

**ANUNCIO ESPECÍFICO DE ADQUISICIONES
SOLICITUD DE OFERTAS (SDO)**

REPÚBLICA DEL ECUADOR

CONTRATO DE PRÉSTAMO PARA

**EL PROGRAMA "APOYO AL AVANCE DEL CAMBIO DE LA MATRIZ
ENERGÉTICA" (EC-L1223)**

**“CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, MONTAJE ELECTROMECAÁNICO,
PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DE LOS SISTEMAS DE TRANSMISIÓN A
230/138/69 kV Y AMPLIACIÓN DE SUBESTACIONES - CUATRO (4) LOTES”**

CONTRATOS DE PRÉSTAMO 4343/OC-EC Y EC-F-P1

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

**EMPRESA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN ELÉCTRICA DEL
ECUADOR – CELEC EP UNIDAD DE NEGOCIO TRANSELECTRIC**

LPI No. BID5-TRANS-001-2020

Este llamado a licitación se emite como resultado del anuncio general de adquisiciones para este proyecto publicado en la edición No. *IDB-P501435-03/20* de *Development Business* del día 4 de marzo de 2020.

La República del Ecuador ha recibido un préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo-BID y la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA, por sus siglas en inglés) para financiar el costo del PROGRAMA "APOYO AL AVANCE DEL CAMBIO DE LA MATRIZ ENERGÉTICA" (EC-L1223), y se propone utilizar parte de los fondos de este Préstamo para efectuar los pagos estipulados en el Contrato “CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, MONTAJE ELECTROMECAÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DE LOS SISTEMAS DE TRANSMISIÓN A 230/138/69 kV Y AMPLIACIÓN DE SUBESTACIONES - CUATRO (4) LOTES”.

La Empresa Pública Estratégica Corporación Eléctrica del Ecuador CELEC EP, a través de su Unidad de Negocio TRANSELECTRIC, invita a los oferentes elegibles a presentar ofertas selladas para “CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, MONTAJE ELECTROMECAÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DE LOS SISTEMAS DE TRANSMISIÓN A 230/138/69 kV Y AMPLIACIÓN DE SUBESTACIONES - CUATRO (4) LOTES”.

La Licitación comprende cuatro (4) lotes según el siguiente detalle:

LOTE 1: SISTEMAS DE TRANSMISIÓN CAJAS 230 kV, 2x75 MVA

Por un valor referencial de US\$ 12'622.670,84 (Doce millones seiscientos veinte y dos mil seiscientos setenta con 84/100 dólares de los Estados Unidos de América), sin incluir Impuesto al Valor Agregado (IVA). El plazo total de ejecución de las actividades contempladas en este Lote, incluyendo las pruebas de puesta en servicio, debe ser de hasta SETECIENTOS VEINTE (720) días calendario.

LOTE 2: SISTEMA DE TRANSMISIÓN TANICUCHÍ 230/138 kV, 2x75 MVA

Por un valor referencial de US\$ 15'930.729,71 (Quince millones novecientos treinta mil setecientos veinte y nueve con 71/100 dólares de los Estados Unidos de América), sin incluir Impuesto al Valor Agregado (IVA). El plazo total de ejecución de las actividades contempladas en este Lote, incluyendo las pruebas de puesta en servicio, debe ser de hasta SETECIENTOS VEINTE (720) días calendario.

LOTE 3: SISTEMA DE TRANSMISIÓN LAS ORQUÍDEAS 230 kV, 2x125 MVA; Y, AMPLIACIÓN DE LA SUBESTACIÓN POSORJA 138/69 kV, SEGUNDO TRANSFORMADOR 67 MVA

Por un valor referencial de US\$ 20'422.297,05 (Veinte millones cuatrocientos veinte y dos mil doscientos noventa y siete con 05/100 dólares de los Estados Unidos de América), sin incluir Impuesto al Valor Agregado (IVA). El plazo total de ejecución de las actividades contempladas en este Lote, incluyendo las pruebas de puesta en servicio, debe ser de hasta NOVECIENTOS (900) días calendario.

LOTE 4: SISTEMA DE TRANSMISIÓN LA AVANZADA 230 kV, 2x75 MVA

Por un valor referencial de US\$ 14'029.253,37 (Catorce millones veinte y nueve mil doscientos cincuenta y tres con 37/100 dólares de los Estados Unidos de América), sin incluir Impuesto al Valor Agregado (IVA). El plazo total de ejecución de las actividades contempladas en este Lote, incluyendo las pruebas de puesta en servicio, debe ser de hasta SETECIENTOS VEINTE (720) días calendario.

De manera general se prevé el desarrollo de las siguientes actividades:

- Diseño, fabricación y suministro de equipos y materiales menores;
- Actualización de la Ingeniería de Detalle (As Built) suministrada por el Contratante;
- Actualización de planos de conexionado de tableros y equipos suministrados;

- Cumplimiento de las obligaciones ambientales, sociales, de seguridad y salud en el trabajo ASSS;
- Equipos para la fiscalización de obras (oficina, implementos de oficina, movilización) de acuerdo a los rubros que constan en la Lista de Cantidades;
- Informes de avance y formularios de control de avance de obra;
- Entrega de bienes (suministros menores) en los sitios de ejecución de cada lote;
- Transporte de bienes suministrados por el Contratante a los sitios de ejecución de cada lote;
- Transporte de material y bienes sobrante a las bodegas del Contratante, incluye adecuación en el sitio de la bodega, embalaje, carga y descarga;
- Verificación y actualización de los perfiles topográficos y estudios de suelos;
- Construcción de obras civiles;
- Ensayos de control de calidad de obra civil;
- Montaje electromecánico;
- Instalación de equipos y materiales de telecomunicaciones;
- Pruebas pre-funcionales y funcionales;
- Pruebas FAT y SAT para equipos y materiales conforme lo solicitado en las Especificaciones Técnicas;
- Pruebas, objeto y primarias con el CENACE;
- Puesta en operación;
- Entrega de documentación “AS BUILT” y dossier de calidad;

La Solicitud de Ofertas se efectuará conforme a los procedimientos de licitación pública internacional establecidos en la publicación del Banco Interamericano de Desarrollo titulada *Políticas para Adquisición de Bienes y Obras financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo GN-2349-15* y está abierta a Oferentes provenientes de todos los países que se especifican en dichas políticas.

Los oferentes elegibles que estén interesados podrán solicitar información adicional y examinar los documentos de licitación en CELEC EP – Unidad de Negocio TRANSELECTRIC en la dirección que se indica *infra* en el correo electrónico del oficial licitacionesbid4343@celec.gob.ec.

Los requisitos de calificaciones incluyen:

Capacidad financiera: Situación y resultados financieros

Experiencia y Capacidad Técnica: Experiencia general en construcciones, Experiencia específica en construcción y gestión de contratos y personal clave con experiencia específica

Capacidad Legal: Historial de incumplimiento de contratos

No se otorgará un Margen de Preferencia a contratistas nacionales elegibles. Para obtener un mayor detalle sobre todo los requisitos de calificaciones, se proporcionará en el documento de Licitación.

Los oferentes interesados podrán acceder al juego completo de los documentos de licitación en idioma español, solicitándolo por escrito a la dirección que se indica *infra*.

Esta solicitud deberá enviarse por correo electrónico a licitacionesbid4343@celec.gob.ec. El correo deberá incluir los siguientes datos informativos: RUC o número de identificación, razón social, dirección, correo electrónico y número telefónico.

Las ofertas deberán enviarse a la dirección que se indica *infra* a más tardar el día 29 de noviembre de 2022 a las 13h00. Las ofertas que lleguen tarde serán rechazadas. Las ofertas se abrirán en presencia de los representantes de los oferentes y de todas aquellas personas que quieran asistir, en la dirección que se señala *infra*, el día 29 de noviembre de 2022 a las 14h00. Todas las ofertas deberán estar acompañadas de la “Declaración de Mantenimiento de la Oferta”.

La dirección referida arriba es:

Calle/Avenida y número: Av. 6 de Diciembre N26-235 y Av. Francisco de Orellana
Piso/Número de habitación: Edificio Corporación Eléctrica del Ecuador CELEC EP - Unidad de Negocio TRANSELECTRIC, piso 11, Sala de Reuniones de la Gerencia.
Ciudad: Quito
País: Ecuador
Código postal: 170516
Atención: Comisión Técnica CELEC EP - TRANSELECTRIC

Cuenca, 30 de septiembre de 2022

Ing. Nicolas Andrade
GERENTE GENERAL
EMPRESA PÚBLICA ESTRATÉGICA
CORPORACIÓN ELÉCTRICA DEL ECUADOR – CELEC EP