

Consultas Realizadas

Licitación 291044 - Provisión, Montaje y Puesta en Marcha de un Nuevo Molino de Cemento y Equipos Auxiliares

Consulta 1 - Datos preliminares

Consulta Fecha de Consulta 28-10-2015

Solicitamos por este medio planos de la topografía del del sitio de obras y los estudios de suelo del lugar.

Respuesta Fecha de Respuesta 02-11-2015

Al ser responsabilidad del proveedor el completo suministro y puesta en marcha del molino, es responsabilidad de cada oferente realizar la toma de información en campo como topografía y esudios de suelo ya que la INC no provee esta información.

Consulta 2 - Prórroga

Consulta Fecha de Consulta 28-10-2015

Solicitamos prórroga a la fecha de tope de consultas (09/11/2015) y las fechas de apertura (16/11/2015) y cierre de propuestas (17/11/2015).

Respuesta Fecha de Respuesta 30-10-2015

No se realizara ampliacion de plazos debido al cumplimiento del cronograma de puesta en marcha del molino.

Consulta 3 - CONSULTA TECNICA

Consulta Fecha de Consulta 09-11-2015

Referencia: Consultas sobre llamado 291044, Montaje y puesta en marcha un nuevo molino de cemento y equipos auxiliares para la Industria Nacional de Cemento.

Las preguntas son:

​​Las humedades de las materias primas mencionadas son muy altas, pudiendo alcanzar el 12%. Esto obligaría a instalar una cámara de secado con un generador de gases o incluso un secador externo. Por otro lado, el diagrama de proceso incluido en el pliego presenta un molino convencional sin generador de gases ni secador externo. Se solicita que confirmen si los datos de humedad son correctos y, de ser así, modifiquen el diagrama de proceso del pliego. El diagrama de proceso muestra dos filtros diferentes para el molino y para el separador dinámico, se solicita que aclaren si se aceptaría una propuesta con un único filtro común.

Respuesta Fecha de Respuesta 12-11-2015

En cuanto a la humedad del material, remitirse al pliego y considerar las humedades descriptas en el, y si el Oferente considera que es necesario un secador a través de un generador de gases caliente podrá incluirlo en la oferta, eso es en base a la tecnología de cada oferente. Con respecto al cambio de Flow Sheet, tal como se aclaro en la Adenda N° 1 el diagrama de procesos es esquemático y al solo efecto demostrativo, el oferente deberá entregar el diagrama de procesos que considere adecuado para los requisitos de la instalación.

En cuanto a los 2 filtros, el oferente podrá optar por su mejor propuesta siempre y cuando la misma sea funcional, nuevamente, diagrama de procesos es al solo efecto esquemático. La Contratante acepta modificación siempre y cuando las mismas cumplan con los datos garantizados del proyecto.

17/04/25 18:27