

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

Инвестор -  
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1  
 Подрядчик - ООО "Вершина", 665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Палун П 21 07 01 01, а/я 64  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Крупской, дом 35  
 Объект - Благоустройство территории

Форма по ОКПД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	73/ПО-А/2016
	дата	13.07.2017
Вид операции	Капитальный ремонт	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
6	30.09.2017	20.07.2017	30.09.2017

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, Благоустройство территории

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

393,362 тыс. руб.

Номера по порядку позиции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./З/п	Эк./Маш	З/п/Мех			Мат
<b>Раздел 1. Пешеходные дорожки</b>													
1	1	ГЭСНР68-14-1 Прокат Микстров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		1,21	19250,24	23292,79	13823,03	9469,76	2120,68	68,26	9,4
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел. час	68,26		167,36	13822,26	13822,26			82,59	
			Затраты труда машинистов	Чел. час	9,4								11,37
			Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность: до 5 м³/мин	Маш. час	9,4		516,65	5874,31		5874,31	2119,94		
			Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш. час	28,2		105,31	3593,18		3593,18			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта			0,018	23283,26	419,1	419,1				154	0,3
	Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												2,77	0,55
3	ГЭСН11-01-002-01	Затраты труда рабочих (ср 2)	1 м3		154	2,77	151,19	418,8	418,8				2,77	
	Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		подстилавоще о слоя			1,82	1676,23	3050,74	1038,67				3,41	0,3
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час		3,41	6,21	167,36	1039,31	1039,31				6,21	
		Затраты труда машинистов	чел. час		0,3	0,55								
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час		0,08	0,15	935,38	140,31						0,55
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час		0,22	0,4	516,65	206,66					27,97	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш. час		0,44	0,8	29,35	23,48					23,48	
3	4. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3		1,2	2,184	752,31	1643,05						
	5. 411-0001	Вода	м3		0,15	0,273	9,05	2,47					1643,05	
4	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			1,21	33197,97	40169,54	15086,27		762,15	206,04	24321,12	76,08
	Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												92,06	0,68
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час		76,08	92,06	163,88	15086,79	15086,79				92,06	
		Затраты труда машинистов	чел. час		0,68	0,82								0,82
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час		0,68	0,82	877,77	719,77						
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час		0,04	0,05	824,99	41,25					41,25	
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т		0,001	0,0012	51602,64	61,92					61,92	
	4. 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3		0,17	0,2057	3256,48	669,86					669,86	
	5. 401-0006	Бетон тяжёлый, класс: В15 (М200)	м3		5,9	7,139	3267,06	23323,54					23323,54	
	6. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0,06	0,0726	3654,24	265,3					265,3	
5	403-8023	Камни бортовые ВР 100 20 8 (бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 (ГОСТ 6665-91)	шт.			121	137,16	16596,36					16596,36	
6	ГЭСНр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструктивный			0,0434	75467,57	3275,29	1701,33		1573,96	340,87	243,35	41,39
	Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		конструктивный										10,56	1,8
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час		243,35	10,56	161,09	1701,11	1701,11				10,56	
		Затраты труда машинистов	чел. час		41,39	1,8								1,8

## Грант-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), провозводительность до 5 м³/мин	Маш.час	39,25	1,7	516,65	878,31		878,31	316,97			
		2. 091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	Маш.час	1,29	0,06	39,68	2,38		2,38				
		3. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	Маш.час	2,14	0,09	162,51	148,73		148,73	22,54			
		4. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	Маш.час	117,75	5,11	105,31	538,13		538,13				
7	7	ГЭСН01-01-009-23 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м³ в отвал, группа грунтов: 2	1000 м³ грунта		0,0234	35892,95	839,9		839,9	267			53,1 1,24
			Затраты труда машинистов	Чел.час	53,1	1,24								1,24
		1. 060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м³	Маш.час	53,1	1,24	675,95	838,18		838,18	266,45			
8	8	ГЭСН11-01-001-02 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта: щебнем	100 м2 площади уплотнения		2,34	5477,67	12817,75		2927,57	400,94	8293,67	7,7 18,02	0,88 2,06
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	Чел.час	7,7	18,02	162,48	2927,89		2927,89				18,02
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,88	2,06								2,06
		1. 030101	Автологрузчики 5 т	Маш.час	0,33	0,77	935,38	720,24		720,24	143,57			
		2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), провозводительность до 5 м³/мин	Маш.час	0,46	1,08	516,65	557,98		557,98	201,37			
		3. 153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	Маш.час	0,09	0,21	1207,04	253,48		253,48	56,09			
		4. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.час	0,93	2,18	29,35	63,98		63,98				
3	3	5. 408-0043	Щебень из гравия для строительных работ марка Др 8, фракция 20-40 мм	м3	5,1	11,93	694,57	8286,22				8286,22		
		6. 411-0001	Вода	м3	0,22	0,5148	9,05	4,66				4,66		
9	9	ГЭСН27-06-026-01 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Розлив вяжущих материалов	1 т		0,12	9798,49	1175,82		50,8	17,02	1125,02		0,66 0,08
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,66	0,08								0,08
		1. 120101	Автогудронаторы 3500 л	Маш.час	0,33	0,04	1282,85	51,31		51,31	17,19			
3	3	2. 101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1,03	0,1236	9102,09	1125,02				1125,02		
10	10	ГЭСН27-07-001-01 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия		0,62	22786,17	14127,43		1687,76	6,57	12126,48	15,12 9,37	0,05 0,03

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Загрязны труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	15,12		180,04	1686,97	1686,97				9,37	
			Загрязны труда машинистов	чел. час	0,05			0,03						0,03
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,02		877,77	8,78		8,78	2,5			
		2. 030101	Автопозуэчики 5 т	маш. час	0,03		935,38	18,71		18,71	3,73			
		3. 122801	Виброшпигта с двигателем внутреннего сгорания	маш. час	0,85		521,21	276,24		276,24				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,02		824,99	8,25		8,25				
		5. 101-9010	Битум	т	0,06		19526,27	726,38				726,38		
	3	6. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,5		752,31	233,22				233,22		
	3	7. 410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа В марки 1	т	7,14		2522,56	11167,37				11167,37		
11	11	ГЭСН27-07-001-02 Присказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01 (толщина 70 мм ПЗ-7 (ОЗП-7; ЭМ-7 к раск.; ЭЛМ-7; МАГ-7 к раск.; ТЗ-7; ТЭМ-7))	100 м2 покрытия	0,62		24800,72	15376,45	1812,77	316,69		13246,99	16,24	10,07
			Загрязны труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	16,24		180,04	1813	1813				10,07	
		1. 122801	Виброшпигта с двигателем внутреннего сгорания	маш. час	0,98		521,21	317,94		317,94				
		2. 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	8,47		2522,56	13245,96				13245,96		

Раздел 2. МАФ

12	12	ГЭСНр51-4-1 Присказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Рытье ям для установки стоек и столбов глубиной: 0,4 м	100 ям	0,07		39673,4	2777,14	2777,14				260	18,2
			Загрязны труда рабочих (ср 2,1)	чел. час	260		152,59	2777,14	2777,14				18,2	
13	13	ГЭСН06-01-001-01 Присказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деге	0,001995		360656,22	719,51	54,29	34,84	7,72	630,38	180	0,36
			Загрязны труда рабочих (ср 2)	чел. час	180		151,19	54,43	54,43				0,36	
			Загрязны труда машинистов	чел. час	18									0,04
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	18		958,75	38,35		38,35	8,6			
		2. 111301	Вибратор поверхностный	маш. час	48		2,03	0,2		0,2				
		3. 101-1668	Роложа	м2	250		47,15	23,52				23,52		
	3	4. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	102		2982,26	606,89				606,89		
14	14	ГЭСН06-01-015-07 Присказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	1 т	0,014		69487,68	972,83	531,36	4,27	0,53	437,2	215,82	0,15
			Загрязны труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	215,82		175,86	531,1	531,1				3,02	
			Загрязны труда машинистов	чел. час	0,15									

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	1. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	1		0,014	31228,65	437,2			437,2		
5	ГЭСН46-05-008-03 Прокат Мистром РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг	1 т металлоконстр укций			0,07	113710,09	7959,71	1054,94	74,56	6830,21	84,69 5,93	
		Затраты труда рабочих (вр 3,6)	Чел.час	84,69		5,93	177,95	1055,24	1055,24			5,93	
	1. 040502	Установка для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	9,51		0,67	29,56	19,81		19,81			
	2. 330301	Машины пилфоважные электрические	Маш.час	23,9		1,67	10,37	17,32		17,32			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,65		0,05	824,99	41,25		41,25			
3	4. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-	т	0,0001			27812,67						
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0081		0,0006	52410,47	31,45			31,45		
3	6. 116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	100		7	971,47	6800,29			6800,29		

Раздел 3. Прочие работы

5	16 ФССИпр01-01-01-041 Прокат Мистром РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			49,348	832,95	41104,42	41104,42				
7	17 ФССИпр03-02-01-015 Прокат Мистром РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовых автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км 1 класс груза	1 т груза			49,348	208,92	10309,78	10309,78				
ото прямые затраты по акту в текущих ценах							194984,56	84018,65	25712,96	3469,18	85252,95	259,16	17,99
ото прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАГ=1,16; ТЭМ=1,1 (Поз.							218953,32	89382,48	30677,42	4363,99	98893,42	291,59	22,56
Кладные расходы							52782,68						
стная прибыль							28585,83						
ОГИ по акту:													
наду/строительство (ремонтно-строительные)							57714,88					102,47	15,94
являющие работы, выполняемые ручным способом							925,38					3,19	
являющие работы, выполняемые механизированным способом							26405,93					27,86	3,59
являющие работы, выполняемые ручным способом							141905,68					128,23	1,28
являющие работы, выполняемые механизированным способом							1547,68					20,02	1,7
являющие работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)							6109,7					3,89	0,05
являющие работы, выполняемые ручным способом							2814,88					5,93	
являющие работы, выполняемые ручным способом							10452,52						



Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1  
 Подрядчик: ООО "Вершина", 665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун П 21 07 01 01, а/я 64  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул.Крупской, дом 35

Форма по ОКУД	Код
	322001
по ОКПО	
по ОКПО	00105213
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	73/ПО-А/2016
дата	13   07   201
Вид операции	Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления
6	30.09.17

Отчетный период	
с	по
20.07.2017	30.09.2017

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч.		393 361,53	393 361,53	393 361,53
1	Благоустройство территории многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул.Крупской, дом 35		393 361,53	393 361,53	393 361,53
Без налога НДС					.
Всего к оплате, руб.					393 361,53

Заказчик:

Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Д.М. Быков

Подрядчик:  
 Директор ООО "Вершина"

М.Н. Бердышев

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва