

Техническое задание

1. Основание для выполнения работ:

- 1.1 Эксплуатационная документация.
1.2 Договор № 22 от 23.03.2018 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	<ul style="list-style-type: none">• проведение полного физико-химического и хроматографического анализа трансформаторного масла оборудования указанного в Приложении №2 к договору 2 раза в год в июне и декабре 2018 года• аттестация испытательного оборудования (далее по тексту – ИО) указанных в Приложении №5 согласно Приложению №4
4	Место проведения работ	<ul style="list-style-type: none">• г. Киселёвск, Киселевский городской округ• г. Прокопьевск, Прокопьевский муниципальный район• Кемеровский район
5	Общие требования	<p>Организация и выполнение работ производится в соответствии с требованиями действующих нормативных документов:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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

		<p>несчастных случаях на производстве. РД 153-34.0-03.702-99;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • проведение полного физико-химического и хроматографического анализа трансформаторного масла оборудования указанного в Приложении №2 к договору 2 раза в год в июне и декабре 2018 года • аттестация испытательного оборудования (далее по тексту – ИО) указанных в Приложении №5 согласно Приложению №4
7	Условия оказания услуг	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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: <ul style="list-style-type: none"> ➢ 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

		<p>средства защиты.</p> <p>➤ 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Начало – с момента заключения Договора; Окончание – до 31.12.2018 г.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Директор

ФБУ «Кемеровский ЦСМ»

В.В. Гринцев



ЗАКАЗЧИК:

Генеральный директор

ООО «ОЭСК»

А.А. Фомичев

