

Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Заказчик - МКУ «администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"»

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»
 Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №15 мкр.Юбилейный г.Саянск Иркутской области

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	ЭА-3/ТЗ-СМР/2020
дата	19 июня 2020 год
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	24.11.2020	20.06.2020	02.11.2020

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

202833 от 15.11.20

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: без НДС		251 189,00	251189,00	251 189,00
	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		251 189,00	251189,00	251 189,00
Итого					251 189,00
Сумма НДС					50 237,80
Всего с учетом НДС					301 426,80

Заказчик: Зам. городского округа по вопросам жизнеобеспечения города-председатель комитета по жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи
 Муниципального образования "город Саянск"
Зам. ген. директора по ФКР
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

М.Ф.Данилова

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика"

В.В.Борисов



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

Инвестор: фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Заказчик -МКУ «Администрация городского округа муниципалитетного образования "Город Саянск"
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №15 мкр. Юбилейный г.Саянск Иркутской области

объект:ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда
 Вид операции

номер
 дата
 ЭА-З/ТЗ-СМР/2020
 19 июня 2020 год

Форма по ОКУД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО		
по ОКПО		
Дата составления	24.11.2020	Отчетный период
24.11.2020		с
		по
		20.06.2020
		02.11.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 301,427 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 4,786 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 542,7 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	Осн. З/л	Эк. Маш.	З/лМех.	Всего	Осн. З/л			Эк. Маш.	З/лМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Демонтаж														
1	ФЕБРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м	0,75	731,64	721,64	10	4,32	549	541	8	3	85,3 63,98	0,32 0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФЕРр65-2-3	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 150 мм	100 м	0,68	968,29	943,29	15	6,48	652	642	10	4	111,5	0,48
Раздел 2. водотведение														
90	ФЕР-16-04-001-03	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 мм	100 м	0,68	791,14	552,85	8,79	1,3	538	376	6	1	59,51	0,1
91	ФССЦ-24.3.03.02-0003	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром: 160 мм	м	68	109,96				7477				40,47	0,07
92	ФЕР-16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м	0,75	602,48	524,8	36,31	5,53	452	394	27	4	55,83	0,46
93	ФССЦ-24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм	м	75	43,52				3264				41,87	0,35
94	ФЕР-16-07-004-02	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм	шт	14	212,43	76,26	0,66	0,12	2974	1068	9	2	8,94	0,01
95	ТЕПЛОВОЗ.Р Ф.Иркутск	Отводы полипропиленовые диаметром 160 мм	шт	3	38,07				114					0,14
96	ТЕПЛОВОЗ.Р Ф.Иркутск	Отводы полипропиленовые диаметром 110 мм	шт	8	7,33				59					
97	ТЕПЛОВОЗ.Р Ф.Иркутск	Тройник полипропиленовый диаметром 160 мм	шт	9	61,87				557					
98	ТЕПЛОВОЗ.Р Ф.Иркутск	Тройник полипропиленовый диаметром 110 мм	шт	16	11,23				180					
99	ФССЦ-24.3.05.02-0212	Заглушки полиэтиленовые: для труб диаметром 110 мм	10 шт	1	38,72				39					
100	ФССЦ-24.3.05.02-0213	Заглушки полиэтиленовые: для труб диаметром 160 мм	10 шт	0,1	56,32				6					
101	ТЕПЛОВОЗ.Р Ф.Иркутск	Тройник полиэтиленовый 90° диаметром 160 мм	шт	1	61,87				62					
102	ТЕПЛОВОЗ.Р Ф.Иркутск	Ревизия полипропиленовая диаметром 160 мм	шт	3	84,9				255					
103	ФССЦ-23.1.02.07-0002	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	69	11,99				827					
104	prgshor.ru	Переход чуун/пластик 110/123	шт	14	3,62				51					
Раздел 3. Наружные сети														
125	ФЕРр51-1-1	Разработка грунта вручную внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3	0,001	6993,71	5202,6	6,57	1,16	7	5			667	0,1

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
126	ФЕР23-04-008-01	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	шт	1	204,68	152,74			205	153			16,84	16,84
128	ФЕРр66-42-1	Бесканальная замена канализационных трубопроводов на пластмассовые пневматическим пробойником с разрушающей гильзой и расширителем диаметром: до 250 мм ("Грундокрак")	100 м	0,03	7261,53	829,29	6228,8	343,55	218	25	187	10	78,98	35,08
													2,37	1,05
129	ФССЦ-24.3.03.15-0201	Трубы полиэтиленовые	м	3,15	30,6				96					
131	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,01	729	729			7	7			97,2	0,97
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									18589,00	3211	247	24	368,15	2,18
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									20217,00	4750	336	36	542,7	3,07
Накладные расходы									4938,00					
Сметная прибыль									3115,00					
Итого по акту:														
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									3081,00				160,77	0,71
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									24149,00				357,94	1,05
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)									16,00				0,77	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода									568,00				19,37	
Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)									439,00				2,73	1,31
Земляные работы, выполняемые ручным способом									17,00				1,12	
Итого									28270,00				542,7	3,07
Всего с учетом "Приложение 1 к письму Министра РФ от 09.12.2019 г. № 46999-ДВ/09: Многоквартирные жилые дома (Панельные) СМР=8,93"									252451,00				542,7	3,07
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы									15131,00					
Машины и механизмы									336,00					
ФОТ									4786,00					
Накладные расходы									4938,00					
Сметная прибыль									3115,00					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Тендерный коэффициент 252 451 * 0,995									251189,00					
НДС 20%									50237,80					
ВСЕГО по акту									301426,80				542,7	3,07

Сдал: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" В.В. Борисов

Принял: Зам. городского округа по вопросам жизнеобеспечения города-председатель Комитета жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи МО "город Саянск" М.Ф. Данилова

Принял: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Представитель строительного контроля: Ковешников Р.В.



В соответствии с договором № 373-мер/конт от 19.06.2020 года
Ирина Рост А.О.
Ирина Ковешникова

