

Техническое задание
на выполнение работы

ВФ ООО «Омсктехуглерод»

Капитальный ремонт установка по произв т/уг Тех поток № 7 Инв. 00005115. Цех № 9. Средства КИПиА.

Капитальный ремонт установка по произв т/уг Тех поток № 8 Инв. 00005111. Цех № 9. Средства КИПиА.

Капитальный ремонт оборудования промыш установки з. Инв.00005116. Технологический поток №1. Цех № 9. Средства КИПиА.

Капитальный ремонт установки по произв т/угл Тех поток №9. Инв. №00004995. Цех №9 . Средства КИПиА.

1. Контактное лицо по всем техническим вопросам: Главный метролог Комаров Алексей Владимирович Тел.: (8442)665-815, 8-927-063-24-64, Заместитель главного метролога Баканов Евгений Алексеевич Тел.: 8-917-727-91-01,

1.1 Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40лет ВЛКСМ, 61.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Технологический поток № 1

Дата начала работ – 1 марта 2020г.

Окончание работ – 31 марта 2020г.

Технологический поток № 7

Дата начала работ – 1 апреля 2020г.

Окончание работ – 31 мая 2020г.

Технологический поток № 8

Дата начала работ – 1 июля 2020г.

Окончание работ – 31 июля 2020г

Технологический поток № 9

Дата начала работ – 1 декабря 2020г.

Окончание работ – 31 декабря 2020г

В. Краткое описание работы:

1. Демонтаж диафрагм, датчиков давления, расхода, вторичных приборов, датчиков температуры, уровня, преобразователей, клапанов, исполнительных механизмов, шкафов управления и т.д.
2. Ремонт и монтаж импульсных линий под электронные датчики, замена кабельных трасс, низковольтного оборудования. Ремонт и замена запорной арматуры. Ревизия диафрагм, клапанов, исполнительных механизмов
3. Монтаж диафрагм, электронных датчиков давления, расхода, электронных вторичных приборов, датчиков температуры, уровня, преобразователей, клапанов, исполнительных механизмов, шкафов управления и т.д. Разводка по устройствам и подключение пневмокабелей и эл. кабелей. Пусконаладочные работы.

1.2. Требования к участникам

- 1.2.1. Подрядчик обеспечивает выполнение работ в полном объеме с надлежащим качеством в сроки, указанные в пункте Б данного технического задания.
- 1.2.2. Персонал, проводящий ремонтные работы, должен иметь опыт выполнения аналогичных работ.
- 1.2.3. Наличие необходимого инструмента, приспособлений, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объемов работ.
- 1.2.4. Наличие разрешительной документации на выполнение данного вида работ.
- 1.2.5. Подрядчик предоставляет список лиц, ответственных за безопасное производство работ (выдающих наряды и распоряжения, ответственных руководителей работ, производителей работ, членов бригад).
- 1.2.6. Ответственный руководитель работ Подрядчика совместно с Представителями Заказчика осуществляет оперативный контроль за качеством выполняемых работ в соответствии с требованиями НТД, проверяют соблюдение технологической дисциплины.
- 1.2.7. Во время производства работ на объектах Заказчик имеет право осуществлять технический контроль и наезд, проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность, производить контрольные замеры расхода материалов.

- 1.2.8. Подрядчик обязан ежемесячно представлять Представителю Заказчика технический отчет о ходе выполнения работ по каждому из объектов по согласованной сторонами форме.
- 1.2.9. Подрядчик обязан назначить на весь срок ведения работ по каждому из объектов своего ответственного представителя и уведомить об этом Заказчика письменно до начала выполнения работ на объекте.
- 1.2.10. Подрядчик обязан извещать Представителя Заказчика письменно о готовности скрытых работ на объекте за 3 (три) календарных дня до закрытия работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Представителем Заказчика, или он не был информирован об этом, или информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, а затем восстановить ее.
- 1.2.11. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество работ, выполненных им в течение гарантийного срока.
- 1.2.12. Срок гарантийных обязательств Подрядчика по выполненным работам - не менее 24 месяцев.

1.3. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

Выписку из реестра членов СРО заверенную контрагентом, а также уведомления на лиц, включенных в реестр НОСТРОЙ в качестве специалистов ответственных за организацию работ.

лицензии на осуществление деятельности:

- не требуется

прочие разрешительные документы:

- персонал должен иметь разрешение на работы на высоте;

- протоколы/удостоверения сотрудников о проверке знаний по ОТ и ПБ, ЭБ

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих и специалистов:

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

свидетельства о допуске к работам:

- протоколы/удостоверения сотрудников о проверке знаний по ОТ и ПБ, ЭБ

- свидетельство о допуске к работам, влияющим на безопасность объекта капитального строительства

согласно п. 23.6 и 24.10 Приказа № 624 Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 г.

лицензия на осуществлении деятельности:

- не требуется

Прочие разрешительные документы:

- не требуются

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

- сварочное оборудование

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- монтажник средств КИП и А;

- газоэлектросварщик

Технический директор



А.А. Афанасьев

Главный метролог



А.В. Комаров