

## ACTA DE EVALUACIÓN DE PROPUESTAS Y RESULTADO DEL PROCESO

**PROCESO : ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0009-2024-OPC/PETROPERÚ – 1RA CONVOCATORIA “**

**OBJETO : ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE GOMAS ASTM D381**

### Antecedentes:

- El 08.05.2024 se publicó en el SEACE y la página web de Petroperú S.A. la convocatoria del presente proceso por Adjudicación Selectiva con un Monto Estimado Referencial con carácter RESERVADO, acto que fue puesto en conocimiento de la Gerencia Auditoria, mediante comunicación electrónica.
- EL 14.06.2024 se absolvieron consultas e integraron bases del proceso.
- El 21.06.2024, mediante la Plataforma SUPLOS se recibió la propuesta técnica - económica de las empresas: J.S. Industrial S.A.C y Neotec Científica S.A
- Previo a la evaluación de propuesta presentada se verificó que las empresas cuenten a la fecha de presentación de propuestas, con inscripción vigente en la BDPC (inscritas en el código señalado en el numeral 8 de la Hoja de Proceso), además de no encontrarse inhabilitados de contratar con estado y de no encontrarse en la lista del Sistema de Integridad de Petroperú, encontrándose estas conforme.

### Evaluación De Propuestas:

#### Evaluación económica:

- Se procede con la evaluación económica, identificando el orden de prelación conforme a la metodología de evaluación detallada en el numeral 12 de las Bases Administrativas, quedando lo siguiente:

Ítem	Postor	Propuesta Económica	Orden de Prelación
1	NEOTEC CIENTÍFICA S.A	S/ 187,620.00	1°
2	J.S. INDUSTRIAL S.A.C	S/ 304,552.67	2°

#### Evaluación técnica:

- Se procedió a verificar el cumplimiento de los documentos de presentación obligatoria y requerimientos técnicos mínimo. En tal sentido, mediante Memorandos N° JTCC-0568-2024 del 27.06.2024, se remitió copia de la propuesta presentada, a fin de que el originador (Unidad Laboratorio Conchán) verifique el cumplimiento de los requisitos técnicos mínimos exigidos hasta identificar aquella que cumpla con lo requerido en las Condiciones Técnicas.
- Mediante Memorando N° LBC-0153-2024 del 12.07.2024, la Unidad Laboratorio Conchán, indicó lo siguiente (ver adjunto).

2.1 DESCRIPCIÓN DEL BIEN	Propuesta JS Industrial S.A.C.	Propuesta Neotec Científica S.A.
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO</b>	<b>Cumplimiento CUMPLE / NO CUMPLE</b>	
1. Equipo para la determinación del contenido de Gomas en gasolinas y Turbo Combustibles que cumpla con los requisitos del Método de Ensayo ASTM D381 en su versión más reciente a la fecha de entrega de la propuesta.	CUMPLE	CUMPLE
2. Debe contar con una estructura o carcasa resistente a la corrosión.	CUMPLE	CUMPLE
3. Configuración del aparato.	CUMPLE	CUMPLE
4. Condiciones de Operación.	CUMPLE	CUMPLE
5. Baño de Evaporación: - De estado sólido calentado eléctricamente - Capacidad de 3 termo pozos para los vasos de evaporación, mínimo; con sus correspondientes Jet. - Construido de material resistente a la corrosión y con aislamiento térmico - Contar con un termo pozo para el termómetro líquido en vidrio. - Pantalla digital para ingresar el set de temperatura y control de la temperatura - Debe contar con superheater y trampa de condensado construido de acero inoxidable, termostato regulador de estado sólido (0 a 500°F), heater de 0 a mínimo 3000W.	NO CUMPLE	CUMPLE
6. Indicador de Flujo: - Capaz de medir un flujo de aire o vapor equivalente a 1000 mL /s por cada salida.	CUMPLE	CUMPLE
7. Generador de Vapor: - Salida: 54,1 libras de vapor / h a 212 ° F. - BHP = 1.83 - Potencia nominal = 18 Kw	CUMPLE	CUMPLE
8. Sensor de Temperatura: - Termómetro de líquido en vidrio conforme a los requisitos de la (s) especificación (es) para ASTM 3C / IP73C, que se encuentra en la Especificación ASTM E1, u otro dispositivo o sistema de medición de temperatura, o ambos, de exactitud y precisión al menos equivalentes en un rango de temperatura de -5 ° C a 400 ° C.	CUMPLE	CUMPLE

2.1 DESCRIPCION DEL BIEN	Propuesta JS Industrial S.A.C.	Propuesta Neotec Científica S.A.
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO	Cumplimiento CUMPLE / NO CUMPLE	
13. Capacitación y entrenamiento: El Proveedor está obligado a dictar curso de capacitación para el personal analista que va a operar el equipo y entregar los certificados de asistencia y aprobación al personal que apruebe el entrenamiento del manejo del equipo.	CUMPLE	CUMPLE
14. Servicio post-venta: - El proveedor garantizará: Servicio Post - Venta local (mantenimiento, repuestos), instalación, puesta en servicio y entrenamiento de personal; - El proveedor está obligado, como parte de la garantía, a realizar el mantenimiento del equipo durante los primeros dos (02) años desde la puesta en servicio de este en caso de falla o desperfecto. Estos mantenimientos se realizarán en las instalaciones de PETROPERÚ, Refinería Conchán, Laboratorio. Los mantenimientos y repuestos necesarios en este periodo correrán por cuenta del proveedor. Asimismo, deberá suministrar los repuestos necesarios por avería o desgaste en este periodo.	CUMPLE	CUMPLE
15. Documentación: - Manual de operación y mantenimiento - Manual de número de partes - Certificado de fabricación otorgado por el fabricante - Certificado de pruebas realizados por el fabricante	CUMPLE	CUMPLE

3.3 ENTREGABLES	Propuesta JS Industrial S.A.C.	Propuesta Neotec Científica S.A. Cumplimiento CUMPLE / NO CUMPLE
Al momento de la entrega del bien se deben entregar los siguientes documentos: • Certificado de fábrica • Manual de Operación • Manual de Mantenimiento • Listado de números de parte de los componentes del equipo.	CUMPLE	CUMPLE

Mediante correo electrónico de fecha 25.07.2024 la Unidad Laboratorio Conchán especifica lo siguiente:

JS industrial no cumple en el punto 5 de las Condiciones Técnicas - Baño de Evaporación

Se solicita:

. Debe contar con superheater y trampa de condensado construido de acero inoxidable, termoregulador de estado sólido (0 a 500°F), heater de 0 a mínimo 3000W.

Ofrecen:

. Contará con superheater y trampa de condensado construido de acero inoxidable termoregulador de estado sólido (284 a 500°F), heater de 0 a 2000W

Como se puede observar no cumplen en la potencia de calentamiento, nosotros pedimos una potencia de mínimo 3000W y ellos ofrecen una de 2000W.

#### Mejora de Propuesta Económica:

- El Monto Estimado Referencial (MER) fue de carácter RESERVADO, el cual se hace de conocimiento público, de conformidad con el artículo 16 del Reglamento de Contrataciones de Petroperú, MER: S/ 213 273.20 incluidos tributos de ley.
- De conformidad con el artículo 56 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU, mediante Carta N° JTCC-0646-2024, se solicitó al postor NEOTEC CIENTÍFICA S.A. una mejora de su oferta económica.
- Mediante correo electrónico de fecha 25.07.2024, el postor NEOTEC CIENTÍFICA S.A., señaló que mantiene el monto ofertado de la propuesta económica, cuyo monto asciende a S/ 187,620.00 (Ciento ochenta y siete mil seiscientos veinte con 00/100 Soles) incluidos tributos de ley.

#### Conclusiones:

- Se otorga la Buena Pro del proceso de contratación al NEOTEC CIENTÍFICA S.A. por un monto ascendente a S/ 187,620.00 (Ciento ochenta y siete mil seiscientos veinte con 00/100 Soles) incluidos tributos de ley.
- Comunicar a través del SEACE

En San Isidro, el día 31 de julio de 2024, se firma el presente documento en señal de conformidad.

**Angella Reyes Sanchez**  
Supervisor  
Contrataciones