	0,43	1,72	12,79	22		22				
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,02	0,08	577,37	46,19		46,19				
		3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,16	0,64	30,8	19,71		19,71				
		4. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	Т	0,00014	0,0006	59735	35,84				35,84		
		5. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,00054	0,0022	87960	193,51				193,51		
3		6. 19.2.02.02-0030	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1	4	2104	8416				8416		
22		ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2			22597,76	132	89	43	9		85,169 0,5	8,071 0,05
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	85,169	0,5	178,58	89,29	89,29				0,5	
			Затраты труда машинистов	чел.час	8,071	0,05								0,05
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	6,783	0,04	979,6	39,18		39,18	9,35			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	1,288	0,01	577,37	5,77		5,77				
23		ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2			49290,78	288	127	62	13	99	121,67 0,71	11,53 0,07
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	121,67	0,71	178,58	126,79	126,79				0,71	
			Затраты труда машинистов	чел.час	11,53	0,07								0,07
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,06	979,6	58,78		58,78	14,03			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
				маш.час	1,84	0,01	577,37	5,77		5,77				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т											
			Папля пропитанная	кг	173	1,012	46,33	46,89				46,89		
			Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,001	3000	3				3		
			Петля накладная	шт.	164,609	0,963	51,59	49,68				49,68		
			Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2		0,585	5296	3098				3098		
24	24	11.2.02.05-0002	Устройство: внутриквартирных лестниц без подшивки	м2		1,4	2935,73	4110	1162	48		2900	4,08 5,71	0,06 0,08
25	25	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	5,71	203,48	1161,87	1161,87				5,71	0,08
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,06	0,08								
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,08	577,37	46,19		46,19				
			Гвозди строительные	т	0,00025	0,0004	66447	26,58				26,58		
			Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,042	8451	354,94				354,94		
			Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	0,028	7203	201,68				201,68		
			Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,014	7203	100,84				100,84		
			Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	0,308	7203	2218,52				2218,52		
26	26	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька	100 м2		0,037	31297,1	1158	202	30		926	29,21 1,08	0,98 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21	1,08	187,08	202,05	202,05				1,08	0,04
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,98	0,04								

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
29	32	24.3.02.02-0019	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 2,0 м	шт.		6	265,93	1596				1596			
30	30	ФССЦлр01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		6,765	832,95	5635				5635			
31	31	ФССЦлр03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		6,765	208,92	1413				1413			
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах															
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															
Отделочные работы															
Малярные работы (ремонтно-строительные)															
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)															
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)															
Погрузо-разгрузочные работы															
Перевозка грузов автотранспортом															
Итого															
В том числе:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
									506472	121993	17560	3204	366919	685,2	19,08
									110059						
									58700						
									30410					76,19	
									45876					93,42	2,48
									116910					124,5	1,24
									45326					51,65	1,37
									395285					282,73	13,9
									194					0,46	
									15192					39,78	
									17394					16,47	0,09
									1596						
									5635						
									1413						
									675231					685,2	19,08
									366919						
									17560						
									125197						
									110059						
									58700						

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			539644,62											
с учетом тендерного коэффициента К=0,7992000000039			97136,03											
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)			636780,65											
ВСЕГО по акту				685,2										
				19,08										

СДАЛ:
 Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния
 и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Заместитель мэра г. Черемхово – председатель комитета жизнеобеспечения

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома

Д.В. Суранов

А.О. Попов

О.В. Асташкина

Е.В. Лебедева

В.С. Васильев

Е.А. Середкин

