

## **RESPUESTA DE CONSULTAS**

**N° PROCESO: SEL-0019-2023-OPC/PETROPERU - Tercera Convocatoria**

**OBJETO: “SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE VÁLVULAS DE SEGURIDAD DE REFINERÍA CONCHÁN”**

**CÍA SISTEMAS TERMODINAMICOS S.A.**

### **Consulta N°1**

En las condiciones técnicas punto 4 Plazo de Ejecución indica que el servicio será ejecutado en un plazo de 1095 días calendarios. ¿Cuentan con un cronograma de fechas estimadas para la ejecución del servicio? ¿Pueden enviarnos este cronograma?

### **Repuesta N°1**

***El cronograma será remitido antes del inicio del servicio.***

### **Consulta N°2**

Es requisito acreditar mediante carta y/o certificado vigente, ser representante de alguna marca de válvula de alivio y/o seguridad en Perú. El alcance de la acreditación debe indicar que la empresa postora puede realizar el suministro, distribución, mantenimiento, reparación, garantía de válvula de alivio y/o seguridad por parte de fábrica.

### **Repuesta N°2**

***No es requisito acreditar mediante carta y/o certificado ser representante de alguna marca de válvula de alivio y/o seguridad.***

### **Consulta N°3**

En el apéndice N°2 Descripción de actividades indican que el tiempo de ejecución del servicio para cada partida indica 04 días calendarios. ¿Todas las partidas se ejecutarán en fechas diferentes o existe la posibilidad de que Petroperu necesite que se hagan varias partidas en la misma fecha?

### **Repuesta N°3**

***Todas las partidas se ejecutarán en fechas diferentes y existe la posibilidad de que Petroperu necesite que se hagan varias partidas al mismo tiempo.***

### **Consulta N°4**

¿El servicio para las válvulas de las columnas C1-A y C-6 se harían en una misma fecha? Considerando que se requiere equipo de izaje.

### **Repuesta N°4**

***No necesariamente, se debe considerar la ejecución por separado.***

### **Consulta N°5**

¿Cuál es la cantidad máxima de válvulas a intervenir en el mismo periodo de tiempo?

### **Repuesta N°5**

***La ejecución de los trabajos se realizará de acuerdo con el cronograma que se brindará al inicio del servicio y de acuerdo con la capacidad de respuesta del Contratista.***

### **Consulta N°6**

Confirmar cuales son los requisitos de ingreso que debe cumplir el personal para ingresar a hacer los trabajos en Refinería Conchan.

#### **Repuesta N°6**

**Los requisitos del contratista se indican en el numeral 24 de las Condiciones Técnicas, las cuales se encuentran en el siguiente enlace:** [https://petroperuofp-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/jcespedes\\_petroperu\\_com\\_pe/EqFwTPg5AbNGr1gwzxlRfzcBAclhogr7rDDKClDPEjuPnQ?e=GbgqDf](https://petroperuofp-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/jcespedes_petroperu_com_pe/EqFwTPg5AbNGr1gwzxlRfzcBAclhogr7rDDKClDPEjuPnQ?e=GbgqDf)

#### **Consulta N°7**

¿El responsable del servicio puede ejercer también como Ingeniero de seguridad?

#### **Repuesta N°7**

**No.**

#### **Consulta N°8**

¿Se puede subcontratar el desmontaje y montaje de las válvulas?

#### **Repuesta N°8**

**Sí, previamente autorizado por Petroperú.**

#### **Consulta N°9**

¿Cuentan con repuestos para las válvulas de seguridad?

#### **Repuesta N°9**

**No.**

#### **Consulta N°10**

¿Se van a intervenir los discos de ruptura?

#### **Repuesta N°10**

**No.**

#### **Consulta N°11**

¿Los discos de ruptura se dejarán en el mismo estado en que se encuentren o Petroperu suministrará discos nuevos para el reemplazo?

#### **Repuesta N°11**

**PETROPERU suministrará los discos de ruptura en caso sea necesario.**

#### **Consulta N°12**

¿El suministro de repuestos para las válvulas de la columna C-1 deben ser considerados dentro del costo del servicio?

#### **Repuesta N°12**

**Sí, debe estar considerado dentro del costo de la partida 1.01.**

#### **Consulta N°13**

Es requisito obligatorio que el Banco de Pruebas cuente con un sistema computarizado de adquisición de datos para la emisión de reportes de las pruebas realizadas.

#### **Repuesta N°13**

**Sí.**