

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

форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	00240572

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21,
ИНН/КПП 3808233587/380801001
Подрядчик - ОАО "ЦЛЗ", 142171, г. Москва, г. Щербинка, ул. Первомайская, д.6, тел. 8(495) 739-67-00,
ИНН/КПП 5051000880/774850001
Субподрядчик - ООО "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84,
ИНН/КПП 7705722209/770401001, ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, 15/1, 23, тел. 8(3812) 24-35-74,
ИНН/КПП 5501217243/550101001

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Усть-Илимск, проспект Мира, д.3, п.1-4
Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации
в многоквартирных домах, расположенных в г. Усть-Илимск

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)
номер
дата
02/ПО-В-Г/2017-2018
01.02.2018
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
34	31.08.2018	04.05.2018	31.08.2018

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №7-28, Ремонтные работы
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 508,889 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
					на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Строительные работы											
Демонтажные работы											
1	ГЭСН09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Демонтаж люка противопожарного (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2		3,84	287,39	1103,58	1093,71	9,87	6,41	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	1,365	5,24	208,66	1093,38	1093,38			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,007	0,03						
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,007	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,0014	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
3.	01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т			50781,4					
4.	07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (Е160)	м2			10453,29					

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)		шт			471,92						
ГЭСН46-04-011-12	Разборка цементных стяжек толщиной 25 мм		100 м2		0,187 (10,7+8)/100	7870,8	1471,84	984,99	486,85			
прим. Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
1. 91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел.час	28,54	5,34	184,56	985,55	985,55				
2. 91.21.10-003	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин		маш.час	5,58	1,04	237,07	246,55	246,55				
	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические		маш.час	11,16	2,09	114,75	239,83	239,83				
ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных		100 м2		0,068 (6,8)/100	19894,44	1352,82	1220,49	132,33	96,16		
прим. Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел.час	103,91	7,07	172,73	1221,2	1221,2				
	Затраты труда машинистов		чел.час	7,74	0,53	251,43	133,26	133,26	133,26	96,84		
1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	7,74	0,53	251,43	133,26	133,26	133,26	96,84		
ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности		м2		659,63 659,6286	18,27	12051,44	12051,44				
прим. Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	0,1	65,96	182,71	12051,55	12051,55				
Строительно-отделочные работы												
ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного		1 м2		3,84	11119,22	42697,8	1562,46	14,09	9,14	41121,25	
прим. Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)		чел.час	1,95	7,49	208,66	1562,86	1562,86				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,01	0,04	251,43	10,06	10,06	10,06	7,31		
1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,01	0,04	251,43	10,06	10,06	10,06	7,31		
2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,002	0,01	579,97	5,8	5,8	5,8	2,76		
3. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные		т	0,00094	0,0036	50781,4	182,81	182,81			182,81	
4. 07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (EI60)		м2	1	3,84	10453,29	40140,63	40140,63			40140,63	
5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)		шт	0,44	1,69	471,92	797,54	797,54			797,54	
ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополых глухих		м2		6,8	769,92	5235,46	3068,98	235,48	37,6	1931	
прим. Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 4,4)		чел.час	2,07	14,08	218,03	3069,86	3069,86				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,02	0,14	579,97	81,2	81,2	81,2	38,69		
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,02	0,14	579,97	81,2	81,2	81,2	38,69		
2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,71	4,83	32,43	156,64	156,64	156,64			
3. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42		т	0,00007	0,0005	60159,02	30,08	30,08			30,08	
4. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные		т	0,003	0,0204	50781,4	1035,94	1035,94			1035,94	
5. 14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)		шт	0,27	1,836	471,92	866,45	866,45			866,45	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	ГЭСН13-03-002-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2		0,12 (12) / 100	2470,93	296,51	144,89	4,02	0,58	12	147,6
		Заграты труда рабочих (ср 4,7)	чел. час	5,31	0,64	227,39	145,53					
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,02								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,01		8,06						
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,01								
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,01		982,14						
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	1,12	0,13	15,86	2,06		2,06			
	5. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0014	79580,25	111,41				111,41	
	6. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0002	137533,18	27,51				27,51	
16	ГЭСН13-03-004-26 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2		0,12 (12) / 100	2288,21	274,59	89,13	3,12	0,58	12	182,34
		Заграты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	3,83	0,46	183,92	89,2					
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,02								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,01		8,06						
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,01								
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,01		982,14						
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	0,65	0,08	15,86	1,27		1,27			
	5. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0023	74880,19	172,22				172,22	
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0014	0,0002	69121,56	13,82				13,82	
17	ГЭСН15-04-027-05 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,533 (53,3) / 100	3677,11	1959,9	1299,16	10,61	5,39	12	650,13
		Заграты труда рабочих (ср 3,9)	чел. час	11,99	6,39	203,29	1299,02					
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,04	0,02							
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,03	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53		
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,345	153,33	359,56				359,56	
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,08	63,27	5,06				5,06	
	5. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,0155	18469,29	286,27				286,27	
18	ГЭСН15-04-005-05 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2		0,533 (53,3) / 100	8056,84	4294,3	2593,05	32,25	15,71	12	1669
		Заграты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	25,41	13,54	191,46	2592,37					
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,11	0,06							
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,1	0,05	579,97	29		29	13,82		
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,4477	153,33	68,65				68,65	
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,1652	63,27	10,45				10,45	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	5. 14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	Т	0,063	0,0336	45882,02	1541,64				1541,64
	6. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клевоая	Т	0,005	0,0027	18469,29	49,87				49,87
19	ГЭСН15-04-027-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолок, подготовленных под окраску	100 м2		0,545 (54,5)/100	4655,16	2537,06	1828,09	14,01	7,02	694,96
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	16,5	8,99	203,29	1827,58				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,04	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,398	153,33	367,69				367,69
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0818	63,27	5,18				5,18
	5. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клевоая	Т	0,032	0,0174	18469,29	321,37				321,37
20	ГЭСН15-04-005-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолка, подготовленным под окраску	100 м2		0,545 (54,5)/100	8952,12	4878,91	2984,29	32,98	16,06	1861,64
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	28,6	15,59	191,46	2984,86				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,06						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,1	0,05	579,97	29		29	13,82	
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,4578	153,33	70,19				70,19
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,169	63,27	10,69				10,69
3	5. 14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	Т	0,069	0,0376	45882,02	1725,16				1725,16
	6. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клевоая	Т	0,0055	0,003	18469,29	55,41				55,41
21	ГЭСН46-03-007-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	м3		0,4	10619,11	4247,64	2114,48	2133,16		
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	27,61	11,04	191,46	2113,72				
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	4,57	237,07	1083,41		1083,41		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	9,14	114,75	1048,82		1048,82		
22	ГЭСН46-03-017-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3		0,4	20031,78	8012,71	5197,1	93,47	44,22	2722,14
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	75,22	30,09	172,73	5197,45				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,16						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,21	0,08	8,06	0,64		0,64		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,4	0,16	579,97	92,8				
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0137	0,0055	14,23	0,08				0,08
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,0059	0,0024	68644,8	164,75				164,75
	5. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	Т	0,0049	0,002	11534,78	23,07				23,07
3	6. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,04	0,416	2922,2	1215,64				1215,64

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	7. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,0065	0,0038	38115,27	144,84				144,84
	8. 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,084	7544,7	633,75				633,75
	9. 11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,072	7544,7	543,22				543,22
23	ГЭСНр61-2-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,06 (6)/100	51028,75	3061,73	2591,68	10,11	7,35	459,94
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	228,35	13,7	189,16	2591,49				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,67	0,04						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,67	0,04	251,43	10,06		10,06	7,31	
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,021	14,23	0,3				0,3
	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	Т	3,38	0,2028						459,64
	4. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,132	3482,1	459,64				459,64
24	ГЭСНр61-4-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,0478 (47,8*0,1)/100	63804,75	3049,87	2656,49	8,65	6,29	384,73
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	290,27	13,87	191,46	2655,55				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,72	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,72	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0167	14,23	0,24				0,24
	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	Т	3,38	0,1616						384,42
	4. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементно-известковый 1:1:6	м3	2,31	0,1104	3482,1	384,42				384,42
25	ГЭСНр62-2-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (стены МП и прямая)	100 м2		1,392 (105,9*33,3)/100	15510,7	21590,89	15756,13	91,51	52,37	5743,25
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	61,33	85,37	184,56	15755,89				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,24						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,14	251,43	35,2		35,2	25,58	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,1	579,97	58		58	27,64	
	3. 01.7.17.11-0011	Шурика шифервальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	1,114	153,33	170,81				170,81
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,2227	63,27	14,09				14,09
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0006	453,27	0,27				0,27
3	6. 14.4.04.08-0019	Эмаль ПФ-1217 голубая	Т	0,0189	0,0263	155679,13	4094,36				4094,36
	7. 14.5.05.01-0012	Олфа комбинированная, марки: К-3	Т	0,0076	0,0106	76267,43	808,43				808,43
	8. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	Т	0,0255	0,0355	18469,29	655,66				655,66

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ГЭСНр62-6-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% за 2 раза (прямоки и МП)	100 м2		0,652 (64,6+10,7)/100	4515,57	2944,15	1632,92	31,52	19,12	1279,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	13,57	8,85	184,56	1633,36				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,14	0,09						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,07	251,43	17,6		17,6	12,79	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,5216	153,33	79,98				79,98
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,1043	63,27	6,6				6,6
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0003	453,27	0,14				0,14
	6. 14.4.04.08-0011	Эмаль ПФ-266 для пола	т	0,0103	0,0067	110487,66	740,27				740,27
	7. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012	0,0008	76267,43	61,01				61,01
	8. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0325	0,0212	18469,29	391,55				391,55
Прочие работы											
27	ФССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Поправочный коэффициент для территории области, приравненных к районам Крайнего Севера ОЗП=1,98; ЭМ=1,41; ЗПМ=1,98; МАТ=1,68)	1 т груза		18	524,21	9435,78		9435,78		
28	ФССЦпр-03-21-01-026 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 26 км (Поправочный коэффициент для территории области, приравненных к районам Крайнего Севера ОЗП=1,98; ЭМ=1,41; ЗПМ=1,98; МАТ=1,68)	1 т груза		18	216	3888		3888		
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:											
Строительные металлические конструкции											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве											
Полы											
Отделочные работы											
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)											
Малярные работы (ремонтно-строительные)											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
Справочно, в текущих ценах:											

Гранд-Смета (вер.8.0)


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материалы							155935,33				
Машины и механизмы							19455,24				
ФОТ							116211,49				
Накладные расходы							88661,04				
Сметная прибыль							51387,43				
НДС 18% от 431261,72							77627,11				
ВСЕГО по акту							508888,33				

Работы по замене лифта
сделаны ТООТ Р5750210
выполнены в срок работы
по всем нормам и правилам
с целью экономии средств.
Инженер К.Н. Пузейко

Сдал: Представитель ОАО "ЦЛЗ", действующий по доверенности № 49 от 09.02.2018:


В. Рыбаков
(должность, подпись, расшифровка)

Представитель ООО "Мосрегионлифт", действующий по доверенности № 26/1 от 05.03.2018:


С.В. Рыбаков
(должность, подпись, расшифровка)

Директор ООО "Партнерлифт", действующий на основании Устава:


К.Н. Пузейко
(должность, подпись, расшифровка)

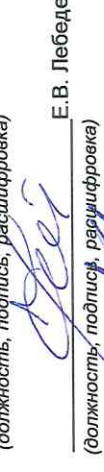
Принял: Главный инженер аппарата управления ФКР МКД Иркутской области:


А.О. Попов
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано:


Е.В. Лебедева
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ФКР МКД Иркутской области:


Д.А. Кабанов
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации ФКР МКД Иркутской области:


В.С. Смирнов
(должность, подпись, расшифровка)

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ФКР МКД Иркутской области:


С.А. Пузейкова
(должность, подпись, расшифровка)

Представитель органа местного самоуправления г. Усть-Илимск:


С.А. Пузейкова
(должность, подпись, расшифровка)

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Гелиополь":


С.А. Пузейкова
(должность, подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:


С.А. Пузейкова
(должность, подпись, расшифровка)