

“AÑO DE LA RECUPERACION Y CONSOLIDACION DE LA ECONOMIA PERUANA”

**PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS  
PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0048-2024-OLE/PETROPERU  
PRIMERA CONVOCATORIA**

**“ADQUISICIÓN DE UNA (01) VÁLVULA DE BLOQUEO ESD DE ACTUACIÓN ELÉCTRICA  
DE 30" PARA EL TANQUE 5D3 EN ESTACIÓN 5 DEL ONP”**

Piura, 03 de enero de 2025

**COMPAÑÍA N°1: (A&P INTERNACIONAL SAC)**

**CONSULTA N° 1:**

Con respecto a la experiencia de la empresa, indican lo siguiente: **“El postor deberá acreditar experiencia en el suministro de VÁLVULAS DE DIÁMETROS IGUAL O SUPERIOR A 16 PULGADAS en el sector hidrocarburos y/o gas y/o petroquímica;...”**. Creemos que al indicar ello, están limitando la pluralidad de postores ya que habemos empresas que hemos trabajado proyectos de suministro mucho más complejos y de mayor monto, por lo que también estamos en la capacidad de presentar una propuesta para este tema; por lo tanto, por favor solicito puedan hacer una modificación en la descripción de la experiencia del postor, indicando lo siguiente: **“El postor deberá acreditar experiencia en el suministro o adquisición o venta de EQUIPOS ELECTROMECAÑICOS O MECÁNICOS en el sector hidrocarburos y/o gas y/o petroquímica;...”**. Con esta modificación, permitirán la pluralidad de postores y una mayor competencia, la cual les favorece ya que obtendrán un producto final de igual o mayor calidad a lo solicitado a un mejor precio.

**RESPUESTA N°1:**

**Para la presente adquisición es necesario que el proveedor cuente con experiencia en el suministro de válvulas similares. Sin embargo, con el fin de ampliar la cantidad de postores, se reduce el diámetro mínimo de las válvulas para la experiencia requerida del postor de 16 a 10 pulgadas.**

**Dice:**

**“2.4.1. EXPERIENCIA DE LA EMPRESA**

***El postor deberá acreditar experiencia en el suministro de válvulas de diámetros igual o superior a 16 pulgadas en el sector hidrocarburos y/o gas y/o petroquímica; ...”***

**Debe decir:**

**“2.4.1. EXPERIENCIA DE LA EMPRESA**

***El postor deberá acreditar experiencia en el suministro de válvulas de diámetros igual o superior a 10 pulgadas en el sector hidrocarburos y/o gas y/o petroquímica; ...”***

**COMPAÑÍA N°2: (SAMSON CONTROLS S.A.)**

**CONSULTA N° 1:** Indicar la máxima presión a la entrada de la válvula, esto con la finalidad de dimensionar el actuador eléctrico correcto.

**RESPUESTA N°1:**

**La máxima presión de entrada a la válvula es de 5 kg/cm2.**

**CONSULTA N° 2:** Indicar el tipo de conexión de la válvula: RF, RTJ, etc.

**RESPUESTA N°2:**

**La conexión bridada de la válvula será RF.**

**CONSULTA N° 3:** Nuestras válvulas viene con un sistema de recubrimiento estándar de fábrica. Indicar si la válvula requiere un procedimiento de pintado especial de acuerdo a las condiciones ambientales de la zona.

**RESPUESTA N°3:**

**Las válvulas deberán tener el recubrimiento anticorrosivo, resistente al sol y lluvias propias de la zona a instalarse (selva peruana).**

**Jefatura Ingeniería y Proyectos**  
**03.01.2025**