

ИНВЕСТОР		Форма по ОКУД по ОКПО	Код		
			0322005		
(организация, адрес, телефон, факс)		по ОКПО			
МБУ Советского внутригородского района «Советский», 443023, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии, д. 27 тел. (846) 262-03-79			06404951		
ЗАКАЗЧИК (генподрядчик)		по ОКПО			
(организация, адрес, телефон, факс)			21121044		
ПОДРЯДЧИК (субподрядчик)		по ОКПО			
ООО "Солнечная долина" 443031, г.Самара, Студеный овраг, просека 10, д.32, Т/ф. (846) 270-37-37, 270-37-38					
СТРОЙКА		Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий, расположенных в границах Советского внутригородского района городского округа Самара			
(наименование, адрес)					
ОБЪЕКТ		Устройство наружного освещения (ул.Победы, 92Б)			
(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-5	22.10.2021г.	12.01.2021	31.08.2021		

**АКТ**  
**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

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

234428,78 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
<b>Демонтажные работы</b>							
1	1	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными МР ФЕР табл.3 п.3 /демонтаж оборуд._не пригодного для дальн.использов.с разборкой и резкой/ Эксплуатация машин (стоимость) 45х0,5=22,5 Оплата труда 11,24х0,5=5,62 Затраты труда 1,07х0,5=0,54 Затраты труда машинистов 0,33х0,5=0,17	08-02-369-03	шт	2	28,12 5,62	56,24 11,24
2	2	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 МР ФЕР табл.3 п.4 /демонтаж оборуд._не пригодного для дальн.использ. без разборки и резки/ Эксплуатация машин (стоимость) 154,88х0,3=46,46 Оплата труда 26,64х0,3=7,99 Затраты труда 2,73х0,3=0,82 Затраты труда машинистов 1,1х0,3=0,33	08-02-363-01	шт	2	54,45 7,99	108,9 15,98
3	3	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	01-01-01-041	1 т груза	0,074	42,98	3,18
4	4	Перевозка грузов I класса	03-21-01-010	1 т груза	0,074	11,42	0,85

1	2	3	4	5	6	7	8
		автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км					
		<b>Прямые затраты по разделу "Демонтажные работы" с учетом коэффициентов</b>					<b>169,17</b>
		<b>Накладные расходы</b>					<b>38,49</b>
		Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ=41	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2				38,49
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>26,34</b>
		Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ=41	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2				26,34
		<b>Итого по разделу "Демонтажные работы"</b>					<b>234</b>
		<b>Земляные работы</b>					
5	5	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	01-02-057-02	100 м3	0,1762	<u>1201,20</u> 1201,20	<u>211,65</u> 211,65
6	6	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	01-02-061-01	100 м3	0,1282	<u>663,75</u> 663,75	<u>85,09</u> 85,09
7	7	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	34-02-003-01	канал. км	0,047	<u>64193,20</u> 1125,18	<u>3017,08</u> 52,88
8	8	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	24.3.03.13-0 418	м	-47	63,00	-2961
9	9	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 50 мм	24.3.03.05-0 016	м	47	12,85	603,95
10	10	Песок природный II класс, очень мелкий, круглые сита	02.3.01.02-1 005	м3	4,8	44,82	215,14
		<b>Прямые затраты по разделу "Земляные работы" с учетом коэффициентов</b>					<b>1171,91</b>
		<b>Накладные расходы</b>					<b>261,24</b>
		Земляные работы, выполняемые ручным способом 72% от ФОТ=297	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2,				213,65
		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 90% от ФОТ=53	МДС 81-33.2004 прил.4				47,59
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>141,84</b>
		Земляные работы, выполняемые ручным способом 38% от ФОТ=297	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2,				112,76
		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 55% от ФОТ=53	Письмо АП-5536/06 прил.1				29,08
		<b>Итого по разделу "Земляные работы"</b>					<b>1574,99</b>
		<b>Общестроительные работы</b>					
11	13	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2	01-02-031-04	100 шт	0,03	<u>2083,30</u> 102,18	<u>62,5</u> 3,07
12	14	Установка закладных деталей весом: более 20 кг (в комплекте опоры)	06-03-004-09	т	0,09	<u>210,04</u> 181,40	<u>18,9</u> 16,33
13	15	Устройство бетонной подготовки	06-01-001-01	100 м3	0,0042	<u>3528,33</u> 1053,00	<u>14,82</u> 4,42
14	16	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	04.1.02.05-0 043	м3	0,04284	665,00	28,49
15	17	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т	33-01-016-01	т	0,315	<u>1081,14</u> 253,76	<u>340,56</u> 79,94

1	2	3	4	5	6	7	8
16	18	Фонарь 1.Ц08-Т06.2.V07-01/1H=3,85м LED 28/Вт (вес 105 кг) (в комплекте ЗДФ, опора светильник) /51'666,66/9,92=5'208,33/  Прямые затраты по разделу "Общестроительные работы" с учетом коэффициентов Накладные расходы Линии электропередачи 95% от ФОТ=107  Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ=22  Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ=8  Сметная прибыль Линии электропередачи 51% от ФОТ=107  Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ=22  Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ=8  Итого по разделу "Общестроительные работы"	Мониторинг	шт	3	5208,33	15624,99
							16090,26
							104
							128,41
			МДС				101,57
			81-33.2004				
			прил.4 п.27,				
			МДС				21,04
			81-33.2004				
			прил.4 п.6.1,				
			МДС				5,8
			81-33.2004				
			прил.4 п.1.4,				
							69,77
							54,53
			Письмо				
			АП-5536/06				
			прил.1 п.27,				
			Письмо				12,18
			АП-5536/06				
			прил.1 п.6.1,				
			Письмо				3,06
			АП-5536/06				
			прил.1 п.1.4,				
							16288,44
17	19	Электромонтажные работы Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	08-02-148-01	100 м	0,47	176,53	82,97
						93,25	43,83
18	20	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х16-660	21.1.06.09-0	1000 м	0,047	39711,59	1866,44
			210				
19	21	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы: до 35 мм <sup>2</sup>	08-02-163-01	шт	1	14,39	14,39
						10,34	10,34
20	22	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая:4 ПКТп(б) (16-25) /923,55/9,92=93,10/	Мониторинг	шт	1	93,10	93,1
21	23	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее ТЕРм-10 ОП п.1.10.98 (Прокладка опознавательной ленты) Эксплуатация машин (стоимость) 2004,8х0,3=601,44 Оплата труда 191,14х0,3=57,34 Затраты труда 19х0,3=5,7 Затраты труда машинистов 8х0,3=2,4	10-06-048-05	км кабеля	0,047	659,93	31,02
						57,34	2,69
22	24	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150,	01.7.06.08-0	100 м	0,47	70,37	33,07
			011				
23	27	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2	08-02-363-02	шт	2	239,16	478,32
						35,53	71,06
24	28	Кронштейн 2-рожковый 1.К2-1,5-1,5-90/180-02 (СП-2) /3 840,43/9,92=387,14/	Мониторинг	шт	2	387,14	774,28
25	29	Светильник, устанавливаемый вне	08-02-369-03	шт	4	105,63	422,52

1	2	3	4	5	6	7	8
		зданий с лампами: ртутными				11,24	44,96
26	30	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2	21.2.01.02-0 141	т	-0,002	96440,00	-192,88
27	31	Светильник светодиодный SVT-U55 /3 166,67/9,92=319,22/	Мониторинг	шт	4	319,22	1276,88
28	32	Клемма "Wago" /9,95/9,92=1,0/	Мониторинг	шт	8	1,00	8
29	33	Герметичный прокалывающий зажим /81,04/9,92=8,17/	Мониторинг	шт	3	8,17	24,51
30	34	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660 (норма расхода 2%)	21.1.06.09-0 099	1000 м	0,0235	3036,70	71,36
31	35	Прибор или аппарат (Монтаж бокса)	08-03-575-01	шт	2	10,60	21,2
32	36	Бокс /195,5/4,44=44,03/	Мониторинг	шт	2	10,22	20,44
33	37	Прибор или аппарат (Монтаж автоматического выключателя)	08-03-575-01	шт	7	44,03	88,06
34	38	Выключатели автоматические: "IEK" ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (прим. 1Р 6А)	62.1.01.09-0 004	шт	7	10,60	74,2
						10,22	71,54
						13,12	91,84
		Прямые затраты по разделу "Электромонтажные работы" с учетом коэффициентов					5259,28
		Накладные расходы					265
		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 100% от ФОТ=4	МДС 81-33.2004 прил.4 п.28.1				305,23
		Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ=317	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2				4,11
		Сметная прибыль					301,12
		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 65% от ФОТ=4	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.28.1				208,7
		Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ=317	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2				2,67
		Итого по разделу "Электромонтажные работы"					206,03
		Итого прямые затраты по акту					5773,21
		Накладные расходы					746
		Линии электропередачи 95% от ФОТ=107	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27,				733,37
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ=22	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1,				101,57
		Земляные работы, выполняемые ручным способом 72% от ФОТ=297	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2,				21,04
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ=8	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4,				213,65
		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 90% от ФОТ=53	МДС 81-33.2004 прил.4				5,8
		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 100% от ФОТ=4	МДС 81-33.2004 прил.4 п.28.1				47,59
		Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ=357	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2				4,11
		Сметная прибыль					446,65
		Линии электропередачи 51% от ФОТ=107	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27,				54,53
		Бетонные и железобетонные	Письмо				12,18

1	2	3	4	5	6	7	8
	монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ=22	АП-5536/06 прил.1 п.6.1,					
	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38% от ФОТ=297	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2,					112,76
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ=8	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4,					3,06
	Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 55% от ФОТ=53	Письмо АП-5536/06 прил.1					29,08
	Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 65% от ФОТ=4	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.28.1					2,67
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ=357	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					232,37
	<b>Итого по акту</b>						<b>23870,64</b>
	Инд.изм.сметной стоимости на III квартал 2020г.к ФЕР СМР 9,92, Оборудование 4,44, Прочие 11,73	Письмо Минстроя РФ от 29.07.2020 №29340-					236796,75
	Итого с понижающим коэф. K=0,82499999145						195357,32
	<b>Налоги</b>						
	НДС 20%	Ф3 от 03.08.2018 №303-Ф3					39071,46
	<b>Итого</b>						<b>234428,78</b>
	<b>Всего по акту</b>						<b>234428,78</b>

Сдал: Генеральный директор ООО "Солнечная долина"

М.П.



И.Н. Трофимычев

Принял: Директор МБУ Советского внутригородского района «Советский»

М.П.



А.А. Распопов

12.11.21