



**CORPORACIÓN NACIONAL DEL COBRE DE CHILE
VICEPRESIDENCIA DE PROYECTOS
GERENCIA DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS A PROYECTOS**

RESUMEN EJECUTIVO

LICITACIÓN ABIERTA CON PRECALIFICACIÓN SAP ARIBA N° DOC779009889

**VP-PRTO-LIC-006
CC-005 – MISCELANEO
SANEAMIENTO INFRAESTRUCTURA MINA POR EXPLOTACIÓN ZONA NORESTE RAJO**

SEPTIEMBRE 2023

SANEAMIENTO INFRAESTRUCTURA MINA POR EXPLOTACIÓN ZONA NORESTE RAJO

CONTENIDO

1.	DISPOSICIONES GENERALES	3
2.	ANTECEDENTES DEL ENCARGO A LICITAR	3
2.1.	DESCRIPCIÓN GENERAL	3
2.2.	ALCANCE DEL ENCARGO	4
2.3.	ANTECEDENTES PARA VALORIZACIÓN	5
2.4.	PLAZO DE EJECUCIÓN	7
3.	REQUISITOS PARA PRECALIFICAR	7
3.1.	REQUISITOS FINANCIEROS	8
3.2.	REQUISITOS TÉCNICOS	8
3.3.	REQUISITOS DE RIESGOS PROFESIONALES, AMBIENTE Y CALIDAD	8
4.	ANTECEDENTES QUE DEBEN PRESENTARSE PARA LA PRECALIFICACIÓN	9
4.1.	ANTECEDENTES FINANCIEROS	9
4.2.	ANTECEDENTES COMERCIALES	9
4.3.	ANTECEDENTES DE EXPERIENCIA Y ASPECTOS TÉCNICOS	9
4.4.	ANTECEDENTES DE SEGURIDAD, MEDIOAMBIENTE y CALIDAD	9
4.5.	ANTECEDENTES LEGALES	10
5.	POSTULACIÓN AL PROCESO DE LICITACIÓN	10
6.	CALENDARIO DEL PROCESO DE PRECALIFICACIÓN	12
7.	FORMULARIOS	12

1. DISPOSICIONES GENERALES

Este documento regula el presente proceso Precalificación para una Licitación Abierta con Precalificación. Las empresas que participan en este proceso reconocen y aceptan el derecho de CODELCO de seleccionar a aquellas empresas que, a su juicio, precalifican para ser posteriormente invitadas a la Licitación. Todo lo anterior sin necesidad de CODELCO de expresar la causa o motivo de su decisión y sin derechos del participante a solicitar indemnización alguna por esta razón.

No podrán participar en este proceso las empresas con sanción vigente en CODELCO.

Podrán participar en este proceso las empresas que posean Asignación Restringida las que serán evaluadas de acuerdo con la naturaleza de dicha restricción.

2. ANTECEDENTES DEL ENCARGO A LICITAR

CODELCO a través de la Vicepresidencia de Proyectos, invita a empresas con reconocida experiencia en la materia, a presentar antecedentes para postular al Encargo denominado MISCELÁNEO - Saneamiento Infraestructura Mina por explotación Zona Noreste Rajo.

2.1. DESCRIPCIÓN GENERAL

El objetivo de la Vicepresidencia de Proyectos es contratar:

La División tiene previsto el cierre de la línea sulfuros para el año 2024 y para dar continuidad al proceso hidrometalúrgico de lixiviación de minerales se han viabilizado nuevos recursos mineros mediante la explotación de las Fases 37 y 38 de la mina, ubicadas en la zona noreste del rajo. Lo anterior permitirá prolongar la operación más allá del año 2024. Para extender la operación en este sector de la mina, se hace necesario reubicar el chancador de sulfuros Fase I en una nueva posición, lo que trae además como consecuencia modificar la correa overland de transporte de sulfuros a DCH.

Es necesario también reemplazar y ubicar un nuevo chancador primario de óxidos en otro sitio y modificar la correa 120-CV-101. Además, la expansión requiere desmantelar y sanear las zonas superficiales impactadas por la explotación. Existen instalaciones que deberán ser ubicadas fuera de la zona de seguridad de las fases, siendo reemplazadas, para posteriormente ponerlas en marcha.

El alcance específico del proyecto Saneamiento Infraestructura Mina Rajo por Explotación Zona Noreste Rajo, se puede resumir en lo siguiente:

Chancado de óxidos: Considera una nueva instalación, compuesta de un chancador giratorio, supresores y/o colectores de polvo, pica rocas, grúa pedestal, alimentador de placas y correas para el transporte del mineral chancado hacia el acopio de gruesos existente. La operación considera la descarga de camiones mina (CAEX) en la tolva de recepción del chancador. El diseño contempla tres bahías de descarga a un nuevo chancador de dimensiones 60" x 110". El mineral chancado será recibido en un alimentador de placas, el que descarga sobre una correa de traspaso, la que finalmente transfiere el producto del chancador giratorio sobre la correa overland modificada 120-CV-101. Además, se considera el desmantelamiento de chancador de sulfuros existente y la porción de correa que quedará fuera de servicio.

Chancado de Sulfuros: Para la operación del chancado de mineral de sulfuro, se considera utilizar los equipos existentes del área de chancado, los que serán reubicados, desplazándolos hacia el lado Sur - Este del rajo RT. La operación considera la descarga de camiones mina en la tolva de recepción que cuenta con dos bahías para volteo CAEX, el mineral será procesado en el chancador existente reubicado 60" x 110". El mineral chancado descargará sobre una correa de transferencia, la que transportará el mineral hacia la tolva de regulación. Desde esta tolva, el mineral será descargado en un alimentador de correa, el que a su vez transfiere su carga sobre la correa overland existente STR-CTR-002, la cual será modificada producto de la nueva ubicación del chancador, se considera el desmantelamiento de la porción de correa overland que quedará fuera de servicio, la correa OVL es el equipo que transporta el mineral chancado desde DRT hacia la Planta Concentradora de DCH.

Infraestructura Mina: Contempla la reubicación de la infraestructura de minas, instalaciones que actualmente se encuentran en operación y que se ven afectadas por la expansión del rajo de la mina. Además, se contempla el desmantelamiento de la infraestructura en desuso y la modificación del trazado de la línea 23 kV Loop Mina M2 existente que alimentan con energía a los equipos mina.

Saneamiento de interferencias en las áreas del nuevo chancador de óxidos: Estas obras consisten en el retiro de infraestructura eléctrica manteniendo alimentación provisoria fuera del área afectada por los movimientos de tierra, con el fin de mantener la operación mientras se desarrollan los trabajos de construcción para las obras definitivas.

2.2. ALCANCE DEL ENCARGO

El resumen de los servicios y trabajos principales a ejecutar es el siguiente:

Son obras de reparación, modificación o nuevas en todas las disciplinas existentes:

- Obras civiles
- Movimiento de tierra
- Mejoras reparaciones, montaje de instalaciones eléctricas
- Modificación equipos eléctrico y electrónicos
- Mantenimiento, montaje y desmontaje de equipos en general
- Calibraciones y actualizaciones de software

2.3. ANTECEDENTES PARA VALORIZACIÓN

Item	Descripción	Unidad	Cantidad
1	INSTALACIÓN DE FAENA		
1.1	Movilización	GL	1
1.2	Desmovilización	GL	1
2	RECURSOS PARA OBRAS EN TERRENO		
2.1	Mano de Obra Directa		
2.1.1	Mano de Obra Civil (OOC, MT y Mantenimiento Edificios)		
2.1.1.1	Capataz OOC	HH	1.200
2.1.1.2	Capataz OOC Turno Noche	HH	300
2.1.1.3	Maestro Mayor Civil OOC	HH	1.200
2.1.1.4	Maestro Mayor Civil OOC - Turno Noche	HH	300
2.1.1.5	Maestro 1º OOC	HH	1.200
2.1.1.6	Maestro 1º OOC - Turno Noche	HH	300
2.1.1.7	Maestro 2º OOC	HH	2.400
2.1.1.8	Maestro 2º OOC - Turno Noche	HH	600
2.1.2	Mano de Obra Montaje de Estructuras, Mecánico y Piping Turno		
2.1.2.1	Capataz Estructura - Mecánico - Piping	HH	1.500
2.1.2.2	Capataz Estructura - Mecánico - Piping - Turno Noche	HH	600
2.1.2.3	Maestro Mayor Estructura - Mecánico - Piping	HH	1.800
2.1.2.4	Maestro Mayor Estructura - Mecánico - Piping - Turno Noche	HH	600
2.1.2.5	Maestro 1º Estructura - Mecánico - Piping	HH	1.800
2.1.2.6	Maestro 1º Estructura - Mecánico - Piping - Turno Noche	HH	600
2.1.2.7	Maestro 2º Estructura - Mecánico - Piping	HH	3.600
2.1.2.8	Maestro 2º Estructura - Mecánico - Piping - Turno Noche	HH	800
2.1.2.9	Soldador Calificado (cañería ASME 6g)	HH	1.500
2.1.2.10	Soldador Calificado (cañería ASME 6g) Turno Noche	HH	600
2.1.2.11	Termofusionador Calificado (HDPE)	HH	1.000
2.1.2.12	Termofusionador Calificado (HDPE) Turno Noche	HH	200
2.1.2.13	Soldador Plancha ASTM y Oxiginista	HH	1.500
2.1.2.14	Soldador Plancha ASTM y Oxiginista - Turno Noche	HH	300
2.1.3	Mano de Obra Montaje Eléctrico e Instrumentación		
2.1.3.1	Capataz Eléctrico/Instrumentación	HH	2.800
2.1.3.2	Capataz Eléctrico/Instrumentación - Turno Noche	HH	600
2.1.3.3	Maestro Mayor Eléctrico/Instrumentación	HH	2.800
2.1.3.4	Maestro Mayor Eléctrico/Instrumentación - Turno Noche	HH	600
2.1.3.5	Maestro 1º Eléctrico/Instrumentación	HH	2.800
2.1.3.6	Maestro 1º Eléctrico/Instrumentación - Turno Noche	HH	600
2.1.3.7	Maestro 2º Eléctrico/Instrumentación	HH	5.000
2.1.3.8	Maestro 2º Eléctrico/Instrumentación - Turno Noche	HH	600
2.2	Equipos (habilitados para trabajos en terreno)		
2.2.1	Máquina Soldadora para arco manual voltaje entrada 220 V con cables, pinzas, etc.	HM	600
2.2.2	Soldadora Estática Trifásica de 300 A con cables, pinzas, etc.	HM	600
2.2.3	Equipo de Oxícorte con cilindros de gases mangueras válvulas, puños y boquillas.	HM	1.000
2.2.4	Rompe pavimentos con puntas y Compresor 175 cfm	HM	300
2.2.5	Retroexcavadora Sobre Neumáticos (con tercera función, martillo) 100HP con operador	HM	1.000
2.2.6	Mini Cargador 81 HP con operador	HM	600
2.2.7	Camión Pluma de 20 Ton (4 secciones, 21mts Extensión Pluma) con operador y rigger	HM	1.000
2.2.8	Camión 3/4 4x4 con operador	HM	1.000
2.2.9	Equipo de levante tipo manitou (Capacidad de Carga 3,2 Ton -93 HP) con operador	HM	500
2.2.10	Equipo de perforación liviano (Menor)	HM	100
2.2.11	Alzavante Brazo Articulado 18 m con operador	HM	600
2.2.12	Esmeril Angular de 7"	HM	1.500
2.2.13	Esmeril Angular de 4,5"	HM	1.500
2.2.14	Equipo Winche	HM	400

2.2.15	Andamios (Set de Tubo 2x3 m. c/Caja Escalera Standard, bandeja con escotilla, superficies de trabajo, rodapiés, barandas, ruedas, niveladores, arriostramientos etc.) (Tipo Layher o similar = 4 Módulos de 6 mt* 8 mt= 192 m2)	MES	12
2.2.16	Grupo Electrónico 100KVA Diesel, con bandeja protectora de derrames	HM	600
2.2.17	Torre de Iluminación autónoma Móvil 20KW con bandeja protectora para derrames de combustible	HM	600
2.2.18	Betonera 500 litros	MES	12
2.2.19	Camión Tolva de 20 m3 con operador	HM	600
2.2.20	Excavadora 20 ton C/Picotón con operador	HM	600
2.2.21	Excavadora 20 ton con operador	HM	600
2.2.22	Grúa Horquilla 5 ton.	HM	400
2.2.23	Fabricación de estructuras	TON	50
2.2.24	Soprote de cañería	TON	50
2.2.25	Maestranza	TON	50
3	Maquinarias y Equipos (habilitados para trabajos en terreno)		
3.1	Radios Digital APX2000 ó superior	MES	20
3.2	Medidor de Aislación Megger (10 KV)	MES	4
3.3	Cámara Termográfica, capacidad y resolución medidas en líneas alta tensión (Fluke TI50 o similar).	MES	4
3.4	Analizador de Energía, capacidad de almacenamiento de información mínimo 24 HR	MES	2
3.5	Secuenciómetro digital 50 a 400 volts	MES	4
3.6	Equipo Pruebas Transformadores (Omicron CPC100 o similar), opción Prueba Tangente Delta (TD1 o similar).	MES	1
3.7	Equipo Inyección secundaria, Calibrador de relés (Omicron 356 o similar)	MES	1
3.8	Medidor de Resistencias Bajas 10 A	MES	4
3.9	Analizador de Interruptor para medición de tiempo de operación, simultaneidad de contacto y corriente de bobinas.	MES	1
3.10	Medidor de Temperatura infrarrojo	MES	4
3.11	Simulador RTD	MES	4
3.12	Multitester con Sonda de Tº	MES	4
3.13	Simulador de Corriente 4 – 20 mA (inyección y lectura)	MES	4
3.14	Equipamiento para contrastación de enlace FO, MO y MM	MES	4
3.15	Profitrace	MES	4
3.16	Equipo de Calibración y contrastación de equipos de proceso (Presión, Temperatura, flujo)	MES	4
3.17	Medidor de Vibraciones con espectro y grafica de frecuencia.	MES	4
3.1	Personal Indirecto		
3.1.1	Encargado Oficina Técnica	HH	960
3.1.2	Encargado de Calidad	HH	960
3.1.3	Ingeniero de terreno	HH	960
3.1.4	Experto en Prevención de Riesgos SS	HH	1.920
3.1.5	Experto en Prevención de Riesgos SS - Turno Noche	HH	768
3.1.6	Encargado de Medio Ambiente	HH	960
3.1.7	Topógrafo	HH	960
3.1.8	Topógrafo - Turno Noche	HH	768
3.1.9	Alarife	HH	960
3.1.10	Alarife - Turno Noche	HH	768
3.1.11	Administrativo (Expeditor, Control Documental)	HH	960
3.1.12	Proyectista	HH	960
3.1.13	Supervisores de terreno	HH	1.920
3.1.14	Supervisores de terreno - Turno Noche	HH	768
3.1.15	Jefe de Terreno PEM	HH	528
4.2	Maquinarias y Equipos (habilitados para trabajos en terreno)		
4.2.1	Mini Bus 19 pasajeros Con Operador	MES	12
4.2.2	Mini Bus 19 pasajeros con operador turno noche	MES	12
4.2.3	Camionetas	MES	3
4.2.4	Equipo Topográfico (GPS/Estación Total/Nivel)	HM	1.000
5	Suministros a Costo Efectivo		
5.1	Gasto a Costo Reembolsable	GL	1
5.2	Costo Efectivo	GL	1

2.4. PLAZO DE EJECUCIÓN

El plazo de ejecución estimado del Encargo es de 365 días corridos.

La fecha estimada de inicio de la ejecución es noviembre de 2023

3. REQUISITOS PARA PRECALIFICAR

El presente proceso de precalificación es una instancia previa a la de Licitación, en la que se evaluará a los Proponentes, de acuerdo a requisitos financieros, técnicos, comerciales y de seguridad definidos en este documento.

En este proceso, los Proponentes deberán declarar su aceptación a las condiciones de precalificación establecidas por CODELCO.

Para participar de esta precalificación, las empresas deberán encontrarse inscritas en el Registro de Proveedores de Codelco vía Red Negocios, de la Cámara de Comercio de Santiago (CCS).

Adicionalmente, es altamente deseable que se encuentre con inscripción validada en la categoría S03.03.00, de tal manera de agilizar su participación en futuras licitaciones que Codelco efectúe para esta categoría. Mayores detalles ver en:

https://www.codelco.com/prontus_codelco/site/artic/20160401/asocfile/20160401115544/procedimiento_inscripcion_proveedores_cdc2019.pdf

Para las Empresas **con inscripción vigente, actualizada y segmentadas** en la CCS, la evaluación financiera¹ y de seguridad² se realizará en base a la información obtenida del detalle de segmentación de la empresa (Dimensión D3: Aspectos Financieros y D4: Alineamiento HSEC), obteniéndola directamente desde la página www.rednegociosccs.cl

Las Empresas **no inscritas, con información desactualizada, o bien con inscripción vigente y no segmentadas** en la CCS, deberán entregar o actualizar la información solicitada en el registro de proveedores, a través de la página www.rednegociosccs.cl. Mayores detalles de la documentación requerida en:

<https://www.rednegociosccs.cl/webingresorpe/DocumentosDescarga.aspx>

Sólo podrán participar del proceso, empresas constituidas con capital de trabajo y patrimonio declarado o consorcios prometidos, los cuales deben cumplir con los requisitos mínimos requeridos. Será motivo de descalificación, si la empresa no cumple con las exigencias mínimas indicadas.

¹ Detalles requisitos en punto 3.1 Requisitos Financieros

² Detalles requisitos en punto 3.3 Requisitos de Riesgo Profesionales, Ambiente y Calidad

3.1. REQUISITOS FINANCIEROS

Para aprobar la precalificación de los aspectos financieros, los proponentes deberán cumplir con el mínimo establecido en los siguientes índices o parámetros:

Ámbito	Indicador	Fórmula	Valor límite
Liquidez	Liquidez Corriente	$= \frac{\text{Activo Circulante}}{\text{Pasivo Circulante}}$	$x \geq 1$
	Test Acido	$= \frac{\text{Activo Circulante} - \text{Inventario}}{\text{Pasivo Circulante}}$	$x > 0,85$
Solvencia	Capacidad Pago de Deuda	$= \frac{\text{Deuda Financiera Corto} + \text{Largo Plazo}}{\text{EBITDA}}$	$x < 1$
	Razón de Endeudamiento	$= \frac{\text{Total Pasivos}}{\text{Patrimonio}}$	$x < 1$
Circulación	Días de Rotación Cuenta por Pagar	$= 360 / (\text{Compras de Crédito Netas} / \text{Cuentas por Pagar Promedio})$	$x \leq 60$
	Ciclo de conversión de efectivo	$\text{CCE} = \text{DPI} + \text{DPC} - \text{DPP}$ DPI = Días Prom. Inventario DPC = Días Prom. Cobro DPP = Días Prom. Pago	$x \leq 20$
Rentabilidad	Rentabilidad Neta	$= \frac{\text{Resultado Neto}}{\text{Ventas}}$	$x > 6\%$
	ROA (Return On Assets)	$= \frac{\text{Resultado Neto}}{\text{Activos Totales}}$	$x > 6\%$
	ROE (Return of Equity)	$= \frac{\text{Resultado Neto}}{\text{Patrimonio}}$	$x > 6\%$

CODELCO se reserva el derecho de solicitar garantías adicionales y/o información complementaria si el postulante no precalifica de manera directa.

3.2. REQUISITOS TÉCNICOS

ASPECTO	REQUISITO
Experiencia y aspectos técnicos	<ul style="list-style-type: none"> Experiencia general en contratos de construcción en la gran minería. Al menos 5 años. Experiencia en contratos de construcción de proyectos brownfield. Al menos 5 años Experiencia comprobada para administrar obras con personal multidisciplinario. Empresa con flotas de equipos disponibles para el proyecto.

3.3. REQUISITOS DE RIESGOS PROFESIONALES, AMBIENTE Y CALIDAD

ASPECTO	REQUISITO
Seguridad	Los postulantes deben calificar cumpliendo los requisitos internos de CODELCO.

4. ANTECEDENTES QUE DEBEN PRESENTARSE PARA LA PRECALIFICACIÓN

El Proponente deberá completar y presentar los antecedentes requeridos.

En caso de presentarse como consorcio o consorcio prometido, deberán acompañar los antecedentes de las empresas matrices y del consorcio en caso de que éste ya exista. Además, deben indicar el porcentaje de participación de las empresas en el Consorcio.

4.1. ANTECEDENTES FINANCIEROS

4.1.1 Estados Financieros Auditados (Balance Clasificado y Estado de Resultados) correspondiente a los años 2020, 2021 y 2022.

4.1.2 Listado de contratos en ejecución.

Los antecedentes financieros deben ser actualizados en el registro de proveedores de la CCS, a través de la página www.rednegociosccs.cl.

Si los postulantes requieren patrocinio financiero (patrimonio), la empresa patrocinadora deberá concurrir a la firma del Contrato en calidad de codeudora solidaria de todas y cada una de las obligaciones del contratista. Por lo tanto, deberá presentar toda la documentación que corresponda, para ser igualmente evaluada en términos financieros.

CODELCO se reserva el derecho de gestionar requerimientos aclaratorios y/o solicitar otros antecedentes necesarios para concluir la evaluación.

4.2. ANTECEDENTES COMERCIALES

Para la precalificación de los aspectos comerciales, los postulantes deben presentar el Informe DICOM (Dicom Full Empresas) con antigüedad no mayor a 30 días.

4.3. ANTECEDENTES DE EXPERIENCIA Y ASPECTOS TÉCNICOS

Para acreditar la experiencia declarada deberán completar los formularios entregados para tal efecto.

- ANT-04 Contratos en Ejecución
- ANT-05 Experiencia General de la Empresa
- ANT-05A Experiencia específica de la Empresa

4.4. ANTECEDENTES DE SEGURIDAD, MEDIOAMBIENTE Y CALIDAD

El Proponente deberá presentar un certificado acreditado por el Organismo Administrador del Seguro contra Riesgos de Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales al cual se encuentra afiliada la empresa, en el que consten los resultados sobre lesiones de su personal. Este debe contar con la información por separado para los últimos 24 meses.

- a. Tasa de Frecuencia (TF) anual para los siguientes períodos:
- Período 1: agosto 2021 a julio 2022
 - Período 2: agosto 2022 a julio 2023

- b. Tasa de Gravedad (TG) anual para los siguientes períodos:
 - Período 1: agosto 2021 a julio 2022
 - Período 2: agosto 2022 a julio 2023
- c. Número de Accidentes fatales (AFT) para los siguientes períodos:
 - Período 1: agosto 2021 a julio 2022
 - Período 2: agosto 2022 a julio 2023
- d. Cotización Adicional diferenciada vigente de la empresa según DS 110.
- e. En el caso que aplique a algún Proponente, este debe entregar el Certificado vigente del Sistema de Gestión (CSG), de:
 - Seguridad y Salud Ocupacional (OHSAS 18001)
 - Calidad (ISO 9001)
 - Medio Ambiente (ISO 14001)
 - Otros homologables

Se deja constancia que, para efectos de análisis de precalificación, se considerarán los resultados de seguridad de la empresa o socio (Consortio) con el indicador de accidentabilidad, gravedad y frecuencia más altos.

Los antecedentes de seguridad deben ser actualizados en el registro de proveedores de la CCS, a través de la página www.rednegociosccs.cl.

4.5. ANTECEDENTES LEGALES

En el Formulario “Litigios en Curso”, los Proponentes deberán presentar una declaración firmada por el representante legal de la empresa, indicando los procesos judiciales y arbitrales que se encuentren en desarrollo y pendientes de resolución. Se debe indicar la calidad de demandado o demandante, partes en el proceso, materia y montos involucrados. Informar sólo aquellos procesos de monto superior a 100 millones de pesos.

5. POSTULACIÓN AL PROCESO DE LICITACIÓN

Las empresas interesadas en participar deberán indicar y manifestar su interés, enviando un correo electrónico (email) dirigido al Especialista de Contratos a cargo de este proceso, indicando expresamente su aceptación de las condiciones del proceso de precalificación establecidas por CODELCO:

Dirigido a: **Héctor Herrera B. - hherr009@codelco.cl**

Con copia a: **Wendoline Trigo P. - wtrigo001@contratistas.codelco.cl**

Codelco utiliza como medio para efectuar sus precalificaciones y licitaciones el Portal de Negocios de CODELCO (SAP ARIBA). En el evento que requiera acceder a una capacitación para usar esta herramienta deberá inscribirse en línea en el siguiente link:

https://www.codelco.com/proyecto-gema/prontus_codelco/2020-11-12/081638.html,

donde además encontrará el Manual para inscribirse en SAP ARIBA y un Manual Paso a Paso para acceder a SAP ARIBA.

Para ingresar a la herramienta SAP ARIBA, deberá ingresar en el siguiente link:

<https://supplier.ariba.com/>

En caso de consultas o dudas sobre el acceso y uso del Portal de Negocios CODELCO, la empresa deberá comunicarse de lunes a viernes entre 8:00 y 19:00 hrs, directamente a: portalcompras@codelco.cl o al teléfono (+562) 2818 5765.

Empresas que aún no se han registrados en el Registro de Contratistas y Proveedores de CODELCO o en el Portal de Negocios de CODELCO y deseen participar de este proceso podrán solicitar dentro del plazo definido en el itinerario, **(posterior a esta fecha, CODELCO no garantiza poder efectuar la inscripción)** una inscripción provisoria por 30 días, para lo cual deben enviar al Especialista de Contratos del proceso los siguientes antecedentes:

INSCRIPCIÓN PROVISORIA EN PORTAL DE NEGOCIOS CODELCO	
DATOS BÁSICOS PARA LA CREACIÓN DE UN PROVEEDOR EN FORMA PROVISORIA POR 30 DÍAS. POSTERIOR A ESTO DEBERÁ FORMALIZAR SU INSCRIPCIÓN EN REGISTRO DE CONTRATISTAS Y PROVEEDORES DE CODELCO O EN EL PORTAL DE NEGOCIOS DE CODELCO, SEGÚN CORRESPONDA.	
RUT	
RAZÓN SOCIAL	
DIRECCIÓN	
COMUNA	
CIUDAD	
CONTACTO	
TELÉFONO	
EMAIL	
IVA	Indicar SI o NO
RETENCIÓN 10%	Indicar SI o NO
ORGANIZACIÓN DE COMPRA	PD02

En caso de ser adjudicado en el proceso posterior de Licitación, también será obligatorio para el proveedor estar inscrito en el [Registro de Contratistas y Proveedores de CODELCO](#), dicha inscripción no será requisito para presentar ofertas y participar en las actividades del proceso de Licitación previas a la adjudicación del Contrato.

Se podrá presentar oferta en Consorcio o Asociación de Empresas, en cuyo caso la propuesta deberá ser suscrita por todas las empresas que conforman dicho Consorcio o Asociación, las que deberán obligarse en forma solidaria.

Podrá adjudicarse el Contrato a una sociedad conformada por las mismas empresas asociadas, en la medida que dicha entidad se constituya con anterioridad a la adjudicación, se inscriba en el Registro de Contratistas y Proveedores CODELCO y sus obligaciones se garanticen solidariamente por las empresas que la constituyen.

6. CALENDARIO DEL PROCESO DE PRECALIFICACIÓN

ACTIVIDAD	LUGAR	FECHA	HORA
Publicación llamado a Precalificación	Portal Ariba	14-09-2023	Durante el día
Término de publicación llamado a Precalificación	Portal Ariba	22-09-2023	20:00 horas
Intención de Participar	Vía correo electrónico Héctor Herrera B. - hherr009@codelco.cl Wendoline Trigo P. - wtrigo001@contratistas.codelco.cl	26-09-2023	Hasta las 12:00 horas
Publicación de Antecedentes de Precalificación	Portal Ariba N°779009889	28-09-2023	Durante el día
Recepción antecedentes de Precalificación	Registro de Proveedores de CODELCO (CCS), para antecedentes financieros, seguridad y compliance Portal Ariba N°779009889, para el resto de los antecedentes.	09-10-2023	Hasta las 18:00 horas
Resultado de Precalificación	Vía Carta enviada por email	17-10-2023	Durante el día

Cualquier alteración de este itinerario será comunicada oportunamente a todos los Proponentes.

7. FORMULARIOS

ANT	DESCRIPCIÓN	PLATAFORMA
01	Identificación del Proponente	SAP ARIBA
1B	Consortio Comprometido	SAP ARIBA
02	Estado de Resultado y Balance General	SAP ARIBA
03	Resumen de Estados Financieros	SAP ARIBA
04	Listado de Contratos en Ejecución	SAP ARIBA
05	Experiencia General de la Empresa	SAP ARIBA
05A	Experiencia Específica de la Empresa	SAP ARIBA
06	Declaración Jurada Vinculaciones Codelco	SAP ARIBA
07	Riesgos profesionales, Ambiente y Calidad	SAP ARIBA
08	Facultad del representante legal	SAP ARIBA
09	Litigios en curso	SAP ARIBA
10	Certificado de Dirección del Trabajo	SAP ARIBA
11	Formulario de Participación de Ejecutivos	SAP ARIBA
12	Formulario de Participación Matriz	SAP ARIBA
13	Certificado de deuda Fiscal	SAP ARIBA
14	Antecedentes comerciales (Dicom)	SAP ARIBA