

Инвестор	Администрация городского округа Новокуйбышевск 445200, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Миронова, д. 2 тел. 8 (84635) 4-81-81	Форма по ОКУД	Код
	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	0322005
Заказчик (генподрядчик)	Администрация городского округа Новокуйбышевск 446200, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Миронова, д. 2 тел. 8 (84635) 4-81-81	по ОКПО	72236234
Подрядчик (субподрядчик)	ООО "ЭВМ" 446201, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Карбышева, д. 28, офис 2, тел. 8-927-713-81-74	по ОКПО	72236234
Стройка	г.о. Новокуйбышевск (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	04618671
Объект	Выполнение работ по благоустройству общественной территории городского округа Новокуйбышевск по пр. Победы – пешеходная зона вдоль проспекта от дома №39 до дома №50» (устройство освещения пр. Победы,50) (наименование)		
	г.о. Новокуйбышевск (наименование, адрес)		
	Вид деятельности по ОКДП		43.21
	Договор подряда (контракт)	номер	№ 177/21-МК
		дата	23.12.2021
		Вид операции	стройка

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
АКТ-594	18.04.2022	С
	01.04.2022	ПО
	18.04.2022	

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

538 000,00 руб.

№ по порядку	№ по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. б)) для ресурсов, отсутствующих в СНЕ), руб	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб		
					на единицу	коэффициенты	всего					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Устройство освещения												
1	1	ФЕР01-02-031-04	Бурение на глубину до 2 м буровыми машинами, на автомобиле, 100 шт	шт								
			группа грунтов 2									
			Объем=7 / 100					10218	7.15	738.68	23.87	171
			1 ОТ					198112	108.68	21488.89	23.87	277
			2 ЗМ					16588	11.61	1925.21	23.87	
			3 В1ч ОТч									
			3Т	чел-ч	13.1			0.917				
			3Тч	чел-ч	14.3			1.001				
			Итого по расценке					2083.30	145.83	30288.99	23.87	448
			ФОТ						18.76			
			Приказ Министра России № 812/пр от 11.12.2020 Пр.п.п. 1.4. (подготовительным)						16.70			
			Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Пр.п.п. 1.4. (подготовительным)						7.69			
			Итого по позиции							170.22		
Раздел 2. Работы по монтажу и материалу опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе:												
2	2	ФЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалом опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе:	шт								
			односекционных железобетонных опор									
			1 ОТ					3.59	25.13	90.21	23.87	600
			2 ЗМ					48.57	325.99	15748.89	23.87	1083
			3 В1ч ОТч	чел-ч	0.44			6.46	45.36	292.56	23.87	
			3Т	чел-ч	0.48							
			3Тч	чел-ч	0.48							
			Итого по расценке					50.16	351.12	16648.66	23.87	1083
			ФОТ						70.49			
			Приказ Министра России № 812/пр от 11.12.2020 Пр.п.п. 1.4. (подготовительным)						72.60			
			Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Пр.п.п. 1.4. (подготовительным)						42.29			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Всего по позиции										
3	ФЕР33.04.016.05	Разломка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснатых одностоечных опор	шт				7			466,01		
		1 ОТ						2,04		14,28	23,87	341
		2 ЭМ						11,01		77,07		
		3 в т.ч. ОТм						1,89		13,23	23,87	316
		ЗТ		чел-ч	0,25		1,75					
		ЗТ		чел-ч	0,14		0,98					
		Итого по расценке						13,05		91,35		657
		ФОТ								27,51		
		Приказ Министров России № 812/пр от НР Линии электропередачи 21.12.2020 Прил. п.27	%	103			103			28,34		677
		Приказ Министров России № 774/пр от СП Линии электропередачи 11.12.2020 Прил. п.27	%	60			60			16,51		364
		Всего по позиции										
4	ФЕР06.03.004.08	Установка стальных конструкций, остоющихся в теле бетона	т				0,28852					
		Объемы 741,261000										
		1 ОТ						408,85		118,08	23,87	2 819
		2 ЭМ						425,84		122,59		
		3 в т.ч. ОТм						51,59		14,50	23,87	356
		4 И						72,21		20,86		
		07.3.02.11 Конструкции стальные	т				0,28852					
		ЗТ	чел-ч	42,5			12,27485					
		ЗТ	чел-ч	4,16			1,2014912					
		Итого по расценке						946,90		261,93		3 175
		ФОТ								132,98		
		Приказ Министров России № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 21.12.2020 Прил. п.6 строительство	%	102			102			135,64		3 239
		Приказ Министров России № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 Прил. п.6 строительство	%	58			58			77,13		1 842
		Всего по позиции										
5	ТЦ.07.2.02.01_03_6330073818_13.08. Закупка деталь Д3 для ОГК индивидуального изготовления 2021_02		шт				7	17 000,00		15 354,84	7,75	119 000
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
6	ФЕР06.01.001.01	Устройство бетонной подготовки	100 м3				0,0068					
		Объемы 70,141 / 100										
		1 ОТ						1 053,00		10,32	23,87	246
		2 ЭМ						1 566,06		15,35		
		3 в т.ч. ОТм						244,39		2,40	23,87	57
		4 И						909,27		8,91		
		04.1.02.05 Смесью бетонные мелкозернистого бетона	м3	102			0,9996					
		ЗТ	чел-ч	135			1,323					
		ЗТ	чел-ч	18,13			0,177576					
		Итого по расценке						3 528,33		34,58		303
		ФОТ								12,72		309
		Приказ Министров России № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 21.12.2020 Прил. п.6 строительство	%	102			102			12,97		
		Приказ Министров России № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 Прил. п.6 строительство	%	58			58			7,38		176
		Всего по позиции										
7	ФССЦ.04.1.02.05-0006	Смесью бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (W200)	м3				0,9996	562,76		562,76		
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
8	ФЕР33.01.016.01	Установка стальных опор промежуточных, свободностоечных, одностоечных массой до 2 т	т				0,476					
		Объемы 768/1000										
		1 ОТ						253,76		120,79	23,87	2 663
		2 ЭМ						851,32		405,23		
		3 в т.ч. ОТм						55,87		26,59	23,87	635
		01.7.15.03.0042 Болты с шайбами строительные 07.2.07.11 Олоды стальные	кг	0			0					
			т	1			0,476					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				шт								
15	ФССЦ42.1.01.09-0073		Выполнители автоматические: «Lagrange» серии LR 1P 10A (Прим. исполнительные автоматические GENERICA LEK TP 10A) (Исполнительное оборудование)					46,25				323,75
16	ФЕРМ08-02-397-01		Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м Объем=0,5 / 100	100 м	0,005							
			1 ОТ					80,46			0,40	23,87
			2 ЭМ					95,01			0,48	
			3 в т ч ОТМ					23,33			0,12	23,87
			4 М					407,53			2,04	
			ЗТ	чел.-ч	8,56							
			ЗТМ	чел.-ч	2,27							
			Итого по расценке					533,00			2,92	
			ФОТ								0,52	13
			Приказ Минстроя России № В12/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	97						0,50	13
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51						0,27	7
			Всего по позиции								3,49	
17	ФССЦ-20.2.08.01-0003		DIN-рейка металлическая TH 35/7,5 длина 1000 мм (Электротехнические установки на других объектах)	100 шт	0,005			985,00			4,93	
18	TLL_20.1.01.15_03_0330073618_13.08_2021_02		Объем=0,5 / 100 Закрыв WAGO	шт	14			150,00			270,97	2 100
19	ФЕР01-02-057-02		(Электротехнические установки на других объектах) Разработка грунта вручную в траншеях (глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2 Объем=(0,4*9*160)/100	100 м3	0,576							
			1 ОТ					1 201,20			691,89	16 515
			ЗТ	чел.-ч	154						691,89	
			ФОТ								615,78	14 698
			Приказ Минстроя России № В12/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89						276,76	6 606
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40							
			Итого по расценке					1 201,20			691,89	16 515
			ФОТ								691,89	16 515
20	ФССЦпр-01-01-01-039		Всего по позиции Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка грунта растительного слоя (земли, перегной) (Погрузо-разгрузочные работы) Объем=(6,4*12,8)*1,6	1 т груза	30,72			3,96			1 564,43	
21	ФССЦпр-03-21-01-025		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс. Груза до 25 мм	1 т груза	30,72			17,32			532,07	
22	ФЕРМ08-02-142-01		Устройство постели при одном шаге в траншее Объем=160 / 100	100 м	1,6							
			1 ОТ					49,82			79,71	1 903
			2 ЭМ					256,27			410,03	
			3 в т ч ОТМ					45,24			72,38	1 729
			4 М					1,00			1,60	
			ЗТ	чел.-ч	5,3							
			ЗТМ	чел.-ч	3,9							
			Итого по расценке					307,09			497,34	3 631
			ФОТ								152,09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97					3 522
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51					1 852
		Всего по позиции										716,44
23	ФССЦ.02.3.01.02.0016	Песок природный для строительных работ средней с крупностью зерен размером свыше 5 мм до 5% по массе (Электротехнические установки на других объектах)	м3				6,4					353,86
		Объем=160*0,4*0,1										
24	ФЕРм08-02-143-05	Покраска кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной	100 м				1,6					
		Объем=160/100										
		1 ОТ						3,85			6,16	147
		2 ЭМ						1,31			2,10	
		3 в т.ч. ОТм						0,23			0,37	23,87
		4 М						0,08			0,13	9
		3Т	чел.-ч		0,48		0,768					
		3Тм	чел.-ч		0,02		0,032					
		Итого по расценке					5,24					8,39
		ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%		97		97					156
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%		51		51					151
		Всего по позиции										80
25	ФССЦ.01.7.06.08-0003	Лента полициклопентаксимовая, ширина 200 мм, толщина 50 мм (Электротехнические установки на других объектах)	100 м				1,632					18,05
		Объем=160*1,02/100										178,26
26	ФЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м, до 1 кг	100 м				1,6					
		Объем=160/100										
		1 ОТ						103,02			164,83	3 934
		2 ЭМ						66,92			107,07	
		3 в т.ч. ОТм						7,79			12,46	297
		4 М						72,97			116,75	
		3Т	чел.-ч		10,96		17,536					
		3Тм	чел.-ч		0,62		0,992					
		Итого по расценке					242,91					386,65
		ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%		97		97					4 231
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%		51		51					4 104
		Всего по позиции										2 158
27	ТЦ.21.1.06.09_63_6330073618_13.06.2021_02	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х10-660 (Электротехнические установки на других объектах)	м				183,2					651,04
		Объем=160*1,02										25 801,42
		Засыпка вручную траншей, паук копанов и ил. грунта группов: 1-лесом	100 м3				0,128					200,736
		Объем=(160*0,2*0,4)/100										
		1 ОТ						663,75			84,96	2 028
		3Т	чел.-ч		88,5		11,328					
		Итого по расценке						663,75				84,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3			%	51		51			21,92		523
34	ТЛЛ_21.1.06.09_63_6330073618_13.08_2021_02	Всего по позиции Объем=81,02	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг Зн1.5-660	м			85,88	64,00		121,37 707,61	7,75	5 484
35	ФЕРм08-02-407-02	Электротехнические установки на других объектах Груда стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением Объем=5 /100	Соборная, диаметр, до 40 мм	шт	100		0,08			24,97 12,60	23,87	596
		1 ОТ								12,60		
		2 ЗМ								16,06	23,87	31
		3 в т.ч. ОТм								23,98		
		4 М										
		ЗТ					2,656	299,76				
		ЗТм					0,1024	789,38				
		Итого по расценке								61,55		627
		ФОТ								26,25		608
36	ФССЦ-23.3.06.05-0005	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водопроводные с резьбой, обнороченные, номинальный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	%	97		97			25,46		608
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3	(Электротехнические установки на других объектах)	%	51		51			13,39		320
		Всего по позиции					8,16	33,90		100,40 276,82	7,75	17 920
37	ТЛЛ_20.1.01.15_63_6330073618_13.08_2021_02	Объем=91,02	Зажим Шп	шт			28	640,00		2 312,26	7,75	17 920
		(Электротехнические установки на других объектах)										
38	ФЕРм08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), установка/замена; на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм		шт			1			30,65	23,87	732
		1 ОТ								55,10		
		2 ЗМ								6,63	23,87	156
		3 в т.ч. ОТм								293,15		
		4 М										
		ЗТ					3,09					
		ЗТм					0,52					
		Итого по расценке						378,90				
		ФОТ								37,18		888
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3					97			36,06		861
39	ТЛЛ_23.1.01.00_63_6330073618_13.08_2021_02	Всего по позиции	Ящик силовой металлосетевой	шт			1	3 060,00		433,92	7,75	3 000
		(Электротехнические установки на других объектах)								387,10		
40	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат		шт			1			10,22	23,87	244
		1 ОТ								0,36		
		4 М										
		ЗТ					1,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					10,60				13
			ФОТ									244
			Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах				97					237
			21.12.2020 Прил. п 49.3		%							
			Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%		51					124
			11.12.2020 Прил. п 49.3									
41	41	ФССЦ.62.1.01.09.0067	Выполнители автоматические: «Lagrand» ЗР 25А (Прим. выключатели автоматические GENERICA IEK ЗР 25А) (Инженерное оборудование)	шт			1	302,16				25,72
0	0											302,16
Итого по разделу 1 Устройство освещения:												
			Итого прямые затраты (справочно)									133 348,09
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									2 298,17
			Эксплуатация машин									5 010,75
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)									
			Материалы									477,37
			Строительные работы									17% 0,39 1,7
			Строительные работы									54 451,39
			в том числе									53 919,32
			оплата труда									1 327,48
			эксплуатация машин и механизмов									1 085,31
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)									114,09
			материалы									49 518,13
			накладные расходы									1 336,28
			сметная прибыль									652,12
			Дополнительная перевозка									532,07
			Монтажные работы									82 855,36
			в том числе									
			оплата труда									970,69
			эксплуатация машин и механизмов									3 393,37
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)									363,28
			материалы									76 521,04
			накладные расходы									1 283,93
			сметная прибыль									660,33
			Оборудование									625,91
			Инженерное оборудование									625,91
			Итого ФОТ (справочно)									2 775,54
			Итого накладные расходы (справочно)									2 630,21
			Итого сметная прибыль (справочно)									1 332,45
			Итого по разделу 1 Устройство освещения									137 936,66
			в том числе									
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									913,786
Раздел 2, ПНР												
42	42	ФЕРП01-11-024-01	Фазовая электрическая линии или трансформатора с сетью напряжением:	шт								
			до 1 кВ									
			1 ОТ					10,50				247
			3Т									
			Итого по расценке					10,50				247
			ФОТ									10,50
			Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Пусконаладочные работы «включая» - 20%				74					247
			21.12.2020 Прил. п 83		%							183
			Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Пусконаладочные работы «включая» - 60%, под нагрузкой - 20%		%		36					89
			11.12.2020 Прил. п 83									
43	43	ФЕРП01-11-028-01	Измерения 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 электроприборам	шт								
			Всего по позиции									22,05
			Измерения 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 электроприборам					4,10				28,70
			1 ОТ									23,57
												676

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе									
		3 кв-л 2021г (СМР)	оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								7,22	311 687
		3 кв-л 2021г (СМР)	материалы накладные расходы сметная прибыль									7 636
		3 кв-л 2021г (СМР)	Дополнительная перевозка Монтажные работы в том числе								7,75	2 724
		3 кв-л 2021г (СМР)	оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									383 766
		3 кв-л 2021г (СМР)	материалы накладные расходы сметная прибыль									31 699
		3 кв-л 2021г (СМР)	Оборудование Инженерное оборудование Прочие затраты Персоналладочные работы в том числе								4,75	15 568
		3 кв-л 2021г (СМР)	оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									3 842
		3 кв-л 2021г (СМР)	материалы накладные расходы сметная прибыль									687 840
		3 кв-л 2021г (СМР)	Итого ФОТ (справочно)									23 172
		3 кв-л 2021г (СМР)	Итого накладные расходы (справочно)									24 500
		3 кв-л 2021г (СМР)	Компенсация НДС при УСН БЛ (126039,17+5010,75+477,37)+2846,80+1172+1437,81+0,15+625,91+0,20 ПД (976604+3678-11396)+67892+0,172+34293+0,15+2973+0,20									8 072
			Итого									593 038
			ВСЕГО по акту в том числе									30 888
			оплата труда									16 242
			накладные расходы									2 973
			сметная прибыль									2 973
			Итого ФОТ (справочно)									14 486
			Итого накладные расходы (справочно)									14 486
			Компенсация НДС при УСН БЛ (126039,17+5010,75+477,37)+2846,80+1172+1437,81+0,15+625,91+0,20 ПД (976604+3678-11396)+67892+0,172+34293+0,15+2973+0,20									14 486
			ВСЕГО по акту в том числе									6 896
			оплата труда									5 105
			накладные расходы									2 483
			сметная прибыль									1 179 857
			Итого ФОТ (справочно)									73 153
			Итого накладные расходы (справочно)									67 892
			Компенсация НДС при УСН БЛ (126039,17+5010,75+477,37)+2846,80+1172+1437,81+0,15+625,91+0,20 ПД (976604+3678-11396)+67892+0,172+34293+0,15+2973+0,20									34 293
			Итого									204 265
			ВСЕГО по акту в том числе									1 384 162,21
			оплата труда									913 786
			накладные расходы									538 000,00
			сметная прибыль									538 000,00
			Итого ФОТ (справочно)									1 384 162,21
			Итого накладные расходы (справочно)									538 000,00
			Компенсация НДС при УСН БЛ (126039,17+5010,75+477,37)+2846,80+1172+1437,81+0,15+625,91+0,20 ПД (976604+3678-11396)+67892+0,172+34293+0,15+2973+0,20									538 000,00
			Итого									538 000,00

Сдал: Генеральный директор ООО "ЭВМ"

/А.О. Фандеев/



Принял: Заместитель главы городского округа по промышленности и строительству

/В.И. Никерясов/



Handwritten signature in blue ink.