

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор
 Волгоградского филиала ООО "Омсктехуглерод"
 Мещеряков Д.А.

" 25 " 05 2024г.

СОГЛАСОВАНО

Главный энергетик
 Волгоградского филиала ООО "Омсктехуглерод"
 Некрылов И.Г.

" 25 " 05 2024г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №41-23

Реконструкция оборудования котельной №2 инв. №00005106. Цех №15. Вынос трубопроводов. (сезанов-завеня)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Кол.	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед. изм	Кол.	Примечание
1	Демонтаж (в металлогом) 3-х участков трубопровода ст20 Ø159х12мм	м	1,35	Подрядчик				
2	Монтаж приварной задвижки Ду150 Ру63	шт	3	Подрядчик	Задвижка 30С76нж Ду150 Ру63 под приварку ГОСТ 9698-68, ГОСТ 5762-2022	шт	3	С площадки обслуживания
3	Демонтаж в повторное использование трубопровода ф159 с учетом 2-х отводов.	м	12	Подрядчик				
4	Демонтаж в повторное использование трубопровода ф159 с учетом 2-х отводов. Н=4м в монтажном поясе.	м	12	Подрядчик				
5	Монтаж трубопровода ф159 с учетом 2-х отводов. Н=4м в монтажном поясе.	м	24	Подрядчик				
6	Изготовление и монтаж металлоконструкций опор (3шт) Н=4м в монтажном поясе.	т	0,628	Подрядчик	Уголок 63х5 Ст3 Гост 8509-93	т	0,646	
7	Разборка в утилизацию покрытия тепловой изоляции трубопровода ф159мм из стеклоткани L=24м	м2	21,79	Подрядчик				Разборка покрытия теплоизоляции выполняется после демонтажа трубопровода на отп 0
8	Разборка в утилизацию тепловой изоляции трубопровода ф159мм из ватов минераловатных L=24м	м2	16,89	Подрядчик				Разборка теплоизоляции выполняется после демонтажа трубопровода на отп 0

В ДИ

Мещеряков Д.А.

9	Устройство тепловой изоляции трубопровода ф159мм из матов минераловатных толщиной 65мм L=24м N=4м в монтажном поясе.	м3	1,098	✓	Подрядчик ✓	Маты минераловатные б=80мм Проволока вязальная	м3 кг	1,36 1,32	✓	
10	Устройство покрытия тепловой изоляции трубопровода ф159мм из оцинкованной стали L=24м N=4м в монтажном поясе.	м2	21,79	✓	Подрядчик ✓	Сталь оцинкованная б=55мм С 55 и др. Саморез 4,2	т шт	0,117 265	✓	
11	Устройство и разборка лесов для производства монтажных и теплоизоляционных работ N=4м L=24м	м2 впр. Проекции	96		Подрядчик ✓					

Общий раздел для доп. информации:

1. При производстве всех работ, указанных в данной ведомости объемов работ используется материал заказчика
2. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в производственных помещениях
3. Для проведения работ используются электроды, пропан, кислород подрядчика

Заместитель главного энергетика по теплотехнике

Начальник цеха №15

Мастер по ремонту котельного оборудования

Д.Н. Хандохин 25.03.2024г.

Д. Ю. Сухоруков 25.03.2024г.

С. А. Васюхов 25.03.2024г.

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.