

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ОАО "ВОЭК"



Н.Б. Голенкевич

Техническое задание №ВОЭК-2015-Э-ИП-2.2.34

на выполнение Проектно-Изыскательских (ПИР) и Строительно-Монтажных Работ (СМР) по объекту:
Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ ф.1001 ТПС "Санино" до ТП-68
пос. Кашино Киржачского района

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ОАО «ВОЭК» Юр. адрес: 600015, г. Владимир, ул. Чайковского, 386 Почт. адрес: 600015, г. Владимир, ул. Чайковского, 386 ИНН 3329038170 КПП 330250001 к/с 30101810200000000716 р/с 40702810900260004632 в ф-ле ВРУ ОАО «МИНБ» г. Владимир БИК 041708716 Генеральный директор Голенкевич Николай Борисович, действует на основании Устава e-mail: voek@voek.vinfo.ru тел. +7 (4922) 44-32-98 факс +7 (4922) 34-83-22
2	Основание для проведения работ	Инвестиционная программа ОАО «ВОЭК»
3	Наименование и местоположение объекта	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ ф.1001 ТПС "Санино" до ТП-68 пос.Кашино Киржачского района
4	Источник финансирования	Тарифные средства
5	Цель и назначение работ	Обеспечение надежного и качественного электроснабжения потребителей
6	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Характеристики объекта: • протяженность ВЛ-10 кВ – 3,5 км, • Тип опор: СВ-110 • Предусмотреть установку реклоузера.
7	Режим работы производства	Режим работы электроустановки – круглогодично
8	Состав работ	– разработка проектно-сметной документации, согласование проекта, – расчет уставок РЗ; – закупка оборудования и материалов, – выполнение монтажных работ, – выполнение пуско-наладочных работ, – выполнение работ по восстановлению нарушенного благоустройства, – сдача объекта и документации после окончания работ.

9	Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<ul style="list-style-type: none"> – разработка проектно-сметной документации, согласование проекта, – расчет уставок РЗ; – закупка оборудования и материалов, – выполнение монтажных работ, – выполнение пуско-наладочных работ, – выполнение работ по восстановлению нарушенного благоустройства, – сдача объекта и документации после окончания работ.
10	Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<ol style="list-style-type: none"> 1) СИП-3 сечением не менее 70 мм². Производитель СИП- Иркутскабель. 2) Арматура СИП – ТУКО (г. Углич) 3) Опоры – железобетон (тип опор определить проектом) 4) Проектом предусмотреть установку реклоузера и ПКУ в соответствии с требованиями технических условий №15Э/83-0113Д от 02.07.2014 5) Проектом предусмотреть установку приборов технического/коммерческого учета. Тип приборов и места установки согласовать с Начальником управления формирования балансов и оптимизации потерь ОАО «ВОЭК»
11	Состав разделов документации и требования к их содержанию	<p>Проектную документацию разработать в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none"> – постановлением правительства РФ от 16.02.2008г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиям к их содержанию», – сводом правил по проектированию и строительству (СП 31-110-2003),
12	Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Решения, принимаемые в ходе выполнения работ, согласования технических решений оформлять протоколом
13	Требования к технологическим решениям	Технологические решения, предусмотренные проектом, должны соответствовать требованиям ПУЭ, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории РФ и обеспечивать безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.
14	Исходные данные для выполнения работ	Техническое задание Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ ф.1001 ТПС "Санино" до ТП-68 пос. Кашино Киржачского района
15	Требования к сметной документации	<p>Составление сметной документации в двух уровнях цен (в базовом уровне 2001 года и в текущем уровне цен)</p> <p>Для определения сметной стоимости строительства принять</p> <ul style="list-style-type: none"> • сметно-нормативная база ценообразования 2001 года (в редакции 2009 г.); • государственные элементные сметные нормы на строительные работы ГЭСН-2001; • государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования ГЭСНм-2001; • территориальные сметные нормативы ТЕР-2001; • территориальные сборники сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве; • стоимость оборудования по прайс-листам заводов-изготовителей; • стоимость основных материалов – по сборнику ГУП ГПИ «Владимиргражданпроект» «Стройинфо» на текущий квартал составления сметы; • стоимость эксплуатации машин – по сборнику ГУП ГПИ «Владимиргражданпроект» «Стройинфо» на текущий квартал составления сметы;

		<ul style="list-style-type: none"> оплата труда рабочих – стоимость 1 ч.-часа принята из расчета среднеквартального прожиточного минимума для трудоспособного населения согласно постановлению Губернатора Владимирской области на текущий квартал составления сметы; нормы накладных расходов по МДС 81-33.2004 (Письмо Минрегиона РФ от 06.12.2010 г № 41099-КК/08, Письмо Минрегиона РФ от 21.02.2011 г № 3757-КК/08, Письмо Минрегиона РФ от 01.03.2011 № 4391-КК/08); сметная прибыль по МДС 81-25.2001 (Письмо №АП-5536/06 от 18.11.2004 г, Письмо Минрегиона РФ от 06.12.2010 г № 41099-КК/08, Письмо Минрегиона РФ от 21.02.2011 г № 3757-КК/08, Письмо Минрегиона РФ от 01.03.2011 № 4391-КК/08).
16	Требования к природоохранным мероприятиям и утилизации (захоронению) отходов	В соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды
17	Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	Не требуется
18	Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Согласовать проект и проведение земляных работ с соответствующими организациями города. После проведения земляных работ, выполнить работы по восстановлению нарушенного благоустройства и сдать в соответствующий орган местного самоуправления.
19	Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Не требуется
20	Сроки выполнения работ (по основным этапам)	В соответствие с сетевыми графиками ОАО «ВОЭК»
21	Требования по согласованию проектной документации	Проектную документацию согласовать с ОАО «ВОЭК» и с соответствующими организациями, в том числе с собственниками земельных участков
22	Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Проектную документацию разработать в соответствии с постановлением правительства РФ от 16.02.2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиям к их содержанию». Проектную документацию представить на бумажном и электронном носителях.
23	Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Количество проектно-сметной документации: на бумажном носителе – 5 (пять) экземпляра; на электронном носителе – 1 экземпляр
24	Дополнительные требования и особые условия	<ul style="list-style-type: none"> Проектную документацию согласовать с филиалом МРСК «Центра и Приволжья» «Владимирэнерго» Выполнение работ без утвержденной ОАО «ВОЭК» и ПСД не допускается. Подрядная организация обеспечивает вызов представителей заинтересованных организаций за свой счет, Приобретение материалов и оборудования осуществляет подрядная организация, Качество работ в соответствии с требованиями действующего законодательства, Гарантийный срок на выполненные работы составляет 5 лет с момента подписания акта выполненных работ. Подрядчик получает акт-допуска Ростехнадзора на построенный объект.

Главный инженер ОАО «ВОЭК»



А.С. Лылов

