

Техническое задание

на выполнение работ по демонтажу (разборке) футеровки и тепловой изоляции котла ПМК-75/24 ст. №33 цеха №15 при проведении капитального ремонта.

1. Контактное лицо по всем техническим вопросам: зам. главного энергетика по теплотехнике Колотухин Сергей Александрович, тел. (3812) 910-426, 8-913-649-61-35

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся на Омской производственной площадке ООО «Омсктехуглерод», г. Омск, ул. Барабинская 20, в действующем котельном зале с работающим оборудованием цеха №15

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Начало выполнения работ – май 2019 г.

Окончание работ – июль 2020 г.

В. Краткое описание работы:

Демонтаж (разборка) футеровки и тепловой изоляции парового котла-утилизатора ПМК-75/24 ст. №33 при проведении капитального ремонта в соответствии с приложенной дефектной ведомостью №8057. Стоимость предложения на выполнение работ по лоту должна учитывать: использование подрядчиком внутрипостроечного транспорта, ГПМ (включая автопогрузчик для вывоза контейнеров и поддонов с разобранный футеровкой и тепловой изоляцией из котельной и автокран для перегрузки мусора в самосвал), вспомогательных материалов (кроме указанных в ДВ материалов Заказчика); затаривание разобранный тепловой изоляции в мешки по 50 л; установку и разборку лесов и подмостей необходимых для безопасного выполнения работ. Объем работ указанный в дефектной ведомости, при непосредственном выполнении работ может быть скорректирован как в большую (с оформлением дополнительных ведомостей и сметных расчетов), так и в меньшую сторону. При этом оплата производится за фактически выполненные объемы.

3. Требования к участникам

3.1. Подрядчик обеспечивает выполнение работ в полном объеме с надлежащим качеством в сроки, указанные в пункте Б данного технического задания. Изменение сроков возможно по объективным причинам при взаимном согласии сторон

3.2. Персонал Подрядчика, проводящий ремонтные работы должен иметь опыт по выполнению аналогичных работ, соответствующую квалификацию и группу допуска по технике безопасности.

3.3. Подрядчик должен иметь в наличии разрешительную документацию на выполнение данного вида работ, необходимый инструмент, приспособления, приборы, машины и механизмы для выполнения указанных объемов работ и принимает на себя все расходы, связанные с доставкой данного имущества к месту выполнения работ.

3.4. На весь срок ведения работ Подрядчик обязан назначить своего ответственного представителя и уведомить об этом Заказчика письменно до начала выполнения работ на объекте; предоставить список лиц (в виде приказа по организации), ответственных за безопасное производство работ (выдающих наряды и распоряжения, ответственных руководителей работ, производителей работ, членов бригад) имеющих соответствующую аттестацию по промышленной безопасности, пожарной безопасности, охране труда.

3.5. Ответственный руководитель работ Подрядчика осуществляет оперативный контроль за качеством выполняемых работ в соответствии с требованиями НТД, проверяет соблюдение технологической дисциплины, ведет общий журнал работ.

3.6. Во время производства работ на объектах Заказчик имеет право осуществлять технический контроль и надзор, проверять ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

3.7. Подрядчик не имеет права привлекать для выполнения работ другие организации (на субподряде) без согласования с Заказчиком

3.8. Заказчик вправе прекратить оплату промежуточных актов выполненных работ («процентовок») начиная с момента оплаты 80% общей стоимости работ до их полного окончания и предоставления необходимого комплекта исполнительной документации.

4. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

- выписку из реестра членов СРО;

Участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:

- инвентарные леса;
- газорезательное оборудование;
- грузоподъёмное оборудование (лебедки, автопогрузчик, автокран);
- автотранспорт (самосвал);
- ручной и электроинструмент (перфоратор, отбойный молоток и т.д.).


Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- газорезчик;
- изолировщик;
- огнеупорщик;
- стропальщик (совмещение);
- работники основных профессий должны иметь удостоверения на право выполнения работ на высоте.

Технический директор

Главный энергетик

Зам. главного энергетика



А.М. Дмитриев

А.А. Теплоухов

С.А. Колотухин