

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 57-ВЛГ-2023

на выполнение комплекса работ «под ключ» в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта заявителя, расположенного по адресу: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108 для филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго»

г. Нижний Новгород

«10» февраля 2023г.

Акционерное общество «Оборонэнерго» (АО «Оборонэнерго»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» **Варгузина Юрия Петровича**, действующего на основании доверенности № 81 от 21.11.2022, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Электромонтажстрой», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», являющееся лидером коллективного участника (члены коллективного участника: ООО «Электромонтажстрой», ООО «Энергомонтажинвест», состоящее в членстве СРО: Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве» рег. № СРО-И-001-28042009, ООО «Энергостроймонтаж», состоящее в членстве СРО Ассоциация «ЭНЕРГОПРОЕКТ» рег. № СРО-П-068-02122009), действующее от имени коллективного участника на основании договора простого товарищества от 29 ноября 2022 г. и доверенности от 29 ноября 2022 г., в лице генерального директора Цветкова Сергея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

совместно или раздельно именуемые в дальнейшем «Стороны» или «Сторона», по результатам процедуры закупки, проведенной способом «у единственного поставщика» (протокол № 20230209/ЕП от 09.02 2023г.), заключили настоящий договор на выполнение комплекса работ «под ключ» (далее – Договор) о нижеследующем:

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Объекты – объекты электросетевого хозяйства, которые будут построены, реконструированы и смонтированы в рамках настоящего Договора, а именно:

Объект строительства:

- КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ (инв. № 865184732) до ВРУ-0,4 кВ объекта Заявителя.

Объект реконструкции:

- РУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ (инв. № 865184732).

Объект монтажа:

- прибор учета электроэнергии трехфазный полукосвенного включения.

Комплекс работ «под ключ» – проектно-изыскательские, подготовительные, строительно-монтажные, пусконаладочные работы, необходимые испытания, организационно-технические и технологические мероприятия, работы по получению и оформлению от имени Заказчика разрешений на использование земельных участков, работы по подготовке сведений о границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства (далее по тексту – объекты ЭСХ), а также иные действия Подрядчика, обеспечивающие полную техническую, технологическую, методическую и организационно-правовую готовность законченных строительством, реконструкцией, монтажом Объектов.

Строительно-монтажные работы – работы по возведению зданий и сооружений, устройство оснований, фундаментов и опорных конструкций под оборудование, работы по освоению участков, подготовке территории к строительству по озеленению и благоустройству, санитарно-технические и электромонтажные работы, работы по монтажу оборудования, включающие в себя сборку и установку технологического, энергетического, подъемно-транспортного и иного оборудования, иные работы. **Пуско-наладочные работы** – полный

комплекс пусконаладочных работ («в холостую» и «под нагрузкой»), выполняемых в период подготовки и проведения индивидуальных испытаний и комплексного опробования оборудования (ввод в эксплуатацию смонтированного оборудования).

Скрытые работы – работы, скрываемые последующими работами и конструкциями, качество, объем и точность которых невозможно определить после выполнения последующих работ.

Проектная документация-документация, содержащая материалы в текстовой и графической формах и (или) в форме информационной модели и определяющая архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства, реконструкции объектов капитального строительства, их частей. Проектная документация оформляется согласно требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» и ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

Рабочая документация-документация, содержащая материалы в текстовой и графической формах и (или) в форме информационной модели, в соответствии с которой осуществляются строительство, реконструкция объекта капитального строительства, их частей. Рабочая документация разрабатывается на основании утвержденной Заказчиком Проектной документации. Рабочая документация оформляется согласно требованиям ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

Сметная документация (Смета) – раздел проектной документации, содержащий сметную стоимость строительства.

Сметная стоимость строительства - расчетная стоимость строительства, подлежащая определению на этапе архитектурно-строительного проектирования.

Материалы – материалы, конструкции, оборудование и комплектующие изделия, используемые Подрядчиком для производства Работ.

Исполнительная документация – текстовые и графические материалы, отражающие фактическое исполнение проектных решений и фактическое положение объектов капитального строительства и их элементов в процессе строительства объектов капитального строительства по мере завершения определенных в проектной документации работ, передаваемые Подрядчиком Заказчику подписания до начала приемки законченного строительством Объекта и подписания Акта о приемке выполненных работ, составленного по форме приложения № 5 к Договору, Справки о стоимости выполненных работ и затрат (форме КС-3), рабочие чертежи с надписями о соответствии выполненных в натуре работ этим чертежам или внесенным в них изменениям, сделанным лицами, ответственными за производство работ; сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество оборудования, изделий, конструкций и материалов, применяемых при производстве Работ; акты об освидетельствовании скрытых работ и акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций, акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования; журналы производства работ, акты закрытия разрешений по видам Работ и другая документация, предусмотренная строительными нормами и правилами, соответствующими ведомственными инструкциями, фиксирующая процесс производства строительно-монтажных работ и техническое состояние Объектов.

Эксплуатационная документация – текстовые и графические рабочие конструкторские документы, которые в отдельности или в совокупности дают возможность ознакомления с оборудованием и определяют правила его эксплуатации.

Строительная площадка – участок земли или воды, отведенный в соответствии с проектной документацией для постоянного размещения Объекта и временной инфраструктуры, на котором ведутся строительно-монтажные работы или освоение территории.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Подрядчик обязуется по заданию Заказчика выполнить комплекс работ «под ключ» по Объектам (далее по тексту – Работы) в соответствии с Техническим заданием Заказчика, в целях осуществления мероприятий по технологическому присоединению объекта заявителя «ВРУ-0,4 кВООО «АвиапаркОрешково» к электрическим сетям Заказчика, для нужд филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» и сдать результаты Работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять результаты Работ и оплатить их на условиях Договора.

Выполнение Работ осуществляется Подрядчиком в два основных этапа:

I этап «Проектно-изыскательские работы», включающий в себя:

- разработку, согласование и утверждение у Заказчика программы и задания на выполнение инженерных изысканий, выполнение инженерных изысканий, согласование с Заказчиком технического отчета по инженерным изысканиям;
- получение и согласование всей исходно-разрешительной документации;
- разработку, согласование и утверждение у Заказчика задания на проектирование, разработку проектной документации, согласование проектной документации со всеми заинтересованными организациями и ведомствами и с Заказчиком;
- разработку рабочей документации, согласование рабочей документации с Заказчиком, а также со всеми заинтересованными организациями и ведомствами, утверждение рабочей документации у Заказчика;
- получение от имени Заказчика разрешений на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства Объектов;
- подготовку сведений о границах охранных зон объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ охранных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее по тексту – ЕГРН).

II этап «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы», включающий в себя:

- строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы и иные неразрывно связанные со строительством, реконструкцией и монтажом Объектов работы.

Выполнение работ по II этапу допускается после приемки Заказчиком в полном объеме Работ по I этапу.

1.2. Перечень и состав Работ, подлежащих выполнению, согласованы Сторонами в Техническом задании.

1.3. Место выполнения Работ: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108.

1.4. Результатами Работ по I этапу «Проектно-изыскательские работы» являются:

- утвержденные Заказчиком программа и задание на выполнение инженерных изысканий и утвержденный Заказчиком технический отчет по инженерным изысканиям,
- утвержденное Заказчиком задание на проектирование и утвержденная Заказчиком Проектная документация, согласованная со всеми заинтересованными службами;
- утвержденная Заказчиком Рабочая документация;
- разрешения на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, реконструкции и монтажа Объектов,

- сведения о границах охранной зоны объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ данной зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения ЕГРН.

1.5. Проектная и рабочая документации являются неотъемлемой частью настоящего Договора и обязательна для Сторон.

1.6. Результатом Работ по II этапу «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы» являются Объекты, построенные, реконструированные и смонтированные в соответствии с утвержденной Заказчиком Проектной и Рабочей документацией.

1.7. Работы по настоящему Договору выполняются силами и средствами Подрядчика с правом привлечения для их выполнения третьих лиц по предварительному согласованию с

Заказчиком с последующим представлением копий заключенных с субподрядчиками договоров Заказчику.

1.8. Исключительные права на результаты выполненных проектно-изыскательских работ принадлежат Заказчику с даты приемки результатов выполнения проектно-изыскательских работ, и их стоимость включена в стоимость Работ по настоящему Договору.

2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

2.1 Работы по Договору должны быть начаты, завершены и производиться в следующие сроки:

2.1.1. Срок начала Работ – с даты заключения Договора.

2.1.2. Срок окончания Работ – 180 календарных дней с момента заключения Договора, в том числе:

2.1.2.1. Срок выполнения работ по Этапу «Проектно-изыскательские работы» – 120 календарных дней с момента заключения настоящего Договора.

2.1.2.2. Срок выполнения работ по Этапу «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы» – 60 календарных дней после окончания срока, указанного в п. 2.1.2.1 Договора, но не более 180 календарных дней с момента заключения Договора.

2.2. К срокам, указанным в пунктах 2.1.2.1, 2.1.2.2 Договора, Подрядчик обязан завершить выполнение всех Работ по соответствующему этапу по Договору, оформить и передать Заказчику всю документацию на выполненные Работы и сдать результаты выполненных Работ Заказчику.

2.3. При письменном согласии Заказчика Подрядчик имеет право выполнить Работы досрочно.

3. ЦЕНА ДОГОВОРА

3.1. Цена Договора (стоимость Работ) является максимальной и составляет 2 614 747 (Два миллиона шестьсот четырнадцать тысяч семьсот сорок семь) рублей 98 копеек, в том числе НДС 20% - 435 791 (Четыреста тридцать пять тысяч семьсот девяносто один) рубль 33 копейки, в том числе:

а) по Этапу «Проектно-изыскательские работы» - 291 818 (Двести девяносто одна тысяча восемьсот восемнадцать) рублей 84 копейки, включая НДС (20%) - в сумме 48 636 (Сорок восемь тысяч шестьсот тридцать шесть) рублей 47 копеек;

б) по Этапу «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы» – 2 322 929 (Два миллиона триста двадцать две тысячи девятьсот двадцать девять) рублей 14 копеек, включая НДС (20%) - в сумме 387 154 (Триста восемьдесят семь тысяч сто пятьдесят четыре) рубль 86 копеек.

3.2. В стоимость Работ включена прибыль Подрядчика, все налоги и прочие сборы, все расходы на согласование проектной документации, рабочей документации, доставку (транспортные расходы), погрузочно-разгрузочные и командировочные расходы, зарплату и иные расходы Подрядчика, связанные с исполнением им обязательств по настоящему Договору, стоимость всех допусков и согласований, необходимых для полного исполнения Подрядчиком своих обязательств по настоящему Договору, которая оплачивается Подрядчиком непосредственно соответствующей согласующей организации, с последующим учётом затрат Заказчиком, при условии предоставления Подрядчиком документов, подтверждающих данную стоимость и необходимость данных допусков и согласований.

3.3. Стоимость Работ может подлежать корректировке по итогам утверждения Заказчиком проектной документации, что оформляется дополнительным соглашением к Договору, подписанным обеими Сторонами, но в любом случае не может быть более цены, определенной в п. 3.1 Договора.

3.4. Стороны договорились, что в случае, если Сторонами не были учтены какие-либо расходы на выполнение Работ по настоящему Договору, указанные Работы будут в любом случае выполнены Подрядчиком в полном соответствии с Техническим заданием, Проектной и Рабочей

документацией и иными условиями настоящего Договора в пределах стоимости Работ, указанной в п. 3.1 Договора.

4. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ РАБОТ

4.1. Оплата Работ по настоящему Договору осуществляется в следующем порядке:

4.1.1. Заказчик осуществляет предварительную оплату Работ в размере 30 (тридцати) % от цены настоящего Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора, что составляет **784 424 (Семьсот восемьдесят четыре тысячи четыреста двадцать четыре) рубля 39 копеек**, в том числе НДС 20% - **130 737 (Сто тридцать тысяч семьсот тридцать семь) рублей 40 копеек**, в срок не более 30 (тридцати) календарных дней после заключения Договора, при условии получения оригинала счета на оплату от Подрядчика.

Погашение аванса производится путем удержания части авансового платежа из суммы, подлежащей выплате Подрядчику за фактически выполненные и принятые Работы.

4.1.2. Окончательный расчет за фактически выполненные и принятые Работы по настоящему Договору Заказчик осуществляет в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Сторонами по Объектам: Акта о приемке выполненных работ, составленного по форме приложения № 5 к Договору, Справки о стоимости выполненных работ и затрат (по форме КС-3), Акта приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (по форме КС-14) при условии получения Заказчиком документов, подтверждающих фактическое выполнение Работ и предусмотренных п. 6.2.2 настоящего Договора.

4.2. Валютой Договора и валютой платежа является российский рубль.

4.3. Все счета-фактуры, оформляемые по Договору, должны быть оформлены только на бумажном носителе и в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.4. Все банковские расходы и выплаты, связанные с банком Заказчика, несёт Заказчик, все банковские расходы и выплаты, связанные с банком Подрядчика, несёт Подрядчик.

4.5. Неисполнение и/или несвоевременное исполнение Заказчиком обязанностей, предусмотренных пунктом 4.1 настоящего Договора, не является основанием для нарушения Подрядчиком сроков выполнения Работ, а также для приостановления исполнения обязательств Подрядчика по Договору или отказа от их исполнения (отказа от исполнения Договора).

4.6. В течение 10 (десяти) календарных дней с момента исполнения обязательств по настоящему Договору, Стороны производят взаимную сверку расчетов путем направления и подписания актов сверки взаимных расчетов, составленных по форме приложения № 4 к Договору; акт сверки расчетов направляется по адресу, указанному в разделе 15. «Адреса и реквизиты Сторон» Договора, (в отношении Заказчика на адрес филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго») с пометкой «для бухгалтерии».

4.7. Подрядчик обязан в срок не позднее 5 (пяти) дней с момента получения суммы предварительной оплаты передать Заказчику счет-фактуру на бумажном носителе на сумму предварительной оплаты, оформленный в соответствии с требованиями пункта 5.1 статьи 169 Налогового кодекса Российской Федерации.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

5.1. Заказчик обязан:

5.1.1. В целях реализации настоящего Договора оказывать Подрядчику необходимое содействие, предоставлять имеющуюся по вопросам выполнения комплекса работ под «ключ» документацию и информацию.

5.1.2. Рассмотреть и при отсутствии замечаний утвердить разработанные Подрядчиком: задание и программу на выполнение инженерных изысканий, задание на проектирование. Утвердить технический отчет по инженерным изысканиям и проектную документацию; утвердить Рабочую документацию. Принять вышеуказанную документацию по Акту сдачи-приемки выполненных работ, составленному по форме приложения № 2 к Договору.

5.1.3. В целях надлежащего исполнения обязательств по настоящему Договору в случаях необходимости выдать Подрядчику доверенности.

5.1.4. Передать Подрядчику для выполнения работ по Этапу «Строительно-монтажные пуско-наладочные работы» по акту приема-передачи утвержденную Проектную и Рабочую документацию.

5.1.5. Обеспечить доступ на строительные площадки персонала, строительной техники, материалов и оборудования Подрядчика в соответствии с установленным пропускным режимом.

5.1.6. Осуществлять контроль, технический надзор за соответствием выполненных Подрядчиком Работ Проектной и Рабочей документации, СНиП, ГОСТ, ПУЭ, применяемых материалов, изделий и конструкций государственным стандартам и техническим условиям.

5.1.7. При отсутствии разногласий по объему и качеству выполненных Работ произвести приемку и оплату выполненных Подрядчиком Работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.1.8. В случаях и в порядке, предусмотренных Договором, принять от Подрядчика результат незавершенных Работ.

5.2. Заказчик вправе:

5.2.1. Осуществлять контроль за ходом и качеством выполняемых Работ, соблюдением сроков их выполнения, качеством предоставленных Подрядчиком Материалов, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

5.2.2. В случае выполнения Подрядчиком Работ с недостатками либо с отступлениями от условий настоящего Договора Заказчик вправе устранить недостатки своими силами или силами третьих лиц, при этом Подрядчик обязан возместить расходы Заказчика, связанные с устранением недостатков, и другие убытки в течение 5 (пяти) календарных дней после получения требования Заказчика.

5.2.3. При нарушении Подрядчиком начального, промежуточного и/или конечного срока выполнения Работ на срок более 30 (тридцати) календарных дней Заказчик вправе привлечь третьих лиц для выполнения Работ, при этом Подрядчик обязан возместить расходы Заказчика, связанные с привлечением третьих лиц, в течение 10 (десяти) календарных дней после получения требования Заказчика.

5.2.4. Передавать результаты Работ, выполненных Подрядчиком, любым третьим лицам в любых целях по своему усмотрению без получения согласия Подрядчика.

5.2.5. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств, предусмотренных Договором, в том числе своевременного устранения выявленных недостатков Работ.

5.3. Подрядчик обязан:

5.3.1. Осуществить сбор исходных данных (не вошедших в состав исходных данных, предоставленных Заказчиком).

5.3.2. Получить все допуски, лицензии и согласования, необходимые для выполнения Работ, в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

5.3.3. Провести обследование места выполнения Работ на предмет обнаружения препятствий для производства Работ с составлением соответствующих актов и заключений.

5.3.4. Выполнить необходимый комплекс инженерных изысканий в соответствии с Техническим заданием, с составлением отчета по их результатам и утверждения его у Заказчика. Изыскания под площадку строительства выполнить в местной системе координат (система высот Балтийская).

5.3.5. Провести выбор трасс проектируемых Объектов и согласовать с землепользователями и иными лицами, чьи интересы затрагиваются при строительстве Объектов.

5.3.6. Разработать проектную и рабочую документацию по строительству, реконструкции и монтажу Объектов.

5.3.7. Согласовать проектную документацию с соответствующими организациями и ведомствами, а также с правообладателями существующих инженерных коммуникаций и земельных участков, в чьей охранной зоне будет проходить производство Работ.

5.3.8. Получить технические условия специализированных организаций и

балансодержателей инженерных сетей и коммуникаций, необходимых для выполнения Работ в коммуникационных кабельных коллекторах, вблизи существующих коммуникаций, при пересечении иных линейных объектов.

5.3.9. Согласовать у Заказчика проектную документацию на соответствие заданиям на выполнение инженерных изысканий и на проектирование соответственно; утвердить проектную документацию у Заказчика; утвердить рабочую документацию у Заказчика «в производство Работ».

5.3.10. Обеспечить выполнение Работ необходимыми Материалами и строительной техникой, предоставить на все Материалы технические паспорта, сертификаты, формуляры и другие документы, подтверждающие их качество.

5.3.11. Выполнить Работы по второму этапу в соответствии с утвержденной Заказчиком проектной и рабочей документацией, разработанной в рамках Договора.

5.3.12. За свой счет осуществлять строительный контроль в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

5.3.13. Соблюдать при выполнении Работ требования нормативно-правовых актов, в том числе законов и иных правовых актов об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.

5.3.14. Предоставить Заказчику на каждую единицу установленного (смонтированного) оборудования гарантийный талон завода-изготовителя или официального дилера, в котором завод-изготовитель (либо официальный дилер) гарантирует Заказчику возможность ремонта или замены некачественного и/или выпшедшего из строя оборудования. Всё смонтированное оборудование должно быть сертифицировано и допущено к применению (аттестовано) на территории Российской Федерации.

5.3.15. В присутствии представителей Заказчика провести индивидуальные испытания смонтированного оборудования, с учетом положений раздела 9 Договора.

5.3.16. При проведении приемки ответственных конструкций и скрытых работ не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня письменно сообщить об этом Заказчику.

В случае неявки представителя Заказчика (при надлежащем уведомлении) в указанный Подрядчиком срок Подрядчик составляет односторонний акт обязательной фотофиксацией скрытых работ.

Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов их освидетельствования, либо составления одностороннего акта в случае неявки Заказчика.

Если закрытие Работ выполнено без подтверждения представителя Заказчика, за исключением случая неявки Заказчика, при надлежащем уведомлении, Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку представителем Заказчика, согласно его указанию, а затем восстановить ее.

5.3.17. Обеспечить надлежащее ведение всей необходимой Исполнительной и Эксплуатационной документации. Вместе с результатом выполненных Работ предоставить Заказчику 1 (один) полный комплект Исполнительной и Эксплуатационной документации с учетом всех изменений, внесенных в процессе выполнения Работ.

5.3.18. Обеспечить охрану Строительной площадки, соблюдение на Строительной площадке требований по охране труда, охране окружающей среды, безопасности строительных работ для окружающей территории и населения, а также выполнение разного рода требований административного характера, установленных СП 48.13330.2019 СНиП 12-01-2004 «Организация строительства.», другими действующими нормативными документами или местным органом самоуправления.

5.3.19. Немедленно извещать Заказчика и до получения от него указаний приостановить Работы в случае невозможности получения положительного результата или нецелесообразности дальнейшего проведения Работ, а также при обнаружении не зависящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности и прочности результатов выполненных Работ.

5.3.20. Незамедлительно сообщать Заказчику об обстоятельствах, способствующих увеличению сроков выполнения Работ, а также о невозможности Подрядчика выполнить Работы

в установленный Договором срок.

5.3.21. В случае обнаружения препятствий к выполнению Работ, письменно информировать Заказчика и приостановить Работы в целях их своевременного рассмотрения до принятия решения Заказчиком о необходимости и внесения соответствующих корректировок.

5.3.22. В случае нарушения Подрядчиком конструкций, ранее выполненных отделочных работ, остекления, временного освещения, и т.д. в помещениях, принятых под монтаж, Подрядчик восстанавливает повреждения или возмещает затраты на восстановление.

5.3.23. Осуществлять в процессе производства Работ систематическую, а по завершению Работ окончательную уборку рабочих мест от остатков материалов и отходов, с транспортировкой их до места сбора отходов, указанного Заказчиком, в противном случае Заказчик оставляет за собой право уборки и поддержания в чистоте рабочих мест своими силами, с удержанием с Подрядчика фактически понесенных затрат.

5.3.24. В течение 5 (пять) календарных дней после сдачи Работ Заказчику вывезти за свой счет с территории Строительной площадки, принадлежащие Подрядчику строительную технику, приспособления и инструменты, используемые для выполнения Работ. В противном случае Заказчик оставляет за собой право освобождения строительной площадки, с удержанием с Подрядчика фактически понесенных затрат.

5.3.25. В сроки, установленные настоящим Договором или согласованные Сторонами в мотивированном отказе, а также в рекламационном акте, составленных при выявлении дефектов, устранить все недостатки (дефекты) в Работах, выявленные в процессе выполнения Работ и их приемки, а также обнаруженные в период гарантийной эксплуатации, при условии, что выявленные дефекты не являются следствием неправильной эксплуатации Объектов.

5.3.26. В случае увеличения сроков выполнения Работ, связанных с непредвиденными обстоятельствами, Подрядчик обязан уведомить об этом Заказчика письменно с приложением подтверждающих документов. В этом случае Стороны подписывают акт о приостановлении строительства и/или дополнительное соглашение к настоящему Договору.

5.3.27. Подготовить и передать Заказчику сведения о границах охранной зоны объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ данной зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения ЕГРН.

5.3.28. Передать результаты выполненных Работ по Акту сдачи - приемки выполненных проектно-изыскательских работ, Актам приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (форма КС-14) по каждому Объекту.

5.4. Подрядчик вправе:

5.4.1. Привлечь с предварительного письменного согласия Заказчика субподрядчиков, при этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее выполнение ими Работ, за координацию их деятельности и соблюдение ими сроков выполнения Работ. Субподрядчики не вправе предъявлять к Заказчику требования, связанные с нарушением договоров, заключенных ими с Подрядчиком.

5.4.2. Самостоятельно определять формы и методы выполнения Работ, исходя из требований нормативно-правовых актов Российской Федерации.

5.4.3. Получать от Заказчика по письменному запросу необходимую для выполнения Работ информацию.

5.4.4. В случае неявки уполномоченного представителя Заказчика для приемки скрытых Работ приостановить дальнейшее выполнение Работ до момента приемки скрытых работ Заказчиком, за исключением случаев, когда Заказчик письменно уведомил Подрядчика об отказе от приемки скрытых Работ. При этом срок выполнения Работ продлевается на все время приостановления Работ Подрядчиком.

6. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

6.1. Для обеспечения выполнения Работ по настоящему Договору Стороны определили своих представителей.

Представителем Заказчика, ответственным за обеспечение выполнения Работ по настоящему Договору, является:

1) Начальник управления технологических присоединений и капитального строительства Смирнов Дмитрий Сергеевич; тел.: +7 (930)-665-51-10; адрес электронной почты: DSSmirnov@vt.oep.su, или лицо им назначенное;

Представителем Подрядчика, ответственным за обеспечение выполнения Работ по настоящему Договору, является:

1) генеральный директор Цветков Сергей Александрович; тел.: 89107071020 или лицо им назначенное.

6.2. Приемка Работ по настоящему Договору осуществляется в следующем порядке:

6.2.1. По I этапу «Проектно-изыскательские работы» Подрядчик в пределах срока, установленного в п. 2.1.2.1. Договора, обеспечивает получение Заказчиком на выполненные Работы, оформленных надлежащим образом и подписанных со своей стороны в двух экземплярах, оригинала Акта сдачи - приемки выполненных проектно-изыскательских работ, оригинала счета, счета-фактуры с разделением строк по каждому Объекту, а также документации, подтверждающей фактически выполненные работы: утвержденные Заказчиком программу и задание на выполнение инженерных изысканий; утвержденное Заказчиком задание на проектирование; исходно-разрешительной документации, отчетной документации по инженерным изысканиям в комплектации согласно требованиям СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения», Актуализированной редакции СНиП 11-02-96», ГОСТ Р 21.301-2021 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям», проектной документации по Объектам, оформленной в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», рабочей документации, оформленной в соответствии с ГОСТ Р-21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации», разрешения на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ, последующего строительства, реконструкции и монтажа Объектов, сведений о границах охранной зоны объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ данной зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения ЕГРН.

Отчетную документацию по инженерным изысканиям, проектную, рабочую документацию предоставить в 4-х экз. на бумажных носителях и в 1 экз. в электронном виде на CD(DVD), при этом текстовую и графическую информацию представить в форматах MS Office, Adobe Acrobat, (для чертежей MS Visio, AutoCAD) допускающих редактирование, а сметную документацию в формате, совместимом с основными программными средствами, в том числе в форматах XML, GSFX либо SOBХ, АРПС 1.10, MS Excel и другом программном обеспечении, адаптированном к операционным системам, используемым в Российской Федерации (MS Excel), допускающем редактирование.

6.2.2. По II этапу «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы» Подрядчик в срок, установленный в пункте 2.1.2.2. настоящего Договора, обеспечивает получение Заказчиком подписанных со своей Стороны Акта о приемке выполненных работ, составленного по форме приложения № 5 к Договору, по каждому Объекту, Справки о стоимости выполненных работ и затрат (по форме КС-3) по каждому Объекту, оригиналов счета и счета-фактуры, а также документов, подтверждающих фактическое выполнение Работ, а именно: Исполнительную и Эксплуатационную документацию, в том числе: приемо-сдаточные акты, акты на скрытые работы, протоколы испытаний, исполнительную съемку трассы КЛЭП, с указанием точек расположения мест установки соединительных муфт, места пересечения с коммуникациями и места расположения запасных кабельных каналов, журнал учета выполненных работ (по форме КС-6а), а также заверенные копии первичных документов (накладных, счетов-фактур) и сертификаты соответствия на использованные для выполнения Работ Материалы, документы, свидетельствующие о положительных результатах испытаний смонтированного оборудования, а

также подписанные со своей стороны Акты приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (по форме КС-14) по каждому Объекту .

6.3. Акты о приемке выполненных работ, составленные по форме приложения № 5 к Договору, предоставить на бумажном носителе и в электронном виде, совместимом с основными программными средствами, в том числе форматах XML, SOBX (в формате ПК Smeta.ru), GSFX (в формате ПК «ГРАНД-Смета»), АРПС 1.10, MSExcel и другом программном обеспечении, адаптированном к операционным системам, используемым в Российской Федерации.

Акт о приемке выполненных работ, составленный по форме приложения № 5 к Договору, должен быть составлен на основании и в соответствии с параметрами, объемами и расценками Сметы, являющейся частью проектной документации.

6.4. Заказчик в течение 5 (пять) календарных дней со дня получения документации, указанной в пунктах 6.2.1, либо 6.2.2 Договора, обязан ее рассмотреть. По результатам рассмотрения Заказчик подписывает соответствующие документы или направляет Подрядчику письменный мотивированный отказ с указанием перечня недостатков Работ.

Основанием для отказа Заказчика в подписании указанных в пункте 6.2.2 настоящего Договора документов, кроме отступлений Подрядчика от Проектной и/или Рабочей документации, а также обнаружения иных недостатков в Работах, ухудшивших результаты Работ, может являться также непредставление Подрядчиком (в том числе, представление не в полном объеме) или ненадлежащее составление комплекта Исполнительной и/или Эксплуатационной документации, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

6.5. Подрядчик в течение 5 (пять) календарных дней после получения мотивированного отказа от Заказчика, если иной срок не согласован Сторонами, обязан по выбору Заказчика:

- устранить выявленные недостатки;
- соразмерно уменьшить цену, установленную за выполненные Работы;
- возместить расходы Заказчика на устранение недостатков в соответствии с пунктом 5.2.2 настоящего Договора;
- выполнить Работы заново.

6.6. Все доработки по мотивированному отказу производятся Подрядчиком за свой счёт, если они не выходят за пределы содержания и объёма обязательств Подрядчика по настоящему Договору.

6.7. До устранения недостатков выполненные Работы к оплате не предъявляются. После устранения недостатков Работ силами Подрядчика, Подрядчик производит сдачу Работ в соответствии с пунктами 6.2 – 6.6 настоящего Договора.

6.8. Принятие Заказчиком Работ по Договору в целом или по отдельному этапу, без проверки и/или без замечаний не свидетельствует об отсутствии недостатков Работ, не лишает Заказчика права впоследствии ссылаться на то, что Работы выполнены с недостатками, а также заявлять требования, связанные с устранением недостатков. Указанное условие распространяется на явные и скрытые недостатки.

7. МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ РАБОТ

7.1. Подрядчик выполняет Работу из своих материалов, на своем оборудовании, с использованием своих приспособлений, своими силами и средствами. Наименование, количество, качество и стоимость используемых материалов (оборудования) Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком до начала производства Работ. В случае отсутствия согласования приемка Работ Заказчиком производиться не будет.

7.2. Цена Договора включает стоимость материалов, оборудования и иных ресурсов, необходимых Подрядчику для исполнения настоящего Договора.

7.3. Все используемые Подрядчиком материалы (оборудование) должны быть новыми и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и иные документы, удостоверяющие их качество.

8. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЁМКИ РЕЗУЛЬТАТА НЕЗАВЕРШЕННЫХ РАБОТ

8.1. В случае расторжения Договора в порядке, предусмотренном разделом 11 Договора, передача результата незавершенных Работ производится в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора.

8.2. Приемка результата незавершенных Работ производится Сторонами путем подписания Акта приема-передачи результата незавершенных Работ, содержащего следующие сведения:

- общая степень готовности Объекта в процентном выражении;
- данные о видах и объемах Работ, фактически выполненных Подрядчиком на момент составления Акта приема-передачи результата незавершенных Работ, в процентном отношении к смете;
- данные об оборудовании, установленном (смонтированном) в результате выполнения Работ с приложением копий товарных накладных по форме № ТОРГ-12 и иных документов, подтверждающих стоимость Материалов;
- данные об Актах о приемке выполненных работ), составленных по форме приложения № 5 к Договору, и Справках о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС – 3), подписанных Сторонами до даты частичного отказа от исполнения Договора;
- данные об Актах о приемке выполненных работ, составленных по форме приложения № 5 к Договору, и Справках о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС – 3), составленных Подрядчиком и представляемых Заказчику за отчетный период, в котором произошел частичный отказ от исполнения Договора.

8.3. Предусмотренный пунктом 8.2. Договора Акт приема-передачи результата незавершенных Работ с приложением Акта о приемке выполненных работ, составленного по форме приложения № 5 к Договору, Справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС – 3) и комплекта исполнительной документации за последний отчетный период Подрядчик должен представить Заказчику с приложением недостающих в комплектах исполнительной документации, документов, и абзаце шестом пункта 8.2. Договора, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня расторжения Заказчиком Договора. Все перечисленные документы должны быть подписаны со стороны Подрядчика.

8.4. Заказчик в течение 20 (Двадцати) рабочих дней со дня получения от Подрядчика Акта приема-передачи результата незавершенных Работ, соответствующего требованиям настоящего Договора, с приложением всех документов, предусмотренных Договором, обязан рассмотреть и при отсутствии возражений направить Подрядчику подписанный Заказчиком Акт приема-передачи результата незавершенных Работ с приложением подписанных со своей стороны Акта о приемке выполненных работ и Справки о стоимости выполненных работ и затрат за последний отчетный период, либо письменный мотивированный отказ от приёмки результата незавершенных Работ по объему и/или качеству.

8.5. В случае мотивированного отказа Заказчика от подписания Акта приема-передачи результата незавершенных Работ Сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

8.6. Невыполнение либо ненадлежащее выполнение Подрядчиком требований пункта 8.3. Договора о предоставлении Заказчику документов признается отказом Подрядчика от передачи результата незавершенных работ и подписания акта приема-передачи результата незавершенных Работ.

8.7. В случае отказа Подрядчика от передачи Заказчику результата незавершенных Работ Заказчик вправе произвести приемку результата незавершенных Работ в одностороннем порядке.

8.8. Приёмка результата незавершенных работ в одностороннем порядке производится Заказчиком путем составления одностороннего Акта приема-передачи результата незавершенных Работ. Односторонний Акт приема-передачи результата незавершенных Работ составляется Заказчиком на основании данных, указанных в Актах о приемке выполненных работ, составленных по форме приложения № 5 к Договору, и Справках о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС – 3), подписанных Сторонами до момента частичного отказа от исполнения Договора. В указанном случае основанием для определения объема и видов

Работ, фактически выполненных Подрядчиком, а также их стоимости, будут являться данные о Работе, принятых Заказчиком, содержащиеся в упомянутых Актах и Справках.

8.9. Результат незавершенных Работ считается принятым Заказчиком с момента составления и подписания Заказчиком одностороннего Акта сдачи-приемки результата незавершенных работили подписания обеими Сторонами акта сдачи-приемки результата незавершенных работ согласно п. 8.4. Договора. Второй экземпляр указанного акта Заказчик направляет Подрядчику.

8.10. Все расходы, связанные со сдачей Подрядчиком и приемкой Заказчиком (в том числе, с оценкой Объекта незавершенного строительства) результата незавершенных Работ, а в случае необходимости расходы, связанные с консервацией Объекта, возникшие по вине Подрядчика, возлагаются на Подрядчика.

9. КАЧЕСТВО РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ. ГАРАНТИИ ПОДРЯДЧИКА

9.1. Подрядчик гарантирует:

- соответствие качества Работ условиям Договора, требованиям технических регламентов, ГОСТов, ОСТов, требованиям Правил устройства электроустановок, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, Правил охраны труда при эксплуатации электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, СНиП, и других стандартов, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивающих безопасную эксплуатацию систем электроснабжения;

- отсутствие у третьих лиц права воспрепятствовать выполнению Работ или ограничивать их выполнение на основе подготовленной Подрядчиком проектной и/или рабочей документации;

- отсутствие нарушений авторских и иных исключительных прав третьих лиц при разработке и передаче Заказчику результатов работ (технического отчета по инженерным изысканиям, Проектной и Рабочей документации);

- достижение Объектами показателей, указанных в Проектной и Рабочей документации, и возможность эксплуатации Объектов в соответствии с Договором на протяжении гарантийного срока;

- надлежащее качество и комплектность используемых Материалов, соответствие их спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям, обеспеченность их соответствующими сертификатами, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество. Используемые Материалы должны быть новыми, ранее не используемыми. Качество Материалов Подрядчик подтверждает сертификатами соответствия.

9.2. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее составление проектной и рабочей документации, технического отчета по инженерным изысканиям, включая недостатки, обнаруженные впоследствии в ходе строительства, реконструкции и монтажа Объектов, а также в процессе эксплуатации Объектов, созданных на основе проектной и рабочей документации и данных изыскательских работ.

9.3. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Договором, Подрядчик обязан проводить испытания и/или проверки выполненных Работ и качества используемых при выполнении Работ Материалов. Сроки проведения испытаний должны соответствовать СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования», СТО 34.01-23.1-001-2017 «Стандарт организации ПАО «Россети». Объём и нормы испытаний электрооборудования» и подлежат согласованию с Заказчиком не менее чем за 3 (три) рабочих дней до их проведения.

Если представитель Заказчика, не прибыл на испытание (проверку), то Подрядчик произведет испытания в назначенный день в отсутствие представителей Заказчика и представит последнему протокол о результатах испытания (проверки) в трех экземплярах.

В случае если качество испытываемых Материалов окажется ниже качества, предусмотренного Проектной документацией, то использование таких Материалов запрещается, а Подрядчик считается исполнившим свои обязательства по Договору ненадлежащим образом. Отсутствие при испытаниях представителей Заказчика, а также проведение Подрядчиком

испытаний (проверки) в присутствии этих лиц, не освобождает Подрядчика от ответственности за качество выполненных Работ и поставленных и используемых Материалов по Договору.

9.4. Заказчик в процессе выполнения Работ вправе потребовать от Подрядчика замены некачественных Материалов, используемых Подрядчиком для выполнения Работ, обнаруженных во время их проверки или испытания, и устранения дефектов. Подрядчик обязан выполнить такие требования за свой счет сроков выполнения Работ, предусмотренных п. 2.1. настоящего Договора. Вывоз Материалов с недостатками, экспертиза, хранение, оформление документов и доставка Материалов для устранения недостатков осуществляется силами и за счет Подрядчика.

9.5. Гарантийный срок на результат Работ, выполненных по I этапу «Проектно-изыскательские работы» составляет 3 (три) года с момента подписания Акта сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ.

9.6. Гарантийный срок на результат Работ, выполненных по II этапу «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы» составляет 24 (двадцать четыре) месяца и начинается со следующего дня после подписания обеими Сторонами Актов приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (по форме КС-14).

Гарантия качества результата Работы распространяется на все составляющие результата Работ, в т.ч. результатов этапов Работ.

Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа Объекта или его частей, неправильной его эксплуатации или неправильности инструкций по его эксплуатации, разработанных самим Заказчиком или привлеченными им третьими лицами, ненадлежащего ремонта Объекта, произведенного самим Заказчиком или привлеченными им третьими лицами.

9.7. Гарантийный срок на используемые Материалы определяется по документам заводов-изготовителей, но не может быть менее 365 (триста шестьдесят пять) календарных дней с даты подписания обеими Сторонами Актов приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (по форме КС-14).

9.8. В случае выявления в период гарантийного срока недостатков (дефектов) выполненных Работ, в т.ч. недостатков (дефектов) использованных Материалов, Заказчик уведомляет об этом Подрядчика в письменной форме путем направления Рекламационного акта, где фиксируются дата обнаружения недостатка (дефекта) и предполагаемая дата его устранения Подрядчиком.

9.9. Подрядчик обязан в течение 5 (пять) календарных дней после получения уведомления от Заказчика по выбору Заказчика:

- устранить недостатки (дефекты) выполненных Работ/переделать документацию и соответственно произвести необходимые дополнительные изыскательские работы;
- возместить расходы Заказчика на устранение недостатков Работ и/или Материалов в соответствии с пунктом 5.2.2 настоящего Договора;
- переделать отдельные виды Работ.

9.10. Подрядчик устраняет выявленные недостатки (дефекты) Работ и Материалов своими силами и за свой счет.

9.11. В случае, если Подрядчик откажется от составления или подписания Рекламационного Акта, окончательным документом по фиксированию обнаруженного дефекта и его характера является Акт экспертизы, составленный независимой экспертной организацией. Распределение расходов, связанных с проведением Экспертизы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9.12. Гарантийный срок на выполненные Работы/ неисправные Материалы, продлевается на период, когда Заказчик не мог пользоваться результатом Работ из-за обнаруженных недостатков (дефектов) в Работах и Материалах, при условии, что Подрядчик был извещен Заказчиком об обнаружении недостатков (дефектов) в порядке, предусмотренном Договором.

9.13. В случае нарушения Подрядчиком установленных настоящим Договором сроков устранения дефектов Работ и/или Материалов Заказчик вправе устранить недостатки самостоятельно, либо с привлечением третьих лиц и потребовать от Подрядчика возмещения

своих расходов на устранение недостатков в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента заявления соответствующего требования Заказчиком.

9.14. На результат Работ, переданный Подрядчиком после выполнения Работы заново, устанавливается гарантийный срок той же продолжительности, что и на первоначальный результат Работ, если Сторонами не будет достигнуто соглашение об ином.

10. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

10.1. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения Работ, указанных в настоящем Договоре, Подрядчик по требованию Заказчика обязан уплатить Заказчику неустойку в размере 0,25 % от цены Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора, за каждый день просрочки исполнения соответствующих обязательств. При этом Стороны договорились, что убытки подлежат уплате в полной сумме сверх неустойки.

10.1.1. Если иное не предусмотрено Договором, за каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором, Подрядчик уплачивает штраф в размере 1% от цены Договора, указанной в пункте 3.1 Договора.

10.2. В случае нарушения Подрядчиком сроков, предусмотренных пунктом 6.5, 9.9 настоящего Договора, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты неустойки в размере 0,1 (ноль целых и одна десятая) % от цены настоящего Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора, за каждый день просрочки. При этом Стороны договорились, что убытки подлежат уплате в полной сумме сверх неустойки.

10.3. Если Подрядчик не приступает своевременно к выполнению Работ или выполняет Работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора, потребовать уплаты штрафа в размере 10% от цены Договора и возмещения Подрядчиком убытков.

10.4. За нарушение пункта 14.2 настоящего Договора Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 10% (десяти процентов) от цены Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора.

10.5. Настоящим Стороны устанавливают, что в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком своих обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе удерживать соответствующую сумму денежных средств (неустойки и компенсаций затрат, а также возникших по вине Подрядчика сумм убытков, в том числе сумм санкций, начисленных Заказчику по делам об административных правонарушениях, сумм вынужденных расходов по исполнению предписаний надзорных органов и т.д.) из денежных средств, причитающихся Подрядчику за выполненные Работы. При этом Заказчик до удержания письменно направляет Подрядчику уведомление об удержании.

10.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств по оплате выполненных Работ Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки в размере 0,1 % от неоплаченной в срок суммы за каждый день просрочки.

10.7. Уплата неустойки не освобождает Стороны от полного выполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору, а также от возмещения убытков Заказчика в полном объеме.

10.8. Неустойка подлежит уплате только в случае предъявления соответствующей Стороной письменного требования о ее уплате, за исключением случаев, предусмотренных п. 10.5 Договора. Для целей определения размера неустойки стоимость Работ принимается с учетом НДС.

10.9. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, Стороны несут ответственность в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

10.10. Все споры и разногласия, связанные с заключением, изменением, исполнением и расторжением настоящего Договора, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде по месту нахождения филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго», с обязательным соблюдением досудебного претензионного урегулирования.

10.10.1. Претензии составляются в письменной форме и направляются заказным письмом с уведомлением и описью вложения по адресу, указанному в разделе 15. «Адреса и реквизиты

Сторон» настоящего Договора (в отношении Заказчика - на адрес филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго»).

10.10.2. Срок рассмотрения претензии – 10 (десять) календарных дней с даты получения ее Стороной.

10.11. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), т.е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших после заключения настоящего Договора, а именно: землетрясение, наводнение, пожар, ураган и другие стихийные бедствия, военные действия, национальные и отраслевые забастовки, принятие компетентными органами власти правовых актов, делающих невозможным исполнение Сторонами своих обязательств.

10.12. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Стороны обязаны в течение 3 (трех) календарных дней уведомить друг друга в письменной форме (телеграммой или по факсу) об их наступлении и окончании. Эта информация подлежит подтверждению соответствующим компетентным органом. Не предоставление в срок уведомления о наступлении или окончании форс-мажорных обстоятельств лишает в дальнейшем соответствующую Сторону права ссылки на эти обстоятельства.

Срок исполнения Сторонами обязательств по Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют возникшие после заключения настоящего Договора форс-мажорные обстоятельства.

10.13. Если форс-мажорные обстоятельства будут продолжаться более 3 (трех) последовательных месяцев, то каждая из Сторон будет иметь право отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по Договору, и в этом случае ни одна из Сторон не будет иметь права на возмещение другой Стороной убытков, возникших в период действия обстоятельств непреодолимой силы.

10.14. Подрядчик компенсирует Заказчику сумму налога на добавленную стоимость, в возмещении которого было отказано в ходе проверки налоговыми органами по причине выявленных нарушений в оформлении счета-фактуры Подрядчика и из-за исключения стоимости выполненных Работ из расходов для целей налогообложения по причинам, связанным с Подрядчиком, с учетом начисленных штрафных санкций.

10.15. В случае если Заказчику произведено доначисление сумм налогов, пеней и штрафов по основаниям, предусмотренным статьей 54.1 Налогового кодекса Российской Федерации, Подрядчик несет ответственность в размере доначисленных Заказчику налоговым органом вышеуказанных сумм.

10.16. Заказчик не несет ответственности и не обязан возмещать убытки в виде упущенной выгоды, простоя, а также штрафных санкций Подрядчику по договорам с третьими лицами.

10.17. От имени коллективного участника Подрядчик заверяет:

- о том, что на дату заключения настоящего Договора и в течение всего срока его действия хотя бы один член коллективного участника является членом саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, осуществляющих подготовку проектной документации, и в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации имеет право на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации;

- о том, что уровень ответственности соответствующего члена коллективного участника, являющегося членом соответствующей саморегулируемой организации, по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, по договору подряда на подготовку проектной документации (по каждому из видов договоров), в соответствии с которым соответствующим членом коллективного участника внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда, соответствует стоимости соответствующих работ по Договору.

Указанные в настоящем пункте Договора заверения Подрядчика признаются Сторонами заверениями об обстоятельствах, имеющих существенное значение для заключения и исполнения настоящего Договора, в соответствии со ст. 431.2 Гражданского кодекса Российской Федерации,

и в случае недостоверности таких заверений об обстоятельствах Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 20% от цены Договора.

10.18. По обязательствам, вытекающим из Договора, члены коллективного участника отвечают солидарно.

10.19. Заказчик вправе требовать исполнения обязательств по Договору как от всех членов коллективного участника совместно, так и от любого из них в отдельности притом, как полностью, так и в части долга.

10.20. Заказчик, не получивший полного удовлетворения от одного из членов коллективного участника, вправе требовать недополученное от остальных членов коллективного участника.

10.21. Члены коллективного участника остаются обязанными Заказчику до тех пор, пока обязательство не исполнено полностью.

10.22. Члены коллективного участника не вправе предъявлять требования, связанные с оплатой Работ по Договору, к Заказчику, надлежащим образом исполнившему обязательства по оплате (в порядке, предусмотренном Договором) лидеру коллективного участника.

10.23. Членам коллективного участника запрещается изменять либо расторгать во внесудебном порядке договор простого товарищества о коллективном участии в закупочной процедуре от 29 ноября 2022 г. (Приложение № 6 к настоящему Договору) без письменного согласия Заказчика.

10.24. В случае нарушения пункта 10.23 Договора члены коллективного участника уплачивают Заказчику штраф в размере 50% (пятьдесят процентов) от цены Договора, указанной в п. 3.1. настоящего Договора.

11. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

11.1. Заказчик имеет право в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора в следующих случаях:

- нарушения Подрядчиком срока начала выполнения Работ по настоящему Договору более чем на 30 (тридцать) календарных дней, по причинам, не зависящим от Заказчика;
- нарушения Подрядчиком срока завершения Работ более чем на 30 (тридцать) дней;
- систематического, более 2 (двух) раз, нарушения Подрядчиком промежуточного срока выполнения Работ по причинам, не зависящим от Заказчика;
- систематического, более 2 (двух) раз, несоблюдения Подрядчиком требований к качеству выполняемых Работ и/или Материалов;
- издания актов государственных органов и/или саморегулируемых организаций, лишающих права Подрядчика на выполнение Работ, прекращения членства Подрядчика в саморегулируемой организации, членство в которой является обязательным для выполнения Работ по Договору, о чем Подрядчик обязан незамедлительно в письменной форме информировать Заказчика;
- в случае принятия Заказчиком в одностороннем порядке решения о прекращении производства Работ в любое время до сдачи результата Работ Заказчику;
- отступлений в Работе Подрядчика от условий Договора или наличия иных недостатков в результатах Работы, которые не были устранены в согласованные сроки или являются существенными и неустраняемыми;
- в иных случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

11.2. Договор считается расторгнутым на основании пункта 11.1 настоящего Договора со дня получения Подрядчиком уведомления Заказчика о расторжении Договора, направленного по адресу Подрядчика, указанному в разделе 15 настоящего Договора.

11.3. Подрядчик вправе расторгнуть настоящий Договор в порядке и в случаях, прямо предусмотренных законодательством Российской Федерации.

11.4. В случае досрочного расторжения Договора Подрядчик обязан:

- передать Заказчику результат незавершенных Работ в порядке, указанном в разделе 8 Договора;

- в срок не более 10 (десяти) календарных дней со дня расторжения Договора вернуть Заказчику по акту приема-передачи документацию и имущество, переданные Заказчиком для выполнения Работ;

- в случае заявления Заказчиком требования о передаче результата незавершенных Работ, в срок не более 15 (пятнадцати) календарных дней со дня передачи такого результата Работ, вернуть Заказчику денежные средства, полученные Подрядчиком в качестве аванса по Договору и не израсходованные до момента отказа от исполнения Договора. При этом под неизрасходованными средствами понимается разница между суммой полученного аванса и суммой, подтвержденной справками о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3), подписанными обеими Сторонами;

- в случае не заявления Заказчиком требования о передаче результата незавершенных Работ вернуть Заказчику авансовый платеж в полном объеме в срок не более 5 (пяти) календарных дней с даты получения от Заказчика требования о возврате аванса;

- в случае приемки Заказчиком результата незавершенных Работ осуществлять гарантийный ремонт оборудования, а также устранять дефекты оборудования, дефекты выполненных до расторжения Договора Работ в порядке и сроки, предусмотренные Договором.

- возместить Заказчику убытки, если односторонний отказ Заказчика от исполнения Договора вызван ненадлежащим исполнением обязательств по Договору со стороны Подрядчика;

11.5. При расторжении Договора по причине принятия Заказчиком в одностороннем порядке решения о прекращении производства Работ, Заказчик обязан уплатить Подрядчику часть установленной цены пропорционально части Работ, выполненных до получения уведомления об отказе Заказчика от исполнения Договора.

При расторжении Договора по иным основаниям Заказчик обязан компенсировать Подрядчику произведенные затраты только в случае заявления Заказчиком требования о передаче ему результата незавершенных Работ. Оплата в этом случае производится в срок не позднее 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента передачи Подрядчиком результата незавершенных Работ Заказчику, за вычетом убытков и санкций, подлежащих возмещению (оплате) в соответствии с условиями Договора.

11.6. При расторжении Договора обязательство по возврату аванса действует до момента его полного исполнения.

12. СОГЛАШЕНИЕ О КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

12.1. Любая производственная, финансово-экономическая и иная информация, полученная каждой Стороной от другой Стороны в связи с Договором, в том числе в связи с его заключением и исполнением, считается информацией, составляющей коммерческую тайну (далее по тексту – «Информация»), за исключением информации, к которой есть свободный доступ на законном основании.

12.2. Сторона, получившая Информацию, обязуется установить для нее режим коммерческой тайны, соответствующий требованиям законодательства Российской Федерации, использовать ее как конфиденциальную и не предоставлять ее прямо или косвенно другим лицам для каких бы то ни было целей, а также не использовать и не копировать такую Информацию кроме как для целей исполнения Договора.

12.3. Сторона, получившая Информацию, обязана предпринимать все разумно необходимые и доступные для нее действия, направленные на соблюдение режима коммерческой тайны.

12.4. По требованию уполномоченных законодательством Российской Федерации органов государственной власти или органов местного самоуправления, а также их должностных лиц Сторона, получившая данное требование, имеет право предоставлять Информацию, полученную в связи с исполнением Договора, без получения предварительного согласия другой Стороны. При этом Сторона, предоставляющая указанным органам или лицам Информацию, обязана:

- незамедлительно уведомить другую Сторону о получении такого требования,
- предоставить указанным органам или лицам Информацию в объеме, указанном в запросе,

- принять меры к сохранению режима коммерческой тайны указанными органами или лицами, которым такая Информация предоставлена, в том числе взять у уполномоченного представителя указанного органа или указанного лица письменное подтверждение того, что ему известно о конфиденциальном характере передаваемой Информации.

12.5. Информация может предоставляться тем из работников и иных лиц Сторон, для кого существует необходимость ознакомления с данной Информацией для целей исполнения Договора, при условии, что Стороной с таким лицом заключено соглашение о неразглашении указанной Информации.

12.6. Сторона, предоставившая другой Стороне в связи с Договором свою Информацию, вправе в любое время, в том числе до истечения срока действия Договора и настоящего раздела, разглашать эту Информацию третьим лицам, а также в одностороннем порядке прекращать охрану ее конфиденциальности.

12.7. В случае прекращения Стороной охраны Информации Сторона, прекратившая охрану ее конфиденциальности, обязана уведомить о таком факте другую Сторону в течение 5 (пяти) календарных дней.

12.8. В случае разглашения Информации Сторона, допустившая ее разглашение, обязана уведомить о таком факте другую Сторону в течение 5 (пяти) календарных дней.

12.9. Стороны признают, что несанкционированное раскрытие или использование Информации, ставшей известной Сторонам в связи с Договором, одной из Сторон может нанести существенный ущерб другой Стороне как имущественный (убытки), так и неимущественный (деловая репутация Стороны).

12.10. В случае реорганизации или ликвидации одной из Сторон, условия охраны конфиденциальной Информации определяются этой Стороной и ее правопреемниками или участниками этой Стороны.

12.11. Сторона, не обеспечившая охрану конфиденциальной Информации, переданной по Договору, обязана возместить другой Стороне все возникшие в результате этого убытки в части непокрытой штрафом.

За каждый факт нарушения режима конфиденциальности Информации Сторона, допустившая такое нарушение, уплачивает неустойку в размере 10 % (десяти процентов) от цены Договора, указанной в п. 3.1 настоящего Договора.

13. АНТИКОРРУПЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ

13.1. Подрядчику известно о том, что Заказчик реализует требования статьи 13.3 Федерального закона от 25 декабря 2008 года №273-ФЗ «О противодействии коррупции», принимает меры по предупреждению коррупции, ведет антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру, ведет деловые отношения с контрагентами, которые гарантируют добросовестность своих партнеров и поддерживают антикоррупционные стандарты ведения бизнеса.

13.2. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции. При этом Стороны обеспечивают реализацию процедур по проведению проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.

13.3. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники:

13.3.1. не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели;

13.3.2. не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача/получение взятки, посредничество во взяточничестве, коммерческий подкуп, злоупотребление полномочиями, незаконное вознаграждение от имени юридического лица, иные деяния (действие или бездействие), обладающие признаками коррупции, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

13.4. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны, понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;
- предоставление каких-либо гарантий;
- ускорение существующих процедур;
- иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

13.5. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме.

В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела Договора контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством как дача или получение взятки, посредничество во взяточничестве, коммерческий подкуп, злоупотребление полномочиями, незаконное вознаграждение от имени юридического лица, иные деяния (действие или бездействие), обладающие признаками коррупции, а также в действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти календарных дней с даты направления письменного уведомления.

13.6. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в настоящем разделе Договора действий (действие или бездействие) и/или неполучения другой Стороной в установленный настоящим Договором срок подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление об этом. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут настоящий Договор в соответствии с положениями настоящего пункта Договора, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

13.7. Антикоррупционные условия, изложенные в настоящем разделе Договора, являются существенными условиями настоящего Договора в соответствии с п. 1 ст. 432 Гражданского кодекса Российской Федерации.

14. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

14.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

14.2. Уступка Подрядчиком прав (требований) по настоящему Договору третьим лицам допускается только при условии получения письменного согласия Заказчика.

14.3. Все устные и письменные соглашения между Сторонами, которые имели место до подписания настоящего Договора, теряют силу после его подписания.

14.4. Настоящим Стороны подтверждают, что представители Сторон, подписавшие настоящий Договор, имеют все необходимые полномочия для его заключения в соответствии с законодательством Российской Федерации и учредительными документами соответствующей Стороны, в том числе получены все необходимые одобрения (согласия и т.д.) органами управления Стороны и/или иными уполномоченными органами/лицами на заключение настоящего Договора.

14.5. Все дополнения и изменения к Договору действительны, если они оформлены в письменной форме виде дополнительного соглашения и подписаны обеими Сторонами.

Все дополнительные соглашения к настоящему Договору, подписанные Сторонами, являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

14.6. Все юридически значимые извещения (заявления, уведомления, требования, претензии и т.п.) должны направляться в письменном виде по адресам Сторон, указанным в настоящем Договоре, следующими способами: по почте заказной корреспонденцией с уведомлением о вручении и описью вложения, либо нарочным с обязательной распиской в получении, либо путем передачи уполномоченным Представителям Сторон.

При отправке извещения вышеуказанными способами извещение считается доставленным независимо от наличия у лица, фактически принявшего корреспонденцию от имени адресата, соответствующих полномочий. Такое лицо считается имеющим полномочия на принятие корреспонденции в силу обстановки.

14.7. В случае изменения адреса, банковских и/или иных реквизитов каждая Сторона обязана незамедлительно уведомить об этом другую Сторону средствами оперативной связи, а затем в письменной форме - в течение 3 (трех) календарных дней, в противном случае все неблагоприятные последствия и риски, связанные с ненадлежащим/несвоевременным уведомлением, несет Сторона, нарушившая данное обязательство.

В частности, все юридически значимые сообщения считаются доставленными; а их юридические последствия – возникшими при условии доставки по предыдущему, доведенному до отправителя адресу получателя.

14.8. Стороны согласовали, что под рабочими днями понимаются дни, являющиеся рабочими согласно графику пятидневной 40-часовой рабочей недели с выходными днями в субботу и в воскресенье.

14.9. Во всем, что не урегулировано Договором, Стороны будут руководствоваться нормами законодательства Российской Федерации.

14.10. Настоящий Договор подписан в 2 (двух) экземплярах, по одному экземпляру для каждой из Сторон, имеющих равную юридическую силу.

14.11. К настоящему Договору составлены и являются его неотъемлемой частью следующие приложения:

14.11.1. Приложение № 1 – Техническое задание, на 12-ти л.;

14.11.2. Приложение № 2 – «Акт сдачи-приемки выполненных работ» (форма), на 2-х л.;

14.11.3. Приложение № 3 - Уведомление о готовности к сдаче Работ по Договору (форма), на 1-ом л.;

14.11.4. Приложение № 4 – Акт сверки взаимных расчетов (форма), на 1-ом л.;

14.11.5. Приложение № 5 – Акт о приемке выполненных работ (форма), на 3-х л.;

14.11.4. Приложение № 6 - Договор простого товарищества о коллективном участии в закупочной процедуре от «29» ноября 2022г., на 8-ми л.

15. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:

Акционерное общество «Оборонэнерго»

Адрес места нахождения: 107140 г. Москва,
пер. 1-й Красносельский, д. 11
Почтовый адрес: 107140 г. Москва, пер. 1-й
Красносельский, д. 11
Грузополучатель: филиал «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго»
Место нахождения: 603003, г. Нижний
Новгород, ул. Коминтерна, д.177.
Почтовый адрес для направления
корреспонденции и документов: 603003, г.
Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д.177
ИНН: 7704726225
КПП: 526343001
Р/счет 40702810000240000045
в Нижегородский филиал АБ «РОССИЯ»
к/с 301018103000000000876
БИК 042202876

ПОДРЯДЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью
«Электромонтажстрой»
(ООО «Электромонтажстрой»)
Адрес места нахождения: 248032, Калужская
область, г.о. город Калуга, г. Калуга, ул.
Советская, д. 20, оф. 2, стр. 45
Почтовый адрес: 248032, г. Калуга, а/я 1017
ИНН: 4027090231
КПП: 402901001
Р/с: 40702810222240006816
Калужское отделение № 8608 ПАО Сбербанк
г. Калуга
К/с: 301018101000000000612
БИК: 042908612
ОГРН 1084027004962
Тел.: (4842) 599-105
e-mail: esmt@lep40.ru

От Заказчика:

Директор филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго»

Ю.П. Варгузин

(подпись)



От Подрядчика:

Генеральный директор
ООО «Электромонтажстрой»

С.А.Цветков

(подпись)



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Наименование выполняемых Работ

Выполнение комплекса работ в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта заявителя, расположенного по адресу: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108 для филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго».

2. Требования к выполняемым работам, в том числе: составу, объему и этапам (подэтапам) работ и последовательности их выполнения, технологии выполнения работ:

2.1. По Этапу «Проектно-изыскательские работы»:

В соответствии с техническими условиями для технологического присоединения к электрическим сетям АО «Оборонэнерго» № 212/2ТП/ВЛГ-2022 от 14 октября 2022 г. (Приложение 1 к настоящему Техническому заданию) с целью осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта заявителя необходимо получить и оформить от имени Заказчика права на земельные участки, либо разрешения на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, реконструкции и монтажа Объектов, выполнить инженерные изыскания, разработать отчетную документацию по инженерным изысканиям, проектную и рабочую документацию на строительство, реконструкцию и монтаж следующих Объектов электросетевого хозяйства:

Объект строительства:

- КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ (инв. № 865184732) до ВРУ-0,4 кВ объекта Заявителя.

Объект реконструкции:

- РУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ (инв. № 865184732).

Объект монтажа:

- прибор учета электроэнергии трехфазный полукосвенного включения.

2.2. Требования и объем работ по инженерным изысканиям:

- осуществить сбор исходных данных (не вошедших в состав исходных данных, предоставленных Заказчиком);

- получить все необходимые разрешения от собственников, балансодержателей и иных правообладателей земельных участков на выполнение инженерных изысканий и последующего строительства Объекта, в т.ч. получение технических условий специализированных организаций и балансодержателей инженерных сетей и коммуникаций, необходимых для проведения работ по разработке проектной и рабочей документации для строительства электросетевого объекта;

- разработать, согласовать и утвердить у Заказчика программу и задание на выполнение инженерных изысканий в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции Объектов капитального строительства», СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96» и техническими условиями филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» на технологическое присоединение Объекта;

- выполнить инженерные изыскания в соответствии с требованиями технических регламентов, а также с учетом материалов и данных инженерных изысканий, выполненных на

стадии разработки проекта планировки территории в объеме, достаточном для проектирования;

- подготовить технический отчет по инженерным изысканиям в соответствии с заданием и программой на выполнение инженерных изысканий, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, ГОСТ Р 21.301-2021 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям», что должно быть удостоверено записью ответственного за разработку лица (Главного инженера проекта и т.п.);

- утвердить у Заказчика технический отчет по результатам выполненных инженерных изысканий на соответствие заданию на выполнение инженерных изысканий. Результаты инженерных изысканий должны соответствовать требованиям Технического регламента о безопасности зданий и сооружений, национальным стандартам и сводам правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о безопасности зданий и сооружений.

2.3. Требования по разработке проектной и рабочей документации:

- по итогам выполнения инженерных изысканий разработать, согласовать и утвердить у Заказчика задание на проектирование;

- осуществить выбор и согласование трассы проектируемой КЛ-0,4 кВ с органами государственной власти, землепользователями, эксплуатирующими организациями инженерных коммуникаций, Заказчиком, другими заинтересованными организациями;

- разработка и оформление Проектной и Рабочей документации должно проводиться в соответствии с действующими государственными стандартами системы проектной документации для строительства (СПДС), а также государственными стандартами единой системы конструкторской документации (ЕСКД) и иными действующими техническими документами;

- состав разделов проектной документации и требования к содержанию этих разделов выполнить в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Постановления Правительства РФ № 87 от 16.02.2008 года, ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

- согласовать проектную документацию с соответствующими организациями и ведомствами, а также с правообладателями существующих инженерных коммуникаций и земельных участков, в чьей охранной зоне будет проходить производство Работ;

- согласовать проектные решения с Заказчиком на всех стадиях проектирования;

- за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранить недостатки в техническом отчете по инженерным изысканиям, в проектной и рабочей документации, выявленные в процессе ее согласования с соответствующими ведомствами и организациями или в процессе осуществления последующих строительно-монтажных работ, в случае, если возникновение указанных недостатков вызвано обстоятельствами, за которые отвечает Подрядчик;

- утвердить проектную документацию у Заказчика;

- разработать и утвердить рабочую документацию у Заказчика;

- не передавать результаты Работ третьим лицам без согласия Заказчика.

2.4. Мероприятия по получению и оформлению прав на земельные участки:

Получение от имени Заказчика разрешений на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, реконструкции и монтажа Объектов, включая изготовление схемы прохождения линии

электропередачи на выкопировке из публичной кадастровой карты (далее – Разрешение), выданное титульным пользователем земельного участка.

2.5. При разработке проекта предусмотреть:

1. Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ (инв. № 865184732) до ВРУ-0,4 кВ объекта Заявителя (Ориентировочно: протяженность КЛ – 600 м, марка кабеля АВБШв 4х185, способ прокладки – траншея).

2. Реконструкцию РУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ (инв. № 865184732) (ориентировочно: замена панели ЩО-70 с увеличением количества РПС до 6 шт., замена панели ЩО ввод от трансформатора).

3. Монтаж прибора учета электроэнергии трехфазного полукосвенного включения 1 шт.

Выполнить подготовку сведений о границах охранных зон объекта ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ охранных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Для КЛ: количество, трассу КЛ, марку и сечение кабеля, методы перехода под препятствиями и инженерными коммуникациями, способ прокладки, общую протяженность определить проектом.

В части технических решений по учету электроэнергии:

- Перечень нормативных документов, использованных при организации узла учета электроэнергии;

- Общие требования к организации узла учета электроэнергии;

- Выбор счетчика электроэнергии и трансформаторов тока;

- Обеспечение метрологических характеристик узла учета электроэнергии;

- Указания по монтажу оборудования;

- Спецификация оборудования, изделий и материалов;

- Схема учета электроэнергии;

- Схема включения счетчиков электроэнергии.

Проект выполнить в соответствии с:

- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04 мая 2012 г. № 442.

- Типовая инструкция по учету электроэнергии при ее производстве, передаче и распределении, РД 34.09.101-94;

- Федеральный закон Российской Федерации от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

3. Требования к сметной документации:

3.1. Сметную документацию Подрядчик предоставляет в соответствии со следующими требованиями.

Сметная документация должна быть подготовлена в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Сметная стоимость строительства определяется сметой, разрабатываемой в составе проектной документации в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства

Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87, и (или) сметой на снос объекта капитального строительства, прилагаемой к проекту организации работ по сносу объекта капитального строительства, в соответствии с Требованиями к составу и содержанию проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2019 г. № 509.

Сметная документация оформляется в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр (далее по тексту – Методика).

Сметная документация предоставляется на бумажном носителе и в электронном виде, совместимом с основными программными средствами, в т.ч. в форматах XML, SOBX, GSFX либо АРПС 1.10, «Система ПИР», MS Excel и другом программном обеспечении, адаптированном к операционным системам, используемым в Российской Федерации.

3.1.1. Сметная документация на проектно-изыскательские работы составляется согласно следующему порядку.

Стоимость проектных и изыскательских работ определяется базисно-индексным методом на основе сборников и справочников базовых цен на проектные и изыскательские работы, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, формируемый Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с Порядком формирования и ведения федерального реестра сметных нормативов, утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24 октября 2017 г. N 1470/пр (далее - федеральный реестр сметных нормативов), и сметных цен строительных ресурсов, действующих на момент составления сметной документации, с применением индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, публикуемых ежеквартально в приложении № 3 писем Минстроя России на момент подготовки проектной документации, а также на момент планируемых к осуществлению затрат в период строительства.

3.1.2. Сметная документация на строительно-монтажные и полный комплекс пусконаладочных работ («в холостую» и «под нагрузкой»)/пусконаладочные работы составляется согласно следующему порядку.

Сметная документация составляется базисно-индексным способом с применением сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов.

Сметная стоимость строительства, определенная с применением базисно-индексного метода, приводится в локальных сметных расчетах (сметах) в двух уровнях цен: базисном и текущем.

Для определения сметной стоимости в базисном уровне цен применяются единичные расценки, составляющие единичных расценок, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов.

При отсутствии информации о сметных ценах в базисном уровне по отдельным материальным ресурсам и оборудованию, их сметная цена формируется на основании расчета в соответствии с пунктами 90 - 92, 112 - 115 Методики с учетом положений пунктов 22 и 23 Методики.

Лимит средств на дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время определять по нормам Методики определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время, утвержденной приказом Минстроя России от 25.05.2021 № 325/пр.

Сметная стоимость в текущем уровне цен рассчитывается как произведение сметной стоимости, определенной в базисном уровне цен, и соответствующих индексов изменения сметной стоимости. Сметная стоимость в текущем уровне составляет в уровне цен,

сложившихся ко времени ее составления (с указанием месяца и года ее составления), а также прогнозном уровне цен на период осуществления строительства.

Пересчет сметной документации в текущий уровень цен осуществляется по согласованию с Заказчиком с применением ежеквартальных индексов изменения цен сметной стоимости, публикуемых ежеквартально письмами Минстрой России. Для пересчета стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ в текущие цены в соответствии с письмами Минстрой России к итогам прямых затрат по приложению № 1 писем Минстроя России на воздушную линию применяется индекс по строке «Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами» (медными жилами), для кабельной линии - по строке «Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами» (медными жилами), для трансформаторной подстанции, а также прочим видам работ - по строке «Прочие объекты», для пусконаладочных работ - по строке «Пусконаладочные работы», на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом, в том числе на дополнительное расстояние сверх учтенного сметными ценами на материальные ресурсы и оборудование, в соответствии с типом автотранспортных средств в зависимости от принятых индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по приложению № 1 письма Минстрой России. Пересчет стоимости оборудования производится индексами в зависимости от принятых индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по приложению № 1 письма Минстрой России. При этом, графа выбирается для субъекта Российской Федерации, в котором планируется вести строительство. Пересчет стоимости на прочие работы и затраты при финансировании из прочих источников по приложению № 4 письма Минстрой России по строке «Электроэнергетика». По письменному согласованию Заказчика сметная документация в текущем уровне цен представляется с применением индексов к статьям прямых затрат (на комплекс или по видам строительно-монтажных работ) в соответствии с рекомендациями Регионального центра ценообразования в строительстве.

В прогнозном уровне цен стоимость строительства формируется с применением:

а) официальной статистической информации об индексах цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности (строительство), публикуемой Федеральной службой государственной статистики для соответствующего периода или индексов фактической инфляции (при наличии), установленных уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, в случае осуществления закупок за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации. Индексы фактической инфляции применяются для пересчета сметной стоимости строительства из уровня цен на дату утверждения проектной документации в уровень цен на дату определения стоимости работ (с указанием месяца и года ее составления).

б) индекс цен производителей по подразделу "Строительство" раздела "Капитальные вложения (инвестиции)", публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации или прогнозных индексов инфляции (при наличии), установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, в случае осуществления закупок за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации (далее - индекс прогнозной инфляции). Индексы прогнозной инфляции применяются для пересчета сметной стоимости строительства из уровня цен на дату определения стоимости работ в уровень цен соответствующего периода реализации проекта.

Стоимость материалов и оборудования может определяться:

а) в базисном уровне цен - по сборникам (каталогам) сметных цен на материалы, изделия и конструкции и оборудование, применяемые в строительстве, а также требованиями, указанными в Методике;

б) в текущем уровне цен - по фактической стоимости материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, наценок (надбавок), комиссионных вознаграждений, уплаченных снабженческим внешнеэкономическим организациям, оплаты услуг товарных бирж, включая брокерские услуги, таможенных пошлин с предоставлением первичных документов, а также требованиями, указанными в Методике.

При отсутствии информации о сметных ценах в базисном уровне по отдельным материальным ресурсам и оборудованию, их сметная цена формируется на основании расчета в соответствии с пунктами 90 - 92, 112 - 115 Методики с учетом положений пунктов 22 и 23 Методики.

Лимит средств на дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время определять по нормам Методики определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время, утвержденной приказом Минстроя России от 25.05.2021 № 325/пр.

Стоимость полного комплекса пуско-наладочных работ («в холостую» и «под нагрузкой»)/пуско-наладочных работ определять в соответствии с пунктами 122-128.

Лимит средств на дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время определять по нормам Методики определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время, утвержденной приказом Минстроя России от 25.05.2021 № 325/пр.

Лимит средств на возведение титульных временных зданий и сооружений определять по нормам, приведенным приказе Минстроя России от 19.06.2020 № 332/пр «Об утверждении Методики определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в сводный сметный расчет стоимости строительства объектов капитального строительства».

Размер резерва средств на непредвиденные работы и затраты определять на основании пункта 179 Методики.

В составе проектных смет учесть затраты на проведение авторского надзора в главе 10 размере до 0,2% от итога глав 1 - 9 (графы 7 и 8 Сводного сметного расчета) в соответствии с пунктами 173-174 Методики.

В составе проектных смет учесть затраты на содержание службы заказчика. Строительный контроль в главе 10 (графы 7 и 8 Сводного сметного расчета) в соответствии с пунктами 162-167 Методики.

Обеспечить составление сметной документации в соответствии с пунктами 28-31 Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87, Методикой.

4. Требования к выполнению Этапа «Строительно-монтажные и пусконаладочные работы»:

- выполнить строительно-монтажные работы в соответствии с Проектной и Рабочей документацией (согласованной со всеми заинтересованными организациями, и утвержденной у Заказчика);

- при выполнении строительно-монтажных работ выполнять мероприятия по охране окружающей природной среды в соответствии с ФЗ №7 от 10 января 2002 года «Об охране окружающей среды» и действующими нормами и требованиями законодательства Российской Федерации;

- выполнить пусконаладочные работы и приемо-сдаточные испытания вводимого оборудования в соответствии с СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования»

СТО 34.01-23.1-001-2017 «Стандарт организации ПАО «Россети». Объем и нормы испытаний электрооборудования»;

- участвовать в работе приёмочной комиссии.

5. Особые условия выполнения работ:

- Подрядчик имеет право привлечь с предварительного письменного согласия Заказчика субподрядчиков, при этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее качество выполненных ими Работ, за координацию их деятельности и соблюдение ими сроков выполнения Работ. Субподрядчики не вправе предъявлять к Заказчику требования, связанные с

нарушением договоров, заключенных ими с Подрядчиком.

- Подрядчик несет риск случайной гибели или случайного повреждения Объекта, материалов, оборудования и другого имущества, используемых при проведении работ. Кроме того, Подрядчик при осуществлении строительства обязан нести ответственность за причинение вреда третьим лицам.

6. Требования к организации выполнения работ, а также о соответствии выполнения работ или услуг нормативным и/или нормативно-правовым актам, устанавливающим порядок организации и/или выполнения таких работ.

При выполнении комплекса работ необходимо руководствоваться положениями действующих на территории Российской Федерации и соответствующего субъекта Российской Федерации руководящих нормативно-технических документов, определяющих требования к оформлению и содержанию соответствующего вида работ.

Нормативно-правовые акты:

- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (действующая редакция);
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (действующая редакция);
- Постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;
- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ (действующая редакция);
- Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ (действующая редакция);
- Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 г. № 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции Объектов капитального строительства»;
- СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96»;
- ГОСТ Р 21.301-2021 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям»;
- ГОСТ Р 51872-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации Документация исполнительная геодезическая. Правила выполнения».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004»;
- Отраслевые НТД:
- ПУЭ (действующее издание);
- ПТЭ электрических станций и сетей (действующее издание);
- Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП), утверждено Минэнерго России №6 от 13.01.03 (действующее издание);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 года № 903н «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок»;

Мероприятия по охране окружающей среды оформить в соответствии с ФЗ №7 от 10 января 2002 года «Об охране окружающей среды» и иными действующими нормами и требованиями.

- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 19 июня 2003 г. №229 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;

- Методические указания по устойчивости энергосистем, утвержденные приказом Минэнерго России от 03.08.2018 № 630;

- СП 68.13330.2017 «СНиП 3.01.04-87 Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»;

- СП 76.13330.2016 «Электротехнические устройства» Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85 (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 16 декабря 2016 г. № 955/пр);

- ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»;

- СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования»;

- СТО 34.01-23.1-001-2017 «Стандарт организации ПАО «Россети». Объем и нормы испытаний электрооборудования».

- РД 153-34.3-03.285-2002 «Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ»;

- приказ Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 09.12.2020 № 871н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте»

- 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», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 декабря 2006 г. № 1128;

- РД-11-05-2007 Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 января 2007 г. № 7;

- И 1.13-07 Инструкция по оформлению приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам;

- Общие требования к системам противоаварийной и режимной автоматики, релейной защиты и автоматики, телеметрической информации, технологической связи в ЕЭС России, утвержденные приказом ОАО РАО «ЕЭС России» от 11.02.2008 № 57;

- Положение ПАО «Россети» о единой технической политике в электросетевом комплексе, утвержденное советом директоров ПАО «Россети» протокол № 378 от 08.11.2019 г.

Данный список нормативно-технических документов не является полным и окончательным. При выполнении работ, предусмотренных настоящим Техническим заданием, необходимо руководствоваться последними редакциями документов.

7. Безопасность выполнения Работ и безопасность результатов Работ

Подрядчик должен выполнять правила, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе производственной деятельности, установленные государственными нормативными требованиями по охране труда, содержащимися в:

- Федеральном законе от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

- Постановлении Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;

- приказе Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок»;

- приказе Минтруда России от 11.12.2020 № 883н «Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте»;
- приказе Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 09.12.2020 №871н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте»;
- приказе Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 28.10.2020 г. № 753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов»;
- РД 153-34.3-03.285-2002 «Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ»;
- СП 49.13330.2010 «Безопасность труда в строительстве».

Мероприятия по охране труда должны выполняться в течение всего периода выполнения работ на объекте, обеспечиваться правильной организационно-технической подготовкой к выполнению работ в полном соответствии с действующими нормами, правилами и технологическими картами, и «Правилами техники безопасности при производстве электромонтажных работ на объектах Минэнерго».

Подрядчик должен нести полную ответственность за предотвращение возникновения опасных ситуаций в процессе выполнения работ, за обеспечение охраны труда на строительной площадке.

Эксплуатация автотранспорта должна отвечать Правилам по охране труда на автомобильном транспорте от 09.12.2020 г. № 871н.

Противопожарные мероприятия должны быть предусмотрены первичными средствами: песком, водой, ручными пенными, углекислотными и порошковыми огнетушителями, а при необходимости должна быть вызвана ближайшая пожарная команда.

Нормы и правила выполнения работ должны основываться на общепризнанных стандартах. При выполнении работ на объекте должны соблюдаться соответствующие Законы и административные акты Российской Федерации.

При возникновении серьезных несчастных случаев Заказчик должен быть оповещен о них в течение 24 часов.

Уполномоченный представитель Заказчика имеет право издавать в адрес Подрядчика Извещения о нарушении Правил охраны труда и техники безопасности. Данное извещение должно указывать характер нарушения и максимальный период времени для устранения обнаруженного нарушения.

В случае невыполнения условий Извещения представитель Заказчика имеет право остановить выполнение работ до устранения замечаний. Затраты, связанные с приостановлением работ, в этом случае должны быть полностью оплачены Подрядчиком.

Приложение:

1. Технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям АО «Оборонэнерго» № 212/2ТП/ВЛГ-2022 от «14» октября 2022 г.

От Заказчика:
Директор филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго»



Ю.П. Варгузин

От Подрядчика:
Генеральный директор
ООО «Электромонтажстрой»



С.А. Цветков

Приложение №1
к договору от _____ 2022 года
№ 203/ЗТП/ВЛГ-2022
об осуществлении технологического
присоединения к электрическим сетям
АО «Оборонэнерго»

Технические условия
для технологического присоединения
к электрическим сетям АО «Оборонэнерго»

№ 212/ЗТП/ВЛГ-2022

«14» октября 2022 г.

Филиал «Волго – Вятский» АО «Оборонэнерго»

(наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)

ООО «Авиапарк Орешково»

(полное наименование организации - для юридического лица;
фамилия, имя, отчество - для индивидуального предпринимателя)

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: **ВРУ-0,4 кВ.**
2. Наименование и место нахождения объекта, в целях, электроснабжения которого осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: **«ВРУ-0,4 кВ ООО «Авиапарк Орешково», расположенного по адресу: 249200, Калужская обл., Бабынинский р-он., п. Воротыньск, ул. Аэродромная, д. 4, л. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108.**
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **100 кВт.**
4. Категория надежности: **III.**
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,4 кВ.**
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя¹: **2022 год.**
7. Точки присоединения: **одна точка, на кабельных наконечниках проектируемой КЛ-0,4 Сетевой организации в ВРУ-0,4 кВ объекта Заявителя, и максимальная мощность энергопринимающих устройств по точке присоединения – 100 кВт;**
8. Основной источник питания: **Трансформаторная подстанция ТП-3 (инв. № 865184732), центр питания – ПС-113 «Воротыньск» 110/10 кВ ф. 14, (АО «Каскад-Энерго»).**
9. Резервный источник питания: **нет.**
10. **Сетевая организация осуществляет:**
 - 10.1. Проектирование и строительство КЛ – 0,4 кВ от ВРУ-0,4 кВ ТП-3 10/0,4 кВ до ВРУ-0,4 кВ объекта Заявителя. Марку, сечение, протяженность, кабеля КЛ-0,4 кВ определить проектом.
 - 10.2. При необходимости проектом предусмотреть реконструкцию ТП-3 10/0,4 кВ. Объем реконструкции определить проектом.
 - 10.3. Установку узла учета электроэнергии (мощности): осуществить на границе балансовой принадлежности. При отсутствии технической возможности установки прибора учета на границе балансовой принадлежности прибор учета подлежит установке

¹ Срок ввода указан справочно в соответствии с заявкой на технологическое присоединение. Окончательный срок ввода электроустановок зависит от исполнения обязательств, оговоренных договором на технологическое присоединение с учетом требований п.16 б) «Правил технологического присоединения...», утвержденных Постановлением правительства Российской Федерации от 27.12.2004г. №861.

в месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, в котором имеется техническая возможность его установки.

10.4. Допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности.

10.5. Обеспечение физического соединения (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации) заявителя без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационной аппаратуры в положение «отключено»).

10.6. Составление в электронной форме уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям.

10.7. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 (шесть) месяцев с даты заключения настоящего договора.

10.8. Фактическая подача напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационной аппаратуры (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено») после заключения Заявителем договора энергоснабжения с энергосбытовой организацией.

11. Заявитель осуществляет:

11.1. Разработку проекта электроснабжения объекта в объеме достаточном для реализации мероприятий по технологическому присоединению, в котором необходимо предусмотреть и реализовать:

11.1.1. Установку ВРУ – 0,4 кВ объекта Заявителя. В целях обеспечения электробезопасности потребителя коммутационную и защитную аппаратуру определить расчетным путем. На основании проекта определить тип, марку, исполнение коммутационной и защитной аппаратуры.

11.1.2. Границу балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности определить: в ВРУ-0,4 кВ объекта Заявителя, на кабельных наконечниках проектируемой Сетевой организацией КЛ-0,4 кВ. Эксплуатационная ответственность и балансовая принадлежность контактных присоединений возложена на Заявителя.

11.2. При проектировании обеспечить выполнение требований действующих руководящих и нормативно-технических документов.

11.3. В случае если в ходе проектирования возникает необходимость частичного отступления от технических условий, такие отступления подлежат согласованию с филиалом «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» с корректировкой утвержденных технических условий.

11.4. Получить в личном кабинете на официальном сайте филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» акт допуска к эксплуатации приборов учета в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 04 мая 2012 г. № 442.

11.5. Получить в личном кабинете на официальном сайте <https://oboronenergo.su/> АО «Оборонэнерго» в сети «интернет» уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям.

12. Настоящие технические условия являются приложением №1 к договору технологического присоединения и без заключенного договора на технологическое присоединение недействительны.

13. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

14. Заключить договор с энергосбытовой организацией.

| | | |
|---|---|--|
| <p><u>Директор филиала</u> (наименование должности лица, подписавшего уведомление электронной подписью)</p> | <p>ПОДПИСАНО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи № <u>48 14 8f 00 e3 ad e0 ab 43 54 bf 6e e2 ad 4b 80</u> Владелец сертификата: <u>Филиал "Волго- Вятский" Акционерного общества "Оборонэнерго" директор Варгузин Юрий Петрович</u> Начало действия сертификата: <u>17.11.2021</u> Окончание действия сертификата: <u>17.02.2023</u></p> | <p><u>Ю.П. Варгузин</u> (инициалы и фамилия лица, подписавшего уведомление электронной подписью)</p> |
|---|---|--|

Г.

(ФОРМА)

АКТ № _____ от _____ 20__ г.
сдачи-приемки выполненных работ
к Договору № _____ от _____ г.

_____ по адресу:
(наименование объекта)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Подрядчика в лице _____ «_____» _____, действующий на основании _____, с одной стороны, и представитель Заказчика, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что проектно-изыскательские работы выполнены в полном объеме.

Стоимость выполненных работ по акту составляет _____ (сумма прописью) рублей _____ копеек, в том числе НДС _____ (сумма прописью) рублей _____ копеек.

| Вид работ (№ сметы) | Сумма по договору (руб.) | Выполнение | | Оплачено с начала работ, аванс (руб.) | Подлежит оплате (руб.) |
|------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---|--|------------------------------|
| | | Всего с начала работ (руб.) | В т.ч. за отчетный период (руб.) | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Итого | | | | | |
| НДС % | | | | | |
| Итого с НДС | | | | | |

Сумма к оплате: _____ (сумма прописью) рублей _____ копеек, в том числе НДС _____ (сумма прописью) рублей _____ копеек.

Приложение:

1. Полный комплект Проектной и Рабочей документации.
2. Отчеты о результатах инженерных изысканий.
3. Сведения о границах охранных зон.
4. Документы на земельные участки.

От Заказчика: _____
Должность подпись расшифровка подписи

От Подрядчика: _____
Должность подпись расшифровка подписи

Результаты выполнения работ сдал:

_____ Должность подпись расшифровка подписи


Результаты выполнения работ принял:

_____ Должность
подпись расшифровка подписи

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

От Заказчика:

Директор филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго»



(подпись) Ю.П. Варгузин

М.п.



От Подрядчика:

Генеральный директор
ООО «Электромонтажстрой»



(подпись) С.А. Цветков

М.п.



(ФОРМА)

УВЕДОМЛЕНИЕ
о готовности к сдаче Работ по Договору
№ _____ от _____ г.

| № п/п | Наименование Работ | Планируемая дата сдачи Работ | Фактическая дата сдачи Работ | Примечание |
|----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Подрядчик: _____
(название организации)

(подпись) _____
(Должность, Ф. И. О.)

« _____ » _____ 20 ____ г.

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

От Заказчика:
Директор филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго»



Ю.П. Варгузин

От Подрядчика:
Генеральный директор
ООО «Электромонтажстрой»



С.А. Цветков

Акт сверки

взаимных расчетов за период: _____
между: филиалом «Волго-Вятский» Акционерного общества «Оборонэнерго»
и _____
по договору _____ № _____ от _____

Мы, нижеподписавшиеся, Главный бухгалтер филиала «Волго-Вятский» Акционерного общества «Оборонэнерго» _____, с одной стороны,
и _____, с другой стороны, составили данный акт сверки в том, что, состояние взаимных расчетов по данным учета следующее:

| По данным _____, руб. | | | | По данным _____, руб. | | | |
|-----------------------|----------|-------|--------|-----------------------|----------|-------|--------|
| Дата | Документ | Дебет | Кредит | | Документ | Дебет | Кредит |
| Сальдо начальное | | | | Сальдо начальное | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Обороты за период | | | | Обороты за период | | | |
| Сальдо конечное | | | | Сальдо конечное | | | |

По данным филиала «Волго-Вятский» Акционерного общества «Оборонэнерго»

на _____ задолженность в пользу

_____ руб. (_____ рублей
_____ копеек)

От филиала «Волго-Вятский» Акционерного общества «Оборонэнерго»

Директор филиала _____ (_____)

Главный бухгалтер _____ (_____)

М.П.

По данным _____

на _____ задолженность в пользу

_____ руб. (_____ рублей
_____ копеек)

От _____

М.П.

Ответственный: _____

Просим Вас до _____ подтвердить сведения о Вашей дебиторской или кредиторской задолженности за период с _____ по _____. При наличии разногласий просим Вас направить Акт сверки с указанием сумм задолженности и причин отклонений в Филиал «Волго-Вятский» по адресу: 603003, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д.177. В случае неполучения ответа баланс расчетов между организациями будет считаться подтвержденным по данным филиала «Волго-Вятский» Акционерного общества «Оборонэнерго»

Приложение № 5
к Договору подряда
№ 57-ВЛГ-2023 от «10» 02.2023 г.

(ФОРМА)

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--|
| Инвестор | | по ОКПО | |
| | (организация, адрес, телефон, факс) | | |
| Заказчик (Генподрядчик) | | по ОКПО | |
| | (организация, адрес, телефон, факс) | | |
| Подрядчик (Субподрядчик) | | по ОКПО | |
| | (организация, адрес, телефон, факс) | | |
| Стройка | | | |
| | (наименование, адрес) | | |
| Объект | | | |
| | (наименование) | | |
| | | Вид деятельности по ОКДП | |
| | | Договор подряда (контракт) | |
| | | номер | |
| | | дата | |
| | | Вид операции | |

АКТ

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| | |

| Отчетный период | |
|-----------------|----|
| с | по |
| | |

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) _____ руб.

| Номер | | Наименование работ | Единица измерения | Выполнено работ | | |
|------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|
| по порядку | позиции по смете | | | количество | цена за единицу, руб. | стоимость, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |
| Итого | | | | X | | |

| Номер | по поряд- ку | позции по смете | Наименование работ | Единица измерения | Выполнено работ | | |
|-------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-----------------|--------------------------|--------------------|
| | | | | | количество | цена за единицу, руб. | стоимость, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | Итого | | | | X | |
| | | Всего по акту | | | | X | |

Слай

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Принят

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

1. Лимитированные затраты(затраты на возведение временных зданий и сооружений, резерв на непредвиденные работы и т.д.), определяемые в процентах от того или иного элемента сметной стоимости, отражать отдельной строкой и начислить к общему итогу по акту, без ссылки на сметные нормативы (методики, приказы и пр.)
2. Не отражать обоснования (ссылки на таблицы и пункты методик, приказов и пр.) для коэффициентов, учитывающих в сметной документации влияния условий

производства работ, предусмотренных проектной и (или) иной технической документацией (стесненные условия, производство работ в охранной зоне и т.д.)

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

От Заказчика:

Директор филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго»



____ Ю.П. Варгузин

(подпись)
М.п.

От Подрядчика:

Генеральный директор
ООО «Электромонтажстрой»



____ С.А. Цветков

(подпись)
М.п.

ДОГОВОР

простого товарищества о коллективном участии в закупочной процедуре

г. Калуга

«29» ноября 2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Электромонтажстрой», состоящее в членстве СРО «Ассоциация «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Калужской области», рег. № СРО-С-176-18012010, в лице генерального директора Цветкова Сергея Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Лидер коллективного участника» и

Общество с ограниченной ответственностью «Энергомонтажинвест», состоящее в членстве СРО «Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве» - Общероссийское объединение работодателей, рег. № СРО-И-001-28042009, в лице директора Аксенова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Член коллективного участника»,

И Общество с ограниченной ответственностью «Энергостроймонтаж», состоящее в членстве СРО «Ассоциация «ЭНЕРГОПРОЕКТ» рег. № СРО-П-068-02122009, в лице генерального директора Бломса Эдуарда Иогановича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Член коллективного участника»,

все совместно именуемые «члены коллективного участника» или «Коллективный участник»,

учитывая, что Члены коллективного участника не имеют намерения самостоятельно участвовать в закупочной процедуре на право заключения договора способом «у единственного поставщика» на выполнение комплекса работ в рамках технологического присоединения участков заявителей, расположенных по адресу: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108, для филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» (далее – Заказчик),

заключили настоящий договор простого товарищества «далее по тексту - **Соглашение**», о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

1.1. В соответствии с настоящим соглашением Члены коллективного участника, являясь юридическими лицами и хозяйственно независимыми субъектами, обязуются действовать совместно и объединяют свои усилия путем образования Коллективного участника в целях:

-участия в закупочной процедуре на право заключения договора способом «у единственного поставщика» на выполнение комплекса работ по строительству объекта, расположенного по адресу: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108, для филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго»;

- заключения договора, проект которого приведен в приложении №2 к настоящему соглашению (далее - Договор);
 - выполнения работ в качестве подрядчика по Договору;
 - осуществления прав, обязанностей и ответственности подрядчика по договору.
- Заказчиком работ является филиал «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго».
- 1.2. Коллективный участник создается без образования юридического лица.
- 1.3. Лидер коллективного участника и Члены коллективного участника согласовали, что ведение дел от имени Коллективного участника осуществляет ООО «Электромонтажстрой».
- 1.4. Членам коллективного участника запрещается изменять либо расторгать настоящее соглашение во внесудебном порядке без письменного согласия Заказчика.

2. ПРАВА ЛИДЕРА КОЛЛЕКТИВНОГО УЧАСТНИКА

2.1. Лидер коллективного участника имеет право от имени Коллективного участника представлять интересы каждого Члена коллективного участника, входящего в состав Коллективного участника, перед Заказчиком, в том числе:

- от имени Коллективного участника подавать всю необходимую документацию для участия в закупочной процедуре на право заключения договора способом «у единственного поставщика» на выполнение комплекса работ по строительству объекта, расположенного по адресу: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108, для филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго».
- подписывать от имени Коллективного участника Договор с Заказчиком;
- осуществлять все операции по выполнению Договора в целом, включая расчеты и платежи;

Получать от Заказчика от имени Коллективного участника денежные средства по Договору.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЧЛЕНОВ КОЛЛЕКТИВНОГО УЧАСТНИКА

3.1. На Члена коллективного участника возлагаются следующие обязанности:

3.1.1. в соответствии с предметом выполняемых Членом коллективного участника работ подготовить документы, необходимые для подачи Лидером коллективного участника заявки на участие в Закупке;

3.1.2. выполнить работы по Договору в последовательности, по перечню, в объеме и сроки, указанные в Приложении № 1 к настоящему соглашению;

3.1.3. выполнять иные обязанности подрядчика по Договору, установленные Договором для соответствующих видов работ;

3.1.4. передать Лидеру коллективного участника результат выполненных работ.

3.2. Лидер коллективного участника обязан:

- от имени Коллективного участника передать Заказчику все результаты выполненных работ по Договору;

- от имени Коллективного участника подписывать акты выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и затрат, счета, счета- фактуры, иные первичные бухгалтерские документы исполнительную и иную документацию в рамках выполнения Коллективным участником обязательств по Договору;

- контролировать деятельность остальных Членов коллективного участника, для достижения целей, указанных в п. 1.1 настоящего соглашения;

- взаимодействовать с Заказчиком по организационно-техническим и иным вопросам,

вытекающим из Договора, в том числе, путем направления письменных запросов, ответов и т.д.

3.3. По обязательствам, вытекающим из Договора, Члены коллективного участника отвечают солидарно.

3.4. Заказчик вправе требовать исполнения обязательств по Договору как от всех Членов коллективного участника совместно, так и от любого из них в отдельности, притом, как полностью, так и в части долга. При этом, для исполнения обязательств по Договору, Член коллективного участника вправе привлечь субподрядчиков, являющихся членом саморегулируемых организаций, и, в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, имеющих право на выполнение соответствующих видов работ.

3.5. Заказчик, не получивший полного удовлетворения от одного из Членов коллективного участника, вправе требовать недополученное от остальных Членов коллективного участника.

3.6. Члены коллективного участника остаются обязанными Заказчику до тех пор, пока обязательство не исполнено полностью.

3.7. Члены коллективного участника не вправе предъявлять требования, связанные с оплатой работ по Договору, к Заказчику, надлежащим образом исполнившему обязательства по оплате (в порядке, предусмотренном Договором) лидеру Коллективного участника.

4. УРЕГУЛИРОВАНИЕ СПОРНЫХ ВОПРОСОВ

4.1. Споры и разногласия, возникающие из настоящего соглашения или в связи с ним, включая вопросы его заключения, действительности или расторжения (прекращения), Коллективные участники будут пытаться урегулировать путем переговоров.

4.2. Все споры, разногласия или требования, возникающие между Коллективным участником из настоящего Соглашения или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, расторжения (прекращения) или недействительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде Калужской области в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

5.1. Настоящее Соглашение вступает в силу после его заключения Членами коллективного участника до наступления первой из дат:

5.1.1. непризнания Лидера коллективного участника победителем закупки;

5.1.2. незаключения Лидером коллективного участника и Заказчиком Договора;

5.1.3. полного исполнения Договора и выполнения всех обязательств между Членами коллективного участника.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Настоящее Соглашение подписано в 4 (четырёх) экземплярах, по одному для каждой из сторон, и один экземпляр – для Заказчика.

6.2. Настоящее соглашение сохраняется в случаях:

- объявления кого-либо из Членов коллективного участника несостоятельным (банкротом);

- ликвидации либо реорганизации кого-либо из Членов коллективного участника, либо замещение ликвидированного или реорганизованного Члена коллективного участника его правопреемниками;

- расторжения настоящего соглашения по требованию одного из Членов коллективного участника;

- выдела доли Члена коллективного участника требованию его кредитора.

6.3. В случае, когда настоящее соглашение не было прекращено в результате заявления кого-либо из Членов коллективного участника об отказе от дальнейшего в нем участия либо расторжения соглашения по требованию одного из Членов коллективного участника, Член коллективного участника, участие которого в соглашении прекратилось, отвечает перед Заказчиком по общим обязательствам, возникшим в период его участия в настоящем соглашении, так, как если бы он остался участником настоящего соглашения.

6.4. Неотъемлемой частью настоящего соглашения являются:

6.4.1. Приложение № 1 – Порядок участия Членов коллективного участника в деятельности Коллективного участника.

6.4.2. Приложение № 2 – Проект Договора.

7. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Лидер коллективного участника
Общество с ограниченной
Ответственностью

«Электромонтажстрой»

(ООО «Электромонтажстрой»)

Адрес места нахождения: 248032, Калужская область, г.о. город Калуга, г. Калуга, ул. Гагарина, д. 1

Советская, д. 20, оф. 2, стр. 45

Почтовый адрес: 248032, г. Калуга, а/я 1017

ИНН: 4027090231

КПП: 402901001

Р/с: 4070281022240006816

Калужское отделение № 8608

ПАО Сбербанк

К/с: 30101810100000000612

БИК: 042908612

ОГРН 1084027004962

Тел.: (4842) 599-105

e-mail: esmt@lep40.ru

Член коллективного участника
Общество с ограниченной
Ответственностью

«Энергомонтажинвест»

ООО «Энергомонтажинвест»

Адрес места нахождения: 248000, г. Калуга, ул. Гагарина, д. 1

Почтовый адрес: 248000, г. Калуга, ул. Гагарина, д. 1

ИНН: 4027071920

КПП: 402702001

ОГРН 1064027024236

Р/с: 40702810322240105248

Калужское отделение № 8608

ПАО Сбербанк г. Калуга

К/с: 30101810100000000612

БИК: 042908612

БИК: 042908612

БИК: 042908612

Член коллективного участника

Общество с ограниченной ответственностью

«Энергостроймонтаж»

ООО «Энергостроймонтаж»

Адрес места нахождения: 248032, Калужская область, г.о. город Калуга, г. Калуга, ул. Советская, д. 20, оф. 3, стр. 45

Почтовый адрес: 248032, г. Калуга, а/я 1018

ИНН: 4027076646

КПП: 402901001

ОГРН 1064027057764

Р/с: 40702810922240006488

Калужское отделение № 8608

ПАО Сбербанк г. Калуга

К/с: 30101810100000000612


БИК: 042908612

БИК: 042908612

БИК: 042908612



Директор
ООО «Энергомонтажинвест»


Д.В. Аксенов
М.П.

Генеральный директор
ООО «Энергостроймонтаж»


Э.И. Бломс
М.П.

Приложение № 1

к Договору простого товарищества
о коллективном участии в закупочной процедуре
от «29» ноября 2022 года

Порядок участия Членов коллективного участника в деятельности Коллективного участника

| № п/п | Перечень работ | Наименование члена коллективного участника | Срок выполнения | Вклад Члена коллективного участника, % | Доход, полученный в результате совместной деятельности, % |
|-------|---|--|---|--|---|
| 1. | Разработка, согласование и утверждение у Заказчика программы и задания на выполнение инженерных изысканий, выполнение инженерных изысканий, утверждение у Заказчика технического отчета по инженерным изысканиям. Получение от имени Заказчика разрешений на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, реконструкции и монтажа Объектов. | ООО «Энергомонтаж инвест» | 120 календарных дней с даты заключения Договора | 3,23 | 3,23 |
| 2. | Разработка, согласование и утверждение у Заказчика задания на проектирование, разработка проектной и рабочей документации, утверждение у Заказчика проектной и рабочей документации со всеми заинтересованными организациями и ведомствами и с Заказчиком, подготовка сведений о границах охранных зон объектов ЭСХ. | ООО «Энергостроймон таж» | 120 календарных дней с даты заключения Договора подряда | 7,93 | 7,93 |
| 3. | Выполнение строительно-монтажных, полного комплекса пусконаладочных работ («вхолостую» и | ООО «Электромонтаж строй» | Начало - 121-й календарный день с даты | 88,84 | 88,84 |

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | «под нагрузкой») и иных неразрывно связанные с монтажом, строительством, реконструкцией Объектов работ. | | заключения Договора, окончание - 180 календарный день с даты заключения Договора | | |
|--|---|--|--|--|--|

Генеральный директор
ООО «Электромонтажстрой»



С.А. Цветков

М.П.

Генеральный директор
ООО «Энергомонтажинвест»



Д.В. Аксенов

М.П.

Директор
ООО «Энергостроймонтаж»



Э.И. Бломс

М.П.

ДОВЕРЕННОСТЬ

г. Калуга

двадцать девятое ноября
две тысячи двадцать второго года

Члены коллективного участника:

Общество с ограниченной ответственностью «Энергомонтажинвест» (ИНН 4027071920, КПП: 402702001), зарегистрированное по адресу: 248000, г. Калуга, ул. Гагарина, д. 1, в лице директора Аксенова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава,

Общество с ограниченной ответственностью «Энергостроймонтаж» (ИНН 4027076646, КПП: 402901001), зарегистрированное по адресу: 248032, Калужская область, г.о. город Калуга, г. Калуга, ул. Советская, д. 20, оф. 3, стр. 45, в лице генерального директора Бломса Эдуарда Иогановича, действующего на основании Устава,

доверяет Лидеру коллективного участника - **Обществу с ограниченной ответственностью «Электромонтажстрой»** (ИНН: 4027090231, КПП: 402901001), зарегистрированному по адресу: 248032, Калужская область, г.о. город Калуга, г. Калуга, ул. Советская, д. 20, оф. 2, стр. 45, в лице генерального директора Цветкова Сергея Александровича, действующего на основании Устава, представлять интересы Члена коллективного участника, входящего в состав Коллективного участника, перед Заказчиком, в том числе:

- от имени Коллективного участника подавать

всю необходимую документацию для участия в закупочной процедуре на право заключения договора способом «у единственного поставщика» на выполнение комплекса работ в рамках технологического присоединения объекта заявителя, расположенного по адресу: Калужская обл., Бабынинский р-он, п. Воротынский, ул. Аэродромная, д. 4, п. 2, кадастровый номер 40:00:000000:5108, для филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго»;

- подписывать от имени Коллективного участника Договор с Заказчиком;

- осуществлять все операции по выполнению Договора в целом, включая расчеты и платежи;

Получать от Заказчика от имени Коллективного участника денежные средства по Договору.

Настоящая доверенность выдана до 30 апреля 2023 года.

Член коллективного участника
ООО «Энергомонтажинвест»



М.П.

Д.В. Аксенов

Член коллективного участника
ООО «Энергостроймонтаж»



М.П.

Э.И. Бломс

