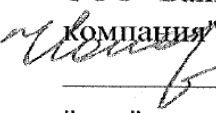


УТВЕРЖДАЮ
 Директор филиала
 ООО "Байкальская энергетическая
 компания" ТЭЦ-6

 _____ С.И.Коноплев
 " ____ " _____ 2023 г.

Ведомость объемов работ №4

по объекту: "Выполнение строительно-монтажных работ по объекту филиала ТЭЦ-6:
 "Комплекс Работ в рамках программы ДПМ-2 на условиях "под ключ" по модернизации
 оборудования Иркутской ТЭЦ-6: замена ЦВД турбины (ПТ-60-130/13 ст.№1) с увеличением
 мощности до 65 МВт; замена топочных экранов, существующего золоулавливающего
 оборудования на новый электрофильтр котлоагрегата (БКЗ-320-140ПТ ст.№3)."«Котлоагрегат
 ст.№3. Инв. № ИЭ00004234. Техническое перевооружение с заменой электрофильтров».
 Электрическая часть, освещение».Заземление.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Заземление					
1	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм ²	100 м	1,9		
	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40x4 мм	т	0,239		
2	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям	100 м	0,9		
	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x35-450	1000 м	0,0306		поставка заказчика
	Провод с медной жилой с изоляцией ПВХ пластика желто-зеленый ПуГВ 1x16	м	61,2		поставка заказчика
	Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 16-6-6-М УХЛЗ	100 шт	1,2		поставка заказчика
	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-35	100 шт	0,06		поставка заказчика
3	Установка гильз в стены и перекрытия: диаметр гильз до 50 мм	1 гильза	2		
	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2		
Восстановление поврежденного цинкового покрытия заземляющего проводника					
4	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: грунт-краской цинконаполненной однокомпонентной полиуретановой за 2 раза	100 м ²	0,02		
	Грунтовка однокомпонентная цинконаполненная полиуретановая отверждаемая влагой воздуха для долговременной антикоррозионной защиты металла / Цинотан	кг	2		

1	2	3	4	5	6
Окраска открыто проложенных проводников заземления в черный цвет					
5	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ХВ-124 за 2 раза	100 м2	0,17		
	СБЭ-111 "УНИПОЛ" марка АМ	кг	7		

Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:


- движение транспорта по внутрицеховым путям;
- действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы

Подписи лиц, ответственных на филиале за составление
(с указанием должностей и расшифровкой подписей)

Начальник ОКС ТЭЦ-6

 С.Н. Костоглов

Начальник ЭЦ

 А.А. Михайлов

Начальник КТЦ

 И.В. Беломестных