

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России

от 11 ноября 1999 года №100

Код	
Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКТО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	0339300003218000009-0049216-01
дата	24.09.2018г.
Вид операции	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Управление капитального строительства Администрации города Новокузнецка
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СК "Новый Дом"
 Стройка - Кемеровская область, г. Новокузнецк, между ул. Воробьева и пр. Курако, 37
 Объект - Благоустройство "Сквера по ул. Воробьева"

Смета № 01-02-02, Наружное электроосвещение

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

АКТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	01.11.2018	25.09.2018	01.11.2018

Номер по порядку	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/п	Эк.Маш.	З/пМех.	Всего	Осн.З/п		
1	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов: 2	1000 м ³ грунта	0,460265	5452,58	5452,58	813,65	2510	2510	374	58,41	
<p>Раздел 2. Прокладка кабеля</p> <p>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</p>											
<p>1 9 ТЕРМ-01-009-23 Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м³, группа грунтов: 2 Реализация 2014г. №1 (Прим. 3, Табл. 2, п.10 Производственно работы осуществляются в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов: ОЗП = 1,1; ЭМ = 1,1 к раск.; ЗММ = 1,1; ТЗ = 1,1; ТЗМ = 1,1) НР (355 руб.); 95% от ФОТ (374 руб.) СТ (161 руб.); 43% - 50% от ФОТ (374 руб.)</p>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	18	ТССП-103-1301 Редакция 2014г.-И1	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметр 50 мм, 1 т/шт (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1)	1000 м	1,0605 1050*1,01 1000	9816,38				10410					
11	23	ТЕРм08-02-412-04 Редакция 2014г.-И1	Защипывание провода в проложенные трубы и металлокарты в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ² (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1) НР (245 руб.); 95% от ФОТ (238 руб.) СП (168 руб.); 65% от ФОТ (238 руб.)	100 м	2,3 230 100	164,32	111,38	20,59	1,07	378	256	47	2	9,856 22,67	0,066 0,15
12	24	ТССП-501-2393 Редакция 2014г.-И1	Кабель силовой отстойкой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки ВВГнг-FRLS 3x10 (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1)	1000 м	0,2346 230*1,02 1000	59164,14				13880					
13	25	ТЕРм08-02-412-05 Редакция 2014г.-И1	Защипывание провода в проложенные трубы и металлокарты рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм ² (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1) НР (1160 руб.); 95% от ФОТ (1221 руб.) СП (794 руб.); 65% от ФОТ (1221 руб.)	100 м	8,3 830 100	225,12	145,18	37,75	1,96	1868	1205	313	16	12,848 106,64	0,121 1
14	26	ТССП-501-8630 Редакция 2014г.-И1	Кабель силовой отстойкой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)УРС 5x100к(Н,РЕ) (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1)	1000 м	0,8466 830*1,02 1000	67821,8				57418					
Раздел 3. Опоры наружного освещения															
15	34	Прайс-лист	А504212 ОПАЗ d180-5 Закапанная опора ОПАЗ d180-Б16-0,6 (310500010) (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1)	шт	41 27-14 1999,77 1,18 7, 58*1,02*1,103	251,54				10313					
16	36	ТЕР06-01-001-01 Редакция 2014г.-И1	Устройство бетонной подготовки (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1) НР (187 руб.); 105% от ФОТ (178 руб.) СП (98 руб.); 55% от ФОТ (178 руб.)	100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деде	0,082 0,2*41 100	7138,93	1855,26	2870,77	320,96	585	152	235	26	198 16,24	19,8 1,62
17	37	ТССП-401-0008 Редакция 2014г.-И1	Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300) (Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в отнесенных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП-1.1; ЭМ-1.1 к раск.; ЗИМ-1.1; ТЗ-1.1; ТЗМ-1.1)	м ³	8,364 0,2*41*1,102	641,88				5369					
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах						127500	5337	9481	1101	517,39	77,31				