

(С) ООО "Эрикс-ЦСТ" 1998-2013 СМЕТА ПЛЮС версия 3.2 релиз 20.8

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата
России от 11.11.99 № 100

Инвестор
Заказчик:
Исполнитель:
Объект: Электромонтажные работы выполняемые сетевой организацией в рамках договоров : № 73-ТП-2017 от 18.10.2017, № 80-ТП-2017 от 18.10.2017, № 74-ТП-2017 от 18.10.2017, № 76-ТП-2017 от 18.10.2017, № 75-ТП-2017 от 18.10.2017, № 77-ТП-2017 от 18.10.2017, № 78-ТП-2017 от 18.10.2017, № 79-ТП-2017 от 18.10.2017, № 81-ТП-2017 от 18.10.2017, № 82-ТП-2017 от 18.10.2017, № 83-ТП-2017 от 18.10.2017 и для включения новой ВЛИ-0,4 кВ в систему электроснабжения города Кировска с подведомственной территории по постоянной схеме.

Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКТО	
по ОКНУ	

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт):

номер	
дата	

Вид операции

Номер документа	Дата составления
1	29.12.18

Отчетный период	с по
	01.01.18 29.12.18

Акт

о приемке выполненных работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) руб.

Номер позиции по		Наименование работ	№№		Выполнено работ		
			Единичных расценок	Единица измерения	количество	цена единицы	стоим. работ
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Электромонтажные работы

1	1	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоенных деревянных опор Кзм=15,59, Кмаш=9,23, Кмат=0, НР=126% *0,85, СП=60% *0,8	33-04-016-01	1 опора	11	12,28	1 470,66
2	2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе А-образных деревянных опор Кзм=15,59, Кмаш=8,2, Кмат=0, НР=126% *0,85, СП=60% *0,8	33-04-016-03	1 опора	1	89,66	803,72
3	3	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38- 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоенных Кзм=15,59, Кмаш=7,87, Кмат=4,24, НР=126% *0,85, СП=60% *0,8	33-04-001-01	1 опора	7	295,66	17 132,84

Всего
Нормативная трудоемкость
Сметная зарплата

129 108,06
131,31
38 403,31

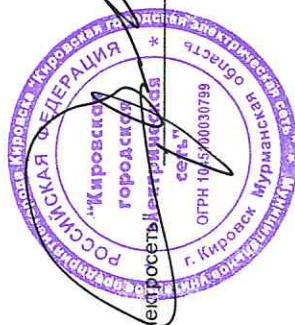
13 Средства на покрытие затрат по уплате НДС 18%
Всего с НДС

23 239,45
152 347,51

Раздел 2. Материалы

14	Деревянные стойки ЛЭП 11,0м	17 [шт]	1 630,00	110 211,86
15	Гайка М18 оцинкованная	0,61 [кг]	32,00	108,31
16	Шайба М18 усиленная	0,44 [кг]	645,00	77,00
17	Шпилька рез. /РГО/ 18х2000	1 [шт]	110,40	527,91
18	Шпилька резьбовая оц 18х1000	2 [шт]	110,40	450,00
19	Уголок р/п 63х63х6	3 [шт]	50,00	1 152,00
20	Полоса г/к 4*40	0,008 [шт]	8,00	395,96
21	Гайка М18 оцинкованная	0,33 [кг]	3,00	58,59
22	Шайба М18 усиленная	0,26 [кг]	5,00	45,50
23	Шпилька рез. /РГО/ 18х2000	1 [шт]	18,00	527,91
24	Гайка М18 оцинкованн	1,3 [кг]	17,38	230,83
25	Шпилька рез. /РГО/ 18х2000	1 [шт]	70,01	527,91
26	Полоса г/к 4*40	0,041 [шт]	3,42	2 029,28
27	Уголок р/п 63х63х6	6 [шт]	16,95	2 304,00
28	Гайка М18 оцинкованная	0,430 [кг]	3,95	76,35
29	Шайба М18 усиленная	0,56 [кг]	3,66	98,00
30	Шпилька рез. /РГО/ 18х2000	1 [шт]	1 404,95	527,91
31	Электроды АНО-4 ф 4мм (5,0кг)	5 [кг]	30,88	474,58
32	Крюк бандажный	18 [шт]	254,65	4 941,89
33	СИП Лента бандажная 0,7*20 (рулон 25 м)	2 [шт]	33,25	3 700,79
34	СИП скрепа для бандажной ленты	36 [шт]	11,19	648,54

35	СИП Зажим анкерный	14		8,03	12 360,34
		[шт]			
36	Зажим поддерживающий	3		3,42	700,13
		[шт]			
37	Провод СИП-4 4*35	453		9,47	44 800,85
		[м]			
38	Герметичный прокалывающий зажим	10		14,87	3 307,21
		[шт]			
39	Крюк бандажный SOT 29 .10	5		18,55	1 497,71
		[шт]			
40	СИП Зажим анкерный	5		255,00	4 414,41
		[шт]			
41	Наконечник алюминиевый ТА-95-12-13	4		39,00	56,12
		[шт]			
42	Гильза ГА 35-8	4		271,85	36,80
		[уп]			
	Всего по разделу 2 без НДС				196 288,69
	НДС				35 331,96
	Всего по разделу 2 с НДС				231 620,65
	Итого по акту:				383 968,16



Работу по акту выполнил: директор МУП "Кировская горэлектросеть" В.И.Рясин