

Техническое задание

На проектирование, поставку и монтаж системы вентиляции и кондиционирования здания ТГ -2,5 МВт.

1. **Контактное лицо по организационным вопросам:** Руководитель группы тендерных процедур Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 91-05-89, tender@omskcarbon.com
2. **Контактное лицо по техническим вопросам:** инженер-энергетик Мамоджанов В.Н. 8-927-528-64-22 v.mamojdanov@omskcarbon.com
3. **Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:**

А. Требования к месту выполнению работ:

Работы производятся на производственной площадке ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – 01.10.2024г.

Дата завершения работ – 20.10.2025г.

В. Краткое описание работы:

В настоящее время при эксплуатации объекта «Паровой энергоагрегат», размещенного в «Здание корпуса энергоагрегата мощностью 2,5 МВт» температура воздуха в рабочей зоне составляет 42 град. С (в холодный период), 57 град. С (в летний период при нагрузке 0,6 МВт). Основным критерием является недопущение проникновения частиц пыли технического углерода внутрь здания (создание избыточного давления внутри) и обеспечение системы фильтрации воздуха (от попавших внутрь частиц пыли техуглерода) в процессе циркуляции, а также поддержание необходимой температуры окружающей среды внутри здания.

1. Проектирование:

- Инженерные изыскания не выполняются;
 - Расчет и подбор необходимого оборудования;
 - Разработка рабочей документации;
 - Согласование рабочей документации с Заказчиком;
2. Изготовление и/или поставка оборудования.
 3. Монтаж системы вентиляции и кондиционирования.
 4. Пуско-наладочные работы.

4. Требования к составу тендерного предложения участника

Участник должен предоставить следующие заверенные им документы:

- сертификаты, свидетельства, декларации о соответствии для изготавливаемого/поставляемого оборудования;
- подтверждение права на выполнение соответствующего вида работ предоставлением выписки из реестра членов СРО на проектирование;

- участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам: наличие рабочих помещений и оборудования, достаточного для выполнения проектных работ, наличие необходимого оборудования, механизмов, инструмента, техники для монтажных и пуско-наладочных работ;

- участник должен указать информацию о наличии специалистов по организации соответствующих работ и подтверждающих квалификацию документов;

- участник должен предоставить информацию об опыте выполнения аналогичных работ;

Приложения:

1. Задание на проектирование «Монтаж вентиляции ТГ-2,5 МВт»

Технический директор



Мещеряков Д.А.

Главный энергетик



Некрылов И.Г.