

“ADQUISICIÓN DE REPUESTOS PARA LA REPARACIÓN DE LA TURBINA DP1-STP-109-B DE REFINERÍA TALARA”**I. OBJETIVO.**

Justificar la Adjudicación Abreviada para la “Adquisición de repuestos para la reparación de la Turbina DP1-STP-109-B de Refinería Talara”, con la empresa SIEMENS ENERGY S.A.C., en adelante “Proveedor”, al amparo del Artículo 47, literal f) “Proveedor Original” del Reglamento de Contrataciones de Petróleos del Perú – PETROPERÚ S.A.

II. BASE NORMATIVA.

- 2.1. Reglamento de Contrataciones de Petróleos del Perú - PETROPERÚ S.A. (en adelante el Reglamento), aprobado mediante Acuerdo de Directorio N°039-2021-PP., del 08.04.2021, vigente a partir del 28 de junio del 2021.
- 2.2. PROA1-203 v.7– Procedimiento de Adjudicación Abreviada
- 2.3. PROA1-201 v.7– Formulación y gestión de requerimientos.
- 2.4. Cuadro de Niveles de Aprobación, aprobado mediante Hoja de Acción N° GGRL-2470-2021 de fecha 31.08.2021, vigente a partir del 24.09.2021.

III. ANTECEDENTES.

- 3.1. Mediante memorando N° CDE-0277-2023 del 13.12.2023, la Coordinación Planificación de Detalle solicitó la adquisición de repuestos necesarios para la reparación de la Turbina DP1-STP-109-B de Refinería Talara, según recomendación N° REC-IGM-673-2023 emitida por la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento.
- 3.2. Mediante correo electrónico del 03.01.2024 se solicitó cotización a la empresa SIEMENS ENERGY S.A.C, como representantes en Perú del fabricante SIEMENS ENERGY, INC., quien, además acreditó mediante certificado que SIEMENS ENERGY, INC. es dueño de la empresa Dresser- Rand con todos sus activos y fábricas.
- 3.3. Mediante memorando N° GDMA-0050-2024 del 10.01.2024, la Gerencia Dpto. Mantenimiento solicitó priorizar la compra de 3 ítems contemplados dentro del memorando N°CDE-0277-2023 de la Coordinación Planificación de Detalle.
- 3.4. Mediante correo electrónico del 24.01.2024 el “Proveedor” remitió su cotización, de una lista inicial de 21 ítems que fueron solicitados cotizar.
- 3.5. Mediante correo electrónico del 26.01.2024 se remitieron las Condiciones Técnicas del requerimiento para revisión del “Proveedor”, asimismo, se solicitaron algunas aclaraciones respecto a la forma de pago, plazo y condiciones de entrega, ítems con actualización en part numbers, cantidades, etc.
- 3.6. Mediante correo electrónico del 01.02.24 se consultó al “Proveedor” por dos ítems (adicionales al listado inicial) que tenían en su especificación técnica a Goulds Pumps como vendor, indicando textualmente lo siguiente:
*“(***). Por otro lado, estas piezas que solicitas líneas abajo son también partes de una turbina de vapor single stage conectada a una bomba de la marca Goulds. Siemens Energy es el fabricante de toda la línea Dresser Rand”.*
- 3.7. Mediante correo electrónico del 07.02.2024, el “Proveedor” remitió su cotización actualizada de acuerdo a los comentarios que se le remitieron el 26.01.2024, incluyendo los dos ítems solicitados mediante correo electrónico del 01.02.24.
- 3.8. Mediante correo electrónico del 14.02.2024 se enviaron comentarios al “Proveedor” en relación a algunos puntos de su cotización y se solicitaron entregas parciales para los tres ítems que la Gerencia Dpto. Mantenimiento solicitó priorizar en su memorando N° GDMA-0050-2024.
- 3.9. Mediante correo electrónico del 15.02.2023 el “Proveedor” envió su oferta económica final, la cual ascendía a USD160,255.22 (sin IGV), considerando 2 entregas parciales dentro del plazo máximo ofertado de 33 semanas. En esa misma fecha se solicitó a la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento la evaluación técnica, indicando que esta si cumplía con los Requerimientos Técnicos Mínimos establecidos en las Condiciones Técnicas según la evaluación realizada

por la Coordinación Optimización Monitoreo y Control. Asimismo, se solicitó al “Proveedor” una mejora a su oferta económica.

- 3.10. Mediante correo electrónico del 19.02.2024 el “Proveedor” respondió respecto a la mejora solicitada, indicando textualmente lo siguiente:

“(…) Lamentamos informar que el precio presentado es nuestro precio final”

IV. ANÁLISIS.

4.1. Justificación de la Adquisición.

- 4.1.1. La adquisición de los repuestos solicitados por la Coordinación Planificación de Detalle mediante memorando N° CDE-0277-2023 y la Gerencia Dpto. Mantenimiento mediante memorando N° GDMA-0050-2024, son componentes necesarios para de la Turbina DP1-STP-109-B de Refinería Talara en atención a la recomendación de la Jefatura de Ingeniería de Mantenimiento N° 50021162-REC-IGM-673-2023 en la que se analizó el cambio de cojinetes y carbones.
- 4.1.2. De acuerdo a lo solicitado por las dependencias mencionadas en el párrafo anterior, es fundamental que los repuestos a adquirir tengan las mismas características técnicas, dimensiones, estándares y métodos de fabricación que los componentes originales provistos por el Fabricante de los repuestos. Esta condición se logrará adquiriendo los repuestos al Proveedor SIEMENS ENERGY S.A.C, quien es parte de la corporación global de Siemens Energy AG, según carta informativa presentada por el proveedor, además se puede constatar en la pagina web de SIEMENS ENERGY que para Perú el contacto local es SIEMENS ENERGY S.A.C.
- 4.1.3. La compra de estos repuestos al proveedor original permitirá que, ante una eventual falla del equipo, estos aseguren la calidad, compatibilidad y confiabilidad operativa del mismo, evitando impactos técnicos – económicos negativos, lo cual no ocurre con la compra de repuestos alternativos, pudiendo ocasionar severos daños o fallas al equipo principal por incompatibilidad.
- 4.1.4. Esta adquisición se rige a los siguientes lineamientos:

Referencia	Lo que se indica:
Artículo 47, literal f), del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ S.A.	<i>“f) Para la contratación de bienes o servicios del proveedor original que tengan por objeto ser utilizados como repuestos, ampliaciones o garantizar la continuidad del servicio del equipo existente, software, servicios o instalaciones, y cuando el cambio de proveedor obligaría a PETROPERÚ a adquirir bienes o contratar servicios que no cumplan con los requisitos de compatibilidad con el equipo, software, los servicios o las instalaciones existentes”.</i>
Numeral VI.4), en el apartado referente a “Particularidades de las Adjudicaciones Abreviadas” del Procedimiento vigente de Adjudicación Abreviada PROA1-203 v.7.	<i>b) “Con la presentación de su requerimiento, el Originador deberá señalar en su Informe sustentatorio documentado que la contratación sólo puede ser brindada por el proveedor original, caso contrario se vería afectado PETROPERÚ.</i>
Artículo 12 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ S.A. – “Uso de Marca”	<i>c) “Cuando los repuestos y componentes originales son la única alternativa (...)”.</i>

- 4.1.5. Durante la revisión efectuada por el “Proveedor” a las Condiciones Técnicas del requerimiento, se incluyeron las siguientes cláusulas, las cuales habían sido analizadas y replanteadas en su redacción por la Jefatura Inventarios y Almacenes junto al área Legal para un contrato de similares características, siendo de aplicación para este requerimiento, quedando plasmadas de la siguiente manera:

“2.4.6. La responsabilidad total del PROVEEDOR está limitada al valor total de la Orden de Compra”.

“1.10 Causales de Resolución de la Orden de Compra

Al amparo del Artículo 76 del REGLAMENTO se deja expresa constancia que no será de aplicación la causal de “Resolución sin Expresión de Causa”, por no estar consignada ésta ni en las bases ni en el contrato.

Así mismo, al amparo de los artículos 66 y 67 del REGLAMENTO, se deja constancia que PETROPERU no podrá suspender unilateralmente el contrato y en el supuesto que acontecieran situaciones no atribuibles al PROVEEDOR o a las partes, se aplicarán los mecanismos previstos en dichos Artículos”.

- 4.1.6. La propuesta económica presentada por el “Proveedor” cumple con los Requerimientos Técnicos Mínimos establecidos en las Condiciones Técnicas, según la evaluación realizada por la Coordinación Optimización Monitoreo y Control de la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento.
- 4.1.7. Es fundamental contar con los repuestos en el menor plazo posible, además de que los tiempos de aprovisionamiento son superiores a 16 semanas y considerando que son repuestos críticos, es indispensable agilizar su adquisición, según lo indicado por la Gerencia Dpto. Mantenimiento. En ese sentido, gestionar esta contratación mediante una Adjudicación Abreviada con el proveedor original, evitará retrasos en los trabajos por no disponer de ellos, además el “Proveedor” ofrece la entrega de los bienes en Refinería Talara, lo cual es conveniente en costos y tiempos para PETROPERU.

4.2. Justificación de la forma de pago

- 4.2.1. Luego de las revisiones efectuadas por el “Proveedor” a las Condiciones Técnicas establecidas por PETROPERU, la forma de pago se realizará en dos hitos: Adelanto mediante transferencia bancaria del 30% del valor de la Orden de Compra después de su aceptación a la Orden de Compra y luego de presentada la factura y Carta Fianza a favor de Petroperú y el 70% final será pagado de acuerdo a las entregas realizadas y posterior a la conformidad del bien.
- 4.2.2. Se precisa que el “Proveedor” presentará a PETROPERÚ S.A una Carta Fianza por el 30% del valor total de la Orden de Compra, garantizando el adelanto solicitado, de conformidad con el Artículo 69 del Reglamento de Contrataciones de Petroperú.
- 4.2.3. El Artículo 15 del Reglamento establece: *“Para la determinación del MER se deberá priorizar el uso de la moneda nacional (PEN), salvo casos excepcionales debidamente justificados en el requerimiento”*; al tratarse de repuestos de importación (a fabricación), rigen condiciones particulares propias del mercado internacional, tales como el costo de las materias primas, costo del transporte, etc. y al no poder contratar con otro proveedor por las razones expuestas en el presente informe, es necesario aceptar la moneda extranjera (Dólares).
- 4.2.4. De conformidad con las Circulares N° GSUM-SCCO-0014-2019 del 17.04.2019 y GGRL-1512-2022 del 19.05.2022, la forma de pago establecida para este requerimiento deberá contar con la autorización del Nivel II, es decir, la Gerencia Corporativa Administración.

V. CONCLUSIONES

- 5.1** Según lo expuesto en los “ANTECEDENTES” y “ANÁLISIS” del presente Informe Técnico, es fundamental que los repuestos a adquirir tengan las mismas características técnicas, dimensiones, estándares y métodos de fabricación que los componentes originales, por ello se gestiona esta adquisición con el proveedor original SIEMENS ENERGY SAC. quien es parte de la corporación global de Siemens Energy AG, según carta informativa presentada por el proveedor, además se puede constatar en la página web de SIEMENS ENERGY que para Perú el contacto local es SIEMENS ENERGY S.A.C.
- 5.2** Resulta necesario que el Nivel II (Gerencia Corporativa Administración) autorice la forma de pago justificada en el numeral 4.2 del presente Informe Técnico para este requerimiento
- 5.3** De conformidad con el Cuadro de Niveles de Aprobación (CNA) vigente, corresponde aprobar el presente informe al Nivel III (Gerencia Dpto. Logística), asimismo, el Numeral VIII, Literal D) del Procedimiento N° PROA1-201 v.7 2 “Formulación y Gestión de Requerimientos” establece que: *“(…) las Adjudicaciones Abreviadas mayores a MS/100 deberán contar con el visto bueno del nivel II del Originador”*, en ese sentido, se gestiona el V°B° de la Gerencia Corporativa Administración.

- 5.4 El proveedor SIEMENS ENERGY S.A.C actualmente no se encuentra registrado en la Base de Datos de Proveedores Calificados de Petroperú (BDPC) y dado que es importante llevar a cabo esta contratación en el menor plazo posible, es necesario exceptuar de oficio la inscripción previa en la BDPC, de acuerdo al literal b) del Artículo 7 del Reglamento de Contrataciones de Petroperú, el cual establece que:

“PETROPERÚ podrá exceptuar de oficio, la condición de inscripción previa en la BDPC, en los casos que lo autorice la Estructura Básica de Nivel II, en la misma línea del Originador”.

VI. **RECOMENDACIONES.**

- 6.1. Se recomienda al Nivel III (Gerencia Dpto. Logística) aprobar la “Adquisición de repuestos para la reparación de la Turbina DP1-STP-109-B de Refinería Talara” con el Proveedor original SIEMENS ENERGY S.A.C por un monto total de USD 189,101.16 (Ciento ochenta y nueve mil ciento un con 16/100 dólares), incluido IGV, con entregas parciales hasta un plazo de 33 semanas en Refinería Talara., mediante una Contratación Abreviada al amparo del Artículo 47, literal f) “Proveedor Original” del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU S.A.
- 6.2. Se recomienda al Nivel II (Gerencia Corporativa Administración) autorizar la forma de pago justificada en el numeral 4.2 del presente Informe Técnico.
- 6.3. Se recomienda al Nivel II (Gerencia Corporativa Administración) dar su V°B° para gestionar la “Adquisición de repuestos para la reparación de la Turbina DP1-STP-109-B de Refinería Talara” mediante una Contratación Abreviada al amparo del Artículo 47, literal f) “Proveedor Original” del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU S.A con el Proveedor SIEMENS ENERGY S.A.C, de acuerdo al numeral VIII, literal D) del Procedimiento N° PROA1-201 v.7 2 “Formulación y Gestión de Requerimientos”.
- 6.4. Se recomienda al Nivel II (Gerencia Corporativa Administración), autorizar la excepción de oficio de la condición de inscripción previa en la BDPC al Proveedor SIEMENS ENERGY S.A.C para la “Adquisición de repuestos para la reparación de la Turbina DP1-STP-109-B de Refinería Talara”.

Talara, 20 de febrero de 2024

Propuesto por:

Aprobado por:

Teresa C. Rios Palacios
Jefe(i) Inventarios y Almacenes

Jackelyn Barreto Alcantara
Gerente (e) Dpto. Logística

Autorización (*) y V°B° (**)

Carlos Arrue Chavez
Gerente (e) Corporativo Administración

K Diones.

(*) Circulares N° GSUM-SCCO-0014-2019 y GGRL-1512-2022 "Disposiciones sobre pago a proveedores "(...) Se deberá contar con la autorización escrita en el expediente, mínimo del Nivel II de las dependencias Originadoras".

Autorización de la excepción de oficio de la BDPC, de acuerdo al literal b) del Artículo 7 del Reglamento de Contrataciones de Petroperú.

(**) Las Adjudicaciones Abreviadas mayores a MS/100 deberán contar con el visto bueno del nivel II del Originador.