

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД 0322005

то ОКТО

то ОКТО

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Администрация Молодежного образования - Администрация сельского поселения.  
 Адрес: 664038, Иркутская область, Иркутский район, п. Молодежный д.7

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью «Кваattro», 664081, Иркутская область, г. Иркутск, то ОКТО  
 Краснокаменная, 78, оф. 4

Стройка - Благоустройство парковой зоны по адресу: п. Молодежный, ул. Подгорная  
 Объект - Освещение

Вид деятельности по ОКДП		Отчетный период	
Договор подряда (контракт)		с	по
номер	0134300043120000010	26.10.2020	15.07.2021
дата	26.10.2020		
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	с	по
1/3	15.07.2021	26.10.2020	15.07.2021

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №02-02-03, Освещение  
 Основание - МК-05-05-20-ЭС  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 1223,451 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 518,376 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 643,267 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 4,144 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 413,44 чел.час

Номер	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего		В том числе		Всего		В том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
по порядку	поз. по смете						Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех.		Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>Раздел 1. Установка светильников</b>																
1	1	ФЕР33-01-007-01	Бурение котлованов на глубину бурения: до 3 м, 1 группа грунтов 1 Линии электропередачи: НР (187,43 руб.); 105% от ФОТ СП (107,1 руб.); 60% от ФОТ №876/пр	шт		15	84,26	5,29	78,97	6,61	1263,9	79,35	1184,55	99,15	0,55 8,25	0,57 8,55
2	2	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (55,31 руб.); 80% от ФОТ СП (31,68 руб.); 45% от ФОТ №876/пр	100 м3		0,10605	663,75	663,75			70,39	70,39			88,5 9,39	
3	3	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: более 20 кг Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленной строительстве: НР (49,67 руб.); 105% от ФОТ СП (30,73 руб.); 65% от ФОТ №876/пр	т		0,255	210,04	181,4	28,64	4,09	53,56	46,26	7,3	1,04	20 5,1	0,33 0,08
4	4	ФСЦ-07.2.02.01-0017	Деталь закладная: фундамента ФФ-16/4/К140-1,0-6 (ГАНС.31.045.000) Материалы для монтажных работ Грунт Министром Росси от 26.12.2019 №876/пр	шт		15	430,04				6450,6					
5	5	ФЕР05-01-063-01	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом сваи Свадные работы: НР (208,17 руб.); 130% от ФОТ СП (128,1 руб.); 80% от ФОТ №876/пр	м3		7,5	58,45	16,92	41,53	4,43	438,38	126,9	311,48	33,23	2 15	0,44 3,3
6	6	ФСЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжёлого бетона (БСТ), класс В15 (М200) Линии электропередачи Грунт Министром Росси от 26.12.2019 №876/пр	м3		7,5	592,76				4445,7					
7	7	ФЕР33-01-016-01	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоячных массой до 2 т Линии электропередачи: НР (336,78 руб.); 105% от ФОТ СП (192,44 руб.); 60% от ФОТ №876/пр	т		0,945	1081,14	253,76	827,38	85,65	1021,68	239,8	781,88	80,94	26 24,57	6,91 6,53



ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	8	ФСЦ-07.4.03.06-0024	Опора несиповая фланцевая граненая, марка: НФГ-6,0-02-Ц (ТАНС.12.032.000) Материалы для монтажных работ	шт		15	2029,86								
		Грузов Министрия России от 26.12.2019 №876/пр													
9	9	ФЕР33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными Линии электропередачи: НР (429,56 руб.); 105% от ФОТ СЛ (244,89 руб.); 60% от ФОТ	шт		15	165,52	17,81	147,2	9,4	2482,8	267,15	2208	141	2,01 30,15
		Грузов Министрия России от 26.12.2019 №876/пр													
10	10	ФСЦ-20.3.03.07-0141	Светильник уличный ГМ: УЗ5-14-МЛ-Т6-35-СГ-65-Л00-К Материалы для строительно-монтажных работ	шт		23	1743,82				40107,86				
		Грузов Министрия России от 26.12.2019 №876/пр													
11	11	ФСЦ-07.2.02.02-0061	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-0,5-0,5-Ф2-Ц (ТАНС.41.384.000) Материалы для монтажных работ	шт		7	316,4				2214,8				
		Грузов Министрия России от 26.12.2019 №876/пр													
12	12	ФСЦ-07.2.02.02-0114	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-0,5-0,5-180-Ф2-Ц (ТАНС.41.329.000) Материалы для монтажных работ	шт		8	490,95				3927,6				
		Грузов Министрия России от 26.12.2019 №876/пр													
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 1 Установка светильников															
<b>Раздел 2. Электротехнические работы</b>															
Укладка кабеля.															
Длина траншеи 237 м															
13	13	ФЕР01-02-055-02	Разработка грунта вручную с креплением в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2	100 м3		0,6399	1583,82	1583,82			1013,49	1013,49			189 120,94
		Грузов Министрия России от 26.12.2019 №876/пр	Земельные работы, выполняемые ручным способом: НР (810,79 руб.); 80% от ФОТ СЛ (456,07 руб.); 45% от ФОТ												
Итого по разделу 2															
Итого по смете															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
14	14	<b>ФЕРМ08-02-142-01</b>	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м		2,37	307,09	49,82	256,27	45,24	727,8	118,07	607,36	107,22	5,3	3,9
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Электромонтажные работы на других объектах: НР (214,03 руб.); 95% от ФОТ СИ (146,44 руб.); 65% от ФОТ											12,56	9,24	
		№876/пр														
15	15	<b>ФССЦ-02.3.01.02-0015</b>	Песок природный для строительных работ средний	м3		21,33	56,26				1178,7					
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Электромонтажные работы на других объектах													
		№876/пр														
16	16	<b>ФЕР01-02-061-02</b>	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2	100 м3		0,4266	729	729			310,99	310,99		97,2	41,47	
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (248,79 руб.); 90% от ФОТ СИ (139,95 руб.); 45% от ФОТ													
		№876/пр														
Прокладка труб ПЭ в траншее																
17	17	<b>ФЕРМ08-02-410-02</b>	Труба полиэтиленовая, диаметр: до 50 мм	100 м		2,37	251,29	143,63	19,92	2,77	595,56	340,4	47,21	6,56	15,28	0,22
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Электромонтажные работы на других объектах: НР (329,61 руб.); 95% от ФОТ СИ (225,52 руб.); 65% от ФОТ												36,21	0,52
		№876/пр														
18	18	<b>ФССЦ-20.2.12-03-0001</b>	Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 50 мм	м		237	11,71				2775,27					
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Электромонтажные работы на других объектах													
		№876/пр														
Прокладка кабеля																
19	19	<b>ФССЦ-21.1.06-10-0548</b>	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг Бx6-1000	1000 м		0,307	29250,2				8979,81					
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Материалы для монтажных работ													
		№876/пр														
20	20	<b>ФЕРМ08-02-148-01</b>	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг (в трубах в траншее)	100 м		2,51	176,53	93,25	46,25	5,02	443,09	234,06	116,09	12,6	9,92	0,4
		Прокат Министр Росси от 26.12.2019	Электромонтажные работы на других объектах: НР (234,33 руб.); 95% от ФОТ СИ (160,33 руб.); 65% от ФОТ												24,9	1
		№876/пр														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
21	21	<b>ФЕРМ08-02-147-02</b> Линейная Россия от 26.12.2019 №876/лр	Кабель до 35 кВ по установленным поворотам и в конце трассы, масса 1 м кабелей: до 2 кг (Прокладка внутри опор) Электромонтажные работы на других объектах: НР (64,28 руб.); 95% от ФОТ СИ (43,98 руб.); 65% от ФОТ	100 м		0,56	192,1	115,81	48,26	5,02	107,58	64,85	27,03	2,81	12,32 6,9	0,4 0,22
22	22	<b>ФССЦ-21.06.10-0528</b> Линейная Россия от 26.12.2019 №876/лр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-1000 Материалы для монтажных работ	1000 м		0,207	5509,68			1140,5						
23	23	<b>ФЕРМ08-02-147-02</b> Линейная Россия от 26.12.2019 №876/лр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабелей: до 2 кг (Прокладка внутри опор) Электромонтажные работы на других объектах: НР (237,61 руб.); 95% от ФОТ СИ (162,58 руб.); 65% от ФОТ	100 м		2,07	192,1	115,81	48,26	5,02	397,65	239,73	99,9	10,39	12,32 25,5	0,4 0,83
24	24	<b>ФЕРМ08-03-545-07</b> Линейная Россия от 30.12.2016 №1039/лр	Коробка с зажимами, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, для кабелей или проводов сечением: до 16 мм <sup>2</sup> , с количеством зажимов до 4 Электромонтажные работы на других объектах: НР (472,53 руб.); 95% от ФОТ СИ (323,31 руб.); 65% от ФОТ	шт	15		84,68	32,9	4,71	0,26	1270,2	493,5	70,65	3,9	3,5 52,5	0,02 0,3
25	25	<b>Прайс-лист</b>	Соединительная коробка ЕКМ-2072-1D2-4-35 МАТ=3720/1,29,05*1,02 Электромонтажные работы на других объектах	шт	15		349,39 3720/1,29,05*1,02				5240,85					
26	26	<b>Прайс-лист</b>	Уплотнитель УКПТ-200/55 МАТ=911,00/1,29,05*1,02 Электромонтажные работы на других объектах	шт	30		85,56 911,00/1,29,05*1,02				2566,8					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
<b>Итого по разделу 2 Электротехнические работы</b>																
<b>Раздел 3. Доставка материалов Екатеринбург-Иркутск 3429 км</b>																
27	27	<b>ФССЦп-03-02-01-200</b> Линейная Россия от 26.12.2019 №876/лр	Перевозка грузов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: 1 класс груза до 200 км Перевозка грузов автотранспортом: НР 0% от ФОТ СИ 0% от ФОТ	1 т груза		1,2	137,9		137,9		165,48			165,48		
<b>Итого по разделу 3</b>																
<b>280716,88</b>																
<b>1658,18</b>																
<b>26748,29</b>																
<b>2815,09</b>																
<b>968,24</b>																
<b>143,48</b>																
<b>320,98</b>																
<b>12,11</b>																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
28	28	ФССЦП-03-02-01-201	Свыше 200 км добавлять на каждый последующий 1 км: 1 класс груза ЭМ-0,58*3229 Перевозка груза автомобильным: Нр 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ 28.12.2019 №876/р	1 т груза		1,2	1872,82	1872,82	0,58*3229	2247,38		2247,38				
Итого по разделу 3 Доставка материалов Екатеринбург-Иркутск 3429 км											2412,86		2412,86			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
ИТОГИ ПО АКТУ:											122086,32	3644,94	7874,31	498,84	413,44	42,72
Накладные расходы											3878,89					
Сменная прибыль											2393,13					
Итого Строительные работы											518375,67				254,87	30,61
Итого Монтажные работы											643267,3				158,57	12,11
Итого											1393974,56				413,44	42,72
Справочно, в базисных ценах:																
Материалы											110567,07					
Машины и механизмы											7874,31					
ФОТ											4143,78					
Накладные расходы											3878,89					
Сменная прибыль											2393,13					
Понижающий коэффициент по результатам аукциона 1393971,56 * 0,877672642											1223450,7					
ВСЕГО по акту											1 223 450,70				413,44	42,72

Сдал: Генеральный директор ООО «КВАТРО» \_\_\_\_\_ (должность, подпись, расшифровка)  
 Принял: Глава Администрации Молодежного муниципального образования \_\_\_\_\_ (должность, подпись, расшифровка)

