

Инвестор - Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д.31.

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью «СК Сибирь», 664007, Рф, г. Иркутск, ул. Декабристских Событий, дом 97, помещение 94, тел. (3952) 600 – 273, факс (3952) 762 – 152, ИНН 3812136258, КПП 384901001

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск кв.85 д.1

Объект - Ремонт и утепление фасада.

Форма по ОКУД  
по ОКПО  
по ОКПО  
по ОКПО

Код  
0322005

30025807

Вид деятельности по ОКДП  
Договор подряда (контракт)

Вид операции

36/2015-П  
09.02.2016

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	12.07.2016	с 25.04.2016 по 12.07.2016

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн. з/л	Эк.Маш.	З/л/Мех			Мат
<b>Раздел 1. Ремонт фасада</b>													
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 для наружных лесов	43,6	1119,93	167,36	187431,48	1484,98	604,98	50358,89	7286	1119,93	
	Трубки Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	0,07	1,8	824,99	1484,98						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,009	0,2317	2611,05	604,98						
3	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	т	0,035	0,9011	55886,02	50358,89						
3	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, оквашенные	т	3,4	87,53	83,24	7286						
4	203-0514	Цирки настольные	М2										
2	ГЭСНр69-5-1	Заделка неэда на фасадах после разборки лесов	100 отверстий	20,8	63,56	173,77	9307,12	47564,97	5723,15	3414,98	53,56	21,42	
	Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	8,32	21,42	2220,12	47564,97						
		Затраты труда машинистов	Маш.час	8,32	21,42	3315,51	3414,98						
		Автомобили бортовые, высотой подвеса свыше 35 м	М3	0,4	1,03								
1	031005	Распор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый	м3										
2	402-0083	Карниз, фасад											

3	ГЭСН:668-41-01 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт швов карниза (Прим.) НР (6451 руб.); 73%=86%*0,85 от ФОТ СП (4182 руб.); 56%=70%*0,8 от ФОТ	100 м восстановл енной герметизац ии стыков	0,6603	10008,56	6609	6493	5	111	32,81
		Запчасти труда рабочих (ср 4,4)	Чел.час	49,69	32,81	197,88	6492,44			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25			
		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	М3	0,04	0,0264	3654,24	96,47		96,47	
		3. 405-0219 Гипсовые втушки, марка Г3	т	0,006	0,004	3580,03	14,32		14,32	
4	ГЭСН:661-10-1 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки стен по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм НР (3953 руб.); 67%=79%*0,85 от ФОТ СП (2360 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 отремонтир ованной поверхност и	0,15	41504,47	6226	5130	1	1095	30,28
		Запчасти труда рабочих (ср 3,2)	Чел.час	201,84	30,28	169,45	5130,95			
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,71	0,11	7,59	0,83		0,83	
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	М3	2,2	0,33	3315,51	1094,12		1094,12	
		3. 411-0001 Вода	М3	0,35	0,0525	9,05	0,48		0,48	
5	ГЭСН:662-41-1 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности карниза, фасада от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов НР (46361 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (21271 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 расчищенн ой поверхност и	18,852	3144,75	59285	59285			392,12
		Запчасти труда рабочих (ср 2)	Чел.час	20,8	392,12	151,19	59284,62			
6	ГЭСН:662-25-1 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка карниза, фасада с: земли и лесов (Прим.) НР (10584 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (6226 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обработанн ой поверхност и	18,852	800,8	15097	13535	1562		80,88
		Запчасти труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	4,29	80,88	167,36	13536,08			
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	1,89	7,59	14,35		14,35	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600	Маш.час	1,71	32,24	19,11	616,11		616,11	
		КПД (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	3,42	64,47	12,03	775,57		775,57	
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,19	824,99	156,75		156,75	
7	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг	303,5	58,92	17882	13535	1562	17882	
8	ГЭСН:662-25-1 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасада, карниза с: земли и лесов (Прим.) НР (10584 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (6226 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обработанн ой поверхност и	18,852	800,8	15097	13535	1562		80,88
		Запчасти труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	4,29	80,88	167,36	13536,08			
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	1,89	7,59	14,35		14,35	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600	Маш.час	1,71	32,24	19,11	616,11		616,11	
		КПД (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	3,42	64,47	12,03	775,57		775,57	
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,19	824,99	156,75		156,75	
9	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	303,5	71,51	21703			21703	

10	ГЭСНр62-26-10 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Надглетевка карниза, фасада с: земли и лесов (Прим.) НР (57501 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (33824 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обработанный ой поверхности	18,852	5074,17	95658	73530	325	21803	444,91		
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	444,91	169,27	73530,28	73530,28				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	1,89	7,59	14,35	14,35				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,38	824,99	313,5	313,5				
	3. 101-3588	Шпательная фасадная ВТ	т	0,05	0,9426	23071,26	21746,97		21746,97			
	4. 409-0639	Пена шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка Б00, фибрилла 5-10 мм	м3	0,0047	0,0886	634,32	56,2		56,2			
11	ГЭСНр62-26-10 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска по подготовленной поверхности карниза, фасада: за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной НР (41623 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (24484 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	18,852	3320,78	62603	53226	7356	2021	318,03		
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	16,87	318,03	167,36	53225,5	53225,5				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	1,89	7,59	14,35	14,35				
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	7,11	134,04	19,11	2561,5	2561,5				
	3. 340201	Аэрозольные окрасочные с пневматическим распылением, для окраски фасадов зданий, провозможность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	14,22	268,08	12,03	3225	3225				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1	1,89	824,99	1559,23	1559,23				
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0302	53588,22	1618,36	1618,36		1618,36		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	7,729	52,39	404,92	404,92		404,92		
12	4-14/592	Краска фасадная Новасил ЛС Тиккурила	л	676	386,68	261396			261396			
		Ремонт швов										
13	ГЭСНр63-21-6 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиколовой или монтажной пеной НР (9728 руб.): 73%=66%*0,85 от ФОТ СП (25123 руб.): 56%=70%*0,8 от ФОТ	100 м восстановленной герметизации стыков	17,609	12206,5	214944	97837	57866	18813	59241	517	201,8
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 4, 1)	чел.час	29,36	517	189,24	97837,08	97837,08				
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) производительность до 5 м3/мин	Маш.час	11,46	201,8	516,65	52129,99	52129,99	18812,81			
	2. 331557	Шпатель пневматический для заделки швов	Маш.час	5,73	100,9	5,02	506,52	506,52				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,36	6,34	824,99	5230,44	5230,44				
	Н, 3	Пена монтажная МАКРОТЕХ ПРО 750мл	шт	12,5	220,1	269,14	59237,71		59237,71			
14	ГЭСН07-05-039-01 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд НР (26825 руб.): 119%=155%*0,9*0,89 от ФОТ СП (15329 руб.): 68%=100%*0,85*0,8 от ФОТ	100 м шва	17,609	7621,65	134210	19602	1453	113155	111,47		
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3, 5)	чел.час	6,33	111,46	175,86	19601,36	19601,36				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1	1,76	824,99	1451,98	1451,98				
	2. 101-1701	Гермет (шпур диаметром 40 мм)	кг	34,65	610,2	172,04	104978,81		104978,81			
	3. 101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0,013	0,2289	35751,37	8183,49		8183,49			
15	ГЭСН07-05-039-12 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство солнцезащиты: полимерцементным составом НР (80413 руб.): 119%=155%*0,9*0,89 от ФОТ СП (45950 руб.): 68%=100%*0,85*0,8 от ФОТ	100 м шва	17,609	4533,85	79837	58760	726	20351	318,72		
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3, 9)	чел.час	18,1	318,72	184,36	58759,22	58759,22				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,05	0,88	824,99	725,99	725,99				













20.	50-БФРВРВНД-СМ	Каблат двойной скрутки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный на проволоку марки В, маркировочная группа 1770	10 м	0,016	0,0261	136,07	3,53	3,53													
42	101-3031	Профиль рованный настил окрашенный С10-1000-0,5	Т		0,789222	37772,17	29811													29811	
Локоль																					
43	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности цоколя от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищено и поверхност и		1,875	3144,75	5896	5896												39	
	Приказ от 30.01.14	НР (4610 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (21212 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ				39	151,19	5896,41	5896,41												8,04
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час																		
44	ГЭСНр62-25-1	Прогривка цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанны ой поверхност и		1,875	800,8	1502	1347	155												
	Приказ от 30.01.14	НР (1053 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (620 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ																			
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	8,04	167,36	1345,57	1345,57													
	1. 030401	Льбедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,19	7,59	1,44	1,44													
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	3,21	19,11	61,34	61,34													
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	6,41	12,03	77,11	77,11													
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5	16,5													
45	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		30,2	58,92	1779														1779
	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка цоколя с земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанны ой поверхност и		1,875	800,8	1502	1347	155												8,04
	Приказ от 30.01.14	НР (1053 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (620 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ																			
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	8,04	167,36	1345,57	1345,57													
	1. 030401	Льбедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,19	7,59	1,44	1,44													
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	3,21	19,11	61,34	61,34													
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	6,41	12,03	77,11	77,11													
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5	16,5													
47	4-14/512	Грунтовка Knauf G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		30,2	71,51	2160														2160
	ГЭСНр62-25-7	Шпатлевка цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанны ой поверхност и		1,875	5074,17	9514	7313	32												44,25
	Приказ от 30.01.14	НР (5719 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (3364 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ																			
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	44,25	165,27	7313,2	7313,2													
	1. 030401	Льбедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,19	7,59	1,44	1,44													
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,04	824,99	33	33													
	3. 101-3588	Шпатлевка фасадная ВТ	т	0,05	0,0938	23071,26	2164,08														2164,08
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-30 мм	м3	0,0047	0,0088	634,32	5,58														5,58
49	ГЭСНр62-26-10	Окраска цоколя по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашивае мой поверхност и		1,875	3320,78	6226	5294	732												200
	Приказ от 30.01.14	НР (4140 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (2345 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ																			
	№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	31,63	167,36	5293,6	5293,6													

1. 03СФВНД-СМ	Истреки электрические тяговыми усилител до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,1	0,19	7,59	1,44	1,44											
2. 050401	Компрессоры передвижные с электропривателем давлением 600 кПа (6 ат), пропускательность 0,5 м3/мин		маш.час	7,11	13,33	19,11	254,74	254,74											
3. 340201	Архтегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, пропускательность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.час	14,22	26,66	12,03	320,72	320,72											
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1	0,19	824,99	156,75	156,75											
5. 101-1292	Уайт-спирит		т	0,0016	0,003	5358,22	160,76	160,76											
6. 101-1757	Ветошь		кг	0,41	0,7689	52,39	40,28	40,28											
<b>50 4-141592</b>	<b>Краска фасадная Новасил ЛС Тиккурила</b> Вход в подъезд. Ремонт козырьков.		л		<b>67,266667</b>	<b>386,68</b>	<b>26011</b>	<b>26011</b>											
<b>51 ГЭСНр58-12-2</b>	<b>Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из проф. листа (прим.)</b>		<b>100 м2</b>		<b>0,1</b>	<b>9336,13</b>	<b>934</b>	<b>329</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>582</b>	<b>2,14</b>	<b>0,03</b>						
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	НР (273 руб.): 71%=83% (0,85 от ФОТ СЛ (200 руб.): 52%=65% (0,8 от ФОТ																		
№37/лр			Чел.час	21,35	2,14	153,98	329,52	329,52											
	Загрязн.груда рабочих (ср 2,2)		Чел.час	0,32	0,03														
	Загрязн.груда машинистов		Чел.час	0,32	0,03														
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 4,5 м		маш.час	0,32	0,03	224,05	6,72	6,72			6,72	4,96							
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	0,02	824,99	16,5	16,5			16,5								
3. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,0057	0,0006	51602,64	30,96	30,96											
4. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта		м3	1,8	0,18	3070,04	552,61												
<b>52 ГЭСН2-01-023-01</b>	<b>Устройство козырька из профлиста по готовым прогонам: простая кровля</b>		<b>100 м2</b>		<b>0,1</b>	<b>9247,14</b>	<b>925</b>	<b>645</b>	<b>108</b>	<b>18</b>	<b>172</b>	<b>3,85</b>	<b>0,08</b>						
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	НР (704 руб.): 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ СЛ (337 руб.): 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ																		
№37/лр			Чел.час	38,53	3,85	167,36	644,34	644,34											
	Загрязн.груда машинистов		Чел.час	0,79	0,08														
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	0,5	0,05	958,75	47,94	47,94			47,94	10,74							
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,29	0,03	877,77	26,33	26,33			26,33	7,51							
3. 330206	Дрели электрические		маш.час	2,41	0,24	4,7	1,13	1,13			1,13								
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,4	0,04	824,99	33	33			33								
5. 101-1845	Винты самонрезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм		шт.	645	64,5	0,89	57,41	57,41			57,41								
6. 101-1846	Винты самонрезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм		шт.	81	8,1	1,45	11,75	11,75			11,75								
7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые		м	16	1,6	64,5	103,2												
<b>53 101-3861</b>	<b>Отдельностоящие для металлостроительств (1800*30*30 мм) профилированные настилы окрешены С21-1000-0-6</b>		<b>т</b>		<b>0,0672</b>	<b>44457,02</b>	<b>2988</b>												
<b>54 ГЭСНр62-35-2</b>	<b>Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических конструкций козырька за 2 раза</b>		<b>100 м2</b>		<b>0,08908</b>	<b>14620,02</b>	<b>1302</b>	<b>1204</b>	<b>1</b>		<b>97</b>	<b>7,19</b>							
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	НР (942 руб.): 68%=80% (0,85 от ФОТ СЛ (554 руб.): 40%=50% (0,8 от ФОТ		окрашивае мой поверхность и																
№37/лр			Чел.час	80,73	7,19	167,36	1203,32	1203,32											
	Загрязн.груда рабочих (ср 3,1)		т	0,007	0,0006	52781,43	31,67	31,67											
1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		кг	0,1	0,0089	52,39	0,47	0,47			0,47								
2. 101-1757	Ветошь		кг	0,1	0,0089	52,39	64,07	64,07											
3. 101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014		т	0,0136	0,0012	53389,25													
<b>55 ГЭСНр62-35-2</b>	<b>Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических конструкций пожарной лестницы: за 2 раза</b>		<b>100 м2</b>		<b>0,098</b>	<b>7310,01</b>	<b>716</b>	<b>662</b>											
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	Окраска решетчатых конструкций ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) от 30.01.14 НР (517 руб.): 68%=80% (0,85 от ФОТ СЛ (304 руб.): 40%=50% (0,8 от ФОТ		окрашивае мой поверхность и																
№37/лр			Чел.час	40,385	3,96	167,36	662,75	662,75											
	Загрязн.груда рабочих (ср 3,1)		т	0,0035	0,0003	52781,43	15,83	15,83											
1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		кг	0,05	0,0049	52,39	0,26	0,26											
2. 101-1757	Ветошь		кг	0,05	0,0049	52,39	0,26	0,26											

Конструкция и форма блоков	592508						1287,92		24,63
Прочие ремонтно-строительные работы	87138						61,59		232,07
Стены (ремонтно-строительные)	428567						632,28		0,43
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	68299						174,37		0,15
Малярные работы (ремонтно-строительные)	1105569						2007,57		494,72
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	394863								59,13
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	42370								112,09
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	42801								0,55
Деревянные конструкции	210365						102,91		7,69
Отделочные работы	3674						219,7		0,1
Строительные металлические конструкции	126033						4,43		
Кровли	2090								
Поперечно-разгрузочные работы	2964								
Перевозка грузов автотранспортом	743								
Итого	3107984						5164,4		299,88
В том числе:									
Материалы	898040								
Машины и механизмы	148097								
ФОТ	909687								
Накладные расходы	730661								
Сметная прибыль	450901								
Коэффициент роста цен на строительную продукцию экв.2015 по отношению к 4 кв.2014г. 3,1%	96347,5								
Итого с учетом тендерного коэффициента 780 640 * 0,93899999988	3204331,5								
НДС 18%	3008867,28								
Итого	541596,11								
<b>ВСЕГО по акту</b>	<b>3550463,39</b>								

С/длт:  
 Генеральный директор ООО "СК Сибирь" "

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

Согласовано:  
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

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

Представитель органа местного самоуправления

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

Строительный контроль  
 Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ"

И.В. Лебедева  
 Ю.А. Денисов  
 А.О. Попов  
 Ю.В. Яндаланов  
 И.В. Дьяченко  
 В.А. Шамов

*(Свои подписи)*

*(Свои подписи)*

*(Свои подписи)*