

Consultas Realizadas

Licitación 391017 - ADQUISICION DE KIT PARA FUGA DE CLORO EN CILINDROS DE 69 KILOS

Consulta 1 - Experiencia requerida

| Consulta | Fecha de Consulta | 09-06-2021 |
|--|-------------------|------------|
| Consultamos amablemente si la convocante podrá considerar como experiencia requerida documentos (facturas y/o recepciones finales) que avalen la provisión de equipos de laboratorio para analisis de aguas y/o gases en los ultimos 3 (tres) años (2018, 2019 y 2020). Nuestra consulta se debe a que la experiencia en provisión de los bienes solicitados en el llamado es muy especifica y esto no permitirá la libre participación. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 14-06-2021 |
|--|--------------------|------------|
| Adecuarse al PBC. Cabe mencionar que lo solicitado no se adecua a los requisitos requeridos por esta unidad, ya que no tiene relación del producto solicitado con lo que el oferente propone, donde deberan presentar indefectiblemente la provisión como hemos solicitado. | | |

Consulta 2 - Especificaciones técnicas del kit

| Consulta | Fecha de Consulta | 09-06-2021 |
|---|-------------------|------------|
| Con respecto al kit, la convocante solicita especificamente que el kit ofertado cumpla con los diseños del Chlorine Institute. Solicitando esto, no dan posible participación a otras marcas en el mercado internacional, puesto que la marca que cumple con este criterio lleva el mismo nombre que el del instituto. Nuestra marca cumple con los estandares de fabricación ABNT NBR 13295:2015, dando esta norma la seguridad de cumplimiento en la calidad, funcionamiento y materiales que son parte del kit y requeridos por la convocante. Es por esto, que solicitamos amablemente que sean considerados kits para detección de fugas en cilindros de 69 kg fabricados bajo la norma ABNT NBR 13295:2015. De esta manera obtendran un numero mayor de ofertas, apelando a la libre competencia dictada por la DNCP y tambien la ESSAP obtendra un beneficio economico-técnico evaluando un numero mayor de ofertas. Aguardamos sus respuestas. Saludos cordiales. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 14-06-2021 |
|--|--------------------|------------|
| Adecuarse al PBC. Atendiendo que esta dependencia ha solicitado los estándares del diseño The Chlorinne Institute (Instituto del cloro Americano), es importante destacar que las normativas de seguridad en cuanto a manejo de materiales peligrosos, tanto como los países; Argentina, Brasil, Colombia, Chile y Ecuador se encuentran dentro de los estándares de la normativa del THE CHLORINNE. Que la normativa ANBT VBR 13295.2015 es una normativa valida ya que se encuentra del marco los países que cumplen dichos estándares de seguridad, por el instituto del cloro. | | |