

C I R C U L A R N o . 1

L I C I T A C I Ó N N ° 5 0 0 0 0 4 9 2 4

R E U B I C A C I Ó N E I N S T A L A C I Ó N D E P R O V E R E N P M
S A N A L B E R T O

A todas las empresas interesadas:

En atención a lo estipulado en la Cláusula 4 ACLARACIONES Y ENMIENDAS AL DBC, mediante la presente procedemos a aclarar lo siguiente:

CONSULTA 1

En la planilla de cotización, se observa esta diferencia en los ítems señalados de color rojo en las cantidades, por favor confirmar si las cantidades son correctas.

RESPUESTA 1

Remitirse a la Enmienda 1.

CONSULTA 2

Solicitamos una ampliación de plazo de 4 días para la presentación de oferta

RESPUESTA 2

Debido a los tiempos ajustados, no es posible la ampliación de ofertas.

CONSULTA 3

Para el proceso de licitación 5000004924 solicitamos una ampliación de plazo de presentación de 7 días, estamos esperando respuesta de algunos proveedores de materiales mecánicos e instrumentación

RESPUESTA 3

Debido a los tiempos ajustados, no es posible la ampliación de ofertas.

CONSULTA 4

Adjunto carta de solicitud de prórroga para la siguiente propuesta – LICITACIÓN N° 5000004924 “REUBICACIÓN E INSTALACIÓN DE PROVER EN PM SAN ALBERTO”

Por motivos de retrasos en respuestas de cotización de los proveedores de materiales Mecánicos e insumos

RESPUESTA 4

Debido a los tiempos ajustados, no es posible la ampliación de ofertas.

CONSULTA 5

En las adecuaciones eléctricas de las instalaciones de cochabamba hay que poner un enchufe para conectar un Prover móvil?.

RESPUESTA 5

Se confirma que se debe colocar una toma para energía eléctrica para un Prover Movil.

CONSULTA 6

El medidor Coriolis de cochabamba también se moverá?

RESPUESTA 6

Solo se reubicará el Prover. Cabe aclarar que en el Prover existe un medidor coriolis de 1" que es parte del equipo Prover. Por favor remitirse al plano conceptual.

CONSULTA 7

Las losa que se construirá para el prover sera tal cual la existente del PM- SAN ALBERTO o las dimensiones lo dará la ingeniería?

RESPUESTA 7

Remitirse a las características y dimensiones indicado en el numeral 7.3.2.1 de los TDR.

CONSULTA 8

En la lista de materiales se tienen un total de 18 Válvulas a proveer por la contratista, este numero podría variar según la ingeniería?

RESPUESTA 8

Remitirse a la Enmienda N° 1. Se aclara que la cantidad de válvulas no se podrá modificar.

CONSULTA 9

Los accesorios de canalización eléctrica/instrumentación montados en Cochabamba para el Prover como ser: (Sellos Corta Fuegos, Codos Elby, Cajas de Conexión, Conduit Flexible, entre otros) se podrán reutilizar en Yacuiba???

RESPUESTA 9

Los materiales mencionados deberán ser provisión de la Contratista.

Siendo ésta toda la información, solicitamos a su empresa tomar debida nota de la presente Circular con el fin de que no tengan inconvenientes en la presentación de su oferta y posteriormente en la evaluación respectiva.