

Единый портал корпоративной информации

Объявления

"O`ZENERGOINJINIRING" AJ

Объявление

"O`ZENERGOINJINIRING" AKSIYADORLIK JAMIYATI

АО «O`ZENERGOINJINIRING» ОБЪЯВЛЯЕТ ОТБОР НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ, В РАМКАХ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО ПОСТАНОВЛЕНИЮ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН № ПП-91 ОТ 11.03.2023Г. «О МЕРАХ ПО СТАБИЛЬНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭНЕРГОРЕСУРСАМИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В ГОРОДЕ ТАШКЕНТЕ».

АО «O`zenergoinjining» объявляет отбор наилучших предложений, в рамках выполнения работ по Постановлению Президента Республики Узбекистан № ПП-91 от 11.03.2023г. «О мерах по стабильному обеспечению энергоресурсами потребителей в городе Ташкенте».

Предмет отбора:

Разработка специальных технических условий по устройству кабельных линий 110 кВ из сшитого полиэтилена, оказание консультационных услуг в части технического сопровождения и анализа рабочих проектов «КЛ 110 кВ «ВЛ Док - существующая ПС Юнусабад» и КЛ 110 кВ «ПС Тракторсоз-ПС Ташкент СИТИ», а также проверка выполненных строительных работ по данным проектам на соответствие проектной документации.

Перечень работ:

I. Разработка специальных технических условий на проектирование, строительство и эксплуатацию кабельных линий 110 кВ из сшитого полиэтилена.

Данный документ должен включать в себя анализ действующих российских и зарубежных норм, оценку лучших мировых практик, в том числе международной организации в сфере высоких напряжений CIGRE, оценку условий выполнения работ в городе Ташкенте, местное законодательство и те ограничения, с которыми сталкиваются строители при выполнении работ.

При этом документ должен состоять из следующих разделов, включая но не ограничиваясь: Область применения, Общие требования, Требования к выбору сечений жилы и экрана кабелей, требования к выбору схемы заземления экранов кабелей, требования к кабелям и кабельной арматуре, способы прокладки и требования к ним, требования при пересечении автомобильных дорог, водных преград, коммуникаций, требования к прокладке и монтажу кабелей, перечень испытаний перед вводом в эксплуатацию, требования к входному контролю основного оборудования и материалов, Примерный перечень приёмо-сдаточной документации, передаваемой генеральным подрядчиком эксплуатирующей организации при приёмке кабельной линии в эксплуатацию.

Срок разработка данного документа около 1 месяца.

II. Техническое сопровождение и анализ рабочих проектов, в части оценки соответствия разделов рабочего проекта специальным техническим условиям, а также проверки достоверности объемов работ, указанных в ведомости объемов работ (ВОР)

Объем работ включает в себя, но не ограничивается:

1. Оценку соответствия разделов рабочего проекта (пояснительная записка (ПЗ), технические и конструкционные решения (ТКР), планов и профилей трассы кабельной линии) специальным техническим условиям;
2. Выдачу предложений по поиску наиболее оптимальных и корректных технических решений;
3. Перерасчет основных эксплуатационных характеристик КЛ;
4. Анализ корректности принятых решений раздела ТКР;
5. Проверку достоверности объемов работ, указанных в ведомости объемов работ (ВОР);
6. Формирование списка замечаний и несоответствий к рабочему проекту;
7. Выдачу замечаний к рабочему проекту и ознакомление заказчика с выявленными недочетами;
8. Формирование предложений и рекомендаций по исправлению несоответствий и замечаний в рабочем проекте;
9. Содействие в исправлении замечаний с целью оперативной подготовки рабочего проекта;
10. Техническое сопровождение в экспертизе проектной документации, помощь в принятии решений для снятия возможных замечаний;
11. Участие в совещаниях .

При этом требуется закрепить специалиста (проектировщика), который будет заниматься только данным проектом, регулярно будет на связи и будет оперативно взаимодействовать со специалистами АО «O`zenergoinjining».

Срок выполнения около 3 месяцев.

III. Проверка выполнения строительных работ на соответствие проектной документации

Данная работа включает в себя:

1. Визуальный контроль состояния строящихся объектов и технологий выполнения строительно-монтажных и специальных работ, а также технический осмотр результатов их проведения;
2. Уведомление Заказчика о выявленных недостатках при выполнении работ;
3. Ведение журнала проверки строительных работ;
4. Контроль за устранением замечаний, внесённых в журнал авторского надзора за строительством
5. Проверка актов скрытых работ;
6. Взаимодействие с Заказчиком, Проектной организацией и Исполнителем работ;
7. Участие в рабочих совещаниях на объекте, на территории Заказчика и в государственных службах.

Срок выполнения - до завершения строительных работ (предварительно 3 месяца, при превышении данного срока – дальнейшее продолжение по согласованию сторон).

Срок подачи предложений до 10.06.2023г.

В отборе могут участвовать местные и иностранные предприятия и организации, независимо от формы собственности, имеющие возможность и опыт оказания услуг в объемах и качествах в соответствии с требованиями заказчика.

Участник должен:

- иметь статус юридического лица, отвечающим требованиям законодательства;
- иметь право заключать контракт;
- обладать необходимыми финансовыми ресурсами для исполнения контракта;
- в числе видов экономической деятельности должен быть вид деятельности, соответствующий следующим направлениям: разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к электротехнике, горному делу, машиностроению, а также в области промышленного строительства, техники безопасности и деятельность по предоставлению инженерно-технических консультаций по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- не находится в процессе ликвидации или реорганизации;
- не имеет задолженности по налогам и другим обязательным платежам в бюджет
- не включен в Реестр недобросовестных поставщиков.

При рассмотрении предложений, отдается предпочтение по следующим дополнительным критериям:

- Наличие в штате не менее одного научного сотрудника с ученой степенью в области электроэнергетики;
- Наличие в штате не менее одного специалиста, имеющего международный сертификат в части инженерных изысканий и проектирования;
- Наличие публикаций в научных журналах в области электроэнергетики.

Перечень предоставляемых документов:

- заявление на участие в конкурсе;
- техническое предложение;
- свидетельство о регистрации;
- бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах предприятия за последний календарный год;
- Устав предприятия;
- Справка об отсутствии задолженности по налогам и другим обязательным платежам в бюджет;
- Информация об условиях и сроках поставки, условиях оплаты;
- Документы, подтверждающие наличие у специалистов научной степени (при наличии);

- Сертификаты, выданные привлекаемому к выполнению работ специалисту (при наличии);
- Подтверждение опыта компании или сотрудников в разработке нормативных документов (при наличии);
- Публикации в научных журналах в области электроэнергетики (при наличии).
- Дипломы и прочие награды за разработки в области электроэнергетики (при наличии);
- Свидетельства об участии в профильных ассоциациях и технических комитетах (при наличии).

Максимальная стоимость конкурсного предложения – 802 000 000 сум, включая все затраты и связанные с ними налоги, включая НДС и т. д., которые участник понесет при выполнении работ по результатам данного отбора наилучших предложений.

В случае отбора наилучшего предложения от иностранного предприятия и организации стоимость будет конвертирована по курсу ЦБ РУз на дату предложения.

Контактное лицо:

Иргашева Фируза Сагдуллаевна

Директор по экономике, финансам и общим вопросам

Моб.: + 998 90 120 06 79, тел.: 71-291-87-60

f.irgasheva@uzenergoeng.uz | uzenergoeng.uz

ссылка на веб-сайт Общества:

<https://uzenergoeng.uz/ru/korporativnoe-upravlenie/obyavleniya?view=article&id=172>

01.06.2023

Источник: <https://openinfo.uz/ru/announce/15685/>

Дата: 06.05.2026