

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
664025, город Иркутск, ул. Свердлова, д. 10
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, кв-л 179, дом 12
Объект - Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	30028384
Вид деятельности по ОКДП	
номер	37/2015-П
дата	09.02.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	19.07.2016	30.05.2016	19.07.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2016 г.

Смета №3 "Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу"
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 386 574,69 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт подвальных помещений													
1	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности		0,2226	5074,17	1129,51	868,22	3,84		257,45	23,6 5,25	
		Затраты труда рабочих (ср З)	чел.час	23,6	5,25	165,27	867,67	867,67				5,25	
1.	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,02	7,59	0,15		0,15				
3	2. 101-3588 3. 409-0639	Шпатлевка фасадная ВГТ Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	т м3	0,05 0,0047	0,0111 0,001	23071,26 634,32	256,09 0,63				256,09 0,63		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСНр62-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окрашивание водозумльсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой и поверхности	27,53	0,2226	8702,36	1937,15	1025,61	16,01	3,68	895,53	27,53 6,13	0,1 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	6,13		167,36	1025,92	1025,92				6,13	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,1	0,02								0,02
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,06	0,01	824,99	8,25		8,25				
3.	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0255	0,0057	9605,42	54,75				54,75		
4.	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	5,1	1,135	9,3	10,56				10,56		
5.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,3562	132,61	47,24				47,24		
6.	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,072	0,016	12119,44	193,91				193,91		
7.	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	4,02	0,8949	30,06	26,9				26,9		
8.	101-3530	Краска водозумльсионная белая	т	0,071	0,0158	35494,08	560,81				560,81		
9.	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,001	634,32	0,63				0,63		
10.	411-0001	Вода	м3	0,24	0,0534	9,05	0,48				0,48		
3	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прошивка цементной штукатурки стен, потолков, ригелей, колонн нейтрализирующим раствором	100 м2 протравленно й поверхности		11,77	695,31	818,8	6708,78			1475,02	3,77 44,37	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	Чел.час	3,77	44,37	151,19	6708,3	6708,3				44,37	
1.	101-0488	Купорос медный марки А	т	0,001	0,0118	124870,54	1473,47				1473,47		
2.	411-0001	Вода	м3	0,05	0,5885	9,05	5,33				5,33		
4	ГЭСНр62-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска известковыми составами: по штукатурке	100 м2 окрашиваемой и поверхности (без вычета проемов)		11,77	2628,52	30937,68	26643,63	555,07	194,56	3738,98	14,3 168,31	0,1 1,18
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	Чел.час	14,3	168,31	158,3	26643,47	26643,47				168,31	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,1	1,18								1,18
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	1,18	224,05	264,38		264,38	195,02			
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,03	0,35	824,99	288,75		288,75				
3.	101-0488	Купорос медный марки А	т	0,0005	0,0059	124870,54	736,74				736,74		
4.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	0,9416	132,61	124,87				124,87		
5.	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0005	0,0059	33013,81	194,78				194,78		
6.	405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,019	0,2236	11946,85	2671,32				2671,32		
7.	411-0001	Вода	м3	0,124	1,459	9,05	13,2				13,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,2012	17117,76	3444,09	1252,55	349,07	103	1842,47	40,43 8,13	2,84 0,57
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	8,13	153,98	1251,86	1251,86				8,13	
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,57								0,57
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	1,2	0,24	935,38	224,49	224,49	224,49	44,75			
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,17	224,05	38,09	38,09	38,09	28,1			
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,16	516,65	82,66	82,66	82,66	29,83			
	4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,8	2,03	1,62	1,62	1,62				
	5. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	3,06	0,6157	2982,26	1836,18	1836,18			1836,18		
	6. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,7042	9,05	6,37	6,37			6,37		
6	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм измененя толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (до толщ. 50 мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	100 м2 покрытия		0,2012	6993,6	1407,11	147,47	35,58	25,27	1224,06	4,76 0,96	0,76 0,15
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,76	0,96	153,98	147,82	147,82				0,96	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,76	0,15								0,15
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	0,15	224,05	33,61	33,61	33,61	24,79			
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,24	0,65	2,03	1,32	1,32	1,32				
	3. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	2,04	0,4104	2982,26	1223,92	1223,92			1223,92		
7	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройство дренажного приямка)	100 м3 грунта		0,01	110004,09	1100,04	1008,44	0,83		90,77	667 6,67	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	6,67	151,19	1008,44	1008,44				6,67	
	1. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0068	0,0001	51602,64	5,16	5,16			5,16		
	2. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,33	0,0133	2931,39	38,99	38,99			38,99		
	3. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,29	0,0229	2108,39	48,28	48,28			48,28		
8	ГЭСН06-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приямок)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0036	495402,61	1783,45	218,4	77,88	16,1	1487,17	358,02 1,29	20,6 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	358,02	1,29	169,45	218,59	218,59				1,29	
		Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	0,07								0,07
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18,8	0,07	958,75	67,11	67,11	67,11	15,04			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2.021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,53	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	3.111100	Вибратор глубинный	маш.час	18,21	0,07	7,37	0,52		0,52				
	4.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,27	0,01	824,99	8,25		8,25				
	5.101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0002	79248,37	15,85		15,85				
	6.101-1805	Гвозди строительные	т	0,043	0,0002	51602,64	10,32		10,32				
	7.102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,07	0,0003	5148,15	1,54		1,54				
	8.102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,86	0,0031	5148,15	15,96		15,96				
3	9.401-0243	Бетон песчаный, класс В7,5 (М100)	м3	102	0,3672	3939,44	1446,56		1446,56				
	10.405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,026	0,0001	11946,85	1,19		1,19				
9	ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж: решеток над примком (прим.)	1 т конструкций		0,03251	62357,64	2027,25	272,89	25,07	0,98	1729,29	50,79	0,12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	50,79	1,65	165,27	272,7	272,7				1,65	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12									
	1.030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	10,53	0,34	35,93	12,22		12,22				
	2.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,86	0,06	3,69	0,22		0,22				
	3.041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	2,03	0,07	56,97	3,99		3,99				
	4.330301	Машины шпифовальные электрические	маш.час	0,41	0,01	10,37	0,1		0,1				
	5.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25				
	6.101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,5	0,0488	34,76	1,7		1,7				
	7.101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0033	0,0001	79248,37	7,92		7,92				
	8.101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0146	41,16	0,6		0,6				
	9.101-1895	Решетки для примков стальные	т	1	0,0325	52693,68	1712,54		1712,54				
3	10.508-0097	Канат двойной связи типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0006	135,07	0,08		0,08				
10	ГЭСН46-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2		0,038024	31291,57	1189,83	1123,89	65,94	48,64		188,54	7,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	188,54	7,17	156,77	1124,04	1124,04				7,17	
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,29								0,29
	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,29	224,05	64,97		64,97			47,93	

			3												
ГЭСН	Код	Наименование работ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
ГЭСН10-01-034-03	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов		0,038024	542592,4	20631,53	1392,24	165,13	11,06	19074,16	216,08	1,76		
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	216,08	8,22	169,45	1392,88	1392,88				8,22	0,07		
1. 030954		Затраты труда машинистов	чел.час	1,76	0,07				15,68	11,57					
2. 134041		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	22,89	0,87	7,8	6,79		6,79						
3. 331451		Шуруповерт	маш.час	35,27	1,34	23,38	31,33		31,33						
4. 400001		Перфораторы электрические	маш.час	3,57	0,14	824,99	115,5		115,5						
5. 101-2052		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	м	429	16,31	24,67	402,37		402,37						
6. 101-2054		Лента бутиловая	м	71	2,7	30,77	83,08		83,08						
7. 101-2388		Лента бутиловая диффузионная (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	4,335	195,57	847,8		847,8						
8. 101-2789		Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	м	271	10,3	9,76	100,53		100,53						
9. 101-4173		Лента ПСУЛ	10 шт.	71,4	2,715	28,08	76,24		76,24						
10. 102-0303		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	шт.	800	30,42	5,9	179,48		179,48						
11. 203-0945		Клинья пластиковые монтажные	м2	100	3,802	4572,02	17382,82		17382,82						
2 ГЭСН09-04-012-03	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2	100 м2		0,03627	18024,12	653,73	590,84	62,89	46,4		103,91	7,74		
		Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных										3,77	0,28		
1. 030954		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	3,77	156,77	591,02	591,02				3,77	0,28		
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,28				62,73	46,28					
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,28	224,05	62,73		62,73						
13 ГЭСН09-04-012-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж металлических дверных блоков (ИДС36 п.з.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема		1,748	433,25	757,32	564,31	193,01			1,68	2,94		
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,68	2,94	192,16	564,95	564,95				2,94			
1. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,28	0,49	29,56	14,48		14,48						
2. 330301		Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,084	0,15	10,37	1,56		1,56						
3. 331451		Перфораторы электрические	маш.час	0,133	0,23	23,38	5,38		5,38						
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,119	0,21	824,99	173,25		173,25						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		5,375	2436,57	13096,56	2478,84	847,91		9769,81	2,4	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	2,4	12,9	192,16	2478,86	2478,86				12,9	
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,4	2,15	29,56	63,55		63,55				
		Машинны шлифовальные электрические	Маш.час	0,12	0,65	10,37	6,74		6,74				
		Перфораторы электрические	Маш.час	0,19	1,02	23,38	23,85		23,85				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,17	0,91	824,99	750,74		750,74				
		Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	0,0001	0,0005	52410,47	26,21				26,21		
		Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	Шт.	0,1	0,5375	193,2	103,85				103,85		
		Дверь металлическая К13	Шт.	0,5654	3,039	3005,65	9134,17				9134,17		
		Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отделенно	Т	0,003	0,0161	31228,65	502,78				502,78		
15	ГЭСН15-02-016-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простан стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,0373	20163,42	752,1	494,59	47,51	41,72	210	75,4	6,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	75,4	2,81	175,86	494,17	494,17				2,81	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	6,07	0,23								0,23
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,62	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
		Растворонасосы 1 м3/ч	Маш.час	5,45	0,2	208,21	41,64		41,64	37,29	22,31		
		Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2,77	0,1033	216	22,31						
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,0563	3315,51	186,66				186,66		
		Цементно-известковый 1:1:6	т	0,006	0,0002	3580,03	0,72				0,72		
		Гипсовые вкрущие, марка Г3	т	0,006	0,0002	3580,03	0,72				0,72		
16	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных	100 м2		0,0171	18024,12	308,21	278,56	29,65	21,87		103,91	7,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	Чел.час	103,91	1,78	156,77	279,05	279,05				1,78	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	7,74	0,13								0,13
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74	0,13	224,05	29,13		29,13	21,49			
7	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка противопожарных дверей (ВРУ)	1 м2 проема		1,71	753,65	1288,74	700,43	97,97		480,34	2,07	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	Чел.час	103,91	1,78	156,77	279,05	279,05				1,78	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	7,74	0,13								0,13
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74	0,13	224,05	29,13		29,13	21,49			
		Установка противопожарных дверей (ВРУ)	1 м2 проема		1,71	753,65	1288,74	700,43	97,97		480,34	2,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел. час	2,07	3,54	197,88	700,5	700,5				3,54	
1. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,71	1,21	29,56	35,77		35,77				
2. 134041		Шуруповерт	маш. час	0,41	0,7	7,8	5,46		5,46				
3. 331451		Перфораторы: электрические	маш. час	0,71	1,21	23,38	28,29		28,29				
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,02	0,03	824,99	24,75		24,75				
5. 101-1513		Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007	0,0001	64749,56	6,48				6,48		
6. 101-1929		Болты анкерные	т	0,003	0,0051	73911	376,95				376,95		
7. 101-3661		Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,27	0,4617	224,05	103,44				103,44		
18 4-14/3333		Дверь металлическая противопожарная	шт.	1	1	11440,68	11440,68				11440,68		
Раздел 2. Отмостка													
19 ГЭСНр68-12-4	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций		0,1286	75416,38	9698,55	5041,28	4657,27	1010,03		243,35	41,39
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	243,35	31,29	161,09	5040,51					31,29	
		Затраты труда машинистов	чел. час	41,39	5,32								5,32
1. 050101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	39,25	5,05	516,65	2609,08		2609,08	941,57			
2. 120202		Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш. час	2,14	0,28	1652,51	462,7		462,7	70,11			
3. 330804		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш. час	117,75	15,14	105,31	1594,39		1594,39				
20 ГЭСН27-04-003-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2 основания или покрытия		0,1286	121043,88	15566,24	964,93	3474,66	784,75	11126,65	46,18	26,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	46,18	5,94	162,48	965,13					5,94	
		Затраты труда машинистов	чел. час	26,74	3,44								3,44
1. 030101		Автопогрузчики 5 т	маш. час	5,92	0,76	935,38	710,89		710,89	141,7			
2. 120202		Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш. час	2,64	0,34	1652,51	561,85		561,85	85,14			
3. 120906		Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш. час	8,3	1,07	709,01	758,64		758,64	229,92			
4. 120907		Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш. час	7,66	0,99	1156,7	1145,13		1145,13	264,44			
5. 120911		Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш. час	0,59	0,08	1762,71	141,02		141,02	21,37			
6. 121601		Машины поливомоечные 6000 л	маш. час	1,63	0,21	818,37	171,86		171,86	45,12			
7. 408-0200		Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	15,43	720,22	11112,99				11112,99		
8. 411-0001		Вода	м3	10,5	1,35	9,05	12,22				12,22		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ГЭСН127-06-009-01 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2 покрытия		0,1286	194748,84	25044,7	281,11	17,45	2,25	24746,14	12,43	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	12,43	1,6	175,86	281,38	281,38				1,6	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,07	0,01								0,01
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,09	0,01	824,99	8,25		8,25				
Н, 3	204-0097	Сетка сварная из холодногнуптой проволоки 4-5 мм	т	5,6662	0,7287	33960,54	24747,05				24747,05		
22	ГЭСН106-01-001-01 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,1286	389718,32	50117,78	3499,75	2245,64	497,4	44372,39	180	18
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	180	23,15	151,19	3500,05	3500,05				23,15	
		Затраты труда машинистов	чел. час	18	2,31								2,31
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	18	2,31	958,75	2214,71		2214,71	496,37			
		Вибратор поверхностный	маш. час	48	6,17	2,03	12,53		12,53				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,13	0,02	824,99	16,5		16,5				
		Рогожа	м2	250	32,15	47,2	1517,48				1517,48		
		Бетон тяжёлый, класс В15 (М200)	м3	102	13,12	3267,06	42863,83				42863,83		
		Вода	м3	0,2	0,0257	9,05	0,23				0,23		

Раздел 3. Новый Раздел

23	ФССЦпг-01-01-01-041 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (ОЗГ=19,38; ТЗ=19,38)	1 т груза		30,528	832,95	25428,3	25428,3					
24	ФССЦпг-03-02-01-015 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, пескоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза (ЗМ=8,35 к раск.; ЗПМ=8,35; ТЗМ=8,35)	1 т груза		30,528	208,92	6377,91		6377,91				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах						234302,26	80985,06	19346,29	2807,71	133970,91	347,87	14,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
того прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 5-6, 8, 22, 9, 13-14, 17, 11, 5, 20-21)													
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-4, 7)													
МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 5-6, 8-9, 13-14, 17, 10, 12, 16, 11, 15)													
МДС35 пр.1 т.3 п.11.3. Ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре городов ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поз. 19)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
64% = 75%*0.85 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 7)													
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 40761,16) (Поз. 1-4)													
69% = 90%*(0.85*0.9) ФОТ (от 5313,19) (Поз. 9, 13-14, 17)													
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 6656,44) (Поз. 19)													
80% = 105%*(0.85*0.9) ФОТ (от 5672,51) (Поз. 8, 22, 15)													
84% = 110%*(0.85*0.9) ФОТ (от 2426,73) (Поз. 10, 12, 16)													
90% = 118%*(0.85*0.9) ФОТ (от 1857,14) (Поз. 11)													
94% = 123%*(0.85*0.9) ФОТ (от 2035,91) (Поз. 5-6)													
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 2416,7) (Поз. 20-21)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
36% = 45%*0.8 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 7)													
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 40761,16) (Поз. 1-4)													
37% = 55%*(0.8*0.85) ФОТ (от 714,07) (Поз. 15)													
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 6656,44) (Поз. 19)													
43% = 63%*(0.8*0.85) ФОТ (от 1857,14) (Поз. 11)													
МДС35 пр.1 т.3 п.11.3. Ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре городов ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поз. 19)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
64% = 75%*0.85 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 7)													
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 40761,16) (Поз. 1-4)													
69% = 90%*(0.85*0.9) ФОТ (от 5313,19) (Поз. 9, 13-14, 17)													
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 6656,44) (Поз. 19)													
80% = 105%*(0.85*0.9) ФОТ (от 5672,51) (Поз. 8, 22, 15)													
84% = 110%*(0.85*0.9) ФОТ (от 2426,73) (Поз. 10, 12, 16)													
90% = 118%*(0.85*0.9) ФОТ (от 1857,14) (Поз. 11)													
94% = 123%*(0.85*0.9) ФОТ (от 2035,91) (Поз. 5-6)													
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 2416,7) (Поз. 20-21)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
36% = 45%*0.8 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 7)													
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 40761,16) (Поз. 1-4)													
37% = 55%*(0.8*0.85) ФОТ (от 714,07) (Поз. 15)													
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 6656,44) (Поз. 19)													
43% = 63%*(0.8*0.85) ФОТ (от 1857,14) (Поз. 11)													
МДС35 пр.1 т.3 п.11.3. Ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре городов ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поз. 19)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
64% = 75%*0.85 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 7)													
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 40761,16) (Поз. 1-4)													
69% = 90%*(0.85*0.9) ФОТ (от 5313,19) (Поз. 9, 13-14, 17)													
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 6656,44) (Поз. 19)													
80% = 105%*(0.85*0.9) ФОТ (от 5672,51) (Поз. 8, 22, 15)													
84% = 110%*(0.85*0.9) ФОТ (от 2426,73) (Поз. 10, 12, 16)													
90% = 118%*(0.85*0.9) ФОТ (от 1857,14) (Поз. 11)													
94% = 123%*(0.85*0.9) ФОТ (от 2035,91) (Поз. 5-6)													
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 2416,7) (Поз. 20-21)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
36% = 45%*0.8 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 7)													
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 40761,16) (Поз. 1-4)													
37% = 55%*(0.8*0.85) ФОТ (от 714,07) (Поз. 15)													
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 6656,44) (Поз. 19)													
43% = 63%*(0.8*0.85) ФОТ (от 1857,14) (Поз. 11)													

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
							2181,71						
		44% = 65%*(0,8+0,85) ФОТ (от 4958,44) (Поз. 8, 22)					1164,83						
		48% = 70%*(0,8+0,85) ФОТ (от 2426,73) (Поз. 10, 12, 16)					1038,31						
		51% = 75%*(0,8+0,85) ФОТ (от 2035,91) (Поз. 5-6)					3081,65						
		58% = 85%*(0,8+0,85) ФОТ (от 5313,19) (Поз. 9, 13-14, 17)					1570,86						
		65% = 95%*(0,8+0,85) ФОТ (от 2416,7) (Поз. 20-21)											
		Итого по акту:											
		Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.12: Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					91583,37					257,67	1,38
		Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					8423,05					12,02	1,04
		Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.1.2: Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.1.2: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					2411,14					7,67	
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					59240,56					28,32	2,99
		Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					25722,16					27,81	
		Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					5677,81					14,63	0,81
		Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					23622,77					10,87	0,1
		Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					1767,87					3,71	0,33
		Материалы:					11440,68						
		Благоустройство (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.18: Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					19721,17					34,42	5,85
		Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21: Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21: Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					46165,95					8,67	4,31
		Поручо-разгрузочные работы					25428,3						
		Перевозка грузов автотранспортом					6377,91						
		Итого					327582,74					405,79	16,81
		В том числе:											
		Материалы					133970,91						
		Машины и механизмы					22161,2						
		ФОТ					93727,79						
		Накладные расходы					51069,43						
		Сметная прибыль					30017,19						
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2015г. по отношению к 4 кв. 2014г. - 3,1%					10155,06						
		Итого с учетом Доп. затрат в тек ценах					337737,8						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
							327605,67						
Понижающий конкурсный коэффициент 337 737,80 * 0,97							58969,02						
НДС 18%							386574,69					405,79	16,81
ВСЕГО по акту													

Сдал:
Генеральный директор ООО "СУ 38"

Принял:
Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:
Главный инженер аппарата управления

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме

Представитель строительного контроля

/А.А. Бобко

/Ю.В. Хинданов

/А.О. Попов

/В.В. Лебедева

/Ю.А. Денисов

/В.В. Шунова

/Кулюкин А.А.



Согласовано по форме № 1-1/В. Кулюкин (интервью от заказчика)



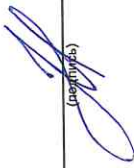
№ 10
10.10.10

Счет-фактура № 86 от 19 июля 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: Общество с ограниченной ответственностью "СУ 38"
Адрес: 664007, Иркутская обл, Иркутск г, Тимирязева ул, дом № 28Г, оф.33
ИНН/КПП продавца: 3801116147/380801001
Грузоотправитель и его адрес: --
Грузополучатель и его адрес: --
К платежно-расчетному документу № от
Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Адрес: 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Горького ул, дом № 31
ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001
Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения		3	4	5	6	7	8	9	10		11
		код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование	
1	Выполненные работы по акту №1 от 19.07.2016г., смета №3 (Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу по адресу: г.Ангарск, кв-л 178, дом 12) по договору подряда №377/2015-П от 09.02.2016	--	--	3	--	327 605,67	без акциза	18%	58 969,02	386 574,69	--	10	10а
Всего к оплате											X		

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо


(подпись)

Бобко А.А.
(ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо


(подпись)

Зарубина И.К.
(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись)

(ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной
регистрации индивидуального предпринимателя)

