

« 15 » 04 2019 г.

Техническое задание**на выполнение Капитальный ремонт РЗиА электрооборудования****1. Контактное лицо по всем техническим вопросам:**

Главный энергетик, Теплоухов Андрей Анатольевич, Тел. (3812) 910-324, 8-913-676-60-59

Зам. главного энергетика, Лябаев Госман Балташович, Тел. (3812) 910-426, 8-913-140-54-61.

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:**А. Требования к месту выполнения работ:**

Капитальный ремонт РЗиА электрооборудования производится на территории Омской производственной площадки ООО «Омсктехуглерод», г. Омск, ул. Барабинская, 20

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – 20 мая 2019 года

Дата завершения работ – 31 декабря 2019 года

В. Краткое описание работы:

Наименование работ:	Сроки проведения
- КР РЗиА Электрооборудование компрессора №2 Замена аппаратуры	01.08.2019-30.09.2019
- КР РЗиА Электрооборудование компрессора №2 Наладка аппаратуры	01.08.2019-30.09.2019
- КР РЗиА Электрооборудование компрессора №2 Корректировка ПМС	01.08.2019-30.09.2019
- КР РЗиА. ГПП Углеродная Трансформаторы Т-1, Т-2 Замена аппаратуры	20.05.2019-31.07.2019
- КР РЗиА. ГПП Углеродная Трансформаторы Т-1, Т-2 Наладка аппаратуры	20.05.2019-31.07.2019
- КР РЗиА ГПП Углеродная Проверка устройств ПАА АКА Кедр	20.05.2019-31.07.2019
- КР РЗиА ТП-48 Наладка аппаратуры	01.08.2019-30.09.2019
- КР РЗиА ТП-48 Корректировка ПМС	01.08.2019-30.09.2019

Сроки проведения работ могут корректироваться

3. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

- выписку из реестра членов СРО

лицензии на осуществление деятельности:

- Наличие собственной испытательной лаборатории (свидетельство о регистрации данной лаборатории)

прочие разрешительные документы:

-

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

- электроинструмент;

- поверенное испытательное оборудование;
- поверенные измерительные приборы;

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- инженерно-технические работники по ремонту и наладке устройств РЗА, 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.

Персонал, проводящий ремонтные и наладочные работы, должен иметь опыт выполнения аналогичных работ на промышленных предприятиях, а также опыт работы с электромеханическими устройствами РЗА, устройствами противоаварийной автоматики, с оборудованием и приборами для проверки и наладке устройств РЗА;

Подрядчик по результатам работы в обязательном порядке должен предоставить Заказчику разработанные принципиально-монтажные схемы, чертежи, необходимую разработанную документацию (даже при отсутствии заводской проектной документации), скорректированные схемы, акты и протоколы испытаний.

Главный энергетик

А.А. Теплоухов

Технический директор

А.М. Дмитриев