

Техническое задание

ЛОТ: Проведение экспертизы промышленной безопасности, технического диагностирования и технического освидетельствования оборудования, работающего под давлением на ОПП ООО «Омсктехуглерод» на 2022г.

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

2. Контактное лицо по всем техническим вопросам: Ст. инженер-теплотехник Мумладзе Даниэль Григорьевич, тел. (381) 40-97-69, daniel.mumladze@omskcarbon.com

3. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Экспертиза промышленной безопасности (ЭПБ), техническое диагностирование (ТД) и техническое освидетельствование (ТО) оборудования, работающего под давлением, проводится на территории предприятия ОПП ООО «Омсктехуглерод» по адресу ул. Барабинская 20.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – с момента заключения договора

Дата завершения работ – 31.12.2022г.

При заключении договора сроки дополнительно будут уточнены и согласованы.

В. Краткое описание работы:

Выполнить ЭПБ, ДТ и ТО оборудования, работающего под давлением на ООО «Омсктехуглерод» согласно перечня работ.

4. Требования к участникам

4.1. Экспертная организация обеспечивает выполнение работ в полном объеме с надлежащим качеством в сроки, указанные в разделе 3, п. Б технического задания. Изменение сроков возможно по объективным причинам при взаимном согласии сторон.

4.2 Экспертная организация обязуется руководствоваться в своей деятельности Гражданским кодексом РФ, действующими Правилами Ростехнадзора России, методическими указаниями, инструкциями, положениями и другими нормативными актами Ростехнадзора России в части проведения экспертизы промышленной безопасности согласно Федеральному закону №116 от 21.03.97 г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

4.3 Экспертная организация должна передать заказчику результаты работ – заключение экспертизы, отчет по диагностированию оборудования или отметку в паспорте оборудования по результатам технического освидетельствования, после подписания Заказчиком Акта выполненных работ;

4.4 Экспертная организация обязана выполнить необходимые работы в срок не более двух месяцев с момента предоставления Заказчиком комплекта необходимых материалов и документов в полном объеме и в соответствии с действующей нормативно-технической документацией. Для оперативного решения вопросов и подписания технических документов Стороны назначают ответственных лиц по Договору;

4.5 Организация должна иметь в наличии разрешительную документацию на выполнение данного вида работ, необходимый инструмент, приспособления, приборы, для выполнения указанных объемов работ и принимает на себя все расходы, связанные с доставкой данного имущества к месту выполнения работ;

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

4.7. Экспертная организация не имеет права привлекать для выполнения работ другие организации (на субподряде) без согласования с Заказчиком.

5. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен иметь следующие документы и отвечать предъявляемым требованиям:

- Лицензию, выданную Ростехнадзором, на поведение экспертизы промышленной безопасности, ответственность представленной лицензии или других разрешающих документов в соответствии с действующим законодательством на виды деятельности, на которые у организации есть разрешение заявленной услуге;

- Удостоверения, подтверждающие квалификацию эксперта(ов) на выполнение работ, указанных в перечне;
- Документы (свидетельства) на аттестованную лабораторию неразрушающего контроля,
- Иметь опыт работы по экспертизе промышленной безопасности технических устройств (наличие практического опыта у персонала выполнения аналогичных работ не менее 5 лет);
- Иметь в штате эксперта с правом выполнения остаточного ресурса по предмету настоящего задания, у экспертов и специалистов должны быть протоколы и удостоверения, подтверждающую проверку знаний по промышленной безопасности; по требованию заказчика –предоставление копий документов (дипломов, свидетельств, удостоверений, сертификатов), подтверждающих уровень образования и квалификации персонала;
- Обладать гражданской правоспособностью для заключения договора.

И.о. технического директора

Главный энергетик



С.А. Крашенинников

А.Н. Кириленко