

Инвестор:

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

Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская
область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по
адресу: г. Братск, Ул. Железнодорожная, 7

Форма по ОКУД
по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код
0322001
80249044
39/ПО-А/2016
02 06 2017

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
9	31.10.2017

Отчетный период	
с	по
01.07.2017	31.10.2017

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		270 915,87	270 915,87	270 915,87
Итого					270 915,87
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					270 915,87

Заказчик:

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
многоквартирных домов Иркутской области



[Signature]
Д.М. Быков

МП

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского
учета

[Signature]

О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



[Signature]

Д.В. Суранов

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10	по ОКПО	0322005
Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр. Дом № 2/2а оф. № 1	по ОКПО	
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, Ул. Железнодорожная, д.7	по ОКПО	80249044
Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	39/ПО-А/2016
	дата	02.06.2017
	Вид операции	
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
9	31.10.2017	с по
		01.07.2017 31.10.2017

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2017 года

ЛРСР № 1.5. Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, Ул. Железнодорожная, д.7
Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 270915,87 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Т/з осн. раб.	Т/з мех.					
				на ед.	всего				на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Ма ш.	З/пМе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения (замена выпуска)													
1	ГЭСНр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкц ий		0,0049 0,49 / 100	75416,38	370	193	177	38		1,19	0,2
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	243,35	1,19	161,09	191,7	191,7					
		Затраты труда машинистов	чел.час	41,39	0,2								
1. 050101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), промывальность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	0,19	516,65	98,16		98,16	35,43			

2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14	0,01	1652,51	16,53	16,53	2,5		
3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	117,75	0,58	105,31	61,08	61,08			
2	ГЭСН01-01-009-23 Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа поинтов.: 2	1000 м3 грунта		0,04704 47,04 / 1000	35892,95	1688	1688	537		2,5
1. 060337	Затраты труда машинистов	чел.час	53,1	2,5						
	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.час	53,1	2,5	675,95	1689,88	1689,88	537,2		
3	ГЭСН01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа поинтов.: 2	100 м3 грунта		0,047 4,7 / 100	23283,26	1094	1094		7,24	
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	7,24	151,19	1094,62	1094,62			
4	ГЭСН23-01-001-01 Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3 основания		0,18 1,8 / 10	10217,45	1839	291	12	1489	0,06
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	10,2	1,84	156,3	291,27	291,27			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,06						
1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,35	0,06	935,38	56,12	56,12	11,19		
2. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	11	1,98	752,31	1489,57	1489,57			
5	ГЭСН01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа поинтов.: 1	100 м3 грунта		0,047 4,7 / 100	88093,59	4140	605		3535	4,16
	Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	88,5	4,16	145,34	604,61	604,61			
Д 1. 408-0122	Песок природный для строительных работ средней	м3	100	4,7	752,31	3535,86	3535,86			
6	ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа поинтов.: 2	1000 м3 грунта		0,04054 40,54 / 1000	6692,68	271	271	77		0,36
	Затраты труда машинистов	чел.час	8,87	0,36						
1. 070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	8,87	0,36	754,53	271,63	271,63	77,36		

5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3			0,531	3267,06	1734,81				1734,81		
6. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	5,9		0,0054	3654,24	19,73				19,73		
7. 413-9010	Камни бортовые	м	100		9								
13	ГЭСН47-01-046-02 Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: вручную	100 м2			0,1 10 / 100	2823,83	282	261	21	6		1,73	0,03
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	17,27		1,73	151,19	261,56	261,56					
1. 121601	Затраты труда машинистов	чел.час	0,26		0,03								
	Машины поливочные 6000 л	маш.час	0,26		0,03	818,37	24,55		24,55	6,45			
14	ГЭСНр66-2-2 Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м			0,14 14 / 100	19728,78	2762	2762				18,27	
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49		18,27	151,19	2762,24	2762,24					
1. 509-9900	Строительный мусор	т	1,51		0,2114								
15	ГЭСН16-04-001-02 Прокладка трубопроводов канализации из полипропилена для систем наружной канализации высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопров ода			0,14 14 / 100	28592,97	4003	1657	9	2	2337	8,62	0,01
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6		8,62	192,16	1656,42	1656,42					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,05		0,01								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,03			958,75							
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02			877,77							
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02			824,99							
4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4		0,56	96,62	54,11				54,11		
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266		0,0004	65491,45	26,2				26,2		
H	Крепления	кг											
H	Задвижки	шт.											
	Вода	м3	1,57		0,2198	9,05	1,99				1,99		
Д	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,004		0,0006	65491,45	39,29				39,29		

Д	10. 507-3178	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 110 мм	м	99,8	13,97	158,88	2219,55			2219,55		
16	ГЭСН23-04-008-01	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка		2	3324,3	6649	5923		726		33,68
	1. 101-1315	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	16,84	33,68	175,86	5922,96					
	2. 401-0005	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	0,001	0,002	3459,76	6,92			6,92		
	3. 402-0004	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	0,065	0,13	3157,72	410,5			410,5		
	4. 408-9040	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,002	3654,24	7,31			7,31		
17	507-0833	Песок для строительных работ природный	м3	0,2	0,4	752,31	300,92			300,92		
18	4-14/4871	Отвод полиэтиленовый, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	10	10	398,67	3987			3987		
	Подвал.	Переход чугуна-пластик 110 с манжетой	шт.	2	2	114,19	228			228		
19	ГЭСНр51-1-1	Разработка грунта внутри	100 м3		0,045	100926,23	4542	4538	4			30,02
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	30,02	151,19	4538,72					
		Автомобили бортовые,	маш.час	0,1		824,99						
20	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под	10 м3		0,08	10217,45	817	129	26	5	662	0,82
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	10,2	0,82	158,3	129,81	129,81				
	1. 030101	Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,03							
	2. 408-9040	Автогрузчики 5 т	маш.час	0,35	0,03	935,38	28,06			28,06	5,59	
21	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей,	100 м3		0,88	752,31	662,03					
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	88,5	0,039	88093,59	3436	502				662,03
Д	1. 408-0122	Песок природный для	м3	100	3,9	145,34	501,42	501,42				2934,01
Раздел 2. Внутримомовые инженерные системы водоотведения												
Подвал (горизонтальный розлив)												
22	ГЭСНр66-2-2	Разборка трубопроводов	100 м		0,28	19728,78	5524	5524				36,54
3		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	36,54	151,19	5524,48					
3	1. 509-9900	Строительный мусор	т	1,51	0,4228							
23	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов	100 м		0,21	28206,49	5923	2486	13	2	3424	12,94
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	12,94	192,16	2486,55	2486,55				0,01
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01							

1. 020129	Краны башенные при работе на	маш.час	0,03	0,01	988,75	9,59	9,59	2,15		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу	маш.час	0,02		877,77					
3. 400001	Автомобили бортовые,	маш.час	0,02		824,99					
3	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,004	0,0008	65491,45	52,39			62,39	
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0006	65491,45	39,29			39,29	
H 6. 302-9120	Задвижки	шт.								
3 7. 507-3178	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 110 мм	м	99,8	20,96	158,88	3330,12			3330,12	
8. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,3297	9,05	2,98			2,98	
24 507-0833	Отвод полиэтиленовый, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		10	398,67	3987			3987	
25 304-1403	Патрубок компенсационный 110 мм.	шт.		1	62,59	63			63	
26 507-0923	Угольник 90° полиэтиленовый с SDR 11, диаметром 100 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		5	398,67	1993			1993	
27 507-0884	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		5	572,39	2862			2862	
28 507-4366	Резиния полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	шт.		1	77,7	78			78	
29 507-0881	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 110 мм	10 шт.		0,1 1/10	5832,08	583			583	
30 ГЭСН46-03-010-03	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2	100 отверстий		0,06 6/100	42630,23	2558	1224	1334	65	6,64
	Затраты труда рабочих (ср 3.9)	чел.час	110,64	6,64	184,36	1224,15				
	Затраты труда машинистов	чел.час	30,57	1,83						
1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	30,57	1,83	516,65	945,47			64,64	
2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	61,14	3,67	105,31	386,49			386,49	

31	ГЭСН46-03-017-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м ²	1 м ³ заделки		0,03	12623,66	379	210	6	163	1,34
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	44,66	1,34	156,77	210,07	210,07			
	2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,49	0,01	7,59	0,08		0,08		
	3. 101-0797	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24	0,01	824,99	8,25		8,25		
	4. 101-0816	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0003	27812,7	8,34			8,34	
	5. 102-0057	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0005							
	6. 204-9001	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	0,09	0,0027	5148,15	13,9			13,9	
	7. 401-9001	Арматура	т	0,05	0,0015	25905,3	38,86			38,86	
	8. 405-0253	Бетонные смеси готовые к употреблению	м ³	1,04	0,0312	3267,06	101,93			101,93	
	9. 411-0001	Известь строительная негашеная коловая, сорт I	т	0,0011							
		Вода	м ³	0,0032	0,0001	9,05					

Раздел 3. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения в квартирах

Разборка стояков по этажам (по квартирно)

32	ГЭСНр66-2-2	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м		0,34 34/100	19728,78	6708	6708			44,37
	1. 509-9900	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	44,37	151,19	6708,3	6708,3			
		Строительный мусор	т	1,51	0,5134						
33	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровод ода		0,34 34/100	28206,49	9590	4025	21	4	20,94
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	20,94	192,16	4023,83	4023,83			
	2. 021141	Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,02						
	3. 400001	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,03	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15	
	4. 101-2576	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25		8,25		
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,004	0,0014	65491,45	91,69				91,69

5.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	Т	0,00266	0,0009	65491,45	58,94	58,94				
H	6.	302-9120	Задвижки	шт.								58,94
3	7.	507-3178	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 110 мм	м	99,8	158,88	5390,8	5390,8				5390,8
	8.	411-0001	Вода	м3	1,57	9,05	4,83	4,83				4,83
35	ГЭСНр65-6-14	Смена: унитазаов	100 приборов			64444,86	9667	9357	63	10	247	53,21
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	354,7	53,21	175,86	9357,51	9357,51				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,06							
	1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,4	224,05	13,44	13,44	13,44	9,92		
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	824,99	49,5	49,5	49,5			
	3.	101-0311	Каболка	Т	0,0035	93871,9	46,94	46,94			46,94	
	4.	101-1483	Шурупы с полукруглой головкой Øх40 мм	Т	0,0072	85576,08	94,13	94,13			94,13	
	5.	101-2429	Цемент расширяющийся	Т	0,02	34278,07	102,83	102,83			102,83	
3	6.	301-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	4	4,36	2,62	2,62			2,62	
36	301-1521	Унитаз-компакт	Компл.			3044	45660	45660			45660	
38	101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	15	15	37,44	562	562			562	
40	507-5013	Муфта переходная	шт.	15	15	55,94	839	839			839	
41	4-14/4815	Крестовина 100х100х100	шт.	1	1	331,3	331	331			331	
42	507-3294	Тройник ПП 110	шт.	8	8	483,67	3869	3869			3869	
43	507-0833	Отвод полиэтиленовый,	шт.	16	16	398,67	6379	6379			6379	
44	304-1403	Патрубок компенсационный Д50	шт.	9	9	62,59	563	563			563	
45	507-4366	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	шт.	6	6	77,7	466	466			466	
46	507-0881	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 110 мм	шт.	13	13	583,2	7582	7582			7582	
47	301-1087	Хомуты для крепления трубопроводов, диаметром 110 мм	шт.	27	27	52,39	1415	1415			1415	
48	301-1084	Хомуты для крепления трубопроводов, диаметром 50 мм	шт.	2	2	13,1	26	26			26	
49	302-3357	Труба полиэтиленовая 50 мм	шт.	2,5	2,5	235,85	590	590			590	
50	507-0832	Отвод полиэтиленовый, диаметр 50 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	10	10	123,54	1235	1235			1235	

51	ГЭСН46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см ²	100 отверстий			0,15 15/100	5960,37	894	420	474	122	2,28	0,65
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	15,17		2,28	184,36	420,34					
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,35		0,65							
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.час	4,35		0,65	516,65	335,82		335,82	121,19		
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	8,7		1,31	105,31	137,96		137,96			
52	ГЭСНр69-4-3	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях оштукатуренных	100 отверстий			0,15 15/100	12189,4	1828	1504	3	2	321	9,1
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	60,65		9,1	165,27	1503,96					0,01
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08		0,01							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,08		0,01	224,05	2,24		2,24	1,65		
	2. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,0005		0,0001	43914,8	4,39				4,39	
	3. 102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0,2		0,03	5148,1	154,44				154,44	
	4. 402-9061	Раствор цементный М100	м3	0,3		0,045	3654,24	164,44				164,44	
Раздел 4. Прочие													
53	ФССЦгг01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			1,1476	832,95	956	956				

54	ФССЦпг03-02-01-015	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	1,1476	208,92	240	53291	5721	1182	110201	315,84	7,31
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах												
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 17-18, 24, 26-29, 38, 41, 43, 45-48, 50, 36))												
Накладные расходы												
В том числе, справочно:												
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 21100) (Поз. 14, 22, 32)												
64% = 75%*0,85 ФОТ (от 5219) (Поз. 19)												
66% = 78%*0,85 ФОТ (от 2598) (Поз. 40, 42, 44, 49, 52)												
61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2911) (Поз. 3, 5, 21)												
73% = 95%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1483) (Поз. 2, 6-7)												
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 16162) (Поз. 35-36)												
88% = 104%*0,85 ФОТ (от 1653) (Поз. 1, 11)												
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2060) (Поз. 30-31, 51)												
88% = 115%*(0,9*0,85) ФОТ (от 355) (Поз. 13)												
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10816) (Поз. 15, 17-18, 23-29, 33, 38, 41, 43, 45-48, 50)												
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 8416) (Поз. 4, 16, 20)												
121% = 142%*0,85 ФОТ (от 2215) (Поз. 8-10, 12)												
Сметная прибыль												
В том числе, справочно:												
31% = 45%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2911) (Поз. 3, 5, 21)												
36% = 45%*0,8 ФОТ (от 5219) (Поз. 19)												
34% = 50%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1483) (Поз. 2, 6-7)												
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 23698) (Поз. 14, 22, 32, 40, 42, 44, 49, 52)												
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 17815) (Поз. 1, 11, 35-36)												
240												
7799												
127832												
441,46												
10,08												
169213												
209852												
61549												
13293												
3340												
1715												
1776												
1083												
14223												
1455												
1730												
312												
10600												
9342												
2680												
35152												
902												
1879												
504												
9479												
8551												

48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2060) (Поз. 30-31, 51)	989								
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 10816) (Поз. 15, 17-18, 23-29, 33, 38, 41, 43, 45-48, 50)	6057								
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8416) (Поз. 4, 16, 20)	5134								
61% = 90%*(0.85*0.8) ФОТ (от 355) (Поз. 13)	217								
65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2215) (Поз. 8-10, 12)	1440								
Итого по акту:									
Благоустройство (ремонтно-строительные)									
Земляные работы, выполняемые механизированным способом	4767						8,43	1,33	
Земляные работы, выполняемые ручным способом	5501						2,35	5,21	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	13093						19,64		
Автомобильные дороги	26337						48,06	0,15	
Озеленение. Защитные лесонасаждения	13173						12,63	0,41	
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)	907						2,29	0,05	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление,	42833						139,58		
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	77503						56,2	0,06	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	10443						34,52		
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	6757						10,26	2,73	
Прочие ремонтно-строительные работы	91494						91,79	0,12	
Погрузо-разгрузочные работы	12525						15,71	0,02	
Перевозка грузов автотранспортом	956								
Итого	264								
В том числе:	306553						441,46	10,08	
Материалы									
Машины и механизмы	127832								
ФОТ	7799								
Накладные расходы	75944								
Сметная прибыль	61549								
ВСЕГО по акту	35152								
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв 2016г по отношению к 4 кв 2014 - 11%	306553						441,46	10,08	
Итого	33720,83								
Итого с учётом тендерного коэффициента К=0,98999999995	340273,83								
Сумма снятия	336871,09								
Итого	107281,37								
Возврат НДС при УСН(Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10)	229589,72								
ВСЕГО по акту	41326,15								
	270915,87								

СДАЛ:

Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела мониторинга технического состояния

и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

ДС № 3 от 31.10.17.

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния

и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска

Представитель строительного контроля

Представитель собственников жилья

		Д.В. Суранов
		О.В. Хинданов
		С.В. Яковлев
		Е.В. Лебедева
		Д.А. Кабанов
		Р.А. Мельников
		В.С. Смирнов
		Е.В. Мурагов