

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1 к.1

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

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Наймушина, д.28

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

132/ПО-А/2017-2019

ДС №3 от 04.08.2020

13 02 2020

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
6	04.08.2020

Отчетный период	
с	по
15.05.2020	14.06.2020

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:				
	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения, относящихся к общедомовому имуществу		108 682,46	108 682,46	108 682,46
Итого					108 682,46
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					108 682,46

Заказчик:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Платонова

Н.Н. Платонова

МП 11.08.20

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

Платонова Н.Н.

ПЛАТОНОВА Н.Н.
О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов

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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1 к.1, тел. 8(3952)28-01-21

Форма по ОКУД
 по ОКТО
 по ОКТО
 по ОКТО
 Код
 0322005

Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр., дом № 2/2а, оф. № 1
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Илимск, ул. Наймушина, д.28

80249044

Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения, относящихся к общедомовому имуществу

Вид деятельности по ОКДП

132/ПО-А/2017-2019
 ДС № 3 от 04.08.2020

Договор подряда (контракт)

13.02.2020

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
6	04.08.2020	15.05.2020	14.06.2020

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения, относящихся к общедомовому имуществу
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 108,682 тыс. руб.

Номера по порядку позиции по смете	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	В том числе			Мат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12	13	14
1	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения.

Выпуск:

1	1	ГЭСН01-01-009-22 Прокладка Министр России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 1	1000 м3	41,3	1,36	33901,11	1119		1119	407			41,3 1,36
			Затраты труда машинистов	Чел. час	41,3	1,36								1,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 91.01.05-106	4	маш. час	41,3	1,36	820,85	1116,36		1116,36	406,44			
2		ГЭСН01-02-057-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1	100 м3		0,004	24846,08	99	99				118 0,47	
3		ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Устройство основания под трубопроводы: песчаного	чел. час 10 м3	118	0,47 0,1	210,56 7560,44	98,96 756	98,96 225	37	9	494	0,47 10,2 1,02	0,35 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	10,2	1,02	220,45	224,86	224,86				1,02	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,35	0,04								0,04
		1. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,35	0,04	1051,15	42,05	42,05	42,05	10,4			
3		2. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	11	1,1	449,45	494,4				494,4		
4		ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3		0,004	17895,59	72	72				88,5 0,35	
5		ГЭСН01-01-033-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	чел. час 1000 м3	88,5	0,35 0,033	202,21 8342,86	70,77 275	70,77 275	275	87		0,35	8,87 0,29
			Затраты труда машинистов	чел. час	8,87	0,29								0,29
		1. 91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш. час	8,87	0,29	940,57	272,77	272,77	272,77	86,67			
6		ГЭСН01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3		0,33	5456,51	1801	955	846	261		12,53 4,13	3,04 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	12,53		4,13	230,93	953,74	953,74			4,13	
			Затраты труда машинистов	чел.час	3,04		1							1
		1. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.час	12,18		4,02	36,36	146,17	146,17			146,17	
		2. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	3,04		1	697,4	697,4	697,4	260,04			
7	7	ГЭСНр66-2-3 Грузовик Министроя Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 150 мм	100 м			0,12	37239,64	4469	4469			176,86 21,22	
8	8	ГЭСН23-01-030-01 Грузовик Министроя Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм	чел.час 100 м	176,86		21,22	210,56	4468,08	4468,08			21,22	34,53 4,14 14,1 1,69
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	34,53		4,14	253,83	1050,86	1050,86			4,14	
			Затраты труда машинистов	чел.час	14,1		1,69							1,69
		1. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	0,09		0,01	1077,47	10,77	10,77			10,77	2,99
		2. 91.10.05-007	Трубоукладчики, номинальная грузоподъемность 12,5 т	маш.час	13,92		1,67	2665,76	4451,82	4451,82	622,24			
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,09		0,01	668,23	6,68	6,68	3,49			
		4. 91.17.04-192	Машина электрогидравлическая стыковой сварки полиэтиленовых труб импортного производства, диаметр до 1200 мм	маш.час	9,72		1,17	779,74	912,3	912,3				
		5. 01.7.03.01-0001	Вода	м³	3,1		0,372	13,89	5,17	5,17			5,17	
9	9	24.3.03.04-0003	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 160 мм	м			12	453,38	5441	5441			5441	
10	10	Прайс лист Группа "ПОЛИПЛАС ТИК"	Отвод "КОРСИС" Дн 160 мм 90° (ст-ть без НДС)	шт.			2	513,02	1026	1026			1026	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	11	Прайс лист Группа "ПОЛИПЛАС ТИК"	Переход "КОРСИС" Дн 160 мм на ПП Дн 110 (ст-ть без НДС)	шт.	2	664,76	1330					1330		
12	12	ГЭСН46-03- 010-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2	100 шт	0,02	42329,24	847	569	278				110,64 2,21	
		1. 91.18.01- 012	Затраты труда рабочих (ср 3,9) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел. час маш. час	110,64 30,57	256,94 191,44	567,84 116,78	567,84	116,78				2,21	
		2. 91.21.10- 003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	61,14	131,65	160,61	160,61						
13	13	ГЭСН46-03- 010-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 (до толщины 1000 мм ПЗ=9 (ОЗГ=9; ЭМ=9 к расх.; ЗПМ=9; МАТ=9 к расх.; ТЗ=9; ТЗМ=9))	100 шт	0,02	510084	10202	6845	3357				1332 26,64	
		1. 91.18.01- 012	Затраты труда рабочих (ср 3,9) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел. час маш. час	1332 369,09	256,94 191,44	6844,88 1412,83	6844,88	1412,83				26,64	
		2. 91.21.10- 003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	738,18	131,65	1943,15	1943,15						
14	14	ГЭСН46-03- 017-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м2	м3	0,04	20835,61	833	531	11	6		291	60,8 2,43	0,4 0,02
		1. 91.06.03- 060	Затраты труда рабочих (ср 2,4) Затраты труда машинистов Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час чел. час маш. час	60,8 0,4 0,23	218,32	530,52	530,52					2,43	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,4		668,23	13,36		13,36	6,99			
		3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0137		13,89	0,01				0,01		
		4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0059		66560,77	13,31				13,31		
		5. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0049		13769,65	2,75				2,75		
3		6. 04.1.02.06-0002	Бетон тяжелый	м3	1,04		2939,52	122,28				122,28		
		7. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095		42477,07	16,99				16,99		
		8. 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	0,21		8947,22	75,16				75,16		
		9. 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	0,18		8292,57	59,71				59,71		

Подвал (горизонтальный разлив).

Ларковка.

15	33	ГЭСНр68-12-4 Грузовая Машина Россия от 30.12.2016 №1038/тр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3		0,008	101659,4	813	437	376	88		243,35 1,95	41,39 0,33
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	243,35	1,95	224,33	437,44	437,44				1,95	
			Затраты труда машинистов	чел.час	41,39	0,33								0,33
		1. 91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14	0,02	1931,02	38,62		38,62	6,99			
		2. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,29	0,01	47,75	0,48		0,48				
		3. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	0,31	697,4	216,19		216,19	80,61			
		4. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	117,75	0,94	131,65	123,75		123,75				
	Д	5. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	180	1,44								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	34	ГЭСН27-04-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2		0,005	41769,27	209	52	156	43	1	46,18 0,23	26,74 0,13
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18	0,23	226,27	52,04	52,04				0,23	
			Затраты труда машинистов	чел.час	26,74	0,13								0,13
		1. 91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,64	0,01	1931,02	19,31		19,31	3,49			
		2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	5,92	0,03	1051,15	31,53		31,53	7,8			
		3. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	8,3	0,04	848,59	33,94		33,94	11,95			
		4. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	7,66	0,04	1313,14	52,53		52,53	14,9			
		5. 91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	маш.час	1,63	0,01	958,81	9,59		9,59	2,99			
		6. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	10,5	0,0525	13,89	0,73				0,73		
17	35	02.2.04.03-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смесь песчано-гравийная природная	м3		0,5	580,23	290				290		
18	36	ГЭСНр68-15-5 Применитель ьно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 80 мм площадью ремонта до 5 м2 - 2 слоя	100 м2		0,05	110605,8	5530	1939	547	166	3044	172,9 8,65	11,71 0,59
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	172,9	8,65	224,33	1940,45	1940,45				8,65	
			Затраты труда машинистов	чел.час	11,71	0,59								0,59
		1. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	6,84	0,34	848,59	288,52		288,52	101,61			
		2. 91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	1,6	0,08	321,56	25,72		25,72				
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,01	668,23	6,68		6,68	3,49			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	4. 91.18.01-007		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	4,7		697,4	167,38		167,38	62,41			
	5. 91.21.10-003		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	9,4		131,65	61,88		61,88				
3	6. 01.2.01.02-0001		Битум горячий	т	0,12		16995,2	101,97				101,97		
3	7. 04.2.01.04-0001		Смеси асфальтобетонные дорожные мелкодисперсные щебеночные типа Б марки 1	т	19		3096,42	2941,6				2941,6		
19	37	ГЭСНр68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		0,02	26190,42	524	319	205	49		68,26 1,37	9,4 0,19
		Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1038/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	68,26		233,26	319,57	319,57				1,37	
			Затраты труда машинистов	чел.час	9,4		0,19							0,19
	1. 91.18.01-007		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	9,4		697,4	132,51		132,51	49,41			
	2. 91.21.10-003		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	28,2		131,65	73,72		73,72				
20	38	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		0,02	38997,43	780	347	19	5	414	76,08 1,52	0,72 0,01
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	76,08		228,21	346,88	346,88				1,52	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,72		0,01							0,01
	1. 91.05.05-014		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,68		1352,92	13,53		13,53	3,49			
	2. 04.1.02.05-0006		Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м³	5,9		3290,89	388,33				388,33		
	3. 04.3.01.09-0014		Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м³	0,06		4329,97	5,2				5,2		
	4. 11.1.03.03-0012		Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщной 100, 125 мм, IV сорта	м³	0,17		5563,99	18,92				18,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	39	4-17/6128	Камень бортовой БР 100.20.8	шт.			274,15	548				548		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах														
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения. :														
Земляные работы, выполняемые механизированным способом														
Земляные работы, выполняемые ручным способом														
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода														
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)														
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)														
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
Благоустройство (ремонтно-строительные)														
Автомобильные дороги														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
с учетом тендерного коэффициента 89 287 * 0,9749999988														
Итого по разделу 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения.														
Раздел 2. Прочие работы.														
22	40	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,4466	907,74	2221	2221					
23	41	ФССЦпг-03-02-01-015 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		2,4466	242,69	594		594				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах														
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам														
87,77														
7,07														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 2 Прочие работы. :														
	Погрузо-разгрузочные работы							2712						
	Перевозка грузов автотранспортом							892						
	Итого							3604						
В том числе:														
	Машины и механизмы							892						
	ФОТ							2712						
	с учетом тендерного коэффициента 3 604 * 0,9749999988							3514						
	Итого по разделу 2 Прочие работы.							3514						
ИТОГИ ПО АКТУ:														
	Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							46217	20132	13201	1750	12884	76,33	5,65
	Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							61634	24586	19803	2628	17245	87,77	7,07
В том числе, справочно:														
	п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства аналогичных 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. 1, 5-6, 10-11, 2, 4, 3, 8, 7, 12-14, 33, 36-37, 34-35, 38-1)							6322	3020	3300	438		11,4495	1,4125
	ОП ТЕР-2001 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для г.Усть-Илимск ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26 (Поз. 1, -6, 10-11, 3, 8-9, 12-14, 33, 36-37, 34-35, 38-39, 41)							5496		2145	285	3350		
	Индекс-дефлятор из 2 кв.2019 г. в 1 кв.2020 г. ПЗ=1,062 (ОЗП=1,062; ЭМ=1,062; ЗПМ=1,062; МАТ=1,062) (Поз. 1, 5-6, 10-1, 2, 4, 3, 8, 7, 9, 12-14, 33, 36-37, 34-35, 38-41)							3599	1435	1156	153	1007		
	Итого прямые расходы							19868						
	Метная прибыль							11389						
	Итого по акту:							10139					4,75	3,31
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом							401					0,94	
	Земляные работы, выполняемые ручным способом							14385					5,93	2,16
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							11080					24,4	
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)							7281						
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							28385					35,97	0,03
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							14150					13,77	1,39
	Благоустройство (ремонтно-строительные)							3466					2,01	0,18
	Автомобильные дороги							2712						
	Погрузо-разгрузочные работы							892						
	Перевозка грузов автотранспортом							92891					87,77	7,07
	Итого													
	В том числе:													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Материалы							17245						
	Машины и механизмы							19803						
	ФОТ							27214						
	Накладные расходы							19868						
	Сметная прибыль							11389						
	с учетом тендерного коэффициента 92 891 * 0,9749999988							90 568,72						
	Возврат НДС при УСН (Письмо Минфина России от 26.01.2012 № 03-07-11/21)							18 113,74						
	ВСЕГО по акту							108 682,46					87,77	7,07

Сдал:
Директор ООО СПК "Вертикаль"

Принял:
Зам. генерального директора по организационно-техническому обеспечению аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано :
Главный инженер аппарата управления
Начальник службы технического заказчика
Руководитель сектора подготовки ПСД
службы технического заказчика

Главный специалист северного территориального сектора
службы технического заказчика Фонда капитального ремонта МКД Иркутской области

Начальник строительного отдела Департамента жилищной политики и городского хозяйства
Администрации г. Усть-Илимска

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома



Постановление администрации г. Усть-Илимск от 28.01.2019 №20

Смета составлена с ДС № 3 от 04.08.2020