

SE REALIZA INSPECCIÓN PREVIA Y ACLARACIONES EN PROCESO DE CONTRATACIÓN DE SUPERVISIÓN TÉCNICA DE PROYECTO ZINC

Las empresas de Supervisión CISDI Sucursal Bolivia y CIECC Engineering Company Limited de nacionalidad china, habilitadas para el Proceso de Contratación Directa de la Supervisión Técnica del Proyecto “Desarrollo, Ingeniería, Procura, Construcción y Puesta en marcha de una la Planta Refinadora de Zinc en Oruro” participaron de la inspección previa en el área de emplazamiento de la Refinería y en la reunión de aclaración del Documento Base de Contratación. Ambas actividades se realizaron los días 18 y 20 de septiembre respectivamente, de acuerdo a cronograma.



Representantes de las empresas que participan del Proceso de Contratación Directa de la “Supervisión técnica” del Proyecto Zinc en la Inspección previa - 18.09.2023



Gerente General de la EMV en el área de emplazamiento de la Refinería de Zinc - Inspección previa 18.09.2023

El Documento Base de Contratación de este proceso fue entregado a las empresas que buscan adjudicarse la Supervisión Técnica del Proyecto, el día viernes 15 del presente.

El Gerente General de la Empresa Metalúrgica Vinto, Ing. Teodocio Ayllón Quispe al respecto manifestó, “...se elegirá a la empresa que tenga la mejor propuesta. Y de acuerdo a norma, del costo total del Proyecto (\$us 350 M,) se destinará un 5% para la Supervisión”.

Asimismo, refiriéndose a los dos procesos de contratación que se llevan adelante, manifestó que están acorde a la normativa vigente en nuestro país, para contrataciones.

Según el cronograma establecido en el Documento Base de Contratación Directa de la Supervisión Técnica, la fecha límite para la presentación de propuestas es el 29 de septiembre del presente.

**INSPECCIÓN PREVIA Y ACLARACIONES EN PROCESO DE CONTRATACIÓN
DE SUPERVISIÓN TÉCNICA DE PROYECTO ZINC**



**“TENDRÁ UN IMPACTO POSITIVO
EN EL DEPARTAMENTO Y EN EL
PAIS”**

El Gerente General de la EMV Ing. Teodocio Ayllón Quispe señaló que la ejecución del Proyecto “Desarrollo, Ingeniería, Procura, Construcción y Puesta en marcha de una la Planta Refinadora de Zinc en Oruro” tendrá un impacto favorable en la región. *“La implementación de la Refinadora de Zinc tendrá un impacto positivo en el Departamento y en el país por la generación de empleo, servicios como transporte, alimentación y otro; todo es un movimiento económico” afirmó.*

La Planta Refinadora de Zinc de Oruro tendrá una capacidad de tratamiento anual de 150.000.00 TMNS (Toneladas Métricas Netas Secas) de concentrados de zinc para la obtención anual de 65.000.00 TMF de Zinc metálico y subproductos.

Representantes de empresas que participan del Proceso de Contratación Directa de “Supervisión técnica” del Proyecto Zinc- Reunión de aclaración -20.09.2023