

Para construcción de Planta Industrial de Carbonato de Litio

# 26 Empresas Presentaron sus Expresiones de Interés

(GNRE, 04-04-17).- En acto público el martes 4 de abril, a horas 17:30, se llevó a efecto la apertura de sobres de 26 empresas que presentaron sus expresiones de interés para la Construcción, Montaje y Puesta en Marcha de la Planta Industrial de Carbonato de Litio, acto que se realizó con la presencia de las empresas interesadas que presentaron la respectiva documentación, autoridades y la prensa nacional.

La convocatoria para las expresiones de interés fue publicada el 6 noviembre de 2016, en los periódicos de alcance nacional, cuya fecha límite para la entrega de las propuestas fenecía el 20 de enero del presente año; sin embargo, ante la solicitud de varias empresas, la fecha de entrega fue ampliada hasta este martes 4 de abril.

En Ventanilla Única de la Gerencia Nacional de Recursos Evaporíticos (GNRE) se da término al plazo señalado (24-04-17 a horas 17:30), con la recepción de 26 sobres con la documentación señalada, inmediatamente se procedió con el acta de cierre y se inicia con el procedimiento de apertura de sobres a cargo de la Comisión conformada para el efecto.

## Gran expectativa internacional

En esta oportunidad se pudo observar gran expectativa e interés de prestigiosas empresas internacionales dedicadas al rubro, como explicó a la prensa el Gerente Nacional de Recursos Evaporíticos, Ing. Juan Carlos Montenegro, “de manera general podemos decir que hay varias empresas proponentes, entre ellas chinas, coreanas, alemanas, británicas y otras nacionales en asociación con otras empresas, lo que demuestra que existe un gran interés en la industrialización de Litio en nuestro país”, señaló

Las empresas que presentaron sus expresiones de interés son:

1. Graña Montero
2. KBR
3. CEMC-ENFI
4. Sinosteel MLCC
5. Olegario Caral
6. Ercosplan
7. Tecna/LYCOPEDIHUM
8. IMASA SACYR
9. Beijin Maison Engineering Co. Ltda

10. Intecsa Industrial
11. GEOS Carlos Lima
12. Hundai Engeneering
13. Consorcio ROSATOM
14. TSK Electrónica y Electricidad
15. Petroquim S.R.L. (Litio Uyuni Bolivia)
16. China United Engineering Corporation Limitada
17. China Aluminun International
18. GBM-Minerals Engineering
19. AMEC Foster Wheeler
20. ACI-KAISER-FIMA
21. Asociación Accidental Albermarle-Gerimex
22. Sociedad Accidental Sino-Bolivia de Litio
23. Asociación Accidental MCC-JGGA
24. FAM
25. Tapia-CRYTEC SRL (Asociación Accidental Uyuni)
26. Arendal.

## **El procedimiento**

La apertura de sobres corresponde a una primera etapa para la selección de empresas, como explicó el Ing. Montenegro, “se está cumpliendo con los procedimientos establecidos en las normativas vigentes, este acto público de apertura de sobres, es el primer paso con el objetivo de identificar potenciales proponentes, lo que a la vez nos permitirá establecer el precio referencial para la Construcción Montaje y Puesta En Marcha de la Planta Industrial de Carbonato de Litio, ya en la segunda etapa se seleccionará a las empresas que cumplan con la constitución de dicha empresa en norma, la experiencia tanto general como específica, la capacidad financiera para solventar las boletas de garantía y otros ítems, en la segunda etapa se realizará la invitación directa a las empresas preseleccionadas”, concluyó.

## **Fase Industrial**

Con la selección de la empresa que se hará cargo de la Construcción, Montaje y Puesta en Marcha de la Planta Industrial de Carbonato de Litio, Bolivia se encamina a constituirse en uno de los importantes productores de Litio.

Habiendo concluido la fase de pilotaje, la GNRE ingresa de lleno a la fase industrial para la producción de Cloruro de Potasio y Carbonato de Litio grado batería.

De acuerdo al avance del montaje de la Planta Industrial de Cloruro de Potasio, se estima su conclusión hasta fines del presente año e iniciar operaciones el 2018, por otra parte, la empresa alemana K-Utec, en los siguientes días hará la entrega del proyecto a diseño final de la Planta Industrial de Carbonato de Litio.



Recepción de sobres en Ventanilla Única de la GNRE



De izquierda a derecha, Ing. Juan Carballo Director de Electroquímica y Baterías, Ing. Juan Carlos Montenegro Gerente Nacional de Recursos Evaporíticos y Lic. Roberto Fernández Director Administrativo Financiero.



Representantes de diferentes empresas y la prensa





Apertura de sobre y verificación de la documentación presentada

ACTA DE APERTURA DEL VII CARACOLADO DE CERO (Módulo de compatibilidad) Vista

REFERENCIAS CORRESPONDENCIA AVISAR VISTA BARRIO ASIGNACIÓN

Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página

Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página

Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página Inicio página

		Asociaciones					A-9
1	GRANA MONTERO	CUMPLE		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE I	CUMPLE
2	KBS	CUMPLE		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
3	CMEC		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
4	SINOSTEEL		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
5	OLEGARIO CARAL		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
6	ERCOSPLAN		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
7	TECNA LYCOPEDIUM		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
8	IMASA SACYR		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
9	BEJIN MAISON		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

Telefono Piloto: 2682100 • Fax (591-2) 2357979 - 2353125 - 2365916 - 2367482 - 2311441  
 WEB: <http://www.comibol.gob.bo> • E-mail: [comibol@comibol.gob.bo](mailto:comibol@comibol.gob.bo) • [info@comibol.gob.bo](mailto:info@comibol.gob.bo) • La Paz - Bolivia

Tabulación pública de la verificación de documentos