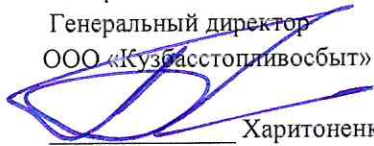


Утверждаю:
Генеральный директор
ООО «Кузбасстопливосбыт»


Харитоненко А.Г.

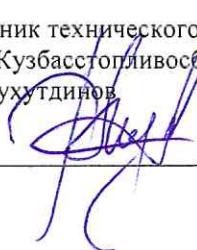
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на услуги по эксплуатационному обслуживанию электроустановок филиалов ООО «Кузбасстопливосбыт»

№ п/п	Перечень основных требований	Описание и содержание основных требований
1	Заказчик	ООО «Кузбасстопливосбыт», 650991, г. Кемерово, 50 лет Октября, 4 Адрес электронного сайта: http://www.ktk.company/company Контактные лица по процедуре: Шериев Павел Владимирович сот.тел. 8-905-965-20-46 e-mail: pvsh@kts.ktk.company
2	Основание для оказания услуг	Отсутствие квалифицированного персонала.
3	Цель оказания услуг	Поддержание работоспособности электроустановок.
4	Место оказания услуг	1. Кемеровская область-Кузбасс, г. Анжеро-Судженск, ул. Станционная, 1В. 2. г. Кемерово, ул. Игарская, 7А. 3. Кемеровская область-Кузбасс, пгт. Тяжинский, ул. Рабочая, 41. 4. Кемеровская область-Кузбасс, г. Топки, ул. Зелёная 1А.
5	Период оказания услуг	Техническое обслуживание 2 раза в год : 1. не позднее 30.04.23 2. не позднее 30.09.23
6	Требование Заказчика к оказываемым услугам	Техническое требование при выполнении работ: 1. Подрядчик должен обладать соответствующим оборудованием и штатом исполнителей на собственном иждивении; - Иметь на балансе материальную базу для производства работ (оказания услуг) предусмотренных условиями тендера, либо финансовые средства для приобретения материальной базы (аренда, лизинг). - Иметь в составе персонала специалистов, соответствующих условиям выполнения работ специальностей, отвечающим условиям проведения тендера. 2. Персонал Подрядчика должен быть обучен, аттестован и иметь удостоверения по проверке знаний по охране труда и других специальных правил; 3. Работы должны производиться с соблюдением техники безопасности, природоохранных, противопожарных мероприятий; 4. Материалы, поставляемые Подрядчиком должны быть обеспечены документами, удостоверяющими их качество; забракованные материалы, детали и конструкции должны быть заменены исправными Подрядчиком в сроки, обеспечивающие бесперебойное выполнение работ; 5. Своевременно предъявлять назначенной приказом комиссии работы, подлежащие освидетельствованию с последующим составлением актов на скрытые работы и освидетельствование ответственных конструкций; 6. Техническое обслуживание выполнить в соответствии с действующими в Российской Федерации нормами и правилами в том числе, но не ограничиваясь: «Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ (ред. от 19.12.2022); Гражданский Кодекс от 26.01.96 г. №14-ФЗ; СП 48.13330.2011 «Организация строительства»; СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»; СП 76.13330.2016 Электротехнические устройства; ПОТЭЭ от 24.07.2013 «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок». СО 34.03.301-00 (РД 153-34.0-03.301-00), (ВПБ 01-02-95) «Правила

		<p>пожарной безопасности для энергетических предприятий»; РД 153-34.3-03.285-2002 «Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ». ПУЭ «Правила устройства электроустановок». РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».</p> <p>7. По окончании работ передать Заказчику полный комплект исполнительной документации.</p> <p>8. Исполнитель отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда, пожарной и экологической безопасности, в соответствии с действующими нормами, правилами и законодательством РФ при производстве работ на территории Заказчика.</p>
7	Условия оплаты	Отсрочка платежа 120 календарных дней с момента подписания акта об оказании услуг.
8	Состав и содержание оказываемых услуг	Согласно Приложение № 1
9	Гарантийные обязательства	12 месяцев с даты подписания акта выполненных работ.
10	Документы предоставляемые по результатам работ	<p>1. Акт выполненных работ.</p> <p>2. Ведомость выявленных дефектов.</p> <p>3. Протоколы измерений и испытаний оборудования.</p> <p>4. Сертификаты соответствия, паспорта качества на материалы.</p>

Начальник технического отдела
ООО «Кузбасстопливосбыт»
Т.Н. Мухутдинов



Ведущий специалист технического отдела
ООО «Кузбасстопливосбыт»
П.В. Шериев



Перечень работ, входящих в стоимость обслуживания

№ п/п	Наименование объекта (оборудования), перечень работ	Периодичность
1	Эксплуатационное обслуживание ТП:	
1.1	Внешний осмотр ТП (корпуса, трансформатора, аппаратуры), ликвидация видимых отклонений от нормального состояния; – очистка от грязи и пыли ТП (корпуса, трансформатора, аппаратуры); – контроль уровня масла в трансформаторе, доливка масла в трансформатор ТП (при необходимости); – проверка контактных соединений, их затяжка при необходимости; – осмотр кабелей и концевых кабельных муфт; – проверка разрядников; – наружный осмотр разъединителей (визуальный контроль вертикальности установки, целостности опорно-стержневой изоляции: отсутствие сколов, трещин, следов перекрытия на опорных изоляторах, вхождение ножей, визуальное определение нагрева контактов, наличия обледенения на контактах полуножей), – визуальный осмотр видимой части заземляющего устройства, оценка состояния контактных соединений между защитным проводником и оборудованием, отсутствия обрывов, затяжка болтовых соединений заземляющего устройства; затяжка болтовых соединений электрооборудования.	2 раза в год
1.2	Измерение силы тока и напряжения	1 раз в год
1.3	Испытания, контроль параметров и изоляционных характеристик оборудования ТП	1 раз в год
1.4	Измерение сопротивления з/з устройства ТП	1 раз в год
1.5	Текущий ремонт оборудования ТП	1 раз в год
1.6	Проверка грозозащитного устройства	1 раз в год
2	Эксплуатационное обслуживание ВЛ	
2.1	Осмотр трасс воздушных линий по всей длине	2 раза в год
3	Ремонтные работы, включенные в стоимость обслуживания: замена вентильных разрядников, ограничителей перенапряжений, автоматических выключателей, рубильников, предохранителей, плавких вставок, патронов, обновление надписей, диспетчерских наименований и знаков безопасности, доливка масла	При выявлении неисправности в период проведения ТО
4	Проведения срочного ремонта электроустановок, проводятся по предварительного согласованной смете на ремонтные работы.	При выявлении неисправности в период проведения ТО

Генеральный директор  А.Г. Харитоненко