

СОГЛАСОВАНО:

Приложение №1 к договору № 42-23-СРФ от 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

в сумме 398 893,00

Заместитель директора филиала - главный инженер  
ООО "Байкальская энергетическая компания"

Ново-Зиминская ТЭЦ

А.А. Косинцев

действующий по доверенности за №420 от 17.10.2022г

2023 г.

"15" 09 2023г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №42-23-01

Выполнение работ по ремонту ГЗУ №2 на филиале НЗ ТЭЦ в г. Саянске

Основание: 1. Ведомость объемов работ №42-23-01

2. Разовые цены, Часть 1, 20

Объект ремонта. Трубопроводы ГЗУ

Инва.№ ИЭО-4889

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество		Сметная стоимость, руб.	
				на ед.	всего	в базисных ценах	на единицу измерения
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Ремонт трубопровода ГЗУ2 (опоры 328-368, угол поворота 381-382)							
1	БЦ20-040101-0902 Доп.3	Поворот участка золотилапровода на 180 градусов, диаметр труб 426мм, толщина стенки 12мм, участок длиной свыше 5 до 10м	участок		30	8 325,67	249 770,00
		Поправочный коэффициент ч.20 ПЗ=2,641					
		Вредность ПЗ=1,017					
		Районный и сев.к коэффициент ПЗ=1,358					
		Температ. коэф. ПЗ=1,01					
2	01.3.02.08-0001	Кислород технический газообразный	м3		120	124,53	14 944,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
3	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг		84	79,18	6 651,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
4	01.7.11.07-0232	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 4 мм	т		0,075	140 608,40	10 546,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
5	БЦ1-050401-1101 Доп.5	Замена неподвижной или подвижной опоры трубопровода с установкой трубопровода в проектное положение, диаметр труб: 426 мм	шт.		10	2 459,71	24 597,00
		Поправочный коэффициент ч.1 ПЗ=2,6					

1	2	3	4	5	6	7	8
		Вредность ПЗ=1,017					
		Районный и сев.к.оэффициент ПЗ=1,358					
6	01.7.11.07-0232	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 4 мм	Т		0,001	140 608,40	141,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
7	БЦ20-010101-0901 Доп.3	Замена отдельных прямых участков золотлакопровода длиной до 1м, диаметр труб 426мм, толщина стенки 12мм (снятие и установка компенсатора)	участок		2	10 742,32	21 485,00
		Поправочный коэффициент ч.20 ПЗ=2,641					
		Вредность ПЗ=1,017					
		Районный и сев.к.оэффициент ПЗ=1,358					
		Температ. коэф. ПЗ=1,01					
8	01.3.02.08-0001	Кислород технический газообразный	м3		12	124,53	1 494,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
9	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг		6	79,18	475,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
10	01.7.11.07-0232	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 4 мм	Т		0,01	140 608,40	1 406,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
11	БЦ20-060101-0402 Доп.3	Усиление поворота труб золотлакопровода сегментами, диаметр труб 426мм, толщина стенки сегментов 10мм	шт.		2	21 650,41	43 301,00
		Поправочный коэффициент ч.20 ПЗ=2,641					
		Вредность ПЗ=1,017					
		Районный и сев.к.оэффициент ПЗ=1,358					
		Температ. коэф. ПЗ=1,01					
12	01.3.02.08-0001	Кислород технический газообразный	м3		12	124,53	1 494,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
13	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг		6	79,18	475,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
14	01.7.11.07-0232	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 4 мм	Т		0,01	140 608,40	1 406,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
15	ФССЦ-08.3.05.02-0061	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали Ст3, толщина 10 мм	Т		0,08	58 496,72	4 680,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
16	БЦ20-080101-0101	Ремонт золотлакопровода наложением заплат: площадью до 0,25м2	10 шт.		0,8	8 248,30	6 599,00
		Поправочный коэффициент ч.20 ПЗ=2,641					
		Вредность ПЗ=1,017					
		Районный и сев.к.оэффициент ПЗ=1,358					
		Температ. коэф. ПЗ=1,01					
17	01.7.11.07-0232	Электроды УОНИ 13/55, тип Э50А, диаметр 4 мм	Т		0,0005	140 608,40	70,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					
18	ФССЦ-08.3.05.02-0061	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали Ст3, толщина 10 мм	Т		0,16	58 496,72	9 359,00
		Дефлятор 4 кв. 2023 к ценам 1 кв 2023 года МАТ=2,18%					

1	2	3	4	5	6	7	8
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							398 893,00
ВСЕГО по смете							398 893,00

**Заказчик:**

Зам. главного инженера

Начальник КТЦ

Экономист ОППР



А.В. Косарев



Р.В. Харченко



О.Н. Соловьева

