

Итого сметки 8к ~ 39/650 от 30.06.2023.

Инвестор	Администрация городского округа Новокуйбышевск 446200, 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	04031486
Подрядчик (субподрядчик)	ООО "ЭВМ" 446201, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Карбышева, д. 28, офис 2 тел. 8-927-713-81-74	по ОКПО	04031486
Стройка	г.о. Новокуйбышевск	по ОКПО	33208744
Объект	Выполнение работ по благоустройству общественной территории городского округа Новокуйбышевск сквера на ул. Свердлова (2-й этап) (наименование)		

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер 43.21
 дата 25.05.2023
 Вид операции стройка

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
АКТ-15	28.06.2023	с 25.05.2023 по 28.06.2023

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ по порядку	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.			
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ФЕР33-05-008-01	прим. Демонтаж. Установка опор наружного освещения композитных фланцевых	шт	15			875 000,00 руб.					
	Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7; к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7											
	648/пр.п.144 табл.2											
	1 ОТ							12,11	0,7	127,16	30,27	3 849,13
	2 ЭМ							83,12	0,7	872,76		
	3 в т.ч. ОТм							6,96	0,7	73,08	30,27	2 212,13
H	07.2.02.01	Закладная деталь фундамента	шт	1	0	0						
H	07.4.03.12	Опора наружного освещения композитная с фланцевым соединением	шт	1	0	0						
	ЗТ		чел.-ч	1,42	0,7	14,91						
	ЗТм		чел.-ч	0,6	0,7	6,3						
	Итого по расценке							999,92				6 061,26
	ФОТ							200,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			206,25		6 243,10
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60			120,14		3 636,76
		Всего по позиции								1 326,31		
2	ФЕР м08-02-369-02	прим. Демонтаж, Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: люминесцентными	шт				32					
		Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6 648/пр п. 144 табл.2										
		1 ОТ		чел.-ч	1,87	0,6	35,904		19,64	0,6	377,09	11 414,51
		2 ЭМ		чел.-ч	0,71	0,6	13,632		99,23	0,6	1 905,22	
		3 в т.ч. ОТМ							9,55	0,6	183,36	30,27
		4 М							49,56	0	0,00	
		ЗТ										
		ЗТМ										
		Итого по расценке							168,43		2 282,31	
		ФОТ									560,45	16 964,82
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			543,64		16 455,88
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			285,83		8 652,06
		Всего по позиции								3 111,78		
3	ФЕР 46-04-003-03	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 (прим. объемом до 1 м3 при помощи отбойных молотков)	м3				2					
		1 ОТ		чел.-ч			275,18			550,36	30,27	16 659,40
		2 ЭМ					824,21			1 648,42		
		ЗТ										
		Итого по расценке					1 099,39			2 198,78		16 659,40
		ФОТ								550,36		15 160,05
		Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	91		91			500,83		
		Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	52		52			286,19		8 662,89
		Всего по позиции								2 985,80		
4	ФЕР р67-2-2	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 16 мм2	100 м труб				4,04					
		Объем=404 / 100										
		1 ОТ		м	0,0017		24,10			97,36	30,27	2 947,09
		999-9900 Строительный мусор		чел.-ч	2,95		11,918					
		Итого по расценке					24,10			97,36		2 947,09
		ФОТ								97,36		2 681,85
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-		%	91		91			88,60		1 414,60
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-		%	48		48			46,73		
		Всего по позиции								232,69		
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы :								5 578,37		73 379,81
		Итого прямые затраты (справочно)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих					1 151,97				34 870,13
			Эксплуатация машин					4 426,40				38 509,68
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					256,44				7 762,44
			Строительные работы					4 544,80				83 189,14
			в том числе:									
			оплата труда					774,88				23 455,62
			эксплуатация машин и механизмов					2 521,18				21 934,27
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					73,08				2 212,13
			накладные расходы					795,68				24 085,00
			сметная прибыль					453,06				13 714,25
			Монтажные работы					3 111,78				53 097,86
			в том числе:									
			оплата труда					377,09				11 414,51
			эксплуатация машин и механизмов					1 905,22				16 575,41
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					183,36				5 550,31
			накладные расходы					543,64				16 455,88
			сметная прибыль					285,83				8 652,06
			Итого ФОТ (справочно)					1 408,41				42 632,57
			Итого накладные расходы (справочно)					1 339,32				40 540,88
			Итого сметная прибыль (справочно)					738,89				22 366,31
			Итого по разделу 1 Демонтажные работы					7 656,58				136 287,00
Раздел 2. Монтажные работы												
5	5	ФЕР33-05-008-01	Установка опор наружного освещения композитных фланцевых(ранее демонтированные)	шт			15					
			1 ОТ					12,11		181,65	30,27	5 498,55
			2 ЭМ					83,12		1 246,80		
			3 в т.ч. ОТМ					6,96		104,40	30,27	3 160,19
H	H	07.2.02.01	Закладная деталь фундамента	шт	1	15						
H	H	07.4.03.12	Опора наружного освещения композитная с	шт	1	15						
			ЗТ	чел.-ч	1,42	21,3						
			ЗТм	чел.-ч	0,6	9						
			Итого по расценке					95,23		1 428,45		8 658,74
			ФОТ							286,05		8 918,50
			При812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	103				294,63		5 195,24
			При774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	60				171,63		
			Всего по позиции							1 894,71		
6	6	ФЕР33-05-009-01	Устройство монолитных бетонных фундаментов заглубленных: на одной отметке с опорой	м3			2					
			1 ОТ					12,62		25,24	30,27	764,01
			2 ЭМ					21,89		43,78		
			3 в т.ч. ОТМ					2,78		5,56	30,27	168,30
H	H	04.1.02.05	Смеси бетонные	м3	1,02	2,04						
			ЗТ	чел.-ч	1,48	2,96						
			ЗТм	чел.-ч	0,24	0,48						
			Итого по расценке					34,51		69,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ							30,80		932,31
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	103				31,72		960,28
		Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	60				18,48		559,39
			Всего по позиции							119,22		
7	7	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3			2,04	592,76		1 209,23		
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
			Всего по позиции							1 209,23		
8	8	ФЕРм08-02-369-02	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: люминесцентными (44 шт- ранее)	шт		32						
			1 ОТ					19,64		628,48	30,27	19 024,09
			2 ЭМ					99,23		3 175,36		
			3 в т.ч. ОТм					9,55		305,60	30,27	9 250,51
			4 М					49,56		1 585,92		
			3Т	чел.-ч	1,87		59,84					
			3Тм	чел.-ч	0,71		22,72					
			Итого по расценке				168,43			5 389,76		
			ФОТ							934,08		28 274,60
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97				906,06		27 426,36
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				476,38		14 420,05
			Всего по позиции							6 772,20		
9	9	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт		44						
			1 ОТ					10,22		449,68	30,27	13 611,81
			4 М					0,38		16,72		
			3Т	чел.-ч	1,03	45,32						
			Итого по расценке				10,60			466,40		
			ФОТ							449,68		13 611,81
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97				436,19		13 203,46
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				229,34		6 942,02
			Всего по позиции							1 131,93		
10	10	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт		44		13,12		577,28		
			Всего по позиции							577,28		
11	11	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0,644						
			Объем=(230*0,4*0,7) / 100					1 201,20		773,57	30,27	23 415,96
			1 ОТ									
			3Т	чел.-ч	154	99,176						
			Итого по расценке				1 201,20			773,57		23 415,96
			ФОТ							773,57		20 840,20
		Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89				688,48		
		Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40				309,43		9 366,38
			Всего по позиции							1 771,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	ФЕРМ08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг Объем=250 / 100	100 м	2,5								
	1 ОТ							103,02			257,55	7 796,04
	2 ЭМ							66,92			167,30	
	3 в т.ч. ОТМ							7,79			19,48	589,66
	4 М							72,97			182,43	
	ЗТ	чел.-ч	10,96				27,4					
	ЗТм	чел.-ч	0,62				1,55					
	Итого по расценке							242,91			607,28	
	ФОТ										277,03	8 385,70
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97								268,72	8 134,13
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51								141,29	4 276,71
	Всего по позиции							16 403,30		1 017,29		
13	ФССЦ-21.1.06.10-0538	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x4 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(250*1,02) / 1000	1000 м	0,255								
	Всего по позиции							4 182,84		4 182,84		
14	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,644								
	1 ОТ							663,75			427,46	12 939,21
	ЗТ	чел.-ч	88,5				56,994				30,27	
	Итого по расценке							663,75			427,46	
	ФОТ										427,46	12 939,21
	Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89								380,44	11 515,90
	Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40								170,98	5 175,68
	Всего по позиции									978,88		
15	ФЕРМ08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг- в опорах Объем=154 / 100	100 м	1,54								
	1 ОТ							93,25			143,61	4 347,07
	2 ЭМ							46,25			71,23	
	3 в т.ч. ОТМ							5,02			7,73	233,99
	4 М							37,03			57,03	
	ЗТ	чел.-ч	9,92				15,2768					
	ЗТм	чел.-ч	0,4				0,616					
	Итого по расценке							176,53			271,87	
	ФОТ										151,34	4 581,06
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97								146,80	4 443,63
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51								77,18	2 336,34
	Всего по позиции							3 585,71		0,15708	563,24	
16	ФССЦ-21.1.06.10-0521	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x1,5 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(154*1,02) / 1000	1000 м	0,15708								
	Всего по позиции										563,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	17	ФЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт			2,7					
			Объем=270 / 100					153,26		413,80	30,27	12 525,73
			1 ОТ					1,81		4,89		
			2 ЭМ					0,26		0,70	30,27	21,19
			3 в т.ч. ОТм					98,83		266,84		
			4 М									
			3Т	чел.-ч	15,45		41,715					
			3Тм	чел.-ч	0,02		0,054					
			Итого по расценке					253,90		685,53		
			ФОТ							414,50		12 546,92
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			402,07		12 170,51
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			211,40		6 396,93
			Всего по позиции							1 299,00		
18	18	ФССЦ-20.1.01.08-0004	Зажим ответвительный прокляывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP (Электротехнические установки на других объектах)	100 шт			0,3	10 603,00		3 180,90		
			Объем=30 / 100									
			Всего по позиции							3 180,90		
19	19	ФЕР13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	м2			75,68					
			Объем=1,72*44					7,68		581,22	30,27	17 593,53
			1 ОТ									
			3Т	чел.-ч	0,9		68,112			581,22		
			Итого по расценке					7,68		581,22		17 593,53
			ФОТ							581,22		16 537,92
			Пр/812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			546,35		
			Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			296,42		8 972,70
			Всего по позиции							1 423,99		
20	20	ФЕР13-07-001-02	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом (прим. Обезжиривание поверхностей)	100 м2			0,7568					
			Объем=(75,68) / 100					79,36		60,06	30,27	1 818,02
			1 ОТ					2,23		1,69		
			2 ЭМ					0,33		0,25	30,27	7,57
			3 в т.ч. ОТм					222,54		168,42		
			4 М									
			3Т	чел.-ч	9,08		6,871744					
			3Тм	чел.-ч	0,03		0,022704					
			Итого по расценке					304,13		230,17		1 825,59
			ФОТ							60,31		1 716,05
			Пр/812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			56,69		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	51					30,76		931,05
		Всего по позиции								317,62		
21	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,7568							
		Объем=(75,68) / 100										
		ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 к=2 за 2 раза ПЗ=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
		1 ОТ						19,32	2,2	32,17	30,27	973,79
		2 ЭМ						6,01	2	9,10		
		3 в т.ч. ОТМ						0,22	2	0,33	30,27	9,99
		4 М						138,16	2	209,12		
		ЗТ	чел.-ч	2,13	2,2		3,5463648					
		ЗТМ	чел.-ч	0,02	2		0,030272					
		Итого по расценке						163,49		250,39		
		ФОТ								32,50		983,78
		Пр/812-013.0-1 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94						30,55		924,75
		Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51						16,58		501,73
		Всего по позиции								297,52		
22	ФССЦ-14.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т				-0,0136224	14 312,87		-194,98		
		(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)										
		Всего по позиции								-194,98		
23	ФССЦ-14.01.07-1002	Грунт-эмаль по металлу	кг				30,87744	70,91		2 189,52		
		(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)										
		Объем=0,2*75,68*2*1,02										
		Всего по позиции								2 189,52		
		Итого по разделу 2 Монтажные работы :										
		Итого прямые затраты (справочно)								22 311,87		304 898,73
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих								3 974,49		120 307,81
		Эксплуатация машин								4 720,15		41 065,31
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								444,05		13 441,40
		Материалы								13 617,23		143 525,61
		Строительные работы								10 007,19		204 187,77
		в том числе:										
		оплата труда								2 081,37		63 003,07
		эксплуатация машин и механизмов								1 301,37		11 321,92
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								110,54		3 346,05
		материалы								3 581,31		37 747,01
		накладные расходы								2 028,86		61 413,60
		сметная прибыль								1 014,28		30 702,17
		Монтажные работы								18 643,25		292 578,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе:									
			оплата труда							1 893,12		57 304,74
			эксплуатация машин и механизмов							3 418,78		29 743,39
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							333,51		10 095,35
			материалы							10 035,92		105 778,60
			накладные расходы							2 159,84		65 378,09
			сметная прибыль							1 135,59		34 374,05
			Оборудование							577,28		3 082,68
			Инженерное оборудование							577,28		3 082,68
			Итого ФОТ (справочно)							4 418,54		133 749,21
			Итого накладные расходы (справочно)							4 188,70		126 791,69
			Итого сметная прибыль (справочно)							2 149,87		65 076,22
			Итого по разделу 2 Монтажные работы							29 227,72		499 849,32
Раздел 3. ПНР												
24	24	ФЕРп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт			1					
			1 ОТ					10,50		10,50	30,27	317,84
			3Т	чел.-ч	0,82		0,82					
			Итого по расценке					10,50		10,50		
			ФОТ							10,50		317,84
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			7,77		235,20
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			3,78		114,42
			Всего по позиции							22,05		
25	25	ФЕРп01-11-028-01	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	шт			1					
			1 ОТ					4,10		4,10	30,27	124,11
			3Т	чел.-ч	0,32		0,32					
			Итого по расценке					4,10		4,10		
			ФОТ							4,10		124,11
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			3,03		91,84
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			1,48		44,68
			Всего по позиции							8,61		
26	26	ФЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" (опоры+автомат)	шт			59					
			Объем=15+44									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ						12,81				22 877,76
		ЗТ		чел.-ч	1		59			755,79	30,27	
		Итого по расценке						12,81		755,79		
		ФОТ								755,79		22 877,76
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			559,28		16 929,54
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			272,08		8 235,99
		Всего по позиции								1 587,15		
27	ФЕРп01-03-001-02	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с устройством защитного отключения		шт			44					
		1 ОТ						16,91		744,04	30,27	22 522,09
		ЗТ		чел.-ч	1,8		79,2			744,04		
		Итого по расценке						16,91		744,04		22 522,09
		ФОТ								744,04		16 666,35
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			550,59		8 107,95
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			267,85		
		Всего по позиции								1 562,48		

Итого по разделу 3 ПНР :												
Итого прямые затраты (справочно)										1 514,43		45 841,80
в том числе:												
Оплата труда рабочих										1 514,43		45 841,80
Прочие затраты										3 180,29		96 267,77
Пусконаладочные работы										3 180,29		96 267,77
в том числе:												
оплата труда										1 514,43		45 841,80
накладные расходы										1 120,67		33 922,93
сметная прибыль										545,19		16 503,04
Итого ФОТ (справочно)										1 514,43		45 841,80
Итого накладные расходы (справочно)										1 120,67		33 922,93
Итого сметная прибыль (справочно)										545,19		16 503,04
Итого по разделу 3 ПНР										3 180,29		96 267,77

Итого по акту:												
Итого прямые затраты (справочно)										29 404,67		424 120,34
в том числе:												
Оплата труда рабочих										6 640,89		201 019,74
Эксплуатация машин										9 146,55		79 574,99
в том числе оплата труда машинистов (Отм)										700,49		21 203,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Материалы							13 617,23		143 525,61
			Строительные работы							14 551,99		287 376,91
			в том числе:									
			оплата труда							2 856,25	8,7	86 458,69
		(63), ФЕР, 1 кв 2023	эксплуатация машин и механизмов							3 822,55		33 256,19
		(СМР), Письмо Министра										
		России от 10.03.2023 г.										
		№12381-Иф/09 прил. 1										
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							183,62		5 558,18
		(63), ФЕР, 1 кв 2023	материалы							3 581,31	10,54	37 747,01
		(СМР), Письмо Министра										
		России от 10.03.2023 г.										
		№12381-Иф/09 прил. 1										
			накладные расходы							2 824,54		85 498,60
			сметная прибыль							1 467,34		44 416,42
			Монтажные работы							21 755,03		345 676,73
			в том числе:									
			оплата труда							2 270,21		68 719,25
		(63), ФЕР, 1 кв 2023	эксплуатация машин и механизмов							5 324,00	8,7	46 318,80
		(СМР), Письмо Министра										
		России от 10.03.2023 г.										
		№12381-Иф/09 прил. 1										
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							516,87		15 645,66
		(63), ФЕР, 1 кв 2023	материалы							10 035,92	10,54	105 778,60
		(СМР), Письмо Министра										
		России от 10.03.2023 г.										
		№12381-Иф/09 прил. 1										
			накладные расходы							2 703,48		81 833,97
			сметная прибыль							1 421,42		43 026,11
			Оборудование							577,28		3 082,68
			Инженерное оборудование							577,28	5,34	3 082,68
		1 кв 2023 (ОБ), Письмо										
		Министра России от										
		23.02.2023г. №9791-										
		Иф/09 прил. 6										
			Прочие затраты							3 180,29		96 267,77
			Пусконаладочные работы							3 180,29		96 267,77
			в том числе:									
			оплата труда							1 514,43		45 841,80
			накладные расходы							1 120,67		33 922,93
			сметная прибыль							545,19		16 503,04
			Итого							40 064,59		732 404,09
			Итого ФОТ (справочно)							7 341,38		222 223,58
			Итого накладные расходы (справочно)							6 648,69		201 255,50
			Итого сметная прибыль (справочно)							3 433,95		103 945,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Компенсация НДС при УСН БЦ: (13617,23+(9146,55-700,49)+6648,69*0,1712+3433,95*0,15+577,28)*0,20 ТЦ: (143525,61+(79574,99-21203,84)+201255,5*0,1712+103945,57*0,15+3082,68)*0,20							4 858,78		51 005,24
			ВСЕГО по акту									783 409,33
			Итого с коэф. К=1,1169129170									875 000,00
			ВСЕГО по акту									875 000,00



Сдал:
 Главный инженер ООО "ЭВМ" по
 доверенности б/н от 09.01.2023 года

/А.С. Радаев/

[Handwritten signature]

Принял:
 Заместитель главы городского округа по
 промышленности и строительству

/В.И. Никерясов/

10.07.2023.



[Handwritten signature]