

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

Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области", 308000, г. Белгород, Белгородский проспект, д.85 А
 Подрядчик: ОАО "ШЛЗ", 108851, Россия, г. Москва, г. Щербинка,
 ул. Первомайская, д. 6, тел. (495) 739-67-00
 Объект: Замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Старый Оскол, мкр Жукова, д. 42, подъезд 6

форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКТО		
по ОКТО		
по ОКТО		
по ОКТО		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
15.03.2018	01.03.2018	15.03.2018
Договор подряда (контракт)	номер	РТС231В170053-Д
	дата	30.06.2017
Вид операции		

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за март

Составлен на основании Локального сметного расчета № 1, Замена лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок

№ п/п	Обоснование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
				Всего	Осн. З/л	Эк. Маш.	З/л/Мех.	Всего	Осн. З/л			Эк. Маш.	З/л/Мех.
1	1	1	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035
001-01				Лифт пассажирский со скоростью движения кабин до 1 м/с. Грузоподъемностью 400 кг. Кол-чество остановок 9. Высота шахты 29 м									
Министров				(к демонтажу ОЗТ=0,5. ЗМ=0,5 к раск.: ЗТМ=0,5. МАТ=0 к раск.: ТЗ=0,5. ТЗМ=0,5)									
Росси от				31.12.14									
№937/лр													
2	2	1 м	-1,8	42,23	42,23			-76,01	-76,01			5,15	
001-06				За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг									
Приказ				31.12.14									
Министров				(к демонтажу ОЗТ=0,5. ЗМ=0,5 к раск.: ЗТМ=0,5. МАТ=0 к раск.: ТЗ=0,5. ТЗМ=0,5)									
Росси от				№937/лр									
№937/лр													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.				7528,22									
				4159,11									
				3369,11									
				418,23									
				514,23									
				33,04									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Накладные расходы																								
Сметная прибыль											3661,87													
Итого по разделу 1 Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок											2746,4													
Раздел 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок											13936,49				514,23	33,04								
3	3	ТЕРМ03-05-001-01	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	1 лифт	1	17913,93	8470,23	6738,22	836,45	17913,93	8470,23	6738,22	836,45	1047	66,07									
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												1047	66,07									
4	4	ТЕРМ03-05-001-06	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг	1 м	-1,8	86,15	84,46			-155,07	-152,03			10,3	-18,54									
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																17758,86	8318,2	6738,22	836,45	1028,46	66,07			
Накладные расходы																7323,72								
Сметная прибыль																5492,79								
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок																30575,37							1028,46	66,07
Раздел 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)																								
5	5	ТЕР46-03-001-01	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (водн) вертикальных отверстий глубиной 200 мм	100 отверстий	0,99	1959,42	156,05	716,97	179,09	1939,93	154,49	709,8	177,3	17,3	16,4									
		Постан. Правл. т. Белгород о бл. от 13.11.10 №383-п/п												17,13	16,24									
6	6	ТЕР46-02-005-01	Монтаж металлоконструкций покрытия (Монтаж порталов дверей оцинк. сталью изнутри в шахтах)	1 т монтируемы х конструкций	0,08	905,15	227,64	375,49	28,01	72,41	18,21	30,04	2,24	27,1	2,1									
		Постан. Правл. т. Белгород о бл. от 13.11.10 №383-п/п												2,17	0,17									
7	7	ТСЦ-101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	0,08	21257,52				1700,6														
		Постан. Правл. т. Белгород о бл. от 13.11.10 №383-п/п																						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																3712,84	172,7	739,84	179,54	19,3	16,41			
Накладные расходы																387,46								
Сметная прибыль																246,57								
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)																4346,87							19,3	16,41
Раздел 4. Косметический ремонт машинного помещения																								
8	8	ТЕРР61-26-1	Перетирка штукатурки, внутренних помещений	100 м2 перетертой поверхности	0,46	241,7	227,09	3,01	1,27	111,18	104,46	1,38	0,58	28,07	0,1									
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												12,91	0,05									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	9	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм. стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,46	2768,23	446,77	28,46	18,16	1273,39	205,51	13,09	8,35	51,89	1,87
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр												23,87	0,86
10	10	ТЕР15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,46	74,89	73,06	1,27	0,13	34,45	33,61	0,58	0,06	8,1	0,01
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр												3,73	
11	11	ТССЦ-101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0,04	14038,06				561,52					
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр													
12	12	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водорастворимыми составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,36	827,78	127,51	8,05	0,13	298	45,9	2,9	0,05	15,18	0,01
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр												5,46	
13	13	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водорастворимыми составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1	910,25	142,3	9,02	0,13	91,03	14,23	0,9	0,01	16,94	0,01
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр												1,69	
14	14	ТССЦ-101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,04	15877,01				635,08					
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г:															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 4 Косметический ремонт машинного помещения															
3632,51															
Раздел 5. Замена двери в машинном помещении															
221,77															
3632,51															
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении															
47,66															
0,91															
15	18	ТЕР56-10-1	Снятие дверных потолков	100 м2 дверных потолков	0,04	270,29	270,29			10,81	10,81			36,28	
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр												1,45	
16	19	ТЕР09-06-001-01	Монтаж конструкций дверей, люков, лазов для автокоптелок и пароварочных камер	1 т конструкций	0,14	897	715,03	143,09	6,2	125,58	100,1	20,03	0,87	89,49	0,49
		Прйказ Микстюрэ Росси от 31.12.14 №937/лр												12,53	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16							
17	20	ТССЦ-203-8146	Блок дверной стальной внутренний однополый ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2		2				1785,83												
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр								3571,66												
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																						
Накладные расходы																						
Сметная прибыль																						
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении																						
Раздел 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																						
18	18	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый, на штрыхх с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.		0,02				828,84	654,02	47,55	2,53	16,58	13,08	0,95	0,05	70,4	1,41	0,2		
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																				
19	19	ТЕРМ08-03-591-09	Розетка штепсельная, Уголенного типа при скрытой проводке	100 шт.		0,02				356,69	283,16	6,16	0,38	7,13	5,66	0,12	0,01	30,48	0,61	0,03		
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																				
20	20	ТЕРМ10-01-055-03	Прокладка кабеля, масса 1 м. до 1 кг, по стене бетонной	100 м кабеля		0,6				1248,5	361,68	151,15	16,41	749,1	217,01	90,69	9,85	42,5	25,5	1,74	1,04	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																				
21	21	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		2				42,61				85,22								
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																				
22	22	ТССЦ-503-0476	Розетка штепсельная 4ВК	шт.		2				3,57				7,14								
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																				
23	23	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МЛШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		0,04				1574,8				62,99								
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр																				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																						
Накладные расходы																						
Сметная прибыль																						
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																						
										928,16	235,75	91,76	9,91	27,52	1,04							
										199,35				148,34								
										1275,85				1275,85							27,52	1,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
31	31	ТЕРМ20-01-040-01	Вводное устройство: фидера	1 шт.		296,13	72,91			296,13	72,91			8,68		
		Прайка Министром России от 31.12.14 №937/пр												8,68		
32	32	ТЕР46-03-001-01	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром, 20 мм	100 отверстий	0,1	1959,42	156,05	716,97	178,27	195,94	15,61	71,7	17,83	17,3	16,4	
		Прайка Министром России от 31.12.14 №937/пр												1,73	1,64	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 9 Установка вводного устройства						492,07	88,52	71,7	17,83	10,41				10,41	1,64	
Раздел 10. Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок						103,86				59,87						
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок						655,8									10,41	1,64

33	33	ТЕРМ01-05-001-01	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт	1	639,65	621,02			639,65	621,02			46,31	
		Прайка Министром России от 31.12.14 №937/пр												46,31	
34	34	ТЕРМ01-05-001-02	За каждую Дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановка	7	63,72	61,86			446,04	433,02			4,68	32,76
		Прайка Министром России от 31.12.14 №937/пр												4,68	32,76
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок						1085,69	1054,04			685,13				79,07	

35	35	ТЕРМ01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки	1 лифт	1	941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	
		Прайка Министром России от 31.12.14 №937/пр												61,5	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 11 Регистрация декларации о соответствии						941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	

Итого по разделу 11 Регистрация декларации о соответствии						941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	
Раздел 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок						594,39				365,78					
36	36	Цена поставки	Лифт пассажирский г/л 400 кг на 9 остановок	1 лифт	1	246632,1				246632,1				61,5	
		(Цена поставки: 1160738,84/1, 18/3,99=246535,58)												61,5	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										246632,1					