

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

филиала «Хорезмские МЭС»

АО ИЭС «Узбекистана»

Р.Я.Сапарбаев

2022г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на строительные-монтажные и пуско-наладочные работы

двух новых ячеек 110 кВ на ОРУ-110 кВ ПС «Хорезм»

по проекту «Строительство газо-поршневой электростанции мощностью
174 МВт в Хорезмской области»

СОДЕРЖАНИЕ:

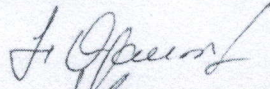
№ п/п	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик	АО «Национальные электрические сети Узбекистана» Адрес организации: г. Ташкент, Юнус-Абадский район, Осиё 42. Регистрационный код плательщика ИНН: 306347741 Наименование банка: региональный филиал Узпромстройбанка г. Ташкента Расчётный счёт: 20210000905062611001 МФО: 00424
2	Наименование объекта	ОРУ 110 кВ на подстанции «Хорезм»
3	Основание	Постановление Президента Республики Узбекистан от 24.07.2021 г. ПП-5195 о мерах по организации «Строительство газо-поршневой электростанции мощностью 174 МВт в Хорезмской области» Приказ №332 от 04.11.2021г. АО «НЭС Узбекистан»
4	Источник финансирования	Оборудование: иностранные инвестиции. Строительно-монтажные работы: собственные средства АО «НЭС Узбекистана»
5	Стоимость объекта, млн.сум	5 350,0 млн. сум (0,500 млн. доллар)
6	Квалификационные критерия участника	1. Предоставить все необходимые свидетельства, разрешения - лицензии, аккредитации и аттестации лабораторий требуемых для выполнения работ. 2. Наличие опыта выполнения аналогичных работ за последние 3 года (перечень объектов). 3. Предоставить информацию о наличии высококвалифицированного персонала для проведения строительно-монтажных работ и пуско-наладочных работ. 4. Исполнитель должен предоставить копии приказов о назначении ответственных лиц за охрану труда и технике безопасности. 5. Предоставить информацию об имеющихся машинах-механизмах для выполнения работ. 6. Отсутствие задолженности по налогам (справка).
7	Подрядная организация	По определению «etender.uzex.uz»
8	Цель проекта	Обеспечение Хорезмской области качественной и бесперебойной электроэнергией.
9	Стадийность проектирования	Рабочий проект на стадии разработки

10	Местоположение объекта	Хорезмская область г.Ургенч ПС «Хорезм»
11	Исходные данные, оборудования предоставляемые Заказчиком для подрядной организации	Разрешительные документы для строительства, проектно-сметная документация
12	Поставка оборудования	За счет средств иностранных инвестиций
13	Выполняемые работы	строительно-монтажные и пуска наладочная работы по монтажу двух новых ячеек 110 кВ на ОРУ-110 кВ ПС «Хорезм»
14	Требования к режиму безопасности и гигиене труда	В соответствии с требованиями: - Закона Республики Узбекистан «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (№ЗРУ-57 от 28.09.2006); - Закона Республики Узбекистан «Об охране труда» (№ЗРУ-410 от 22.09.2020 16г); - Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Республики Узбекистан (Зарегистрирована Министерством юстиции Республики Узбекистан 10.09.2004 г. Регистрационный №1405); - Типового Положения «Об организации работ по охране труда» (Зарегистрировано Министерством юстиции Республики Узбекистан 14.08.1996г. Регистрационный №273); - Правил устройство электроустановок (издание 2011г)
15	Требование охране окружающей природной среды	Предусмотреть необходимые мероприятия по охране окружающей среды, согласно Закону Республики Узбекистан «Об охране труда» в редакции № ЗРУ-410 от 22.09.2016г.
16	Требование по разработке раздела противопожарной безопасности	В проекте учесть требования нижеследующих нормативных документов: - Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий (утверждены Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан №711 от 11.11.2020г.); - Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Республики Узбекистан (Зарегистрировано Министерством юстиции Республики Узбекистан 10.09.2004г. Регистрационный №1405); - Правила устройства электроустановок (издание 2011г); - ШНК 2.01.02-04 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».
17	Намечаемые сроки строительства	Начало строительства – март 2022 г Окончание строительства – декабрь 2022 г

18	Требования об указании срока гарантий качества на результаты работ и услуг	На результат и качество работ устанавливается гарантийный срок – 18 (восемнадцать) месяцев с даты подписания Акта о приемке работ, но не более 12 месяцев со дня включения оборудования в работу.
19	Стартовая стоимость	1 600,0 млн сум

Согласовано:

Начальник ОКС



Р.Ю.Норбаев

/ Ведущий инженер ПТГ



С.А.Ан