

Техническая спецификация закупаемых работ (товаров, услуг)

Номер закупок (тендера):	259
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Разработка ПСД "Строительство ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 (Перенос КТП-68 на центр п.Шаравка)"
Номера лотов:	Лот №1: Разработка ПСД "Строительство ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 (Перенос КТП-68 на центр п.Шаравка) "
Наименование лотов:	Лот №1: Разработка ПСД "Строительство ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 (Перенос КТП-68 на центр п.Шаравка) "
Описание лотов:	Согласно приложения №1 к Технической спецификации закупаемых работ (товаров, услуг).
Дополнительное описание лотов:	Согласно приложения №1 к Технической спецификации закупаемых работ (товаров, услуг).
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	Согласно Объявлению.
Единица измерения:	работа
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	ноябрь 2020 - октябрь 2021 года
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых услуг:	Согласно приложения №1 к Технической спецификации закупаемых работ (товаров, услуг).

Приложение № 1
к технической спецификации
закупаемых работ

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Разработка ПСД "Строительство ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 (Перенос КТП-68 на центр п.Шаравка)"

№ п/п	Перечень основных данных	Основные требования
1	Наименование объекта:	ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 (Перенос КТП-68 на центр п.Шаравка)
2	Основание для проектирования:	Инвестиционная программа АО «ВК РЭК» на 2021-2023 гг; Повышение надёжности электроснабжения потребителей и снижение затрат на эксплуатацию оборудования.
3	Вид строительства:	Строительство ВЛ-6 кВ.
4	Стадийность проектирования:	4.1 В одну стадию - рабочий проект. 4.2Предусмотреть этап технического обследования участка подлежащего строительству ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС для уточнения физических объемов; 4.3По материалам обследования и выполненным предварительным расчётным и другим предпроектным проработкам, все принимаемые решения в рабочем проекте согласовать с АО «ВК РЭК».
5	Требования к разработке:	5.1 Разработать проектно- сметную документацию; 5.2 Рабочий проект разработать в соответствии со СН РК 1.02-03-2011 «Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектной документации на строительство» и ПУЭ РК, ПТЭ РК
6	Краткая характеристика рабочего проекта:	6.1 Строительство ВЛ-6 кВ с присоединением к ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 (Перенос КТП-68 на центр п.Шаравка) протяженностью 0,35 км.(уточнить при проектировании). Монтаж ж/б опор, провода, линейной арматуры, разъединителей (параметры согласовать с Заказчиком, тип и марку определить проектом). А также реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-68.

7	Исходные данные:	7.1 Технические условия. 7.2 Схема – паспорт ВЛ-6 кВ Л-516 от ПС 45 Риддерский РЭС - приложение № 1
8	Основные технико-экономические показатели объекта:	Протяжённость 0,35км (уточнить при проектировании) Номинальное напряжение – 6 кВ
9	Основные требования к инженерному оборудованию и ПСД:	Применить современное оборудование, материалы и конструкции производства отечественных производителей, стран СНГ или стран дальнего зарубежья
10	Требования и условия в разработке природоохранных мер и мероприятий:	В соответствии с нормативными документами, действующими на территории РК.
11	Особые условия:	11.1 Комплексные инженерно-геологические изыскания выполнить в соответствии со СЦИ РК 8.03-04.2017 «Сборник цен на инженерные изыскания для строительства». 11.2 Сметную документацию разработать в соответствии СН РК 8.02-02-2002 (с изменениями на 31.10.2014г.) «Порядок определения сметной стоимости строительства в РК» в двух уровнях цен: - в базовом (постоянном) уровне, определяем на основе действующих сметных норм и цен; - в текущем уровне цен, определяемом на основе цен, сложившихся ко времени составления смет и утверждения проектно-сметной документации; 11.3 Документацию представить в 4 экземплярах на бумажном носителе и в 2 на цифровом носителе в виде USB -накопителя, при этом текстовую и графическую информации представить в стандартных форматах; 11.4 В сметной документации предусмотреть расходы по транспортировке и сдаче демонтированного оборудования на склад АО «ВК РЭК» 11.5 Получить топосъемку и выполнить проект на топографической основе 1:500 и провести согласование по рабочим чертежам с заинтересованными организациями; 11.6 Все необходимые согласования с надзорными

		<p>органами и коммунальными предприятиями, сведения о собственниках и землепользователях земельных участков чьи интересы затрагиваются при прохождении трассы КЛ и ВЛ, а также при необходимости оформить право ограниченного целевого пользования земельным участком (сервитут) и получение архитектурно-планировочного задания, подрядная организация должна осуществлять самостоятельно за счет собственных средств;</p> <p>11.7 Произвести сопровождение проекта при прохождении вневедомственной экспертизы до положительного заключения.</p>
12	Дополнительные условия	<p>Задание на проектирование выполнено на основании утвержденного технического задания: «Техническое задание на разработку ПСД по строительству ВЛ-6кВ с присоединением к ВЛ-6кВ Л-516 (перенос КТП-68 на центр п. Шаравка)»</p>
13	Срок разработки рабочего проекта	<p>Срок выполнения рабочего проекта определить договором.</p>