

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

Подрядчик: ООО СК "Профи", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека 12\8 кв.46.

Наименование строительства и его адрес: Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения относящихся к общедомовому имуществу в многоквартирном жилом доме, расположенном по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Калинина, дом 18

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО		
по ОКПО		22842231
по ОКПО		19268478
по ОКПО		
номер	22/ПО-А/2017-2019	
дата	19	04 2019
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
1	31.08.2019

Отчетный период	
с	по
13.05.2019	31.08.2019

**СПРАВКА  
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Но-мер 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		343 579,63	343 579,63	343 579,63
	Наименование строительства и его адрес: Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения относящихся к общедомовому имуществу		343 579,63	343 579,63	343 579,63
Итого, руб.					343 579,63
<b>Всего с учетом НДС:</b>					<b>343 579,63</b>

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

Подрядчик:  
 Генеральный директор ООО СК "Профи"

Фонда



Н.Н. Платонова

О.Г. Боброва

А.О. Федько

Инвестор - Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО СК"Профи", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека 12/8 кв.4б.  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Калинина, дом 18

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Калинина, дом 18

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		22842231
по ОКТО		10746479
по ОКТП		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	22/ПО-А/2017-2019
	дата	19.04.2019
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.08.2019	с 13.05.2019 по 31.08.2019

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5, Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения относящихся к общедомовому имуществу  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 343,579 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				
				4	5	6	7	8	Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех	Мат
<b>Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения.</b>												
Выпуск.												
1	ГЭСН01-01-009-22 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 1 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	1000 м3			0,0165	30960,95	511				
		Загрязн. труда машинистов	чел. час	41,3		0,68						
		Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмокопленном ходу, емкость ковша 0,25 м3	Маш. час	41,3		0,68	723,61	492,05				160,79
2	ГЭСН01-02-057-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м3			0,005	20365,29	102				
		Затраты труда машинистов	чел. час	41,3		0,68						
		Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмокопленном ходу, емкость ковша 0,25 м3	Маш. час	41,3		0,68	723,61	492,05				160,79
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м3			0,005	20365,29	102				
		Затраты труда машинистов	чел. час	41,3		0,68						
		Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмокопленном ходу, емкость ковша 0,25 м3	Маш. час	41,3		0,68	723,61	492,05				160,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	118		166,59	98,29				
3	ГЭСНЗ3-01-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство оснований под трубопроводы: песчаного (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	10 м3	0,35	0,045	7321,18	329	83	16	3	230
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	10,2	0,46	174,42	80,23				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,02	982,14	19,64		19,64	4,11	
		Поправки, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,35	0,02	449,45	222,48				222,48
3	2. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	11	0,495	14668,85	73	73			
4	ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям. группа грунтов: 1 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м3	0,005	0,005	14668,85	73	73			
5	ГЭСН01-01-033-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	чел.час маш.час 1000 м3	88,5 8,87	0,44 0,15 0,165	159,99 839,12 7710,94	70,4 127		127	35	
6	ГЭСН01-02-005-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	чел.час маш.час 100 м3	8,87 8,87	0,15 0,15	839,12 4578,12	125,87 755	391	125,87 364	35,47 103	
	1. 91.01.01-034	Затраты труда машинистов	чел.час	12,53	2,07	182,71	378,21				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,04	0,5	31,86	64,04		64,04		
	1. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.час	12,18	2,01	572,9	286,45		286,45	102,87	
	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	0,5	30523,78	1831	1831			
7	ГЭСНр66-2-3 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 150 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м	0,06	0,06	166,59	1767,52				
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	176,86	10,61	166,59	1767,52				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,4	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	2.01.7.15.06-011	Гвозди строительные	Т	0,0059	0,0001	68644,8	6,86				6,86
	3.03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	Т	0,0049	0,0001	11534,78	1,15				1,15
3	4.04.1.02.06	Бетон тяжёлый	М3	1,04	0,0208	2939,52	61,14				61,14
	5.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,0095	0,0002	38115,27	7,62				7,62
	6.11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	М3	0,21	0,0042	7544,7	31,69				31,69
	7.11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	М3	0,18	0,0036	7544,7	27,16				27,16
Подвал (горизонтальный розлив).											
14	ГЭСНР66-2-2 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м		0,415	22520,91	9346	9346			
15	ГЭСН16-04-004-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Загрязны трудя рабочих (ср 3,8)  Загрязны трудя машинистов  Краны башенные, грузоподъемность 8 т  Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т  Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т  Вода  Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм  Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм  Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм  Резиновые уплотнительные прокладки для крышек диаметром 100 мм  ММ (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	чел.час чел.час Маш.час Маш.час Маш.час М3 Т шт. шт. шт. шт. шт. шт.	55,83 0,46 0,1 0,18 0,18 0,786 0,00266 0,12 0,0011 0,0498 41,5 6 7 25	23,17 0,19 0,04 0,07 0,07 0,3262 0,0011 0,0498 0,0011 0,0498 41,5 6 7 25	200,83 984,28 819,04 579,97 14,23 71096,84 1287,13 175,22 97,56 74,05 55,99	4653,23 39,37 57,33 40,6 4,64 78,21 64,1 7272 585 518 1400	4821 39,37 57,33 40,6 4,64 78,21 64,1 7272 585 518 1400	151 9,46 16,55 19,35 4,64 78,21 64,1 7272 585 518 1400	48 152	
18	4-17/4754	Тройник 45° РРР 110х110 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		7	74,05	518				518
19	4-17/4693	Отвод 45° РРР 110 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		25	55,99	1400				1400

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	23.1.02.06-0019	Хомут металлический с шурлом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	10 шт.			344,68	689				689
21	4-1714642	Заглушка РРР 110мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.			17,16	17				17
22	19.1.01.11-0001 Применительно	Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, туги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили) (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	т		0,163	76459,01	12463				12463
23	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м2	0,088	16219,22	1427	1225		2		200
		Заплаты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06		189,16	1182,25				
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,04		251,43					
3	1. 91.06.06-048	Ветошь	маш.час	0,01		63,27	1,67				1,67
			кг	0,3							
			т	0,0246		72326,36	159,12				159,12
			кг	2,7		146,59	34,83				34,83
		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	кг		0,2376						
		Олифа натуральная	кг								
		Стояки короба в подъезде.									
24	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м	1,51	22520,91	34007	34007				
		Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49		166,59	32824,89				175
25	ГЭСН16-04-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м	1,51	12346,37	18643	17540		548		555
		Заплаты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	55,83		200,83	16929,97				
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,46		984,28	147,64				35,47
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,1		819,04	221,14				63,84
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	0,18		579,97	156,59				74,62
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,18		14,23	16,89				16,89
		Вода	м3	0,786							
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266		71096,84	284,39				284,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	6.01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт.	0,12	0,1812	1287,13	233,23				233,23	
26	24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	М		151	175,22	26458				26458	
27	24.3.05.12-0001	Резиновая полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		18	97,56	1756				1756	
28	4-1714755	Тройник 87,5° PPR 110x110 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		54	62,31	3365				3365	
29	ГЭСН46-03-007-02 Пружки Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	м3		0,27	11001,4	2970		1479	1491		
		Заплаты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	27,61	7,45	191,46	1426,38					
	1.91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	3,09	237,07	732,55			732,55		
	2.91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	6,17	114,75	708,01			708,01		
30	ГЭСН46-03-017-05 Пружки Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	м3		0,14	20771,58	2908		1884	34	15	990
		Заплаты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	75,22	10,53	172,73	1818,85					
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,4	0,06		0,24			0,24		
	1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,4	0,06	579,97	34,8			34,8	16,58	0,03
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	м3	0,0137	0,0019	14,23	0,03					54,92
	3.01.7.03.01-0001	Вода	т	0,0059	0,0008	68644,8	54,92					54,92
	4.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0049	0,0007	11534,78	8,07					8,07
	5.03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	м3	1,04	0,1456	2939,52	427,99					427,99
	6.04.1.02.06	Бетонные смеси готовые к употреблению	т	0,0095	0,0013	38115,27	49,55					49,55
	7.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	м3	0,21	0,0294	7544,7	221,81					221,81
	8.11.1.03.01-0079	Брусски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,18	0,0252	7544,7	190,13					190,13
	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									190,13
Фановая разводка по чердаку.												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
31	ГЭСНр66-2-2 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб Диаметром 100 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м		0,25	22520,91	5630	5630				
		Загрaты труда рабочих (ср 2)	Чел.час	130,49	32,62	166,59	5434,17	3087	2904	91	29	92
32	ГЭСН16-04-004-02 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	100 м		0,25	12346,37	3087	2904				
		Загрaты труда рабочих (ср 3,8)	Чел.час	55,83	13,96	200,83	2803,59					
		Загрaты труда машинистов	Чел.час	0,46	0,12							
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,1	0,03	984,28	29,53			29,53	7,09	
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	Маш.час	0,18	0,05	819,04	40,95			40,95	11,82	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,18	0,05	579,97	29			29	13,82	2,8
		Вода	м3	0,786	0,1965	14,23	2,8					49,77
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0007	71096,84	49,77					38,61
3	6. 01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт.	0,12	0,03	1287,13	38,61					4381
33	24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	м		25	175,22	4381					312
34	4-17/4755	Тройник 87,5° PPR 110x110 (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		5	62,31	312					116
35	4-17/4703	Отвод 90° PPR 110 (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		2	57,8	116					
<b>Раздел 2. Прочие работы.</b>												
36	ФССЦп-01-01-01-041 Пrikaз Минстроя Росси №1039/лр от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	1 т груза		3,43	940,42	3226	3226				
37	ФССЦп-03-02-01-020 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми до 20 км грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: 1 класс груза (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к 4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	1 т груза		3,43	282,08	968			968		
<b>Итого прямые затраты по акту в текущих ценах</b>												
<b>Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам</b>												
<b>Накладные расходы</b>												
						157878	85465	7053	821			65360
						189119	98285	9788	1026			81046
						89282						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Сметная прибыль						54525				
	<b>ВСЕГО по акту</b>						<b>399511,2</b>				
	Земляные работы, выполняемые ручным способом						22659				
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом						430				
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						6259				
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка						133234				
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						145928				
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						15645				
	Отделочные работы						3719				
	Погрузо-разгрузочные работы						3710				
	Перевозка грузов автотранспортом						1343				
	Итого						332926				
	В том числе:						81046				
	Материалы						9788				
	Машины и механизмы						99311				
	ФОТ						89282				
	Накладные расходы						54525				
	Сметная прибыль						332926,00				
	<b>ВСЕГО по акту</b>						<b>286316,36</b>				
	Итого с учетом тендерного коэффициента к=0,86						57263,27				
	<b>Возврат НДС при УСН (письмо Гострога РФ от 06.10.2003 №НЗ-6292/10)</b>						<b>34379,98</b>				
	<b>ВСЕГО по акту</b>						<b>91643,25</b>				

СДЛД:

Директор ООО СК "Профи"

ПРИНЯЛ:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

СОГЛАСОВАНО:

Начальник службы технического заказчика

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Руководитель северного территориального сектора службы технического заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Кировской области  
 ПРОВЕРИЛ  
 (подпись)

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Кировской области  
 М.Ю.Курин  
 (подпись)

А.Ю. Багурин

Ю.М. Савченко

Д.А. Кабанов

Е.В. Кошкаров

В.Л. Рындин



*Савченко пер.*  
*Зинкина*