

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

Инвестор	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области", 308000, г. Белгород, Белгородский проспект, д.85 А	0322005	38937956
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Эра-КапиталСтрой", 308023, г. Белгород, пр. Б.Хмельницкого, д.137, оф. 324		
Стройка/Объект - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Белгородская то ОКПО область, г. Белгород, ул. Преображенская, д.44		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт) номер	РТС231А170055(Д)	11.07.2017
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
13	14.05.2018	13.03.2018	14.05.2018

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 Составлен на основании корректирующего ЛСР №4-1 Ремонт внутридомовых инженерных сетей

№ по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					В том числе		Всего	В том числе		Т/з осн. раб. (на ед./ всего)				
					Осн. 3/п	Эк. Маш. 3/пМех.		Осн. 3/п	Эк. Маш. 3/пМех.					
1	7	Цена поставщик												
		а	ЕКОРЛ Угол 90 ф63 SKO063XX	шт	26	50,35	1309,1							
			213,89/1,18/3,6=											
2	8	Цена поставщик												
		а	ЕКОРЛ Буртик ф63*50 160.42/1,18/3,6=37,76	шт	2	37,76	75,52							
Раздел 1. Холодное водоснабжение														
Итого														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	Цена поставщик а	Фланец стальной ф50		шт	2	62,83 266,9 / 1,1 В/3,6									
4	ТССЦ-507-5068	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x32 мм		шт.	2	6,05				12,1					
5	ТССЦ-302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"		шт.	1	57,18				57,18					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Итого															
Всего с учетом "СМР=6,13"															
Итого по разделу 1 Холодное водоснабжение															
Раздел 2. Отопление															
Квартиры															
6	1 ТЕР16-03-001-03	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром: 25 мм НР (2225,04 руб.) 128% от ФОТ СП (1362,65 руб.) 83% от ФОТ		100 м трубопровод а	1,528	7916,21	1262,7	79,64	1,34	12095,97	1929,41	121,69	2,05	138	0,105
7	2 103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм		М	-149,4	66,63				-9954,52				210,86	0,16
8	3 ТССЦ-507-3367	Труба из полипропилена РН 25/25		М	149,4	33,17				4955,6					
ОТОПЛЕНИЕ. Верхний розлив. Подача от ИТП.															
9	4 ТЕР16-02-005-05	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 мм НР (1051,34 руб.) 128% от ФОТ СП (643,85 руб.) 83% от ФОТ		100 м трубопровод а	0,9	10893,23	1007	326,06	7,02	9803,91	906,3	293,45	6,32	110,055	0,555
10	5 ТССЦ-301-5608	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 83-92 мм		шт.	25	12,57				314,25				99,05	0,5
11	6 ТССЦ-301-5607	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 72-78 мм		шт.	43	12,2				524,6					
12	11 ТССЦ-301-5609	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм		шт.	90	17,96				1616,4					
ЭРР отвлечения на чердаке															
13	12 ТССЦ-507-5078	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25x3/4"		шт.	1	24,46				24,46					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
14	13	ТССЦ-507-5008	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 25 мм	шт.	129	0,89				114,81					
Отопление. Нижний розлив.															
15	14	ТССЦ-507-0881	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметр 108 мм	10 шт.	0,1	1196,6				119,66					
16	15	ТССЦ-507-0776	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметр 108x89 мм	10 шт.	0,3	395,83				118,75					
17	16	ТССЦ-507-0774	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметр 75x63 мм	10 шт.	0,2	238,72				47,74					
18	17	ТССЦ-507-0773	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметр 76x40 мм	10 шт.	0,1	167,31				16,73					
19	18	ТССЦ-507-0772	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметр 57x25 мм	10 шт.	0,3	89,77				26,93					
20	19	ТССЦ-507-0775	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметр 89x40 мм	10 шт.	0,1	308,65				30,87					
21	20	ТССЦ-507-0919	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметр 57 мм	10 шт.	0,6	80,53				48,32					
22	21	ТССЦ-507-0920	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметр 76 мм	10 шт.	1,5	142,47				213,71					
23	22	ТССЦ-507-0920	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметр 108 мм	10 шт.	1,2	142,47				170,96					
24	23	ТЕР16-07-003-08	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр: 100 мм НР (214,83 руб.) 128% от ФОТ СП (131,56 руб.) 83% от 0,85 от ФОТ	1 врезка	2	778,59	92,86	16,82	0,38	1557,18	185,72	33,64	0,76	10,2948	0,03
25	24	ТССЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 100 мм	шт.	-2	83,46				-166,92					
26	25	ТССЦ-302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с подвижным штифелем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч65р диаметр 100 мм	шт.	-2	513,37				-1026,74					
ЗРР обратка подвал															
27	26	ТССЦ-507-5092	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметр 25x3/4"	шт.	196	26,08				5111,68					
28	27	ТССЦ-507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 25 мм	шт.	269	5,89				1584,41					

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
29	ТССЦ-507-3296	Тройник полипропиленовый переходной диаметр 25x20x25 мм	шт.	127	2,19						278,13						
30	ТССЦ-507-3287	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр 25 мм	шт.	92	2,66						244,72						
31	ТССЦ-301-5602	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметр 25-30 мм	шт.	93	6,99						650,07						
Изоляционные работы																	
32	цена поставщик	Теплоизоляция ТИЛИТ 108/13 Супер	м	99	25,08						2482,92						
				106,55/3 6/1 1 8													
Отопление. Полотенцесушители																	
33	ТЕРр65-14-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 32 мм НР (1182,96 руб.) 74% от ФОТ СП (799,3 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровод а	5,293	302,02	302,02					1598,59	1598,59			37,8	200,08	
34	ТССЦ-507-5091	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметр 25x1/2"	шт.	52	22,26						1157,52						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Итого																	
Всего с учетом "СМР=7,07"																	
Итого по разделу 2 Отопление																	
Раздел 3. ВОДОСНАБЖЕНИЕ (Внутренние сети)																	
35	190 ТЕРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметр: 100 мм НР (97,69 руб.) 74% от ФОТ СП (66,01 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровод а с фасонными частями	0,194	686,05	676,43			9,62	4,05	133,09	131,23	1,86	0,79	85,3	0,32	
36	191 ТЕРр65-2-1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметр: 50 мм НР (196,54 руб.) 74% от ФОТ СП (132,8 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровод а с фасонными частями	0,485	550,39	545,58			4,81	2,03	266,94	264,61	2,33	0,98	68,8	0,16	
37	192 ТЕРр65-6-12	Смена: унитаза типа <Компакт> НР (72,54 руб.) 103% от ФОТ СП (42,26 руб.) 60% от ФОТ	100 приборов	0,02	50719,01	3512,08			95,24	9,5	1014,38	70,24	1,9	0,19	412,7	0,75	
38	193 ТССЦ-301-1521	Исключается стоимость ресурса: Унитаз-комплект <Комфорт>	компл.	-2	463,81						-927,62				8,25	0,02	
39	194 ТССЦ-301-1272	Гофра для унитаза WC-F20R гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.	2	18,03						36,06						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	1с
40	195	ТЕР16-04-001-2	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм НР (176,71 руб.) 128% от ФОТ СП (108,22 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,194	7721,61	789,72	11,36	0,95	1497,99	153,21	0,18	85,008 16,49	0,0, 0,01
41	196	ТССЦ-301-7161	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	шт.	59	11,23			662,57					
42	197	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм НР (460,35 руб.) 128% от ФОТ СП (281,92 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,485	4273,2	823,57	4,89	0,38	2072,5	399,43	0,18	88,6512 43	0,03 0,01
43	199	ТЕР46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2 НР (7,94 руб.) 110% от ФОТ СП (4,77 руб.) 70% от ФОТ	100 отверстий	0,02	820,11	316,04	504,07	84,78	16,4	6,32	1,7	35,43 0,71	8,99 0,18
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого														
Всего с учетом "СМР=7,51"														
Итого по разделу 3 ВОДОУВЕДЕНИЕ (Внутренние сети)														
Раздел 4. Электромонтажные работы														
44	232	ТЕР08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм2(КГ 5x10) (по этажам) НР (29,76 руб.) 95% от ФОТ СП (20,36 руб.) 65% от ФОТ	100 м	0,25	201,46	123,62	31,38	1,67	50,37	30,91	0,42	14,016 3,5	0,132 0,03
45	233	счет на оплату №321 от 18.01.2017	Кабель КГ 5x10	м	25	102,4 2902,4/18				2560				
46	252	счет на оплату №321 от 18.01.2017	лампа светодиодная	шт	1	31,13 88,16/2,4/18				31,13				
47	257	ТЕР08-03-591-04	Выключатель - двухклавишный неутропленного типа при открытой проводке(тамбур+вход) НР (3,72 руб.) 95% от ФОТ СП (2,55 руб.) 65% от ФОТ	100 шт.	0,01	512,74	391,63	16,74	0,46	5,13	3,92	0,17	42,156 0,42	0,036

1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	
48	258	счет на оплату №321 от 18.01.2017	Выключатель 2СП ВС10-2-0-КБ	шт	1	18,44 52.222,471,18			18,44						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого															
Всего с учетом "СМР=4,92"															
Итого по разделу 4 Электромонтажные работы															
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого Строительные работы															
Итого Монтажные работы															
Итого															
НДС 18%363788,72															
ВСЕГО по акту															
										42777,65	5679,89	477,54	13,57	652,87	1,11
										5719,43					
										3596,25					
										350399,09				648,95	1,08
										13389,63				3,92	0,03
										363788,72				652,87	1,11
										65481,97					
										429270,69				652,87	1,11

ИТОГИ ПО АКТУ:

Слал: Директор ООО "Эра-КапиталСтрой"

Сергеева А.К.

Принял: Специалист Отдела строительного контроля Некоммерческой организации "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"

Сербин В.Н.



подпись

подпись

Согласовано : Уполномоченный представитель собственников помещений

подпись