

CORPORACIÓN NACIONAL DEL COBRE



RESUMEN EJECUTIVO

LICITACIÓN PÚBLICA N° 1600001770

“PLAN DE ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD (PLAN QA/QC) DEL SISTEMA DE MONITOREO CONTINUO DE EMISIONES (CEMS) DE PLANTA DE ÁCIDO Y CHIMENEA PRINCIPAL DE CODELCO DIVISIÓN VENTANAS”

ABRIL 2020



**CORPORACIÓN NACIONAL DEL COBRE DE CHILE
DIRECCIÓN DE ABASTECIMIENTO DIVISIÓN VENTANAS**

**PLAN DE ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD (PLAN QA/QC) DEL SISTEMA DE
MONITOREO CONTINUO DE EMISIONES (CEMS) DE PLANTA DE ÁCIDO Y CHIMENEA PRINCIPAL
DE CODELCO DIVISIÓN VENTANAS**

RESUMEN EJECUTIVO

1. OBJETIVO

A través del presente proceso de licitación pública, la Corporación Nacional del Cobre de Chile -en adelante "Codelco", "Codelco-Chile", "La Corporación" o "División Ventanas" invita a proveedores con reconocida experiencia, a presentar ofertas por el servicio denominado PLAN DE ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD (PLAN QA/QC) DEL SISTEMA DE MONITOREO CONTINUO DE EMISIONES (CEMS) DE PLANTA DE ÁCIDO Y CHIMENEA PRINCIPAL DE CODELCO DIVISIÓN VENTANAS.

UBICACIÓN

El servicio requerido es para Codelco División Ventanas (DVEN), ubicada en Carretera F 30-E N° 58270, Las Ventanas, comuna de Puchuncaví, Quinta Región.

2. ALCANCE

El objetivo de la presente licitación es poder contratar los servicios para el desarrollo e implementación de un Plan de aseguramiento y control de calidad de los Sistemas de Monitoreo Continuo de Emisiones (CEMS), bajo la más alta calidad y eficiencia técnica. DVEN espera contar con servicios de una empresa asesora con un avanzado conocimiento y experiencia comprobable en lo indicado en la Parte 75, volumen 40 del Código de Regulaciones Federales (CFR) de la Agencia Ambiental de los Estados Unidos (US-EPA) y lo descrito en la Resolución N°1743 de la SMA o instrucción que dicte en la materia. Para ello, en general deberá acreditar como mínimo contar con experiencia demostrable en los últimos 5 años (desde 2015 a la fecha), desarrollando en fundiciones al menos 1 contrato de servicio de coordinación de procesos exitosos de validación de CEMS ante la Superintendencia de Medio Ambiente, en operación y mantención de CEMS, y en la emisión de los informes solicitados en las bases técnicas. El contrato debe considerar al menos 1 año desarrollando las funciones indicadas.

3. PLAZO Y CONDICION DE ENTREGA

El plazo para la ejecución de los servicios será de 36 meses contados desde el Acta de Inicio.

El servicio deberá comenzar el 01 de julio de 2020.

Se debe considerar dentro del primer mes del contrato entregar toda la documentación exigida en las bases técnicas (listado de repuestos, pautas de mantención, procedimientos, etc.).

El CONTRATISTA deberá tener en cuenta estos hitos para preparar su programa de trabajo y garantizar el cumplimiento de este servicio en el plazo solicitado.

No obstante el contrato podrá expirar por monto o por plazo

4. **PRECALIFICACIÓN DE LA LICITACIÓN**

No se contempla una etapa de precalificación previa. Todos los análisis de los antecedentes Financieros, Comerciales, Técnicos y Económicos serán evaluados en el proceso de licitación.

5. **PARTICIPACIÓN EN EL PROCESO DE LICITACIÓN**

Podrán participar en esta licitación cualquier proponente que cumplan con los siguientes requerimientos:

- a) Los proponentes deberán estar inscritos en el Registro de Proveedores y Contratistas de Codelco (CCS) para ser adjudicatario del suministro. sin embargo, dicha inscripción no será requisito para presentar ofertas y participar en las actividades del Proceso de Licitación previas a la adjudicación del contrato.
- b) El proceso será gestionado a través de la Plataforma Electrónica **Portal de Compras** dispuesta por Codelco para esta, cuyo link es: <https://portaldecompras.codelco.cl/irj/portal>, licitación **N°1600001770**, deben ir al portal de compras y revisar el proceso de licitación antes indicado y descargar las bases de licitación.
- c) Demostrar y garantizar que posee plena idoneidad, conocimiento, recursos, experiencia, capacidad técnicas y financiera para proveer y asegurar el servicio licitado en forma segura y dentro de los plazos señalados en su oferta, cumpliendo con la entrega de los antecedentes requeridos por Codelco al efecto.
- d) Conocer y cumplir todas las exigencias, para la adquisición del suministro licitado, establecidas en las Bases de Licitación.
- e) Generación de autopase para visita obligatoria, ir a portal de compras y aplicar archivo Paso a Paso visita externos DVEN.

6. **PRESENTAR OFERTAS EN PROCESO DE LICITACION**

Los proveedores que no están registrados en Codelco deben enviar su solicitud de inscripción con todos los datos de la empresa al **Equipo Portal de Compras Proveedor**; una vez que se les generen los usuarios y claves de acceso correspondientes, podrán acceder al portal, visualizar la licitación y presentar sus ofertas. Es obligación del proponente confirmar que la información subida al portal ha sido enviada adecuadamente, es decir, el estatus correcto de lo enviado debe ser de "Emitidos".

Equipo Portal de Compras Proveedor:

Fono : 22818 57 65 opción 2, en horario de Lunes a Viernes de 08:00 a 19:00 horas.

Correo: portalcompras@codelco.cl

7. CALENDARIO DEL PROCESO

Para consultas o dudas, comuníquese a través de portalcompras@odelco.cl o al teléfono (+56 2) 2818 5765 en horario de Lunes a Viernes de 08:00 a 19:00 horas.

Hito	Fecha	Observación
Invitación a Proponentes	viernes, 17 de abril de 2020	Por Web Codelco, email y portal de compras
Reunión Explicativa (OBLIGATORIA)	miércoles, 22 de abril de 2020	Horario: 11:00 hrs. Videoconferencia vía Microsoft Teams
Ronda N° 1 de Consultas de Proponentes	lunes, 27 de abril de 2020	Hasta las 11:00 horas. Vía Portal de Compras en sección Consultas/Respuestas Pre-oferta (usar formato Codelco)
Respuestas a Consultas Ronda N° 1	miércoles, 29 de abril de 2020	Por email y Portal de Compras (sección Consultas/Respuestas Pre-oferta)
Recepción Ofertas Técnico-Económicas	viernes, 15 de mayo de 2020	Hasta las 12:00 hrs. Forma de entrega: Digital a través de portal de compras
Adjudicación estimada	junio de 2020	Vía carta adjudicación