



Утверждаю
Генеральный директор ООО «Горэлектро»

Д.А. Бычков

2019 г.

Документация

о закупке у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя).

1.	Наименование закупки	Приобретение лицензии на право пользования программным продуктом «Электросеть»
2.	Количество поставляемых товаров, объем выполняемых работ, оказываемых услуг	1 шт.
3.	Предмет договора	Лицензиар обязуется передать, а Лицензиат принять и оплатить лицензии на право пользования следующими программными продуктами на условиях настоящего Договора: * Программный комплекс «Электросеть» редакции «Эксперт» на один филиал; * пятнадцать рабочих мест программного комплекса «Электросеть». Наименование, количество, цена, комплектность продукции, срок поставки продукции и иные существенные для сторон условия поставки согласованы сторонами в Лицензионном договоре и Техническом задании (Приложение № 1 к Договору), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора
4.	Товар	Программный комплекс «Электросеть» редакции «Эксперт» на один филиал; пятнадцать рабочих мест программного комплекса «Электросеть».
5.	Установленные Заказчиком требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика	Согласно Техническому заданию
6.	Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке	не установлены
7.	Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик	не установлены
8.	Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества	не установлены

	товара, работ, услуг, к обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара	
9.	Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги	не установлены.
10.	Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)	390 000, 00 руб. (НДС не облагается)
11.	Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги	Не установлены
12.	Порядок формирования цены договора (цены лота) (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей)	Не установлены
13.	Сведения о возможности заказчика изменить условия договора при его заключении и исполнении	Не установлены
14.	Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке	Не установлены
15.	Требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям	не установлены
16.	Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке	запросы на разъяснение положений документации не принимаются, разъяснения не предоставляются
17.	Порядок и срок отзыва заявок на участие в закупке, порядок внесения изменений в такие заявки	заявки не принимаются, отзыв заявок и внесение изменений не требуется
18.	Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки	предложения участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся
19.	Критерии и порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке	не установлены
20.	Сведения о предоставляемых преференциях	не установлены
21.	Размер обеспечения заявки на участие в закупке, срок и порядок предоставления, условия удержания обеспечения	не установлены
22.	Размер обеспечения исполнения договора, срок и порядок его предоставления, условия удержания обеспечения	не установлены



Утверждаю
Генеральный директор ООО «Горэлектро»

Д.А. Бычков

2019 г.

Техническое задание

на приобретение лицензии на право пользования программным продуктом «Электросеть»

1. Объект закупки: Приобретение лицензии на право пользования программным продуктом «Электросеть».
2. Цель закупки: Обеспечение функционирования предприятия в рамках уставной деятельности.
3. Обоснование: Закупка осуществляется в соответствии с планом закупок товаров, работ, услуг ООО «Горэлектро» на 2019г.
4. ОКПД2 62.01.12.000
5. Место поставки: 214000, г. Смоленск, ул. Студенческая, д.5
6. Сроки поставки: Лицензиар обязан направить Программу Лицензиату в течение 3 рабочих дней с момента оплаты по Договору.
7. Условия поставки: определены в проекте Лицензионного договора.
8. Сроки и порядок оплаты: определены в проекте Лицензионного договора.
9. Сведения о количестве Товара, комплектность:

№ п/п	Наименование Товара	Единица измерения	Кол-во	Комплектность
1	Программный комплекс «Автоматизация деятельности по контролю и учету электрической энергии в электросетевых компаниях»	штука	1	1. Лицензия на пользование программным комплексом «Электросеть» (один филиал)– 1 шт; 2. Лицензия на пятнадцать рабочих мест – 1 шт

10. Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки с указанием показателей, позволяющих определить соответствие закупаемого товара, работы, услуги потребностям заказчика (максимальных и (или) минимальных значений таких показателей, а также значений показателей, которые не могут изменяться):

№ п/п	Параметры требований к товарам	Конкретные требования к товарам
1	Требования к функционалу программного продукта	Ведение базы данных по точкам технического и коммерческого учета электрической энергии, а именно: - адресные сведения; - сведения о физических и юридических лицах, владеющих электроустановками; - сведения о технических параметрах точек учета: уровни напряжения, разрешенная и установленные мощности, категория надежности электроснабжения, описание балансовой и эксплуатационной ответственности, описание границы раздела электрической сети, фазность на границе балансовой принадлежности; - сведения об установленных приборах учета: типы и заводские номера применяемых для учета приборов, расчетные коэффициенты измерительных трансформаторов, классы точности, сведения о государственной поверке и межповерочном интервале, количество и наименование тарифных зон;

	<ul style="list-style-type: none"> - сведения о нарушениях в части учета электрической энергии: ведение актов проверки точек учета, выявленные нарушения, установление и отслеживание сроков выполнения мероприятий по устранению нарушений; - сведения о расчетных алгоритмах, применяемых при отсутствии приборов учета: возможность перевода на расчет с указанной даты, выбор методики определения расчетного способа (по установленной мощности, по пропускной способности ВКЛ, по нормативам в жилых помещениях, по согласованным ежемесячным объемам энергопотребления), обеспечить возможность учета режима работы электроустановки; - сведения о схеме присоединения точек учета: схема должна иметь древовидную (радиальную) структуру; должна быть обеспечена возможность производства переключений с хранением даты; - возможность оснащения одной точки учета несколькими приборами учета; - обеспечить возможность учета электроэнергии по разным точкам учета, подключенным через одну систему учета электроэнергии, путем установления процентных соотношений; - обеспечить хранение сканированных актов по приборам учета и других файлов, относящихся к конкретной записи базы данных (например фотографии приборов учета, сканированные свидетельства о праве собственности по точкам учета, и т.п.); - должна быть обеспечена классификация всех точек учета по отраслям; также должны классифицироваться и все начисления произведенные по точкам учета; <p>Ведение базы данных по заключенным договорам.</p> <p>Программа должна позволять вести следующие виды договоров:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Договор на оказание услуг по передаче электрической энергии, на основании которого обеспечивается учет полезного отпуска электрической энергии из сети и учет потерь электрической энергии в сети. - Договор купли-продажи электрической энергии. Для учета договоров, заключенных конечными потребителями с гарантирующим поставщиком и другими энергосбытовыми компаниями. - Договор купли-продажи электрической энергии, приобретаемой в целях компенсации потерь. - Договор энергоснабжения. - Договор на технологическое присоединение, заключаемый на основании заявок на технологическое присоединение. - Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, устанавливающий границы балансовой и эксплуатационной ответственности между владельцами электроустановок. <p>В договорах должна храниться следующая информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сведения об условиях заключения: период действия договора, сведения о наличии разногласий, пролонгации; - условия оплаты услуг: сроки и условия предварительной оплаты, сроки и условия окончательной оплаты, способы доставки платежных документов, размер пеней;
--	--

	<p>- договорные размеры потребления электроэнергии: ведутся с ежемесячной разбивкой;</p> <p>Дополнительные требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - должна быть обеспечена возможность автоматического формирования текстов договоров исходя из информации, введенной в базу данных на основании шаблонов, создаваемых и редактируемых в OpenOffice; - должно обеспечиваться хранение сканированных договоров. <p>Сбор показаний приборов учета.</p> <p>Программой должны поддерживаться следующие способы ввода показаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Удаленный сбор показаний (АСКУЭ). Программа должна обеспечивать возможность интеграции с АСКУЭ сторонних разработчиков. - Ручной ввод показаний. Для этого способа работы с показаниями должны присутствовать функции быстрого поиска точек учета по множеству параметров (№ прибора учета, лицевой счет, наименование точки учета, наименование владельца, адресные данные). - Импорт показаний из xml, xls-файлов свободного формата. - Выгрузка и загрузка показаний из мобильных устройств (планшетные компьютеры, смартфоны) для удаленной работы с контролерами-обходчиками. - При вводе показаний независимо от выбранного способа должна осуществляться индикация величины энергопотребления с учетом вводимых показаний. <p>Производство расчетов</p> <p>Программа должна обеспечивать производство расчетов электрической энергии для учета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объемов и стоимости полезного отпуска электрической энергии, отпущенной из сети; - объемов и стоимости потерь электрической энергии в сети; - объемов и стоимости электрической энергии, расходуемой на собственные нужды; - объемов электрической энергии, переданной (полученной) в электрические сети смежных сетевых компаний; - объемов электрической энергии по точкам технического учета; - объемов и стоимости безучетного пользования электрической энергией в рамках заключенных договоров; - объемов и стоимости бездоговорного электропотребления. <p>К производству расчетов предъявляются следующие требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расчеты осуществляются как по приборам учета, так и по расчетным алгоритмам; - расход электрической энергии должен корректироваться на величину потерь электроэнергии от границы балансовой принадлежности до места расположения приборов учета (задается потерями короткого замыкания в линии и потерями короткого замыкания и холостого хода у трансформаторов); - расход электроэнергии по точке учета может быть уменьшен на величину энергопотребления субабонентов, запитанных от нее; - возможность расчетов по тарифам, дифференцированным по зонам
--	---

	<p>суток, а также по двухставочным тарифам;</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможность дополнительных начислений (снятий) фиксированных объемов; - при применении расчетных алгоритмов, учитывающих режим работы потребителя, должна быть обеспечена возможность переноса выходных и праздничных дней; - при отсутствии показаний приборов учета, расчеты должны осуществляться в соответствии с действующим законодательством (например, первые два периода – по среднемесячному потреблению, последующие периоды – по мощности). <p>По итогам производства расчетов должны быть сформированы платежные документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ведомость энергопотребления - акт оказанных услуг - счет-фактура <p>Ведомости должны формироваться по группе точек учета (по территориальному признаку или по центру питания, или по другим признакам) и должны содержать следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - период формирования; - наименование группы точек учета; - подробная расчетная информация по каждой из точек учета (данные по приборам учета или расчетным алгоритмам, показания, расход по точке учета, величина потерь электроэнергии, тариф, стоимость); - итоги по ведомости должны быть приведены с детализацией по примененным тарифам. <p>Ведомости энергопотребления должны формироваться отдельно для:</p> <ul style="list-style-type: none"> - точек приема электрической энергии (отпуск в сеть); - точек поставки электрической энергии (полезный отпуск); - расчета объема и стоимости потерь электрической энергии. <p>По окончании расчетных периодов, сформированные ведомости должны блокироваться от изменения расчетных данных.</p> <p>Дополнительные требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по точкам учета, оборудованным приборами контрольного учета электроэнергии, должна быть предусмотрена возможность сравнения расхода по расчетным счетчикам с расходом по контрольным счетчикам; - при производстве расчетов должны выдаваться предупреждения об отрицательном расходе и о величинах со значительными отклонениями по сравнению со среднестатистическими данными за прошлые периоды; - при отсутствии показаний начисления должны осуществляться по среднестатистическим данным за прошлые периоды или по расчетным алгоритмам; должна быть предусмотрена гибкая настройка таких расчетов в соответствии с действующим законодательством; - должна быть гибкая настройка тарифных зон счетчиков с тарифным меню (к примеру, для обеспечения возможности расчетов по одноставочному тарифу у двухтарифных приборов учета, или по тарифам день/ночь для счетчиков, запрограммированных на 3 тарифные зоны);
--	--

	<p>- обеспечить возможность производства расчетов по двухставочным потребителям (плата за энергию и плата за мощность);</p> <p>- производство начислений должно осуществляться по группам точек учета;</p> <p>Формирование балансов электроэнергии и расчет фактических потерь электроэнергии.</p> <p>Обеспечить формирование следующих видов баланса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Баланс энергии – для расчета потерь электрической энергии на различных участках электрической сети; - баланс мощности – для расчета резерва (дефицита) мощности по объектам электросетевого хозяйства; - баланс по договорам – для анализа результатов коммерческой деятельности, связанной с оказанием услуг по передаче электроэнергии. <p>Требования к балансу энергии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - должен содержать сведения о величине электрической энергии поступившей в сеть, отпущенной из сети и расчет фактических потерь электроэнергии по всем выбранным точкам учета; - любой уровень детализации – пользователь может выбрать любую точку учета для которой может быть сформирован баланс; - учет переключений – все переключения, произошедшие за расчетный период в электрической сети должны быть учтены при формировании баланса; при отсутствии показаний по точкам учета, которые затронуло переключение, расчет должен быть осуществлен по данным о среднесуточном потреблении за этот же период; <p>Требования к балансу мощности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - должен составляться на основании сведений о разрешенной или установленной мощности по выбору пользователя; - по выбранным точкам учета должен осуществляться расчет резерва или дефицита мощности - точки учета по договорам на технологическое присоединение также должны отображаться в балансе для резервирования мощности по ним. <p>Требования к балансу по договорам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - баланс формируется за любой период времени с возможностью сравнения с балансом за предыдущие периоды (не менее двух прошлых периода); - баланс должен содержать объемы и стоимость электрической энергии и услуг по ее передаче по всем договорам из базы данных; - договоры, по которым наша сетевая компания является потребителем, должны группироваться в затратную часть баланса; - договоры, по которым наша сетевая компания является поставщиком, должны группироваться в доходную часть баланса; - прибыль (убыток) от деятельности по учету электрической энергии рассчитывается как разность доходной и затратной частей баланса. <p>Прочие требования</p> <ul style="list-style-type: none"> - Программой должен быть обеспечен информационный обмен данными с расчетными системами сторонних организаций. Должны формироваться отчеты о заменах приборов учета, экспорт/импорт показаний приборов учета, отчеты о величинах перетоков электрической энергии.
--	---

		- Программа должна быть обеспечена системой безопасности, ограничивающий просмотр и функциональность в зависимости от установленных прав доступа.
2	Требования по серверной аппаратной составляющей	Программный продукт должен работать на следующей аппаратной составляющей: ОЗУ - 16Гб; 60 Гб свободного места на жестком диске; Процессор — Intel Xeon E5-2630v4; Ключ защиты - Электронный ключ HASP HL (USB)
3	Требования по клиентской аппаратной составляющей	Программный продукт должен работать на следующей аппаратной составляющей: ОЗУ - 4Гб; 60 Гб свободного места на жестком диске; Процессор — Intel Core i5-3337U.
4	Требования по серверной программной составляющей	Операционная система - Windows Server 2016 R2; Система управления базами данных (СУБД) - Microsoft SQL Server 2016 Express Программное обеспечение для защиты приложения: Драйвер защиты HASP под Microsoft Windows, HASP License Manager для Windows;
5	Требования по клиентской программной составляющей	Совместимость с клиентским приложением - OpenOffice версии 4.1.5 и выше

Составил



Ю.Г. Николаева

ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № 01/111
на право пользования программным продуктом «Электросеть»

г. Смоленск

«___» _____ 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Эртрейд», именуемое в дальнейшем **Лицензиар**, в лице директора Галкина Павла Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Горэлектро»** именуемое в дальнейшем **Лицензиат**, в лице генерального директора Бычкова Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава с другой стороны, именуемые каждый в отдельности – «Сторона», а совместно именуемые – «Стороны», заключили настоящий Лицензионный Договор о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору **Лицензиар** обязуется передать, а **Лицензиат** принять и оплатить лицензии на право пользования следующими программными продуктами (далее по тексту «Программа») на условиях настоящего Договора:

- Программный комплекс «Электросеть» редакции «Эксперт» на один филиал;
- пятнадцать рабочих мест программного комплекса «Электросеть»;

1.2. Программа поставляется в следующем комплекте:

— компакт-диск с программным обеспечением, встроенной в нее документацией, системой управления базами данных и драйвером защиты HASP;

— аппаратный ключ защиты HASP с указанием рабочих мест согласно п.2.1 настоящего договора. Под рабочими местами понимается количество пользователей, работающих с Программой в одной локальной вычислительной сети.

1.3. **Лицензиар** является правообладателем исключительных прав на Программу и выпускаемые дополнения и улучшения.

1.4. **Лицензиар** подтверждает, что на момент предоставления (передачи) **Лицензиату** прав на использование Программы она не заложена, не арестована, не являются предметом исков третьих лиц и является лицензионным продуктом.

2. УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

2.1. Общая сумма настоящего Договора составляет 390 000 руб. 00 коп. (Триста девяносто тысяч рублей 00 коп.) исходя из следующей стоимости:

- Лицензия на пользование программным комплексом «Электросеть» (один филиал) – 210 000,00 руб.

- Лицензия на пятнадцать рабочих мест – $15 * 12\,000,00 = 180\,000$ руб.

Указанная стоимость НДС не облагается.

2.2. Оплата по настоящему договору производится **Лицензиатом** в течение 7 банковских дней с момента подписания настоящего договора на основании счета **Лицензиара**.

2.3. Расчеты по настоящему договору производятся в рублях путем безналичного перечисления **Лицензиатом** денежных средств на расчетный счет **Лицензиара**. Датой оплаты считается дата зачисления денежных средств на расчетный счет **Лицензиара**.

3. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПРАВ, ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. **Лицензиар** обязан направить Программу **Лицензиату** в течение 3 рабочих дней с момента оплаты согласно п.2.2 настоящего договора.

3.2. Передача **Лицензиату** прав на использование Программы оформляется Актом приема-передачи неисключительных прав, подписываемым Сторонами (уполномоченными представителями Сторон).

3.3. В процессе эксплуатации Программы **Лицензиат** обязан ежедневно создавать архивную копию баз данных Программы, с тем, чтобы исключить потерю данных по независящим от Сторон причинам.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Гарантийный срок использования Программы составляет 1 год и начинается с момента получения Программы **Лицензиату** в соответствии с п.3.1.

4.2. Гарантийный срок продлевается на время, в течение которого Программный продукт не мог использоваться из-за обнаруженных в нем недостатков, при условии извещения Лицензиата о недостатках Программы в надлежащий срок.

4.3. Гарантийное обслуживание прекращается досрочно в следующих случаях:

— утрата Лицензиатом аппаратного ключа защиты HASP: утеря; внешние повреждения, не позволяющие идентифицировать неисправный ключ;

— нарушение Лицензиатом Лицензионного соглашения, находящегося на компакт-диске с Программой.

4.4. На период действия гарантии Лицензиату со стороны Лицензиара без дополнительной оплаты оказываются услуги по информационному обслуживанию, которое предусматривает:

— получение Лицензиатом консультаций по телефону, ICQ, Skype, e-mail, а также в офисе Лицензиара;

— удаленная поддержка с помощью сервиса TeamViewer;

— пополнения Информационного Банка Лицензиата новой информацией о Программе, ее возможностях;

— получение периодических обновлений Программы, поставляемых по договорам информационного обслуживания.

4.5. Исправление критических ошибок в Программе, которые препятствуют ее использованию, производится Лицензиаром бесплатно в течение срока технической поддержки полученной Лицензиатом версии Программы. Срок технической поддержки не может быть меньше 3 лет со дня передачи указанной версии. Информация об окончании технической поддержки версий Программы публикуется Лицензиаром на Интернет-сайте www.ertrade.ru.

4.6. По окончании периода действия гарантии Лицензиат вправе заключить с Лицензиаром договор на оказание услуг по информационному обслуживанию Программы на условиях оплаты данных услуг по ценам Лицензиара, публикуемым на сайте www.ertrade.ru.

Годовая стоимость по договору на информационное обслуживание составит 20% от итоговой стоимости всех лицензий, приобретенных Лицензиатом, рассчитанной по ценам, публикуемым на сайте www.ertrade.ru.

4.7. Все доработки программы (за исключением устранения ошибок), выполняемые по требованию Лицензиата, выполняются Лицензиаром по дополнительному договору на основании согласованного сторонами технического задания.

Стоимость выполнения технического задания рассчитывается исходя из фактически затраченного времени по ставке 1800 руб./чел.час.

Остальные доработки и изменения в программе поставляются Лицензиату в рамках гарантийных обязательств по настоящему договору и на основании договоров на информационное обслуживание.

5. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

5.1. В качестве системы управления базами данных (СУБД) используется программный продукт Microsoft SQL Server (MSSQL). С Программой поставляется бесплатная версия MSSQL 2008 R2 Express, при использовании которой существуют ограничения, с которыми Лицензиат может быть ознакомлен на официальном сайте компании Microsoft.

6. ФОРС-МАЖОР

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Договора в результате событий чрезвычайного характера, которые Стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.

6.2. Факт наступления форс-мажорных обстоятельств должен быть подтвержден свидетельством компетентных органов.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Если при выполнении работ обнаруживаются препятствия к надлежащему исполнению настоящего Договора, каждая из Сторон обязана принять все зависящие от нее разумные меры по устранению таких препятствий. Сторона, не исполнившая этой обязанности, утрачивает право на возмещение убытков, причиненных тем, что соответствующие препятствия не были устранены.

7.2. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания Договора и действует до момента выполнения сторонами обязательств по данному Договору.

7.3. Во всем ином, не урегулированном в настоящем Договоре, Стороны будут руководствоваться нормами действующего гражданского законодательства.

7.4. Все споры и разногласия, которые могут возникать из настоящего Договора или в связи с ним, Стороны будут пытаться разрешить путем переговоров в претензионном порядке. Претензионная переписка между Сторонами ведется в письменной форме. Ответ на полученную Стороной претензию должен быть дан в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней после даты получения претензии. В случае, если спорный вопрос не был разрешен путем ведения переговоров между сторонами настоящего договора, стороны имеют право обратиться в Арбитражный суд Смоленской области в соответствии с действующим законодательством.

7.5. Все относящиеся к настоящему Договору уведомления и извещения, а также иная переписка, направляются адресатам заказными письмами, нарочным, либо посредством факсимильной связи.

7.6. Любая договоренность между Сторонами, влекущая за собой новые обязательства, которые не вытекают из настоящего Договора, должна быть письменно подтверждена Сторонами в форме дополнений или изменений к настоящему Договору.

7.7. После подписания настоящего Договора все предыдущие договоренности между Сторонами (в том числе достигнутые в результате переписки или переговоров), относящиеся к предмету настоящего Договора, теряют силу, если противоречат условиям настоящего Договора.

7.8. Стороны обязуются уведомлять друг друга об изменении указанных в настоящем Договоре наименования, места нахождения, почтового адреса или банковских реквизитов в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента такого изменения. Сторона, своевременно не отправившая надлежащим образом такое извещение несет риск связанных с этим неблагоприятных последствий и обязана возместить другой Стороне возникшие в результате этого убытки.

7.9. Расходы по доставке Лицензиату компакт-диска с программным обеспечением, встроенной в нее документацией, системой управления базами данных и драйвером защиты HASP, а также аппаратного ключа защиты HASP, предусмотренных п.1.2. настоящего договора, несет Лицензиар.

7.10. Настоящий Договор составлен в 2-х идентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

8. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Лицензиар: ООО «Эртрейд» Адрес: 163000, РФ, г. Архангельск, ул.Поморская д.22 оф.31. ИНН/КПП 2903008195/290101001 р/сч. № 40702810822100000396, ПАО АКБ "АВАНГАРД", к/сч. № 30101810000000000201, БИК 044525201 Тел. (818 2) 200-560, Факс. (818 2) 200-562 e-mail: info@ertrade.ru , web-сайт: www.ertrade.ru	Лицензиат: ООО «Горэлектро» Юридический и почтовый адрес: 214000, г.Смоленск, ул.Студенческая, д.5 ИНН/КПП 6732066794/673201001 Р/с № 40 702 810 659 000 000 102 СМОЛЕНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8609 ПАО СБЕРБАНК Г. СМОЛЕНСК К/с № 30 101 810 000 000 000 632 БИК 046614632
Директор _____ /П.А. Галкин /	Генеральный директор _____ / Д.А. Бычков /

Протокол
заседания комиссии по итогам закупки у единственного поставщика
(исполнителя, подрядчика)

г. Смоленск

«12» марта 2019 г.
10 часов 00 минут

1. Заказчик: ООО «Горэлектро»

Наименование процедуры и предмет договора (лота): Приобретение лицензии на право пользования программным продуктом «Электросеть».

2. Способ закупки: Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика).

3. Начальная (максимальная) цена договора: 390 000,00 рублей

4. Сведения о комиссии:

Председатель комиссии – Бахов П.А.

Заместитель председателя комиссии – Бычкова Е.Л.

Секретарь комиссии – Мишина Е.А.

Члены комиссии – Жуков А.А., Николаева Ю.Г., Тарасова Ю.Ю.

5. На заседании комиссии присутствовали 5 (пять) членов комиссии по закупкам. Кворум имеется, комиссия правомочна принимать решения по вопросам повестки дня.

6. Повестка дня: рассмотрение вопроса об утверждении единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) – ООО «Эртрейд», о заключении лицензионного договора с единственным поставщиком при осуществлении закупки, указанной в позиции № 1 Плана закупки товаров (работ, услуг) на период с 01.12.2018 по 30.11.2019

7. Рассмотрение вопроса повестки дня: в соответствии с подп. 1, 12 п. 7.1 раздела 7 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд общества с ограниченной ответственностью «Горэлектро», утв. решением внеочередного общего собрания участников ООО «Горэлектро» от 28.12.2018 г. (протокол № 6 от 28.12.2018), рассмотрев проект лицензионного договора № 011/111, представленный единственным поставщиком ООО «Эртрейд», предлагается заключить лицензионный договор на следующих условиях, указанных в проекте лицензионного договора:

Наименование контрагента, информация о контрагенте	Общество с ограниченной ответственностью «Эртрейд» ОГРН 1072903000609 ИНН 2903008195 КПП 290101001 Адрес (место нахождения): 163000, г. Архангельск, ул. Поморская, д. 22, оф. 31
Отношение к СМСП	Нет
Позиция в Плана-графике закупок	1
Предмет договора	Лицензиар обязуется передать, а Лицензиат принять и оплатить лицензии на право пользования следующими программными продуктами на условиях настоящего Договора: * Программный комплекс «Электросеть» редакции «Эксперт» на один филиал; * пятнадцать рабочих мест программного комплекса «Электросеть». Наименование, количество, цена, комплектность продукции, срок поставки продукции и иные существенные для сторон условия поставки согласованы сторонами в Лицензионном договоре и Техническом задании (Приложение № 1 к Договору), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора
Товар	Программный комплекс «Электросеть» редакции «Эксперт» на один филиал; пятнадцать рабочих мест программного комплекса «Электросеть».

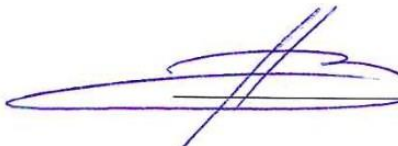
Количество товара	1 шт.
Условия оплаты	390 000 руб. 00 коп. (Триста девяносто тысяч рублей 00 коп.) исходя из следующей стоимости: - Лицензия на пользование программным комплексом «Электросеть» (один филиал) – 210 000,00 руб. - Лицензия на пятнадцать рабочих мест – 15 * 12 000,00 = 180 000 руб. Указанная стоимость НДС не облагается. Порядок оплаты продукции: Оплата по договору производится Лицензиатом в течение 7 банковских дней с момента подписания договора на основании счета Лицензиара.
Условия о сроках поставки	Лицензиар обязан направить Программу Лицензиату в течение 3 рабочих дней с момента оплаты по договору.
Способ доставки Товара	Расходы по доставке Лицензиату компакт-диска с программным обеспечением, встроенной в нее документацией, системой управления базами данных и драйвером защиты HASP, а также аппаратного ключа защиты HASP несет Лицензиар. Адрес доставки продукции: 214000, г. Смоленск, ул. Студенческая, д.5 Грузополучатель: ООО «Горэлектро» (Лицензиат).

8. Результаты голосования по вопросу повестки дня: заключить Договор поставки № 011/111 на условиях, указанных в представленном проекте договора (за - 5 чел., против - 0 чел., воздержалось - 0 чел.).
Подсчет голосов проводил секретарь комиссии – Мишина Е.А.

9. Настоящий протокол подлежит опубликованию на официальном сайте www.zakupki.gov.ru не позднее чем через 2 (два) рабочих дня со дня его подписания.

Комиссия по закупкам:

Председатель комиссии

 П.А. Бахов

Заместитель председателя комиссии

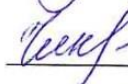
 Е.Л. Бычкова

Секретарь комиссии

 Е.А. Мишина

Члены комиссии:

 А.А. Жуков

 Ю.Г. Николаева

 Ю.Ю. Тарасова