

		Форма по ОКУД	Код 0322005		
ИНВЕТОР	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО			
ЗАКАЗЧИК (генподрядчик)	Администрация г.о.Новокуйбышевск РФ 446200, г.Новокуйбышевск, ул.Миронова,д.2 тел8(84635)6-91-09 ИНН/КПП 6330001300/633001001 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	04031486		
ПОДРЯДЧИК (субподрядчик)	ООО "СИТИ ЭЛЕКТРИК", РФ, 446200, Самарская область, г.Новокуйбышевск, ул.Чернышевского, д.1В, тел.8(84635)6-14-92 ИНН/КПП 6330079698/633001001 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	20306480		
СТРОЙКА	«Выполнение работ по благоустройству общественной территории городского округа Новокуйбышевск аллеи по ул. Пирогова напротив НЦГБ (устройство освещения до пересечения с ул. Горького по правой стороне)» (наименование, адрес)				
ОБЪЕКТ	«Выполнение работ по благоустройству общественной территории городского округа Новокуйбышевск аллеи по ул. Пирогова напротив НЦГБ (устройство освещения до пересечения с ул. Горького по правой стороне)» (наименование)				
		Вид деятельности по ОКДП			
		Договор подряда (контракт)	номер	180/21-МК	
			дата	30	12 2021
		Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-742	30/06/2022	20/04/2022	30/06/2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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
Устройство освещения							
1	1	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 Индексы по оплате труда 24,54	01-02-031-04	100 шт	0,12	<u>2083,30</u> 102,18	<u>538,73</u> 301
2	2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор Индексы по оплате труда 24,54	33-04-016-02	шт	12	<u>50,16</u> 3,59	<u>1615,84</u> 1057
3	3	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор Индексы по оплате труда 24,54	33-04-016-05	шт	12	<u>13,05</u> 2,04	<u>733,12</u> 601
4	4	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона Индексы по оплате труда 24,54	06-03-004-08	т	0,276	<u>906,90</u> 408,85	<u>2906,46</u> 2769
5	5	Закладная деталь для парковой опоры Engineering или эквивалент (применительно Закладная деталь для парковой опоры Тип:ОД-1) Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_07.2.02.0 1_63_7810216 924_16.11.20	шт	12	19000,00	228000
6	6	Устройство бетонной подготовки Индексы по оплате труда 24,54	06-01-001-01	100 м³	0,0168	<u>3528,33</u> 1053,00	<u>475,59</u> 434
7	7	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	04.1.02.05-0 006	м³	1,7136	592,76	1015,75
8	8	Установка стальных опор	33-01-016-01	т	0,336	<u>1105,08</u>	<u>2378,04</u>

1	2	3	4	5	6	7	8
		промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т Индексы по оплате труда 24,54				253,76	2092
9	9	Парковая опора «Сокол-1» OPORA ENGINEERING или эквивалент со светильником «Факел» (применительно Парковая опора Тип:ОД-1 со светильником серии 3481) Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_08.0.00.0 0_63_781021692 4_16.11.20	шт	12	129750,61	1557007
10	10	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 Индексы по оплате труда 24,54	08-02-363-01	шт	6	<u>197,25</u> 26,64	<u>4945,66</u> 3922
11	11	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.384.000)	07.2.02.02-0 061	шт	6	316,40	1898,4
12	12	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными Индексы по оплате труда 24,54	08-02-369-03	шт	6	<u>105,63</u> 11,24	<u>2221,34</u> 1655
13	13	Светильник светодиодный 50Вт Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_20.3.03.0 7_63_7810216 924_16.11.20	шт	6	21000,00	126000
14	14	Прибор или аппарат Индексы по оплате труда 24,54	08-03-575-01	шт	12	<u>10,60</u> 10,22	<u>3014,56</u> 3010
15	15	Выключатели автоматические, однополюсные, на ток 16 А	62.1.01.09-0 049	шт	12	73,63	883,56
16	16	Зажим WAGO Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_20.1.01.1 5_63_7810216 924_16.11.20	шт	24	150,00	3600
17	17	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Индексы по оплате труда 24,54	01-02-057-02	100 м ³	0,62244	<u>1201,20</u> 1201,20	<u>18348</u> 18348
18	18	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной) Индексы по стоимости материалов 7,77	01-01-01-039	1 т груза	33,1968	3,96	1021,44
19	19	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км Индексы по стоимости материалов 7,24	03-21-01-025	1 т груза	33,1968	17,32	4162,78
20	20	Устройство постели при одном кабеле в траншее Индексы по оплате труда 24,54	08-02-142-01	100 м	1,729	<u>307,09</u> 49,82	<u>2558,82</u> 2114
21	21	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм -до 5% по массе	02.3.01.02-0 016	м ³	6,916	55,26	382,18
22	22	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной Индексы по оплате труда 24,54	08-02-143-05	100 м	1,729	<u>5,24</u> 3,85	<u>165,4</u> 163
23	23	Лента полиэтиленовая сигнальная,	01.7.06.08-0	100 м	1,76358	108,00	190,47

1	2	3	4	5	6	7	8
		ширина 200 мм, толщина 50 мкм	003				
24	24	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг Индексы по оплате труда 24,54	08-02-141-01	100 м	1,729	<u>242,91</u> 103,02	<u>4612,87</u> 4371
25	25	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x10-660 Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_21.1.06.0 9_63_7810216 924_16.11.20	м	176,358	1230,00	216920
26	26	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Индексы по оплате труда 24,54	01-02-061-01	100 м ³	0,13832	<u>663,75</u> 663,75	<u>2253</u> 2253
27	27	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм -до 5% по массе	02.3.01.02-0 016	м ³	15,2152	55,26	840,79
28	28	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Индексы по оплате труда 24,54	01-02-061-01	100 м ³	0,41496	<u>663,75</u> 663,75	<u>6759</u> 6759
29	29	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг Индексы по оплате труда 24,54	08-02-148-01	100 м	0,36	<u>176,53</u> 93,25	<u>853,98</u> 824
30	30	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x10-660 Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_21.1.06.0 9_63_7810216 924_16.11.20	м	36,72	1230,00	45166
31	31	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² Индексы по оплате труда 24,54	08-02-412-02	100 м	0,6	<u>68,77</u> 50,67	<u>756,66</u> 746
32	32	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x1,5-660 Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_21.1.06.0 9_63_7810216 924_16.11.20	м	61,2	64,00	3917
33	33	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм Индексы по оплате труда 24,54	08-02-407-02	100 м	0,36	<u>769,38</u> 312,08	<u>2921,62</u> 2757
34	34	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.3.06.05-0 005	м	36,72	33,90	1244,81
35	35	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг Индексы по оплате труда 24,54	08-02-147-01	100 м	2,7	<u>160,78</u> 87,23	<u>5978,58</u> 5780
36	36	Провод самонесущий изолированный СИП 4x16 Индексы по стоимости материалов 7,77	ТЦ_21.1.06.0 9_63_7810216 924_16.11.20	м	275,4	150,00	41310

1	2	3	4	5	6	7	8
37	37	Зажим Slip	ТЦ_20.1.01.1 5_63_7810216 924_16.11.20	шт	16	640,00	10240
		Индексы по стоимости материалов 7,77					
38	38	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм	08-03-572-04	шт	1	<u>378,90</u> 30,65	<u>1100,25</u> 752
		Индексы по оплате труда 24,54					
39	39	Ящик силовой металлический	ТЦ_22.1.01.0 0_63_7810216 924_16.11.20	шт	1	3000,00	3000
		Индексы по стоимости материалов 7,77					
40	40	Прибор или аппарат	08-03-575-01	шт	4	<u>10,60</u> 10,22	<u>1004,52</u> 1003
		Индексы по оплате труда 24,54					
41	41	Выключатели автоматические: "IEK" ВА47-29 3P 63А, характеристика С	62.1.01.09-0 021	шт	1	39,25	39,25
42	42	Выключатели автоматические: "IEK" ВА47-29 1P 16А, характеристика С	62.1.01.09-0 005	шт	3	9,87	29,61
		Прямые затраты по разделу "Устройство освещения" с учетом коэффициентов					<u>2313011,28</u> 61711
		Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов					<u>2313011,28</u> 61711
		по эксплуатации машин 7,24 по стоимости материалов 7,77 по стоимости оборудования 4,87					
		Накладные расходы					67548
		Линии электропередачи 103% от ФОТ=6676	Пр/812-027.0 -1				6877
		Земляные работы, выполняемые:ручным способом 89% от ФОТ=27360	Пр/812-001.2 -1				24351
		Земляные работы, выполняемые:по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 89% от ФОТ=790	Пр/812-001.4 -1				703
		Электротехнические установки на других объектах 97% от ФОТ=32876	Пр/812-049.3 -1				31891
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве 102% от ФОТ=3653	Пр/812-006.0 -1				3726
		Сметная прибыль					34159
		Линии электропередачи 60% от ФОТ=6676	Пр/774-027.0 -1				4006
		Земляные работы, выполняемые:ручным способом 40% от ФОТ=27360	Пр/774-001.2 -1				10944
		Земляные работы, выполняемые:по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 41% от ФОТ=790	Пр/774-001.4 -1				324
		Электротехнические установки на других объектах 51% от ФОТ=32876	Пр/774-049.3 -1				16767
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве 58% от ФОТ=3653	Пр/774-006.0 -1				2118
		Итого по разделу "Устройство освещения"					2414718,28
		ПНР					
43	43	Фазировка электрической линии	01-11-024-01	шт	1	<u>10,50</u>	<u>258</u>

1	2	3	4	5	6	7	8
		или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ Индексы по оплате труда 24,54				10,50	258
44	44	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям Индексы по оплате труда 24,54	01-11-028-01	шт	1	4,10 4,10	101 101
45	45	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем Индексы по оплате труда 24,54	01-03-001-01	шт	15	12,21 12,21	4495 4495
46	46	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: устройством защитного отключения Индексы по оплате труда 24,54	01-03-002-18	шт	1	33,83 33,83	830 830
47	47	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" Индексы по оплате труда 24,54	01-11-013-01	шт	4	12,81 12,81	1257 1257
48	48	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами Индексы по оплате труда 24,54	01-11-011-01	100 измерений	0,12	165,95 165,95	489 489
		Прямые затраты по разделу "ПНР"					7430
		с учетом коэффициентов					7430
		Итого прямые затраты по разделу					7430
		с учетом индексов					7430
		по эксплуатации машин 7,24					
		по стоимости материалов 7,77					
		по стоимости оборудования 4,87					
		Накладные расходы					5498
		Пусконаладочные работы 74% от ФОТ=7430	Пр/812-083.0 -1				5498
		Сметная прибыль					2675
		Пусконаладочные работы 36% от ФОТ=7430	Пр/774-083.0				2675
		Итого по разделу "ПНР"					15603
		Итого прямые затраты по акту					2390066
							69141
		Накладные расходы					73046
		Линии электропередачи 103% от ФОТ=6676	Пр/812-027.0 -1				6877
		Пусконаладочные работы 74% от ФОТ=7430	Пр/812-083.0 -1				5498
		Земляные работы, выполняемые:ручным способом 89% от ФОТ=27360	Пр/812-001.2 -1				24351
		Земляные работы, выполняемые:по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 89% от ФОТ=790	Пр/812-001.4 -1				703
		Электротехнические установки на других объектах 97% от ФОТ=32876	Пр/812-049.3 -1				31891
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве 102% от ФОТ=3653	Пр/812-006.0 -1				3726
		Сметная прибыль					36834
		Линии электропередачи 60% от	Пр/774-027.0				4006

1	2	3	4	5	6	7	8
	ФОТ=6676						
	Пусконаладочные работы 36% от ФОТ=7430	Пр/774-083.0					2675
	Земляные работы, выполняемые:ручным способом 40% от ФОТ=27360	Пр/774-001.2					10944
	Земляные работы, выполняемые:по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 41% от ФОТ=790	Пр/774-001.4					324
	Электротехнические установки на других объектах 51% от ФОТ=32876	Пр/774-049.3					16767
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве 58% от ФОТ=3653	Пр/774-006.0					2118
	Итого по акту						2499946
	Компенсация НДС при УСН: материалы 2287708+ оборудование 4638+ (ЭМ 28579- ЗПМ 9644)+НР73046x0,1712 + СП 36834x0,15)x0,2						465862,32
	Итого						2965808,32
	Итого с коэффициентом K=0,3125805513959						927 054,00
	Всего по акту						927 054,00

Сдал: Директор ООО "СИТИ ЭЛЕКТРИК"

Е.В. Черняев

Принял: И.О. Заместителя главы городского округа по
промышленности и строительству

А.В. Ходаковский

Примечание: Акт составлен для упрощенной системы
налогообложения.

13.07.2022

