

Общество с ограниченной ответственностью
 «Кузбасстопливосбыт» (ООО «Кузбасстопливосбыт»)
 ул. 50 лет Октября, 4, Кемерово, Россия, 650000
 Телефон: +7 (3842) 77 35 00
 E-mail: company@kts.ktk.company
 ОКПО 14793642 ОГРН 1124205005869
 ИНН/КПП 4205241533/420501001

№ 175 от 10.02. 2026г.

Приглашение к участию в тендере

| | |
|--|--|
| Дата публикации | <u>10.02.</u> 2026г |
| Предмет тендера | Оказание услуг по эксплуатационному обслуживанию электроустановок филиалов ООО «Кузбасстопливосбыт» |
| Наименование организатора тендера | ООО «Кузбасстопливосбыт» |
| Электронная торговая площадка (ЭТП) проведения тендера | kts142.ru |
| Дополнительные требования | 1. Работы должны быть выполнены в соответствии с техническим заданием. 2. Все цены, указанные в предложении должны включать налоги и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих услуг, а также все скидки, предлагаемые поставщиком. 3. Предложение должно быть подано на русском языке. Все цены должны быть выражены в российских рублях. 4. Коммерческое предложение должно содержать следующую информацию: 1. Срок оказания услуг. 2. Стоимость. 3. Условия оплаты. |
| Адрес организатора тендера | 650991, г. Кемерово, 50 лет Октября, 4 |
| Заказчик | ООО «Кузбасстопливосбыт» |
| Получатель | ООО «Кузбасстопливосбыт» |
| Адрес получателя | 650991, г. Кемерово, 50 лет Октября, 4 |
| Контактное лицо | Любаш Ангелина Алексеевна 8(3842) 77-35-00 доб.1614 |
| Дата окончания приема тендерных предложений | До <u>18.02.</u> 2026г. |
| Прием заявок ведется по адресу | aal@kts.ktk.company, |

1. Общая информация о конкурсе

ООО «Кузбасстопливосбыт» настоящим приглашает юридические лица/физические лица к участию в тендере на право заключения договора на Оказание услуг по эксплуатационному обслуживанию электроустановок филиалов ООО «Кузбасстопливосбыт»

Условия оплаты: отсрочка 120 дней.

Срок оказания услуг: Согласно технического задания.

2. Условия тендера

2.1. Место оказания услуг: Согласно технического задания

2.2. Основные требования:

- предложение должно быть оформлено на фирменном бланке Исполнителя в свободной форме, либо строго согласно формы, представленной Заказчиком;
- предложение должно содержать информацию о форме оказания услуг/выполнения работ, ценовые показатели, сроки оказания услуг/выполнения работ, сроки и условия предоставления гарантии;
- предложение вместе с перечнем документов направляется по электронной почте aal@kts.ktk.company

2.3. Перечень документов, предоставляемых для участия в тендере:

| № п/п | Наименование документов | Обязательные требования, приложения |
|-------|---|--|
| 1 | Анкета претендента/ карточка предприятия | За подписью руководителя |
| 2 | Профилирующее направление деятельности | В виде письма на фирменном бланке за подписью руководителя |
| 3 | Копии регистрационных и уставных документов | В виде копий отдельным приложением |
| 4 | Лицензии (разрешения/аккредитации, свидетельство о вступлении в СРО и т.д.), если данные документы необходимы в соответствии с требованиями законодательства при осуществлении Контрагентом вида деятельности, предусмотренного договором | Реестр лицензий за подписью руководителя с приложением копий лицензий |
| 5 | Данные о финансовом положении конкурсанта (на последнюю отчетную дату) •бухгалтерский баланс •отчет о прибылях и убытках | Отдельным приложением 1.на последнюю отчетную дату (квартал) 2.на последний отчетный период (год) |
| 6 | Перечень производственных баз, спецтехники и оборудования с указанием прав собственности | В виде письма на фирменном бланке за подписью руководителя |
| 7 | Годовой объем выполненных аналогичных работ за последние три года | В виде письма на фирменном бланке за подписью руководителя с указанием годовой стоимости выполненных аналогичных работ |
| 8 | Опыт и стаж работы претендента на вид деятельности в области, определяемой предметом тендера | В виде письма на фирменном бланке за подписью руководителя |
| 9 | Наличие отзывов заказчиков за последние 3 года (не менее 3-х) | В виде копий писем отдельным приложением |

| | | |
|----|---|---|
| 10 | Подтверждение о принятии условий проекта договора Заказчика, либо протокол разногласий к проекту договора | В виде письма на фирменном бланке за подписью руководителя |
| 11 | Техническая часть тендерного предложения | График проведения работ, технические характеристики оказания услуг/выполнения работ и т.д. |
| 12 | Коммерческая часть тендерного предложения | Ведомости объемов работ, локальные сметные расчеты, стоимость оказания услуг/выполнения работ, сроки оказания/выполнения, условия оплаты и т.д. |

Примечание:

1. Вся документация должна быть подписана руководителем организации, либо уполномоченным им лицом на основании доверенности, которая должна быть приложена с печатью предприятия. Все страницы должны быть пронумерованы и подписаны лицом или лицами, подписывающими заявку. В случае проведения тендера на ЭТП вся документация должна размещаться в виде электронных копий на сайте ЭТП, либо направляться на электронную почту Секретаря ТКК.

2. Никакие вставки между строчками, подтирки, помарки или приписки не будут иметь силу, за исключением тех случаев, когда они подписаны лицом или лицами, подписывающими заявку на тендер.

3. Никакие изменения в документах на участие в тендере не будут приняты после истечения срока подачи заявок.

2.4. Настоящее приглашение ни при каких обстоятельствах не может расцениваться как публичная оферта. В данной связи организатор тендера не несет, какой бы то ни было, ответственности за отказ заключить договор с лицами, обратившимися с предложениями по предмету тендера.

Кроме того, организатор тендера вправе в одностороннем порядке отказаться от проведения тендера, а также в случае возникновения необходимости, запросить дополнительную информацию об участнике тендера.

Приложения:

Приложение № 1 — техническое задание;

Приложение № 2 — форма заявки на участие в тендере;

Приложение № 3 — форма анкеты претендента на участие в тендере;

Приложение № 4 — форма коммерческого предложения на оказание услуг.

Генеральный директор
ООО «Кузбасстопливосбыт» _____



А.Г. Харитоненко

Утверждаю:
Генеральный директор
ООО «Кузбасстопливосбыт»



Харитоненко А.Г.

«14» 02 2026г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг

Предмет закупки: оказание услуг по эксплуатационному обслуживанию электроустановок филиалов ООО «Кузбасстопливосбыт»

Кемерово
2026

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуг по эксплуатационному обслуживанию электроустановок филиалов ООО «Кузбасстопливообьют»

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Эксплуатационное обслуживание ТП.
Эксплуатационное обслуживание ВЛ.
Ремонтные работы.

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

| № 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 |

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

- В отношении подрядчика не должно быть возбуждено исполнительное производство, а так же организация подрядчик не должна находиться в стадии ликвидации (процедуры банкротства).
- Не иметь просроченной задолженности по уплате налогов в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные внебюджетные фонды.
- Не иметь аффилированности с иными участниками.
- Иметь на балансе материальную базу для производства работ (оказания услуг) предусмотренных условиями тендера, либо финансовые средства для приобретения материальной базы (аренды, лизинг).
- Иметь в составе персонала специалистов, соответствующих условиям выполнения работ специальностей, отвечающим условиям проведения тендера.

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг

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;

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

12 месяцев

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Работы должны производиться с соблюдением техники безопасности, природоохранных, противопожарных мероприятий.

Подраздел 3.6. Требования по обучению персонала заказчика

Персонал Подрядчика должен быть обучен, аттестован и иметь удостоверения по проверке знаний по охране труда и других специальных правил.

Подраздел 3.7. Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8. Специальные требования

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;

Гражданский Кодекс от 26.01.96 г. №14-ФЗ;

СП 48.13330.2019. Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004;

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СП 76.13330.2016 «Электротехнические устройства»;

РД 153-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-02-95*). Правила 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».

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг

По окончании работ передать Заказчику полный комплект исполнительной документации. 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.

Подраздел 4.2. Требования по приемке услуг

Оплата в течение 120 календарных дней после подписания актов выполненных работ.

Подраздел 4.3. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов
(оформление результатов оказанных услуг)

Исполнитель передает заказчику:

1. Акт выполненных работ.
2. Ведомость выявленных дефектов.
3. Протоколы измерений и испытаний оборудования.
4. Сертификаты соответствия, паспорта качества на материалы.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА


РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

| № п/п | Сокращение | Расшифровка сокращения |
|-------|------------|------------------------|
|-------|------------|------------------------|

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

| Номер приложения | Наименование приложения | Номер страницы |
|------------------|-------------------------|----------------|
| 1 | Перечень оборудования | |

Начальник технического отдела


А.А.Любаш
«10» 02 2026г.

СОГЛАСОВАНО
Директор коммерческий


Д.Н.гришкин
«10» 02 2026г.

| № п/п | Наименование объекта | Характеристика электроустановки | Физический объем | Адрес расположения объекта |
|-------|--|---------------------------------|------------------|---|
| 1 | Мачтовая трансформаторная подстанция МТП-1х63кВА | Трансформатор 63 кВА | 1 шт | Кемеровская область, г.Гопки, ул.Зеленая, 1А |
| | | Разъединитель 10кВ | 1шт | |
| | | Разрядник 10кВ | 3шт | |
| | | Предохранитель 10кВ | 3шт | |
| 2 | Комплектная трансформаторная подстанция наружная КТП-1х400кВА | Воздушная линия 10кВ | 15м | Кемеровская область, пгт Тяжин, ул.Рабочая, 41 |
| | | Трансформатор 400кВА 10/0.4 | 1шт | |
| | | Разъединитель 10кВ | 1шт | |
| | | Разрядник 10кВ | 3шт | |
| 3 | Комплектная трансформаторная подстанция наружная КТПН-1х100кВА | Предохранитель 10кВ | 3шт | г.Кемерово, ул.Игарская, 7а |
| | | Воздушная линия 6кВ | 90м | |
| | | Трансформатор 100кВА 6/04 | 1шт | |
| | | Разъединитель 10кВ | 1шт | |
| 4 | Комплектная Трансформаторная подстанция наружная КТПН-1х160кВА | Разрядник 6кВ | 3шт | Кемеровская область, г. Анжеро-Судженск, ул. Станционная, 1В. |
| | | Предохранитель 6кВ | 3шт | |
| | | Воздушная линия 6кВ | 365м | |
| | | Трансформатор 160кВА | 1шт | |
| | | Разъединитель 10 кВ | 1шт | |
| | | Разрядник 6кВ | 3шт | |
| | | Предохранитель 6кВ | 3шт | |

Начальник технического отдела

Любаш А.А.

