

Инвестор:

организация, адрес, телефон, факс

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 ИНН 3808233587, 664025, г. Иркутск. Ул. 5-й Армии, д. 2/1

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "Инстрой", ИНН
 3805703587, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тракторная, д. 14А, офис 10

организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

Объект: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск,
 ул.Алтайская, дом 18

наименование, адрес

Форма по ОКУД по ОКПО	Код	322001
	по ОКПО	22842231
по ОКПО	по ОКПО	94215899
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт) номер		50/По-А/2017-2018
дата		17 5 2018
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
1	22.10.2018

Отчетный период	
с	по
27.06.2018	22.10.2018

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		553 206,00	553 206,00	553 206,00
	Итого		553 206,00	553 206,00	553 206,00
	Сумма НДС		99 577,08	99 577,08	99 577,08
	Всего с учетом НДС		652 783,08	652 783,08	652 783,08

Заказчик (генподрядчик) Исполняющий обязанности генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик (субподрядчик) Представитель Общества с ограниченной ответственностью "Инстрой"

Согласовано:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Петрунькин В.В.



Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664025, г. Иркутск, Ул. 5-й Армии, д. 2/1	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Инстрой", ИНН 3805703587, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тракторная, д. 14А, офис 10	по ОКПО	22842231
Стройка - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	по ОКПО	94215899
Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул.Алтайская, д. 18	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	50По-А/2017-2018
	номер	с
	дата	17 05 2018
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	22.10.2018	с 27.06.2018 по 22.10.2018

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5., ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

Основание - Дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Средства на оплату труда _____

Сметная трудоемкость _____

652,783 тыс. руб.
177,689 тыс. руб.
1044,52 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		на ед.	на ед.	общая	В том числе		
				на ед.	всего				Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Замена системы выпусков											
1	ГЭСН01-02-057-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1	100 м3 грунта		0,71	17840,42	12667	12667			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	118	83,78	151,19	12666,7	4087	646	131	26
2	ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3 основания		0,4	10217,45					
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	10,2	4,08	158,3	645,86				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,35	0,14						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,35	0,14	935,38	130,95				
3	2. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	11	4,4	752,31	3310,16				3310,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ГЭСН23-01-020-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 100 мм (Табл.2, п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	100 м трубопроводов		0,58	4701,47	2727	1680	1047	303	12
	1. 021140	Затраты труда рабочих (ср 3,6) Затраты труда машинистов Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	чел.час чел.час маш.час	16,272 2,43 2,43	9,44 1,41 1,41	177,95 712,6	1679,85 1004,77		1004,77	302,98	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	0,05	824,99	41,25		41,25		
4	ГЭСН23-01-020-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 100 мм	100 м трубопроводов		0,58	8099,15	4698	2799	1746	505	153
	1. 021140	Затраты труда рабочих (ср 3,6) Затраты труда машинистов Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	чел.час чел.час маш.час	27,12 4,05 4,05	15,73 2,35 2,35	177,95 712,6	2799,15 1674,61		1674,61	504,97	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,09	824,99	74,25		74,25		
Н, 3	3. 24.3.01.06	Трубы ПВХ коренк DN/OD 110мм	м	1,1	0,638	199,11	127,03		127,03		127,03
	4. 411-0001	Вода	м3	4,9	2,842	9,05	25,72		25,72		25,72
5	ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта		0,59	12862,59	7589	7589			
	408-0122	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Песок природный для строительных работ средний	чел.час м3	88,5	52,22 14,3	145,34 752,31	7589,65 10758				10758
7	ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка		8	3324,3	26594	23692			2902
	1. 101-1315	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	чел.час т	16,84 0,001	134,72 0,008	175,86 3459,76	23691,86 27,68				27,68
3	2. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	0,065	0,52	3157,72	1642,01				1642,01
	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный пемегный марки 100	м3	0,001	0,008	3654,24	29,23				29,23
3	4. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,2	1,6	752,31	1203,7				1203,7
Раздел 2. Внутридомовые инженерные сети водоотведения											
8	ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разработка грунта внутри здания вручную в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (под полом 1 этажа)	100 м3 грунта		0,12	85060,71	10207	9418	10		779
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.час маш.час	519,1 0,1	62,29 0,01	151,19 824,99	9417,63 8,25		8,25		
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0045	0,0005	51602,64	25,8				25,8
	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,36	0,0432	2931,39	126,64				126,64
	4. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,47	0,2964	2108,49	624,96				624,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Засыпка ручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,12	14127,05	1695	1695			
10	ГЭСНр57-4-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 25%	чел.час 100 м2	97,2	11,66 0,75	145,34 25445,48	1694,66 19084	15494	383	112	3207
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	125 0,9	93,75 0,68	165,27	15494,06		152,35	112,38	
	2. 340311	Машина для острожки деревянных полов	маш.час	5,69	4,27	10,85	46,33		46,33		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	0,23	824,99	189,75		189,75		
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,024	0,018	51602,64	928,85				928,85
3	5. 102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0,59	0,4425	5148,1	2278,03				2278,03
11	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,96	19728,78	18940	18940			
12	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Затраты труда рабочих (ср 2) Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	чел.час 100 м трубопровода	130,49	125,27 0,96	151,19 32345,84	18939,57 31052	11364	60	11	19628
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	61,6 0,05	59,14 0,05	192,16	11364,34				
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час маш.час	0,03 0,02	0,03 0,02	958,75 877,77	28,76 17,56		28,76 17,56	6,45 5,01	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5		
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	3,84	96,59	370,91				370,91
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0027	0,0026	65491,45	170,28				170,28
3	6. 507-4374	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	99,8	95,81	199,11	19076,73				19076,73
	7. 411-0001	Вода	м3	1,57	1,507	9,05	13,64				13,64
13	4-14/4874	Ревизия 100	шт.		16	75,84	1213				1213
14	4-14/4859	Отвод РР 110x45 (Россия)	шт.		24	38,37	921				921
15	4-14/4903	Тройник РР 110x110мм 90град.	шт.		32	52,3	1674				1674
16	4-14/4901	Тройник РР 110x50мм 90град.	шт.		8	52,3	418				418
17	4-14/4902	Переход 100/50	шт.		16	120	1920				1920
18	ГЭСНр66-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 50 мм	100 м		0,64	13210,98	8455	8455			
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2) Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	чел.час 100 м трубопровода	87,38	55,92 0,64	151,19 18000,16	8454,54 11520	7900	17	3	3603

№1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	64,24	41,11	192,16	7899,7				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,01						
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,01	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15	
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,01	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
4.	101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,5	0,96	96,59	92,73				
5.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0012	0,0008	65491,45	52,39				92,73
3	6. 507-4368	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 50 мм, длиной 1,0 м	шт.	99,8	63,87	54,13	3457,28				52,39
		Вода									3457,28
20	4-14/4862	Отвод РР 50х45 (Россия)	м3	0,39	0,2496	9,05	2,26				2,26
21	4-14/4906	Тройник РР 50х50х87 (Россия)	шт.		48	12,2	586				586
22	101-5072	Манжета резиновая канализационная диаметром 110 мм	шт.		16	26,15	418				418
23	ГЭСН46-03-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в бетонных конструкциях отверстий площадью: до 100 см2	шт.		16	37,44	599				599
		100 отверстий			0,32	13070,02	4182	2090	2092	536	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел. час	35,43	11,34	184,36	2090,64				
		Затраты труда машинистов	чел. час	8,99	2,88						
1.	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	8,99	2,88	516,65	1487,95		1487,95	536,98	
2.	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш. час	17,98	5,75	105,31	605,53		605,53		
24	ГЭСН46-03-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки		0,22	19988,38	4397	2607	78		1712
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	75,58	16,63	156,77	2607,09				
1.	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,23	0,05	7,59	0,38		0,38		
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,43	0,09	824,99	74,25		74,25		
3.	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0021	27812,67	58,41				58,41
4.	101-0816	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0005	0,0001	33182,1	3,32				3,32
5.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0013	51602,64	67,08				67,08
6.	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,0462	5148,15	237,84				237,84
7.	102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,0396	5148,15	203,87				203,87
3	8. 204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т	0,07	0,0154	26392,22	406,44				406,44
3	9. 401-0002	Бетон гжельный, класс В5 (М75)	м3	1,04	0,2288	3157,72	722,49				722,49
10.	405-0253	Известь строительная: неташеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,0011	11946,85	13,14				13,14
11.	411-0001	Вода	м3	0,0137	0,003	9,05	0,03				0,03
25	ФССЦитр01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		1,9236	832,95	1602	1602			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
26	ФССЦпг-01-01-01-043 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза		41,57	27,39	1139		1139						
27	ФССЦпг-03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	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		43,4936	208,92	9087		9087						
Раздел 3. Асфальтирование															
28	ГЭСН27-03-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3 конструкций		0,18896	63583,43	12015	5473	6542	1626					
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	179,8	33,98	161,09	5473,84								
		Затраты труда машинистов	чел.час	45,63	8,62										
1.	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	44,08	8,33	516,65	4303,69		4303,69	1553,13					
2.	120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,55	0,29	1652,51	479,23		479,23	72,62					
3.	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	88,16	16,66	105,31	1754,46		1754,46						
Д	4. 509-9900	Строительный мусор	т	220	41,57										
29	ГЭСН27-07-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и трогуаров		0,9448	25759,38	24337	4063	2425	613	17849				
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	26,24	24,79	163,88	4062,59								
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,17	3										
1.	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	1,15	1,09	935,38	1019,56		1019,56	203,23					
2.	120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	1,48	1,4	709,01	992,61		992,61	300,83					
3.	121601	Машины поливочные 6000 л	маш.час	0,54	0,51	818,37	417,37		417,37	109,59					
3	4. 408-0390	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 3-10 мм	м3	17,4	16,44	1084,72	17832,8				17832,8				
		Вода	м3	2	1,89	9,05	17,1				17,1				
30	ГЭСН27-07-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия		0,9448	21202,1	20032	2572	477	10	16983				
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	15,12	14,29	180,04	2572,77								
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,05										
1.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01					
2.	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,03	0,03	935,38	28,06		28,06	5,59					
3.	122801	Виброшита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,85	0,8	521,21	416,97		416,97						
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5						
3	5. 101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,06	0,0567	9102,09	516,09				516,09				
3	6. 408-0122	Песок природный для строительных работ средней	м3	0,5	0,4724	752,31	355,39				355,39				
3	7. 410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка П Бх	т	7,14	6,746	2388,3	16111,47				16111,47				
того прямые затраты по акту в текущих ценах											254613	140746	25234	3745	88633

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	6. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,5	0,4724	752,31	355,39				355,39
3	7. 410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка П Бх	т	7,14	6,746	2388,3	16111,47				16111,47
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Земляные работы, выполняемые ручным способом											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)											
Покрытия (ремонтно-строительные)											
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)											
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Материалы											
Погрузо-разгрузочные работы											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (узеление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Перевозка грузов автотранспортом											
Автомобильные дороги											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машинны и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11% от 527390											
Итого											
Тендерный коэффициент 585 403 * 0,945											
НДС 18% от 553206											
ВСЕГО по акту											
							585403				
							553206,00				
							99577,08				
							652783,08				

Сдел:



Представитель Общества с ограниченной ответственностью "Днестроил" Петрунькин В.В.

Принят: