

СОГЛАСОВАНО:

Приложение №1 к договору №43-23-СРФ от

2023 года

УТВЕРЖДАЮ:

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

Ново-Зиминская ТЭЦ

А.А. Косинцев

действующий по доверенности за №420 от 17.10.2022г

Ведомость объемов работ (дефектная ведомость) №43-23-01

Выполнение работ по ремонту оборудования КТП на филиале НЗ ТЭЦ в г. Саянске (Ремонт дренажного бака №5)

Объект ремонта: ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ КОТ ОТД/г.ч.охрана природы 262850руб./

ИНВ.№И/3045201

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация,	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/
Раздел I. Замена дефектных участков дренажного бака №5											
1	Ремонт баков (резервуаров), емкостью 40м3	шт	1					шаронит ПОН-Б-3	кг	5	подрядчик
2	Демонтаж дефектных участков металла обечайки, днища дренажного бака № 5, при толщине стенки 3 мм	тн	0,77	Сталь листовая 3 мм	тн	0,77	лом	Кислород газообразный технический	м3	30	подрядчик
								Пропан-бутан смесь техническая	кг	24	подрядчик
3	Монтаж новых участков металла обечайки дренажного бака №5 с их изготовлением, при толщине стенки 3 мм	тн	1,1					Лист Б -ПН-О-3х1250х2500-ГОСТ 19903-2015-Ст3 ГОСТ 16523-97/14637-89	тн	1,11	заказчик
								Электроды сварочные УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 3 мм	т	0,01	подрядчик
								Кислород газообразный технический	м3	12	подрядчик
								Пропан-бутан смесь техническая	кг	14	подрядчик
4	Установка крючьев для крепления тепловой изоляции с их изготовлением	100шт	4,32					Сталь круглая ф6,5мм	т	0,046	подрядчик
								Электроды сварочные УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 3 мм	т	0,008	подрядчик
5	Замена прямых участков трубопроводов длиной до 3 м, при диаметре труб 108*4,5 мм	т	0,005	труба 108х4,5	т	0,005	лом	Трубы стальные бесшовные горячедетформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 108 мм, толщина стѐнки 4,5 мм	м	0,5	подрядчик
6	Врезка трубопровода в трубопровод диаметр трубы 108 мм	врезка	1					Электроды сварочные УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 3 мм	т	0,001	подрядчик

7	Замена прямых участков трубопроводов длиной до 3 м, при диаметре труб 159*4,5 мм	т	0,008	труба 159х4,5	т	0,008	лом	Трубы стальные бесшовные горяччедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	0,5	подрядчик
8	Врезка трубопровода в трубопровод, диаметр труб 159*4,5мм	врезка	1					Электроды сварочные УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 3 мм	кг	1	подрядчик
9	Снятие задвижек на давление до 6,4 МПа с подвижными тарелками (фланцевые), ДУ-100мм	шт	1	задвижка Ду 100 Ру16	шт	1	повт исп				
10	Установка задвижек на давление до 6,4 МПа с подвижными тарелками (фланцевые), ДУ-100мм	шт	1					болт М16х80	кг	5	подрядчик
11								гайка М16	кг	0,5	подрядчик
12	Снятие задвижек на давление до 6,4 МПа с подвижными тарелками (фланцевые), ДУ-150мм	шт	1	задвижка Ду 150 Ру16	шт	1	повт исп				
13	Установка задвижек на давление до 6,4 МПа с подвижными тарелками (фланцевые), ДУ-150мм	шт	1					болт М16х80	кг	5	подрядчик
14	Резка металлолома по габаритным размерам для "Вторчермета"	т	0,77					гайка М16	кг	0,5	подрядчик
15	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка металлических конструкций массой до 1 т (лом)	1 т груза	0,77								
16	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Разгрузка металлических конструкций массой до 1 т (лом)	1 т груза	0,77								

Условия производства работ:

Вредность

1,17% (коэффициент доплат к стоимости работ согласно общих частей БЦ)

Подрядчик:

Заказчик:

Зам. главного инженера

Начальник КТЦ

Зам. начальника КТЦ

А.В. Косарев

Р.В. Харченко

И.Ю. Дутов