

ИНВЕСТИТОР		Форма по ОКУД по ОКПО	Код		
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005		
ЗАКАЗЧИК		по ОКПО	06404951		
(генподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)					
ПОДРЯДЧИК		по ОКПО	21121044		
(субподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)					
СТРОЙКА		Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий, расположенных в границах Советского внутригородского района городского округа Самара			
(наименование, адрес)					
ОБЪЕКТ		Устройство наружного освещения (ул.22 Партсъезда, 46)			
(наименование)					
		Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)		номер	2106783А		
		дата	12	01	2021
		Вид операции			
Номер документа	Дата составления	Отчетный период			
		с	по		
АКТ-2	22.10.2021г.	12.01.2021	31.08.2021		

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

24929,02 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
п/п	позиции по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Демонтажные работы					
1	1	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры,	33-04-040-01		2	43,36	86,72
				шт		10,64	21,28
2	2	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную,	01-01-01-041		0,005	42,98	0,21
				1 т груза			
3	3	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км,	03-21-01-010		0,005	11,42	0,06
				1 т груза			
		Прямые затраты по разделу "Демонтажные работы" с учетом коэффициентов					86,99
		Итоги по разделу "Демонтажные работы"					21,28
		Стоимость строительных работ в том числе прямые затраты					130,38
		накладные расходы					86,99
		Линии электропередачи 95% от ФОТ=29,72	МДС 81-33.2004				21,28
			прил.4 п.27, прим. п.1				28,23
							28,23

1	2	3	4	5	6	7	8
		сметная прибыль					15,16
		Линии электропередачи 51% от ФОТ=29,72	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим. п.1				15,16
		Итого по разделу "Демонтажные работы"					130,38
		Электромонтажные работы					
4	4	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника, (40м-перетяжка, 17м-новый)	33-04-017-01		0,057	<u>11148,99</u> 620,43	<u>635,49</u> 35,36
5	5	Комплект для простого анкерного крепления в составе кронштейн предельная нагрузка 15 кН, зажим длина клиньев 165 мм, длина петли 290 мм,	25.2.02.04- 0002	1000 м	-0,114	<u>242,4</u>	-27,63
6	6	Комплект промежуточной подвес в составе кронштейн предельная нагрузка 12-20 кН, зажим сечение 16-95 мм ² ,	25.2.02.04- 0003	компл	-1,653	<u>168,71</u>	-278,88
7	7	Лента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП),	25.2.02.11- 0021	компл	-0,1026	<u>943,06</u>	-96,76
8	8	Скрепа для фиксации на промежуточных опорах, размер 2 мм,	25.2.02.11- 0051	шт	-0,03534	<u>582</u>	-20,57
9	9	При изменении количества опор 1000 м добавлять или исключать: к норме 33-04-017-01,	33-04-017-03	100 шт	2	<u>361,89</u> 15,18	<u>723,78</u> 30,36
10	10	Комплект промежуточной подвес в составе кронштейн предельная нагрузка 12-20 кН, зажим сечение 16-95 мм ² ,	25.2.02.04- 0003	шт	-2	<u>168,71</u>	-337,42
11	11	Лента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП),	25.2.02.11- 0021	компл	-0,16	<u>943,06</u>	-150,89
12	12	Скрепа для фиксации на промежуточных опорах, размер 2 мм,	25.2.02.11- 0051	шт	-0,04	<u>582</u>	-23,28
13	13	Провод самонесущий изолирова СИП-2 3х16+1х25-0,6/1 (норма расхода 2%),	21.2.01.01- 0015	100 шт	0,0173	<u>11248,17</u>	194,59
14	14	Лента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП),	25.2.02.11- 0021	1000 м	0,08	<u>943,06</u>	75,44

1	2	3	4	5	6	7	8
				шт			
15	15	Бандажный крюк Д=16 мм /162,07/9,92=16,34/	Мониторинг		2	<u>16,34</u>	32,68
				шт.			
16	16	Зажим анкерный (СИП): SO 69.95 20.1.01.01- (прим. Поддерживающий зажим 0006 16-95 мм),				<u>6801</u>	
				100 шт			
17	17	Зажим анкерный (СИП): SO 65.1 20.1.01.01- (прим. Анкерный зажим 16-70 мм) 0005			0,04	<u>11448</u>	457,92
				100 шт			
18	18	Герметичный прокалывающий за Мониторинг /66,61/9,92=6,71/				<u>6,82</u>	
				шт.			
19	19	Зажим ответвительный 20.1.01.08- прокалывающий изолированный 0004 срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1 (прим. Прокалывающий зажим),			0,08	<u>10603</u>	848,24
				100 шт			
20	20	Скрепа для фиксации на 25.2.02.11- промежуточных опорах, размер 2 0051 мм (прим. Скрепа бугель для ленты),			0,08	<u>582</u>	46,56
				100 шт			
21	21	Колпачки герметичные для защит 20.2.02.04- жил площадью поперечного сече 0001 от 6 до 35 мм2,			0,08	<u>2068</u>	165,44
				100 шт			
		Прямые затраты по разделу "Электромонтажные работы" с учетом коэффициентов					<u>2244,71</u>
		Итого по разделу "Электромонтажные работы"					65,72
		Стоимость строительных работ					<u>741,82</u>
		в том числе					
		прямые затраты					<u>578,52</u>
							65,72
		накладные расходы					<u>106,26</u>
		Линии электропередачи 95% от ФОТ=111,85	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим. п.1				106,26
		сметная прибыль					<u>57,04</u>
		Линии электропередачи 51% от ФОТ=111,85	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим. п.1				57,04
		Стоимость монтажных работ					<u>1666,19</u>
		в том числе					
		прямые затраты					<u>1666,19</u>
		Итого по разделу "Электромонтажные работы"					<u>2408,01</u>
		Итого по акту строительные работы					872,2
		монтажные работы					1666,19
		оборудование					
		Итого по акту					<u>2538,39</u>
		Инд.изм.сметной стоимости на III квартал 2020г.к ФЕР СМР 9,92, Минстроя РФ					25180,83
		Оборудование 4,44, Прочие 11,7; от 29.07.2020 №29340-					
		Итого с понижающим коэф. К=0,82499999145					20774,18

1	2	3	4	5	6	7	8
	Налоги						
	НДС 20%		ФЗ от				4154,84
			03.08.2018				
			№303-ФЗ				
	Итого						24929,02
	Всего по акту						24929,02



Сдал: Генеральный директор ООО "Солнечная долина"

М.П.

И.Н. Трофимычев



Принял: Директор МБУ Советского внутригородского района «Советский»

М.П.

А.А. Распов

12.11.21