

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, Макаренко мкр., д.13, п.1

Форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	
по ОКТО	
по ОКТО	

Договор подряда (контракт)	номер	РТС231В170053-Д
	дата	30.06.2017
Вид операции	Номер документа	с
	Дата составления	по
	74	10.01.2018
		12.03.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

Номер	Обоснование	Наименование	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/лМех.	Всего	Осн. З/л	Эк.Маш.	З/лМех.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>Раздел 1. Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок</b>																
001-01	Грузовые кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (к демонтажу ОЗЛ=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 лифт	1	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035	523,5	33,04

Номер	Обоснование	Наименование	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/лМех.	Всего	Осн. З/л	Эк.Маш.	З/лМех.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>Раздел 1. Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок</b>																
001-01	Грузовые кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (к демонтажу ОЗЛ=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 лифт	1	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035	523,5	33,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	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	42,23	42,23								5,15	
	ПРИКАЗ Министров России от 31.12.14 №837/пр	(к демонтажу ОЗТ=0,5; ЭМ=0,5 к раск.: ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к раск.: ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)												-9,27	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 1 Демонтаж лифтового оборудования г/п 400 кг на 9 остановок															
Раздел 2. Монтаж лифтового оборудования г/п 400 кг на 9 остановок															
Итого по разделу 2															
Итого по разделу 1 и 2															

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 Министров России от 31.12.14 №937/пр												1047	66,07	
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								10,3	
	ПРИКАЗ Министров России от 31.12.14 №937/пр													-18,54	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/п 400 кг на 9 остановок															
Раздел 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей внутри в шахте)															
Итого по разделу 3															
Итого по разделу 1, 2 и 3															

5	ТЕР46-03-001-01	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий	0,99	1959,42	156,05	716,97	179,09	1939,83	154,49	709,8	177,3	17,3	16,4	
	Постановление Правительства Российской Федерации от 13.11.10 №383-пп												17,3	16,4	
6	ТЕР46-02-005-01	Монтаж металлоконструкций покрытия	1	0,06	905,15	227,64	375,49	28,01	72,41	18,21	30,04	2,24	27,1	2,1	
	Постановление Правительства Российской Федерации от 13.11.10 №383-пп												27,1	2,1	
7	ТСЦ-101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	0,08	21257,52				1700,6					2,1	
	Постановление Правительства Российской Федерации от 13.11.10 №383-пп													2,1	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Итого по разделу 4															
Итого по разделу 1, 2, 3 и 4															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Накладные расходы																	
Сметная прибыль											387,46						
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)											246,57						

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 Министров России от 31.12.14 №937/пр												12,91	0,05		
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		
		Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр												23,87	0,86		
10	10	ТЕР15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовой глыбкою проникающего: 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		
		Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр												3,73			
11	11	ТССЦ-101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0,04	14038,06				561,52							
		Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр															
12	12	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными 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		
		Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр												5,46			
13	13	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными 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		
		Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр												1,59			
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							
		Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр															
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2007г.																	
Накладные расходы											3004,65	403,71	18,85	9,05	47,66	0,91	
Сметная прибыль											406,09						
											221,77						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
22	22	ТССЦ-503-0476	Розетка штепсельная 48К	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 МГШВЗ 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)										1275,85					27,52	1,04
<b>Раздел 7. Освещение шахты</b>																
24	24	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штрых с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.		0,04	828,84			654,02						
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
25	25	ТЕРМ10-01-055-03	Прокладка кабеля, масса 1 м: до 1 кг. по стене бетонной	100 м кабеля		0,6	1248,5			361,68						
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
26	26	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		4	42,61			170,44						
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
27	27	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЗ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		0,06	1574,8			94,49						
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 7 Освещение шахты										1406,81					28,32	1,05
<b>Раздел 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок</b>																



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
34	34	ТЕРМР01-05-001-02	За каждую Дополнительную остановку больше двух добавлять к Расценке 01-05-001-01	1 остановка		63,72	61,86			446,04	433,02			4,68	
		Приказ Минэкономразвития России от 31.12.14 №937/пр												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															
Раздел 11. Регистрация декларации о соответствии															
35	35	ТЕРМР01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки	1 лифт		941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	
		Приказ Минэкономразвития 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															
Раздел 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок															
36	36	Цена поставки	Лифт пассажирский г/л 400 кг на 9 остановок (Цена поставки: 1161193,29/1,18/3,99=246632,10)	1 лифт		246632,10				246632,10				61,5	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Итого по разделу 12 Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок															
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по акту:															
										330082,18	25321,1	11142,1	1481,83	2601,27	120,23
										19921,4					
										13797,07					
										363800,65					
										78044,34					
										171222,07					
										24342,47					
										20342,06					
										21841,68					
										7144,76					
										7878,14					
										110443,82					
										3672,48					
										12277,66					
										10651,48					
										984062,08					
Итого по разделу 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=3,99										1451923,04					
<b>ИТОГО по акту</b>															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
НДС 18%										261346,15					
ВСЕГО по акту										1713269,19					

Служ: Подрядчик ОАО "ПДЗ"

Рыбаков С.В. (Доверенность №70 от 28.06.2017г)

Принял: Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"  
 специалист отдела строительного контроля  
 Уполномоченный представитель собственников помещений

Дополнительные участники:

Субподрядная организация ООО "Л Дифг"


  
 Подпись: \_\_\_\_\_  
 28.06.2017


  
 Подпись: \_\_\_\_\_  
 28.06.2017

Генеральный директор Авлонин Р.В.