*Приложение №1*

к договору возмездного оказания услуг (выполнения работ)

№ **\_\_\_** от \_\_\_.\_\_\_.20\_\_\_г.

**Техническое задание**

1. **Основание для выполнения работ:**
   1. Эксплуатационная документация.
   2. Договор №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_.\_\_\_\_.20\_\_\_г. на возмездное оказание услуг (выполнение работ).
2. **Основные характеристики:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п.п.*** | ***Перечень основных данных и требований*** | ***Основные данные и требования*** |
| 1 | Заказчик | ООО «ОЭСК» |
| 2 | Исполнитель | Определится при подведении итогов конкурса |
| 3 | Вид работ | * проведение полного физико-химического и хроматографического анализа трансформаторного масла оборудования указанного в Приложении №2 к договору 2 раза в год в июне и декабре 2019 года * аттестация испытательного оборудования (далее по тексту – ИО) указанных в Приложении №5 согласно Приложению №4 |
| 4 | Место проведения работ | * г. Киселёвск, Киселевский городской округ * г. Прокопьевск, Прокопьевский муниципальный район * Кемеровский район |
| 5 | Общие требования | Организация и выполнение работ производится в соответствии с требованиями действующих нормативных документов:   * Правил устройства электроустановок (ПУЭ) 7-е изд.; * Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ, утвержденными приказом Минтопэнерго России от 19.02.2000 г. №49; * Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации. Утверждены Минэнерго России №229 от 19.06.2003 г.; * Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013г. №328н; * Правил пожарной безопасности для энергетических предприятий; * Правил безопасности при работе с инструментом и приспособлениями. РД 34.03.204; * Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. Минэнерго РФ, приказ № 211 от 30.06.2003 г.; * Инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. РД 153-34.0-03.702-99; * Объем и нормы испытания электрооборудования. РД 34.45-51.300-97. * Приказ Минпромторга России от 02.07.2015 N 1815 "Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.09.2015 N 38822). |
| 6 | Содержание работы | * проведение полного физико-химического и хроматографического анализа трансформаторного масла оборудования указанного в Приложении №2 к договору 2 раза в год в июне и декабре 2019 года * аттестация испытательного оборудования (далее по тексту – ИО) указанных в Приложении №5 согласно Приложению №4 |
| 7 | Условия оказания услуг | * исполнитель оказывает услуги своим персоналом, оборудованием и материалами. Доставка персонала на объекты ООО «ОЭСК» для выполнения работ выполняется собственным транспортом Исполнителя. Результаты оказанных услуг, заключения, протоколы, предоставляются Заказчику и должны соответствовать требованиям нормативно-технической документации. * Работы производятся в условиях действующих электроустановок * Отчетная документация предоставляется на электронном и бумажном носителях. |
| 8 | Требования к Подрядчику | * Наличие соответствующих допусков СРО, лицензий и разрешений. * Наличие оборудования и ресурсов, необходимых для выполнения работ. * Химическая лаборатория, используемая Исполнителем, должна быть аккредитована на проведение работ по диагностике трансформаторного масла. * Исполнитель должен иметь положительный опыт работы на энергообъектах Кемеровской области. * Выполнение требований Заказчика к соблюдению норм и правил в части охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, а именно: * Персонал Исполнителя, производящий работы должен быть обучен выполняемой работе, и иметь квалификационные удостоверения и удостоверения о проверке знаний по охране труда; * Исполнитель сам несет ответственность за технику безопасности, самостоятельно осуществляет страхование от несчастных случаев; * Исполнитель несет ответственность и возмещает ущерб, Заказчику действиями персонала Исполнителя и субподрядной организации. * Персонал Исполнителя при производстве работ должен иметь при себе удостоверение о проверке знаний по охране труда, аптечку для оказания первой помощи, при производстве работ применять спецодежду и другие средства защиты. * Исполнитель несет персональную ответственность за безопасное выполнение работ с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие выполняемой работе применяемых им средств механизации. * Исполнитель должен иметь в наличии собственное необходимое для проведения работы технологическое оборудование и контрольно-измерительные приборы. * Сведения об Исполнителе должны отсутствовать в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном ст. 5 Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ, и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 23 марта 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (с изменениями на 22 февраля 2017 года). |
| 9 | Срок действия договора | * Начало – с момента заключения Договора; * Окончание – до 31.12.2019 г. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | **ЗАКАЗЧИК:**  **Генеральный директор**  **ООО «ОЭСК»** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Фомичев** |
| М.П. | М.П. |