

КОД

Технический заказчик - "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области", 308000 г. Белгород, Белгородский проспект, д. 85-А
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Ремотдестрой", 309186, Белгородская область, г. Губкин, ул. Комсомольская, д. 2 А
 Объект - Выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Белгородская обл., г. Губкин, ул. Кирова, дом 40

Форма по ОКД	0322005
по ОКТО	38937956
по ОКТО	95656134

Вид деятельности по ОКДП	РТС231A170070-Д
номер	04.09.2017
дата	

Вид деятельности по ОКДП	РТС231A170070-Д
номер	04.09.2017
дата	

Вид операции	
--------------	--

Номер документа	3
Дата составления	01.02.2018

Отчетный период	с	по
	05.10.2017	01.02.2018

Составлен на основании ЛСР №141к-16-2д Ремонт внутридомовых инженерных систем

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	п/см	Наименование работ и затрат, единица измерения	Шифр расценки и коды ресурсов	4	5	Стоимость единицы с учётом коэффициентов, руб.				Общая стоимость, руб.				ЗТ рабочих, чел.-ч.		
						всего	эксплуатация машин	материалы	всего	оплата труда	эксплуатация машин	материалы	на единицу	всего		
Демонтажные работы (Прочее)																
1	2	Демонтаж - Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм ² О.У. ГЭСНм. п. 3.1.1: Кэл=0,7; Кзм=0,7; Кэлм=0,7; Кзмт=0,7; Кэтр=0,7; Кэтрм=0,7; (100 шт.)	ТЕРм08-02-144-01	0,3	60,61	0,00	0,00	0,00	18,18	18,18	0,00	0,00	0	0	6,72	2,02
Прямые затраты по разделу в базовых ценах																
НР и СП в бд																
Накладные расходы (ГЭСНм, ФЕРм, ТЕРм-08)				95%					17							

Итого накладных расходов													17										
Итого													35										
Сметная прибыль (ГЭСНМ,ФЕРМ,ТЕРМ-08)													12										
Итого сметной прибыли													12										
Итого с НР и СП в бц													47										
Всего по разделу													47										
Лимитированные затраты в текущих ценах																							
Всего с учетом к СМР=10,84													509,48										
Всего по разделу в тц													509,48										
Строительные работы (электрооснабжение)																							
<i>(Строительные)</i>																							
2	3	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (100 отверстий)	ТЕРМ69-2-1	0,16	80,56	14,75	0,00	12,89	10,53	2,36	0,00	8,24	1,32	0									
Прямые затраты по разделу в базовых ценах													13	11	2	0	0	1,32	0				
С учетом коэффициентов:																							
2 зона строительства																							
К=1,014 на материалы																							
К=1,014 на основные материалы																							
МДС 81-35.2004 Пр.1 т.3 пп. 6 Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения																							
К=1,5 на зарплату																							
К=1,5 на эксплуатацию машин																							
К=1,5 на зарплату машинистов																							
НР и СП в бц																							
Накладные расходы (ГЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-69)													8										
Итого накладных расходов													8										
Итого													21										
Сметная прибыль (ГЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-69)													5										
Итого сметной прибыли													5										
Итого с НР и СП в бц													26										
Всего по разделу													26										
Лимитированные затраты в текущих ценах																							
Всего с учетом к СМР=10,54													274,04										
Всего по разделу в тц													274,04										
Монтажные работы (электрооснабжение)																							
<i>(Строительные)</i>																							
3	6	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм2 (100 шт.)	ТЕРМ08-02-144-01	0,3	131,64	0,00	1,75	39,50	38,97	0,00	0,53	14,4	4,32	0									
Итого													129,89	0,00	19,90	42,28	20,88	1,50	19,90	2,34	0		
4	9	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.)	ТЕРМ08-03-526-01	1	42,28	1,50	19,90	42,28	20,88	1,50	19,90	2,34	2,34	0									
Итого													20,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
5	10	Автоматический выключатель С60N-1p 16A (200*1,18*2,4) (шт.)	Цена поставш.	1	75,91		75,91	75,91	75,91		75,91	75,91	75,91	0									

6	13	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А (1 шт.)	ТЕРм08-03-526-02	9	73,06	5,37	36,65	657,54	279,36	48,33	329,85	3,48	31,32
7	15	Автоматический выключатель С60N-1п 32А (589:1,18:2,4) (шт.)	Цена поставщ.	5	210,89		210,89	1054,45		1,80	1054,45	0,02	0,14
8	16	Автоматический выключатель С60N-1п 40А (649:1,18:2,4) (шт.)	Цена поставщ.	2	232,38		232,38	464,76			464,76		
9	17	Автоматический выключатель С60N-1п 63А (979:1,18:2,4) (шт.)	Цена поставщ.	1	350,53		350,53	350,53			350,53		
10	24	Коробка ответвительная (шт.)	503-0599	2	6,22		6,22	12,44			12,44		
11	25	Короба пластмассовые шириной до 40 мм (100 м)	ТЕРм08-02-390-01	1,05	316,97	45,05	53,95	332,82	228,87	47,30	56,65	24,44	25,66
12	26	Кабель-канал (короб) 25x25 мм (35,54:1,18:2,4) (м)	Цена поставщ.	78	12,73	0,20	12,73	992,94		0,21	992,94	0,02	0,02
13	27	Кабель-канал (короб) 40x25 мм (47,28:1,18:2,4) (м)	Цена поставщ.	27	16,92		16,92	456,84			456,84		
14	28	Короба пластмассовые шириной до 63 мм (100 м)	ТЕРм08-02-390-02	0,22	369,65	50,91	72,68	81,32	54,13	11,20	15,99	27,59	6,07
15	29	Кабель-канал (короб) 60x40 мм (96,1:1,18:2,4) (м)	Цена поставщ.	22	34,41	0,20	34,41	757,02		0,04	757,02	0,02	0
16	30	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг (100 м кабеля)	ТЕРм08-02-148-01	3,48	256,56	90,12	32,22	892,84	467,09	313,62	112,13	14,88	51,78
17	31	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 2 кг (100 м кабеля)	ТЕРм08-02-146-03	0,1	1423,63	3,80	67,46	142,37	20,89	13,22	6,75	0,3	1,04
18	32	Кабель силовой с медными жилами безгалогенный ППГ н-НГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (58,22:1,18:2,4) (1000 м)	Цена поставщ.	0,037	20845,71	94,95	20845,71	771,29		9,50	771,29	7,5	0,75
19	33	Кабель силовой с медными жилами безгалогенный ППГ н-НГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2 (97,03:1,18:2,4) (1000 м)	Цена поставщ.	0,072	34741,67		34741,67	2501,40			2501,40		
20	34	Кабель силовой с медными жилами безгалогенный ППГ н-НГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2 (132,48:1,18:2,4) (1000 м)	Цена поставщ.	0,27	47434,51		47434,51	12807,32			12807,32		
21	35	Кабель силовой с медными жилами безгалогенный ППГ н-НГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2 (198,72:1,18:2,4) (1000 м)	Цена поставщ.	0,009	71151,77		71151,77	640,37			640,37		
Прямые затраты по разделу в базовых ценах								23074	1110	537	21427		123,8

КОД

Технический заказчик - "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области", 308000 г. Белгород, Белгородский проспект, д. 85-А
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Ремотделстрой", 309186, Белгородская область, г. Губкин, ул. Комсомольская, д. 2 А
 Объект - Выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Белгородская обл., г. Губкин, ул. Кирова, дом 40

Форма по ОКУД	0322005
по ОКТО	38937956
по ОКПО	95656134

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	РТС231А170070-Д
Вид операции	04.09.2017

Номер документа	4
Дата составления	01.02.2018

Отчетный период	с	по
	05.10.2017	01.02.2018

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен на основании корректирующего ЛСР №141к-16-2д-1 Ремонт внутридомовых инженерных систем "

№ п/п	п/см	Наименование работ и затрат, единица измерения	Шифр расценки и коды ресурсов	4	5	Стоимость единицы с учетом коэффициентов, руб.			Общая стоимость, руб.			3Т рабочих, чел.-ч.		
						6	7	8	9	10	эксплуатация машин	мате-риалы	на единицу	всего
Включить в раздел Монтажные работы (электроснабжение) (Строительные)														
1		1 Автоматический выключатель мод. Зп С 80А С120М (9 822,19;1,18;2,4) (шт.)	Накл. №046/12362	1	3516,85			3516,85	3516,85					
2		2 Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг (100 м кабеля)	ТЕРм08-02-146-02	0,5	1256,17	1008,32	67,08	628,09	90,39	504,16	33,54	20,04	10,02	
3		3 Кабель силовой с медными жилами	Накл.	0,02	72729,08	83,18	72729,08	1454,58		41,59	1454,58	6,57	3,29	

