

**Техническое задание на выполнение
Работ по замене циклонов СК-ЦН-34 в цехах №1, №3.**

1. Контактное лицо по организационным вопросам:

Руководитель группы по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна
Тел: (3812) 53-54-68,
E-mail: tender@omskcarbon.com

Контактное лицо по техническим вопросам:

Главный механик Крашенинников Сергей Александрович
Тел: (3812) 91-03-91,
E-mail: s.krasheninnikov@omskcarbon.com,

Ведущий инженер ОГМ Наумов Сергей Андреевич
Тел: (3812) 91-02-59,

E-mail: s.naumov@omskcarbon.com

Зам. главного механика Чаплак Игорь Олегович
Тел: (3812) 91-03-30,

E-mail: igor.chaplak@omskcarbon.com

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Замена циклонов СК-ЦН-34 производится в: цехах №1, №3 в зоне действующего оборудования и с сохранением вредных условий труда

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Капитальный ремонт технологической установки 40/1 цеха №1:

Дата начала работ – 01 августа 2024 г.

Дата завершения работ – 06 сентября 2024 г.

Капитальный ремонт технологического потока №3 цеха №3:

Дата начала работ – 25 сентября 2024 г.

Дата завершения работ – 29 октября 2024 г.

При необходимости использования дополнительных материалов, для выполнения качественного ремонта, отсутствующих у заказчика на момент начала работ, сроки окончания работ могут быть изменены на время, необходимое для приобретения данных материалов.

В. Краткое описание работ

В рамках замены циклонов СК-ЦН-34 необходимо выполнить замену вышедшего из строя оборудования в период проведения капитального ремонта. Дополнительно необходимо выполнить ремонт газотранспорта уходящего и приходящего потока. Монтаж и демонтаж шлюзовых питателей.

Грузоподъемные механизмы и автогидроподъемники для выполнения монтажных работ предоставляет Подрядчик.

3. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

Свидетельство о допуске к работам:

Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объекта капитального строительства. Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особоопасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов атомной энергии):

- п.2 Подготовительные работы

- п.10 Монтаж металлических конструкций

- п.23 монтажные работы

лицензии на осуществление деятельности:

- не требуется

прочие разрешительные документы:

- не требуются

Участник должен указать информацию о наличии необходимого инструмента, приспособлений, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объемов работ:

- сварочное оборудование;

- газорезательное оборудование;

- грузоподъемное оборудование и механизмы;
- автотранспорт.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- газосварщик;
- газорезчик;
- слесарь по ремонту оборудования;
- монтажник;

и представить копии удостоверений.

Персонал, проводящий ремонтные работы должен иметь положительный опыт по выполнению замены циклонов.

Персонал, проводящий ремонтные работы должен иметь соответствующую квалификацию и группу допуска по технике безопасности и представить подтверждающие документы.

С целью формирования адекватного представления о выполняемых работах представителю потенциального исполнителя работ до подачи заявки необходимо посетить омскую производственную площадку ООО «Омсктехуглерод»

Начальник службы-инициатора – инициатор закупки:

Главный механик



С.А. Крашенинников

Директор по направлению:

Технический директор



А.И. Соломин