



№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Строительно-монтажные работы												
1	ГЭСН01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3 1 ОТ(ЗТ) 1-100-20 Средний разряд работы 2,0 Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-001,2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом Пр/774-001,2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом Всего по позиции	100 м3	0,05	1	0,05						4 685,34
			чел.-ч			12,4						4 685,34
			чел.-ч	248		12,4						4 685,34
			Итого прямые затраты									
			%	89	89					4 685,34		
			%	40	40					4 169,95		
			%							1 874,14		
			Всего по позиции									
			214 588,60									
			10 729,43									
2	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 1 ОТ(ЗТ) 1-100-15 Средний разряд работы 1,5 Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-001,2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом Пр/774-001,2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом Всего по позиции	100 м3	0,035	1	0,035						1 232,37
			чел.-ч			3,402						1 232,37
			чел.-ч	97,2		3,402						362,25
			Итого прямые затраты									
			%	89	89					1 232,37		
			%	40	40					1 096,81		
			%							492,95		
			Всего по позиции									
			80 632,29									
			2 822,13									
3	ГЭСНр69-01-019-03	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЗМ 91.18-01-012 Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин 91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-103-0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы Пр/774-103,0 СП Прочие ремонтно-строительные работы Всего по позиции	м3	0,24	1	0,24						2 877,63
			чел.-ч			6,336						2 613,66
			чел.-ч	26,4		6,336						412,51
			маш.час	12,23		2,9352	99,51	1,19				347,59
			маш.час	24,46		5,8704						16,38
			Итого прямые затраты									
			%	92	92					2 613,66		
			%	44	44					2 404,57		
			%							1 150,01		
			Всего по позиции									
27 217,54												
6 532,21												
212,04												
4	45-1	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) Всего по позиции	т	2,4	1	2,4						212,04
			Всего по позиции									
			88,35									
5	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную Всего по позиции	т	0,576	1	0,576						606,14
			Всего по позиции									
			1 052,32									
6	02-15-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстояние 15 км Всего по позиции	т	2,976	1	2,976						666,50
			Всего по позиции									
			223,96									
7		ликвидация (захоронение) строительного мусора Всего по позиции	тн	0,576	1	0,576						666,50
			Всего по позиции									
			529,17									





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.1	Итого прямые затраты										326,84
	421/пр_2020_п.75_гла Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					2,41
	ФОТ										210,92
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					204,59
	Пр/774-049.3 СИ Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					107,57
	Всего по позиции								12 828,20		641,41
	ФОСБЦ-02.3.01.02-1118		м3	1,5	1	1,5	565,20	2,19	1 237,79		1 856,69
	Песок природный для строительных работ II класса, средний										1 856,69
	Всего по позиции										
	12 ГЭСНм08-02-141-04		100 м	0,05	1	0,05					
	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м: свыше 3 до 6 кг		чел.-ч			0,872					395,98
	1 ОТ(37)										395,98
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	17,44		0,872			454,11		
	2 ЗМ										149,70
	ОТм(37м)		чел.-ч			0,132					71,84
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	1,32		0,066			1 608,88		106,19
	4-100-060 ОТм(37м) Средний разряд, машинистов 6		чел.-ч	1,32		0,066			623,97		41,18
	91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.час	3,97		0,1985	1,75	1,47	2,57		0,51
	91.06.03-062 Лебедки электрические тяловые усилением до 31,39 кН (3,2 т)		маш.час	3,97		0,1985	13,44	1,41	18,95		3,76
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	1,32		0,066			594,48		39,24
	4-100-040 ОТм(37м) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	1,32		0,066			464,51		30,66
	4 М										37,11
	01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, крепятся пластмассовыми крючками, ширина 10 мм		10 м	0,096		0,0048	37,71	1,58	69,58		0,29
	08.3.07.01-0052 Прокат стальной горячекатаный полусовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 50х5 мм		т	0,001		0,00005			69 752,80		3,49
	08.3.08.02-0056 Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина полки 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм		т	0,01		0,0005	70 842,50	0,89	63 048,83		31,52
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-015, мунип, сурик железный		кг	0,25		0,0125	79,88	1,49	119,02		1,49
	14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123		т	0,00006		0,000003	82 698,14	1,27	105 026,64		0,32
	Итого прямые затраты										654,63
	12.1 421/пр_2020_п.75_гла Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					7,92
	ФОТ										467,82
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			453,79		453,79
	Пр/774-049.3 СИ Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			238,59		238,59
	Всего по позиции								27 098,60		1 354,93
	13 ФОСБЦ-21.1.07.02-0132		1000 м	0,005	1	0,005	1 521 405,81	0,82	1 247 562,76		6 237,76
	Кабель силовой с алюминированными жилами ДАБП Эх240-10000										
	Всего по позиции										
	14 ГЭСНм08-02-167-10		шт	2	1	2					
	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2		чел.-ч			22,4					10 172,06
	1 ОТ(37)										10 172,06
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	11,2		22,4			454,11		44,07
	2 ЗМ										21,77
	ОТм(37м)		чел.-ч			0,04					32,18
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,02			1 608,88		12,48
	4-100-060 ОТм(37м) Средний разряд, машинистов 6		чел.-ч	0,01		0,02			623,97		11,89
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,02			594,48		9,29
	4-100-040 ОТм(37м) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,02			464,51		2 469,29
	4 М										206,81
	01.3.01.01-0001 Бензин авиационный Б-70		т	0,0008		0,0016	116 448,72	1,11	129 258,08		4,71
	01.3.01.05-0008 Парафин нефтяной твердый Т-1		т	0,00002		0,00004	81 827,20	1,44	117 831,17		2,86
	01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, крепятся пластмассовыми крючками, ширина 10 мм		10 м	0,024		0,048	37,71	1,58	59,58		
	20.2.01.05-0014 Гильзы кабельные медные 240 мм		100 шт	0,031		0,062	29 095,55	1,25	36 389,44		2 254,91



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.1	421/пр_2020_п.75_гл.а ФОТ	Итого прямые затраты Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					12 707,19
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					203,44
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					10 193,83
	Всего по позиции										9 989,02
											5 198,85
15	ФСБЦ.20.2.09.04-0010	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиетиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марка СТ-10-3х(150-240) мм2	шт	2	1	2		6 140,95	1,38		27 997,50
	Всего по позиции										16 949,02
16	ГЭСНп09-02-143-01	Покрывные кабели, проложенного в траншее, кирпичном одном кабеля	100 м	0,05	1	0,05					16 949,02
	1 ОТ(37)		чел.-ч			0,2605					118,30
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	5,21		0,2805					118,30
	2 ЗМ										190,59
	ОТм(37м)		чел.-ч			0,173					94,15
	91.05.05-015 Краины на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	1,73		0,0865					139,17
	4-100-080 ОТм(37м) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,73		0,0865					53,97
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	1,73		0,0865					51,42
	4-100-040 ОТм(37м) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,73		0,0865					40,18
	Итого прямые затраты										403,04
16.1	421/пр_2020_п.75_гл.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ		%	2		2					2,37
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					212,45
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					209,08
	Всего по позиции										108,35
											719,84
17	ФСБЦ.20.2.02.07-1016	Плита из полимарианитовой композиции на основе влагостойкита для закрытия кабел, размеры 480х240 мм	шт	10	1	10		55,03	1,39		764,90
	Всего по позиции										764,90
18	ГЭСНп01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	0,021	1	0,021					764,90
	1 ОТ(37)		чел.-ч			2,583					1 065,51
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	123		2,583					1 065,51
	Итого прямые затраты										1 065,51
	ФОТ										1 065,51
	Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89					948,30
	Пр/774-001.4 СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41					436,86
	Всего по позиции										2 450,67
Раздел 2. Наладочные работы											
19	ГЭСНп01-11-001-01	Поиск и определение места повреждения кабеля с прожигом, длина кабел: до 500 м	кабель	1	1	1					12 501,13
	1 ОТ(37)		чел.-ч			20,26					6 320,82
	2-100-06 Рабочий в разряда		чел.-ч	10,13		10,13					6 180,31
	3-200-03 Инженер III категории		чел.-ч	10,13		10,13					12 501,13
	Итого прямые затраты										74
	ФОТ										36
	Пр/812-063.0-1 НР Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%, "под нагрузкой" - 20%		%	74		74					4 500,41
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%, "под нагрузкой" - 20%		%	36		36					26 252,38
	Всего по позиции										26 252,38
20	ГЭСНп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	шт	1	1	1					999,60
	1 ОТ(37)		чел.-ч			1,82					999,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2-100-06 Рабочий 5 разряда		чел.-ч	0,81		0,81			623,97		505,42
	3-200-03 Инженер III категории		чел.-ч	0,81		0,81			610,10		494,18
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										999,60
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'входную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74					739,70
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'входную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36					359,86
	Всего по позиции										
									2 099,16		2 099,16
	21 ГЭСНп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	испытание	1	1	1					
			чел.-ч			4,86					2 682,64
	1 ОТ(ЗТ)										901,15
	2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	1,94		1,94			464,51		1 781,49
	3-200-03 Инженер III категории		чел.-ч	2,92		2,92			610,10		2 682,64
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										1 985,15
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'входную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74					965,75
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'входную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36					
	Всего по позиции										
									5 633,54		5 633,54
	Итого по смете:										
	Всего прямые затраты (справочно)										
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										
	Эксплуатация машин										
	Оплата труда машинистов (Отм)										
	Материалы										
	Перевозка										
	Строительные работы										
	Строительные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	материалы										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Перевозка										
	Монтажные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	оплата труда машинистов (Отм)										
	материалы										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Прочие затраты										
	Пусконаладочные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Прочие затраты										
	Пусконаладочные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Всего										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего ФОТ (справочно)									37 069,35
		Всего наладочные расходы (справочно)									31 545,76
		Всего сметная прибыль (справочно)									15 537,42
		Всего с учетом доп. работ и затрат									115 442,35
		Компенсация НДС-20 % при УСН (МАТ+ЭМ+ОБ) 0,20									5 942,48
		ВСЕГО по смете									121 384,83
		Справочно									
		затраты труда рабочих				75,59825					
		затраты труда машинистов				0,6315					

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Специаль №1384, 83 руб., при  
составлении акта на закупку  
мат. - Лопаткина Н.Д.

<b>Согласовано</b>	
Отдел ценообразования в строительстве департамента ценового, тарифного регулирования и трудовых отношений комитета по бюджетной политике и финансам администрации города Иркутска	
05	05 2014 г.





Лист согласования заявки № 2024.007487

Заказчик: КГО АДМИНИСТРАЦИИ г. ИРКУТСКА  
 Наименование объекта закупки: Аварийно-восстановительные работы на сетях электроснабжения по адресу: г. Иркутск, ул. Маршала Конева, д. 16

№ п/п	Структурное подразделение, согласовавшее заявку	Должность	ФИО	Дата и время согласования	Отметка об ЭП	Комментарий
1	КГО АДМИНИСТРАЦИИ г. ИРКУТСКА	Главный специалист отдела инженерных коммуникаций департамента инженерных коммуникаций и жилищного фонда комитета городского обустройства администрации города Иркутска	Халтанов Владимир Борисович	23.05.2024 09:59:22	Без наложения ЭП	1. В качестве подтверждения аварийной ситуации, и, как следствие, необходимости заключения муниципального контракта согласно пункту 9 части 1 статьи 93 44-ФЗ прикреплён акт аварийности от 08.11.2023. Как разъясняется в определении ВАС РФ от 30.07.2013 № ВАС-9962/13 по делу № А51-7057/2012, обоснованием причин заключения контракта по пункту 9 части 1 статьи 93 44-ФЗ должны служить обстоятельства, обладающие свойствами внезапности, чрезвычайности и непредотвратимости. Наличие возможности у заказчика прогнозировать и контролировать сложившуюся ситуацию в течение определенного периода времени является основанием признать контракт, заключенный с единственным подрядчиком в указанном случае, недействительным. Проанализировав

					<p>законодательство, разъясняющие письма органов власти (письма Минэкономразвития России от 09.12.2016 № Д28и-3224, от 22.11.2016 № Д28и-3075), практику УФАС (решение УФАС по Челябинской области от 28.07.2017 по делу № 160-ВП/2017) и судебную практику (постановление арбитражного суда Восточно-Сибирского округа от 24.05.2017 по делу № А78-7487/2016, постановление арбитражного суда Уральского округа от 19.10.2018 по делу № Ф09-6270/18) приходим к выводу, что обстоятельства заключенной муниципальным контрактом не обладают свойством внезапности, поскольку данная ситуация является длящейся (муниципальный контракт заключается по прошествии более чем шестимесячного срока с момента аварии).</p> <p>Учитывая вышеизложенное, заключенное муниципальным контрактом может быть расценено контролирующими органами как способ избежать прохождения конкурентных процедур, что является нарушением 44-ФЗ и Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции».</p>
--	--	--	--	--	--

						<p>Таким образом, считаем, что существует риск признания муниципального контракта недействительным в судебном порядке, кроме того, заключение муниципального контракта может повлечь административную ответственность по статье 7.29 КоАП РФ (Несоблюдение требований законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд при принятии решения о способе и об условиях определения поставщика (подрядчика, исполнителя)) в виде наложения административного штрафа на должностных лиц в размере от тридцати до ста тысяч рублей.</p> <p>2.</p>
2	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	Исполняющий обязанности заместителя председателя комитета - начальника департамента инженерных коммуникаций и жилищного фонда	Курапов Дмитрий Владимирович	23.05.2024 10:00:14	С наложением ЭП	



		комитета городского обустройства администрации города Иркутска				
3	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	Начальник отдела формирования закупок ДФИПР	Бегалева Ирина Николаевна	23.05.2024 10:04:32	С наложением ЭП	1. Наименование объекта закупки уточнить, ИКЗ в МК уточнить, НМЦК способ - иной (сметный) требуется обоснование невозможности применения методов в соответствии со ст.22 44-ФЗ, информация о сроках ???
4	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	Начальник БФО ДФИПР	Туркова Наталья Равильевна	23.05.2024 10:55:18	С наложением ЭП	
5	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	Главный специалист юридического отдела департамента финансовой и правовой работы	Мохненко Екатерина Викторовна	23.05.2024 11:07:44	Без наложения ЭП	1. исправить текст
6	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	Начальник юридического отдела	Языкова Инна Анатольевна	23.05.2024 13:36:31	Без наложения ЭП	
7	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	Заместитель председателя комитета - начальник департамента финансовой и правовой	Гаврин Сергей Юрьевич	23.05.2024 18:23:37	С наложением ЭП	

		работы комитета городского обустройства администрации города Иркутска				
8	КТО АДМИНИСТРАЦИИ Г. ИРКУТСКА	ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА- ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ГОРОДСКОГО ОБУСТРОЙСТ ВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА	Чертков Сергей Станиславович	23.05.2024 18:29:48	С наложением ЭП	
9	АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА	Главный специалист	Ким Валерия Владимировна	27.05.2024 15:39:19	Без наложения ЭП	1. Прикрепить скриншот с площадки электронного магазина с новыми предложениями подрядчика Прикрепить согласованный лер на бумажном носителе 2. В ходе рассмотрения установлено, что замечания, направленные в Ваш адрес(27.05.2024) устранены не в полном объеме, а именно: Прикрепить скриншот с площадки электронного магазина с новыми предложениями подрядчика ( распоряжение администрации города Иркутска от 23.01.2023г.

						№ 031-10-1/2/23 ) Кроме того, необходимо заверить дисфректную ведомость
10	АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА	Заместитель начальника отдела	Андреева Наталья Александровна	27.05.2024 15:54:24	Без наложения ЭП	1. Согласовано 27.05.2024г. на сумму 121 384,83р.