

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

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 16

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО		
по ОКПО		22842231
по ОКПО		19268478
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	22/ПО-А/2017-2019
	дата	19 04 2019
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
1	31.08.2019

Отчетный период	
с	по
29.04.2019	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		365 790,33	365 790,33	365 790,33
	Наименование строительства и его адрес: Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения относящихся к общедомовому имуществу		365 790,33	365 790,33	365 790,33
			Итого, руб.		365 790,33
			Всего с учетом НДС:		365 790,33

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

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

Подрядчик:
 Директор ООО СК "Профи"

Фонда:  Н.Н. Платонова
 20.11.19

О.Г. Боброва

А.О.Федько 

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - 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 16
 Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Калинина, дом 16

форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	22842231
по ОКПО	10746479
Вид деятельности по ОКДП	
номер	22/ПО-А/2017-2019
дата	19.04.2019
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.08.2019	с 29.04.2019 по 31.08.2019

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5, Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения относящихся к общедомовому имуществу
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

_____ 365,790 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн. З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения.											
Выпуск.											
1	ГЭСН01-01-009-22 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Работа 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 к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	1000 м3	чел. час	41,3	0,68	0,0165	30960,95	511	511	161

Затраты труда машинистов											
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколёсном ходу, ёмкость ковша 0,25 м3	маш.час	41,3	0,68	723,61	492,05		492,05	160,79	
2	ГЭСН01-02-057-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	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 к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м3		0,005	20365,29	102	102			
3	ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	чел.час 10 м3	118	0,59	166,59	98,29	83	16	3	230
		Затраты труда рабочих (ср 2)	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	
		Погрузчик, грузоподъёмность 5 т	маш.час	0,35	0,02	982,14	19,64		19,64	4,11	
3	2. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	11	0,495	449,45	222,48				222,48
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 к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м3		0,005	14668,85	73	73			
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	88,5	0,44	159,99	70,4				
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 к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	1000 м3		0,0165	7710,94	127		127	35	
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,87	0,15	839,12	125,87		125,87	35,47	
	1. 91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	8,87	0,15	839,12	125,87		125,87	35,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ГЭСН01-02-005-01 Пружка Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м3		0,165	4578,12	755	391	364	103	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	12,53	2,07	182,71	378,21				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,04	0,5						
		1. 91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	Маш.час	12,18	2,01	31,86	64,04		64,04		
		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	572,9	286,45		286,45	102,87	
7	ГЭСНр66-2-2 Пружка Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м		0,06	22520,91	1351	1351			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	7,83	166,59	1304,4				
8	ГЭСН23-01-030-01 Пружка Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм - diam. 160 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м		0,06	48386,43	2903	431	2469	249	3
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	34,53	2,07	200,83	415,72				
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,1	0,85						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	Маш.час	0,09	0,01	819,04	8,19		8,19	2,36	
		1. 91.05.05-013 Трубоукладчики, номинальная грузоподъемность 12,5 т	Маш.час	13,92	0,84	2313,41	1943,26		1943,26	247,63	
		2. 91.10.05-007 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,09	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
		3. 91.14.02-001 Машина электрогидравлическая стыковой сварки полиэтиленовых труб импортного производства, диаметр до 1200 мм	Маш.час	9,72	0,58	761,08	441,43		441,43		
		4. 91.17.04-192 диаметр до 1200 мм	М3	3,1	0,186	14,23	2,65				
		5. 01.7.03.01-0001 Вода	М		6	407,46	2445				2445
9	24.3.03.04-0003	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 160 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	М		6	407,46	2445				2445

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Грайс лист "ПОЛИПЛАСТИК"	Отвод "КОРСИС" Дн 160 мм 90° (ст-ть без НДС) (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		1	531,49	531				531
11	Грайс лист "ПОЛИПЛАСТИК"	Переход "КОРСИС" Дн 160 мм на ПП Дн 110 (ст-ть без НДС) (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		1	688,69	689				689
12	ГЭСНА6-03-007-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона - 1 отв. разм. 500 см2 глубиной 1 м (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	м3		0,05	11001,4	550	274	276		
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	27,61	1,38	191,46	264,21				
		1. 91.18.01-012 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	0,57	237,07	135,13		135,13		
		2. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	1,14	114,75	130,82		130,82		
13	ГЭСНА6-03-017-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м2 (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)	м3		0,02	18191,31	364	218	5	2	141
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	60,8	1,22	172,73	210,73				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,01					2,76	
		1. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,001	579,97	5,8		5,8		6,86
		2. 01.7.15-06-0111 Гвозди строительные	т	0,0059		68644,8	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 5. 08.3.03.06-0002	Бетон тяжелый Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	м3	1,04	0,0208	2939,52	61,14				61,14
		6. 11.1.03.01-0079 7. 11.1.03.06-0091	т	0,0095	0,0002	38115,27	7,62				7,62
		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
		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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Подвал (горизонтальный розлив).												
14	ГЭСН66-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб Диаметром 100 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м		0,415	22520,91	9346	9346				
15	ГЭСН16-04-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заплата труда рабочих (ср 2) Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб Диаметр: 110 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	Чел. час	130,49	54,15	166,59	9020,85					
			100 м		0,415	12346,37	5124	4821	151	48	152	
			Заплата труда рабочих (ср 3,8)		55,83	23,17	200,83	4653,23				
			Заплата труда машинистов		0,46	0,19						
			1. 91.05.01-017 2. 91.05.05-013	Краны башенные, грузоподъемность 8 т Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	Маш. час Маш. час	0,1 0,18	0,04 0,07	984,28 819,04	39,37 57,33			
3. 91.14.02-001 4. 01.7.03.01-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т Вода	Маш. час М3	0,18 0,786	0,07 0,3262	579,97 14,23	40,6 4,64						
5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	Т	0,00266	0,0011	71096,84	78,21				4,64		
3	6. 01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт.	0,12	0,0498	1287,13	64,1				64,1	
16	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 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	М		41,5	175,22	7272				7272	
17	24.3.05.12-0001	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	ШТ.		6	97,56	585				585	
18	4-17/4754	Тройник 45° РРР 110х110 (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	ШТ.		7	74,05	518				518	
19	4-17/4693	Отвод 45° РРР 110 (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	ШТ.		25	55,99	1400				1400	
20	23.1.02.06-0019	Хомут металлический с шурлом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	10 шт.		2	344,68	689				689	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	4-Т1/4642	Заглушка РРР 110мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%;	шт.		1	17,16					17
22	19.1.01.11-0001 Применительно	Крепление для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили) (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	т		0,163	76459,01	12463				12463
23	ГЭСН15-04-030-04 Прыказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м2		0,088	16219,22	1427	1225	2	1	200
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	71,06		189,16	1182,25				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04		251,43					
3	1. 91.06.06-048 2. 01.7.20.08-0051	45 м Ветошь	маш.час	0,01 0,3		63,27	1,67				1,67
	3. 14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246		72326,36	159,12				159,12
	4. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7		146,59	34,83				34,83

Стояки (короба в подьезде).

24	ГЭСН66-2-2 Прыказ 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 к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м		1,51	22520,91	34007	34007			
25	ГЭСН16-04-004-02 Прыказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	чел.час 100 м	130,49	197,04	166,59	32824,89				175
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	55,83		200,83	16929,97				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46		0,69					
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,1		984,28	147,64				35,47
	2. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	0,18		819,04	221,14				63,84
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,18		579,97	156,59				74,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 01.7.03.01-0001	Вода		М3	0,786	1,187	14,23	16,89				16,89
5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм		т	0,00266	0,004	71096,84	284,39				284,39
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 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%); МАТ=3,6%)	М		151	175,22	26458				26458
27	24.3.05.12-0001	Резиэпы полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%); МАТ=3,6%)	шт.		18	97,56	1756				1756
28	4-1714755	Тройник 87,5° РРР 110x110 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%); МАТ=3,6%)	шт.		54	62,31	3365				3365
29	ГЭСН46-03-007-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка проемов в конструкции: из бетона (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%); МАТ=3,6%)	М3		0,27	11001,4	2970		1479	1491	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	27,61	7,45	191,46	1426,38				
		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	
		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 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	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 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%); МАТ=3,6%)	М3		0,14	20771,58	2908		1884	34	15
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	75,22	10,53	172,73	1818,85				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,4	0,06		0,24			0,24	
		1. 91.06.03-060 (0,59 т)	Маш. час	0,21	0,03	8,06	34,8			34,8	16,58
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш. час	0,4	0,06	579,97			34,8	16,58
		3. 01.7.03.01-0001	Вода	М3	0,0137	0,0019	14,23	0,03			0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0,0059	0,0008	68644,8	54,92				54,92
5. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I		т	0,0049	0,0007	11534,78	8,07				8,07
6. 04.1.02.06	Бетонные смеси готовые к употреблению		м3	1,04	0,1456	2939,52	427,99				427,99
7. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм		т	0,0095	0,0013	38115,27	49,55				49,55
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	0,0294	7544,7	221,81				221,81
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	0,0252	7544,7	190,13				190,13
Тротуар.											
31	ГЭСНр68-12-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м3		0,02	85995,17	1720	895	825	173	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	243,35	4,87	177,49	864,38				
		Затраты труда машинистов	чел.час	41,39	0,83						
		Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14	0,04	1756,68	70,27		70,27	11,05	
		Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,29	0,03	44,41	1,33		1,33		
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	0,79	572,9	452,59		452,59	162,53	
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	117,75	2,36	114,75	270,81		270,81		
32	ГЭСН27-04-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однофазной толщиной 12 см (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	1000 м2		0,01	38211,1	382	86	295	67	1
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18	0,46	179,03	82,35				
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,74	0,27						
		Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,64	0,03	1756,68	52,7		52,7	8,29	
		Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	5,92	0,06	982,14	58,93		58,93	12,34	
		Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	8,3	0,08	753,73	60,3		60,3	18,92	
		Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	7,66	0,08	1207,45	96,6		96,6	23,58	
		Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.час	0,59	0,01	1850,42	18,5		18,5	2,95	
		Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,63	0,02	869,68	17,39		17,39	4,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.01.7.03.01-0001	Вода		М3	10,5	0,105	14,23	1,49				1,49
33	02.2.04.03-0003 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Смесь песчано-гравийная природная (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	М3		1	569,76	570				570
34	ГЭСНр66-15-6 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт асфальтобетонного покрытия Дорог однослойного толщиной: 80 мм площадью ремонта до 25 м2 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м2		0,1	82528,84	8253	2061	982	265	5210
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	112,1	11,21	177,49	1989,66				
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,78	1,18						
		Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	Маш.час	6,91	0,69	753,73	520,07		520,07	163,15	
		Котлы битумные: передвижные 400 л	Маш.час	1,6	0,16	252,27	40,36		40,36	5,53	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,17	0,02	579,97	11,6		11,6	269,26	96,7
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	Маш.час	4,7	0,47	572,9	269,26				
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш.час	9,4	0,94	114,75	107,87			107,87	
		Битум	т	0,12	0,012	15056,69	180,68				180,68
		Смесь асфальтобетонная	т	19	1,9	2551,36	4847,58				4847,58
		6.01.2.01.02									
		7.04.2.01.04									
Фановая разводка по чердаку.											
35	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м		0,25	22520,91	5630	5630			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	32,62	166,59	5434,17				
		Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к кв. 2017г. ПЗ=3,6% (ОЗГТ=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м		0,25	12346,37	3087	2904	91	29	92
36	ГЭСН16-04-004-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	55,83	13,96	200,83	2803,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,12						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,1	0,03	984,28	29,53	29,53	7,09			
2.91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	Маш.час	0,18	0,05	819,04	40,95	40,95	11,82			
3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,18	0,05	579,97	29	29	13,82			
4.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,786	0,1965	14,23	2,8	2,8				2,8
5.01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0007	71096,84	49,77	49,77				49,77
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	38,61				38,61
24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗПГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	м		25	175,22	4381	4381				4381
4-1714755	Тройник 87,5° РРР 110х110 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗПГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		5	62,31	312	312				312
4-1714703	Отвод 90° РРР 110 (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗПГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	шт.		2	57,8	116	116				116

Раздел 2. Прочие работы.

40	ФССЦпг-01-01-01-041 Поручка мусора строительного с погрузкой вручную (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗПГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	1 т груза	4,86	940,42	4570	4570					
41	ФССЦпг-03-02-01-020 Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: 1 класс груза до 20 км (коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2019г. по отношению к4 кв. 2017г. ПЗ=3,6%; ОЗПГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%)	1 т груза	4,86	282,08	1371	1371					
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					170070	89371	9558	1326			71141
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					204256	102777	13265	1658			88214

В том числе, справочно:

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) ОЗПГ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25 (Поз. 1, 5-6, 10-11, 19-22, 39, 2, 4, 3, 8, 7, 14, 24, 35, 9, 15-18, 25-28, 36-38, 12-13, 29-30, 23, 31, 34, 32-33, 40-41)

					15798	13406	2390	332			
--	--	--	--	--	-------	-------	------	-----	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Зональный коэф. г. Усть-Кут и Усть-Кутский район ЭМ=1,11; МАТ=1,24 (Поз. 1, 5-6, 10-11, 19-22, 39, 3, 8-9, 15-18, 25-28, 36-38, 12-13, 29-30, 23, 31, 34, 32-33, 41)						18388		1314		17074
	Накладные расходы						93427				
	Сметная прибыль						56765				
	ВСЕГО по акту						425337,6				
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом						22659				
	Земляные работы, выполняемые ручным способом						430				
	Земляные работы, выполняемые ручным способом						6258				
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						131976				
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка						145928				
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка										
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						15645				
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						3719				
	Отделочные работы						19036				
	Благоустройство						1638				
	Автомобильные Дороги						5256				
	Погрузо-разгрузочные работы						1903				
	Перевозка грузов автотранспортом						354448				
	Итого						88214				
	В том числе:						13265				
	Материалы						104435				
	Машины и механизмы						93427				
	ФОТ						56765,00				
	Накладные расходы						354448,00				
	Сметная прибыль						304825,28				
	ИТОГО по акту						60965,05				
	Итого с учетом тендерного коэффициента к=0,86						365790,33				
	Возврат НДС при УСН (письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6292/10)										
	ВСЕГО по акту										

СДАЛ:

Директор ООО СК "Профи"

ПРИНЯЛ:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению



М.О. Курин

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

Филиал капитального ремонта МФУ «Севгарт» - ж.д. Мухомов Мухомовской области	
ПРОЕКТ	Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации многоквартирного заказчика
	
Инициалы	Подпись





А.Ю. Батурин



Ю.М.Савченко

Д.А. Кабанов

Е.В.Кокшаров

В.Л. Рындин



Водопроводение
ул. Каминная, д. 16

