

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 20

наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	22842231
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
02.08.2018	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		553 005,00	553 005,00	553 005,00
	Итого		553 005,00	553 005,00	553 005,00
	Сумма НДС		99 540,90	99 540,90	99 540,90
	Всего с учетом НДС		652 545,90	652 545,90	652 545,90

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

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

Петрунькин В.В.

Согласовано:

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



Гранд-Смета (вер.8.1)

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

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. 20		

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)
номер
дата
17 05 2018
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	22.10.2018	с 02.08.2018 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

652,546 тыс. руб.
177,980 тыс. руб.
1070,28 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Замена системы выпусков											
1	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		1,12	17840,42	19981	19981			
3		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	118	132,16	151,19	19981,27				
2	ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3		0,6	10217,45	6130	969	196	43	4965
3		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	10,2	6,12	158,3	968,8				

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,35	0,21						
3	1. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,35	0,21	935,38	196,43		196,43	43,21	
3	2. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	11	6,6	752,31	4965,25				
3	ГЭСН23-01-020-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром до: 110 мм (на демонтаж: ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАГ=0,6 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	100 м		0,65	4701,47	3056	1882	1174	390	4965,25
3		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	16,272	10,58	177,95	1882,71				
3		Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,52	1,64						
3	1. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	2,43	1,58	712,6	1125,91		1125,91	373,59	
3	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,09	0,06	824,99	49,5		49,5	16,58	
4	ГЭСН23-01-020-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 110 мм	100 м		0,65	8099,15	5264	3137	1956	649	171
3		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	27,12	17,63	177,95	3137,26				
3		Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,2	2,73						
3	1. 91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.час	4,05	2,63	712,6	1874,14		1874,14	621,86	
3	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,15	0,1	824,99	82,5		82,5	27,64	
3	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	4,9	3,185	9,05	28,82				28,82
3	4. 24.3.01.06	Трубы ПВХ коренс DN/OD 110мм	м	1,1	0,715	199,11	142,36				142,36
5	ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка ручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3		0,935	12862,59	12027	12027			
3		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.-ч	88,5	82,75	145,34	12026,89				
6	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: работ средний	м3		18,7	752,31	14068				14068
7	ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка		6	3324,3	19946	17769			2177
3		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	16,84	101,04	175,86	17768,89				
3	1. 101-1315	Поргланцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	0,001	0,006	3459,76	20,76				20,76
3	2. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	0,065	0,39	3157,72	1231,51				1231,51
3	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,006	3654,24	21,93				21,93
3	4. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,2	1,2	752,31	902,77				902,77
Раздел 2. Внутридомовые инженерные сети водоотведения											
8	ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания вручную в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (под полом 1 этажа)	100 м3 грунта		0,0844	85060,71	7179	6624	7		548
3		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	519,1	43,81	151,19	6623,63				
3	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25		
3	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0045	0,0004	51602,64	20,64				20,64
3	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,36	0,0304	2931,39	89,11				89,11

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	4. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,47	0,2085	2108,49	439,62					439,62
9	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0844	14127,05	1192	1192				
3	ГЭСНр57-4-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2	8,2	145,34	1191,79					
10	ГЭСНр57-4-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 25%	100 м2		0,7031	25445,48	17891	14525	359	105		3007
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	125	87,89	165,27	14525,58					
3		Затраты труда машинистов	чел.час	0,9	0,63							
3	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однократные, высота подъема 45 м	маш.час	0,9	0,63	224,05	141,15		141,15	104,12		
3	2. 340311	Машина для острожки деревянных полов	маш.час	5,69	4	10,85	43,4		43,4			
3	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	0,21	824,99	173,25		173,25			
3	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,024	0,0169	51602,64	872,08					872,08
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	0,4148	5148,1	2135,43					2135,43
11	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,93	19728,78	18348	18348				
12	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	121,36	151,19	18348,42					
		Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровода		0,93	32345,84	30082	11008	58	11		19016
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	57,29	192,16	11008,85					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,05							
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,03	0,03	958,75	28,76		28,76	6,45		
	2. 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		
	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	3,72	96,59	359,31					359,31
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0025	65491,45	163,73					163,73
3	6. 507-4374	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	99,8	92,81	199,11	18479,4					18479,4
	7. 411-0001	Вода	м3	1,57	1,46	9,05	13,21					13,21
13	4-14/4874	Ревизия 100	шт.		1,5	75,84	1138					1138
14	4-14/4859	Отвод РР 110х45 (Россия)	шт.		24	38,37	921					921
15	4-14/4901	Тройник РР 110х50мм 90град.	шт.		8	52,3	418					418
16	4-14/4903	Тройник РР 110х110мм 90град.	шт.		30	52,3	1569					1569
17	4-14/4902	Переход 100/50	шт.		15	120	1800					1800
18	ГЭСНр66-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 50 мм	100 м		0,62	13210,98	8191	8191				
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	87,38	54,18	151,19	8191,47					

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ГЭСН16-04-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубопровода		0,62	18000,16	11160	7654	17	3	3489
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	64,24	39,83	192,16	7653,73				
		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		89,83
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,5	0,93	96,59	89,83				
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0012	0,0007	65491,45	45,84				45,84
3	6. 507-4368	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 50 мм, длиной 1,0 м	шт.	99,8	61,88	54,13	3349,56				3349,56
	7. 411-0001	Вода	м3	0,39	0,2418	9,05	2,19				2,19
20	4-14/4862	Отвод РР 50x45 (Россия)	шт.		45	12,2	549				549
21	4-14/4906	Тройник РР 50x50x87 (Россия)	шт.		14	26,15	366				366
22	ФССЦ-01.7.19.03-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр	Манжета резиновая диаметром 110 мм	шт		15	37,44	562				562
23	ГЭСН46-03-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Пробивка в бетонных конструкциях отверстий площадью: до 100 см2	100 отверстий		0,3	13070,02	3921	1960	1961	503	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	35,43	10,63	184,36	1959,75				
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,99	2,7						
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	8,99	2,7	516,65	1394,96		1394,96	503,42	
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	17,98	5,39	105,31	567,62		567,62		
24	ГЭСН46-03-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки		0,21	19988,38	4198	2488	75		1635
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	75,58	15,87	156,77	2487,94				
	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	0,002	27812,67	55,63				55,63
	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	0,0012	51602,64	61,92				61,92
	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	0,0441	5148,15	227,03				227,03
	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	0,0378	5148,15	194,6				194,6
	8. 204-9001	Арматура	т	0,07	0,0147	26392,22	387,97				387,97
	9. 401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м3	1,04	0,2184	3157,72	689,65				689,65
	10. 405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,001	11946,85	11,95				11,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	11.411-0001	Вода	м3	0,0137	0,0029	9,05	0,03				
25	ФССЦпг-01-01-01-041 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			
26	ФССЦпг-01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка 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/пр	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 России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3		0,19776	63583,43	12574	5728	6846		
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	179,8	35,56	161,09	5728,36				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	45,63	9,02						
	1.91.01.02-004	Автогрейдер: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,55	0,31	1652,51	512,28		512,28		
	2.91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	44,08	8,72	516,65	4505,19		4505,19		
	3.91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	88,16	17,43	105,31	1835,55		1835,55		
29	ГЭСН27-07-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2		0,9888	25759,38	25471	4252	2538	234	18681
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	26,24	25,95	163,88	4252,69				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,17	3,13						
	1.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,15	1,14	935,38	1066,33		1066,33	234,54	
	2.91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	1,48	1,46	709,01	1035,15		1035,15		
	3.91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,54	0,53	818,37	433,74		433,74		
	4.01.7.03.01-0001	Вода	м3	2	1,978	9,05	17,9				17,9
	5.02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4	17,21	1084,72	18668,03				18668,03
30	ГЭСН27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см	100 м2		0,9888	21202,1	20965	2692	499	12	17774
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	15,12	14,95	180,04	2691,6				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,07						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02	0,02	877,77	17,56		17,56		
	2.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,03	935,38	28,06		28,06	6,17	
	3.91.08.09-001	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,85	0,84	521,21	437,82		437,82		
	4.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5	5,53	
	5.01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,06	0,0593	9102,09	539,75				539,75

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Загрязнения труда машинистов		чел.-ч	0,07	0,07						
1.	1.01.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02	0,02	877,77	17,56		17,56		
2.	2.01.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,03	935,38	28,06		28,06	6,17	
3.	3.01.08.09-001	Виброшита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,85	0,84	521,21	437,82		437,82		
4.	4.01.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5	5,53	
5.	5.01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,06	0,0593	9102,09	539,75		539,75		539,75
6.	6.02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0,5	0,4944	752,31	371,94		371,94		371,94
7.	7.04.2.01.04	Смесь асфальтобетонная	т	7,14	7,06	2388,3	16861,4		16861,4		16861,4
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							260795	142029	25912	1950	92854
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							298252	175471	29927	2509	92854
Накладные расходы							145302				
Сметная прибыль							83644				
Итого по акту:											
Земляные работы, выполняемые ручным способом							98369				
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							100231				
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)							15792				
Полы (ремонтно-строительные)							44438				
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)							61956				
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							85333				
Материалы							2608				
Погрузо-разгрузочные работы							3669				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (узеление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							14654				
Перевозка грузов автотранспортом							9087				
Автомобильные дороги							91061				
Итого							527198				
В том числе:											
Материалы							92854				
Машины и механизмы							29927				
ФОТ							177980				
Накладные расходы							145302				
Сметная прибыль							83644				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11% от 527198							57992				
Итого							585190				
Тендерный коэффициент 585 190 * 0,945							553005,00				
НДС 18% от 553005							99540,90				
ВСЕГО по акту							652545,90				

Сдел:

Петрунькин В.В.

Принял: *А.А.А.*

Представитель Общества с ограниченной ответственностью «Инстрой»

