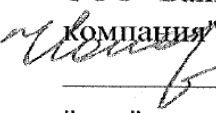


УТВЕРЖДАЮ
 Директор филиала
 ООО "Байкальская энергетическая
 компания" ТЭЦ-6

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

Ведомость объемов работ № 13

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. № ИЭ000004234. Техническое перевооружение с заменой электрофильтров».
 Электрическая часть, освещение».Документация на электрофильтр ст. №3. Система
 золоудаления. Решения по электрической части, управлению и автоматизации,
 КИПиА.(Электрическая часть)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Монтаж оборудования поставляемого с электрофильтром					
1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм ШУ пневмотранспортом пыли ЕЗНДА10GH001 (1600х600х400)	шт	1		
	Шкаф управления пневмотранспортом пыли ЕЗНДА10GH001 (1600х600х400)	шт	1		поставка заказчика
Прокладка кабеля					
2	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм	100 м	1,19		
	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 20 мм	м	122,57		поставка заказчика
3	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм ²	100 м	1,19		
4	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	12,5		
5	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм ² , количество жил до 4	шт	50		
6	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм ² , количество жил до 7	шт	8		
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм ²	100 шт	2,24		
Кабель поставляется комплектно со шкафом управления пневмотранспортом пыли ЕЗНДА10GH001.					

1	2	3	4	5	6
	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 2х0,75	м	90		поставка заказчика
	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 3х0,75	м	286		поставка заказчика
	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4х0,75	м	813		поставка заказчика
	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5х0,75	м	135		поставка заказчика
	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7х0,75	м	45		поставка заказчика

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:

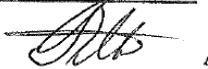
- движение транспорта по внутрицеховым путям;
- действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы

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