

Техническое задание

на выполнение работ по ремонту устройств РЗиА электрооборудования

1. Контактное лицо по организационным вопросам: Руководитель группы по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 91-05-89, tender@omskcarbon.com

2. Контактное лицо по всем техническим вопросам: зам. главного энергетика по электроснабжению, Лябаев Госман Балташович, тел. (3812) 91-04-26, 8-913-140-54-61, gosman.lyabayev@omskcarbon.com

3. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся на территории Омской производственной площадки ООО «Омсктехуглерод», г. Омск, ул. Барабинская, 20

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – 25 марта 2024 года

Дата завершения работ – 31 декабря 2024 года

При заключении договора сроки дополнительно будут уточнены и согласованы.

Работы необходимо выполнить в соответствии с локально–сметными расчётами, сформированными Подрядчиком и направленными на рассмотрение и согласование Заказчику по дефектным ведомостям (ДВ). Материалы для производства работ, указанные в ДВ предоставляются Заказчиком. Объем работ указанный в ДВ, 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.

В. Краткое описание работы:

Наименование работ:	Сроки проведения
- Замена дымососа №31. Устройства РЗиА. Замена аппаратуры	25.05.-30.06.2024
- Замена дымососа №31. Устройства РЗиА. Наладка аппаратуры	15.05.-30.06.2024
- Замена дымососа №31. Устройства РЗиА. Корректировка ПМС	15.05.-30.06.2024
- КР РЗиА. ГПП «Углеродная». ТРДН-110/10/10 Т-1, Т-2. Замена аппаратуры	10.06.-30.08.2024
- КР РЗиА. ГПП «Углеродная». ТРДН-110/10/10 Т-1, Т-2. Наладка аппаратуры	10.06.-30.08.2024
- КР РЗиА. ГПП «Углеродная». ТРДН-110/10/10 Т-1, Т-2. Корректировка ПМС	10.06.-30.08.2024
- КР РЗиА. ГПП «Углеродная». ЩПТ. Замена аппаратуры	25.03.-30.06.2024
- КР РЗиА. ГПП «Углеродная». ЩПТ. Наладка аппаратуры	25.03.-30.06.2024
- КР РЗиА. ГПП «Углеродная». ЩПТ. Корректировка ПМС	25.03.-30.06.2024
- КР РЗиА. РУ. Т-1, Т-2 РУСН. Замена аппаратуры	08.07.-30.09.2024
- КР РЗиА. РУ. Т-1, Т-2 РУСН. Наладка аппаратуры	08.07.-30.09.2024
- КР РЗиА. РУ. Т-1, Т-2 РУСН. Корректировка ПМС	08.07.-30.09.2024
- КР РЗиА. РУ. Т-1, Т-2 ТП-15. Замена аппаратуры	16.09.-31.12.2024
- КР РЗиА. РУ. Т-1, Т-2 ТП-15. Наладка аппаратуры	16.09.-31.12.2024
- КР РЗиА. РУ. Т-1, Т-2 ТП-15. Корректировка ПМС	16.09.-31.12.2024
- КР РЗиА. Турбогенератор №1. Замена аппаратуры	16.09.-31.10.2024
- КР РЗиА. Турбогенератор №1. Наладка аппаратуры	16.09.-31.10.2024
- КР РЗиА. Турбогенератор №1. Корректировка ПМС	16.09.-31.10.2024

Сроки проведения работ могут корректироваться

4. Требования к участникам

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

4.2. Персонал, проводящий ремонтные и наладочные работы, должен иметь опыт выполнения аналогичных работ на промышленных предприятиях, а также опыт работы как с электромеханическими так и цифровыми устройствами РЗиА, устройствами противоаварийной автоматики, с оборудованием и приборами для проверки и наладке устройств РЗиА.

Инженерно-технические работники по ремонту и наладке устройств РЗиА, устройств противоаварийной автоматики, которые непосредственно будут производить данные работы, с правом проведения работ по высоковольтным испытаниям и измерениям, с опытом работы не менее 5-и лет, с предоставлением заверенных подтверждающих документов (копии трудовых книжек, свидетельств, лицензий, сертификатов и т.д.) на каждого руководителя работ, производителя работ и членов бригад.

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

4.4. На весь срок проведения работ Подрядчик обязан назначить своего ответственного представителя и уведомить об этом Заказчика письменно до начала выполнения работ на объекте. Подрядчик предоставляет 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.

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

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

4.7. Подрядчик обязан извещать Представителя Заказчика письменно о готовности скрытых работ на объекте за три календарных дня до закрытия работ. Если закрытие выполнено без предъявления Заказчику, или он не был информирован об этом, или информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счёт вскрыть любую часть скрытых работ, а затем восстановить её.

4.8. Подрядчик в течение гарантийного срока несёт ответственность за ненадлежащее качество выполненных им работ. Срок гарантийных обязательств Подрядчика по выполненным работам – не менее 12 месяцев.


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

4.10. Качество выполненных работ должно подтверждаться исполнительной документацией (актами, протоколами, отчетом, фото и (или) видеодоказательством, дефектными ведомостями и т.д. в соответствии с требованиями действующих РД и НД).

4.11 Заказчик вправе прекратить оплату промежуточных актов выполненных работ («процентовок») начиная с момента оплаты 50% общей стоимости работ до их полного окончания и предоставления необходимого комплекта исполнительной документации.

Технический директор

 А.М. Дмитриев

 Главный энергетик



В.А. Титоров