



PERÚ

Despacho Presidencial

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 002-2025-DP-1 DERIVADA DE LA

LICITACIÓN PÚBLICA N° 002-2024-DP-1

“ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DE PRECISIÓN PARA EL CENTRO DE DATOS DEL DESPACHO PRESIDENCIAL”

En la ciudad de Lima, siendo las 09:30 horas del día 11 de marzo de 2025, los miembros del Comité de Selección designado mediante Documento de Designación N° 015-2024-DP/OGA; para conducir el procedimiento de selección denominado Licitación Pública N° 002-2024-DP-1 – Adquisición de un sistema de aire acondicionado de precisión para el Centro de Datos del Despacho Presidencial, el mismo que producto de la declaratoria de Desierto, se convocó como Adjudicación Simplificada N° 002-2025-DP-1; acordaron llevar a cabo la admisión, evaluación y calificación de ofertas presentadas, y de ser el caso, el otorgamiento de la Buena Pro. Al respecto, se detalla lo siguiente:

- Con fecha 05 de marzo de 2025, se visualizó a través de la plataforma del SEACE, que presentaron ofertas, los siguientes postores:

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	ADQUISICION DE UN SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DE PRECISION PARA EL CENTRO DE DATOS DEL DESPACHO PRESIDENCIAL			
20601145546	AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C.	04/03/2025	18:44:00	Electronico
20601697913	CONSORCIO ILLAPAY-SAI	04/03/2025	23:54:20	Electronico

- El Comité de Selección procedió a revisar que los postores que presentaron sus ofertas cuenten con RNP vigente, así como la relación de proveedores sancionados por el Tribunal de Contrataciones del Estado con sanción vigente, con la finalidad de verificar si este se encontraba sancionado o no, obteniéndose lo siguiente:

N°	RUC	Postor	Detalle	
			Tribunal de Contrataciones	RNP
1	20601145546	AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C.	No figura sanción vigente.	Vigente
2	20602373119	CONSORCIO - SAI INTEGRAL S.A.C.	No figura sanción vigente.	Vigente
3	20601697913	CONSORCIO - ILLAPAY ENERGY S.A.C.	No figura sanción vigente.	Vigente

- Mediante Oficio N° 003-2025/CS-AS-002-2025-DP-1 de fecha 05 de marzo de 2025, se solicitó el apoyo de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC), en su calidad de área usuaria para la validación concerniente a la parte técnica, de las ofertas presentadas por los postores AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C. y Consorcio ILLAPAY-SAI conformado por las empresas SAI INTEGRAL S.A.C. e ILLAPAY ENERGY S.A.C.
- Con fecha 07 de marzo de 2025, la OGTIC remitió el Oficio N° 000007-2025-DP/OGTIC, remitiendo el Informe N° 000048-2025-DP/OGTIC-UFIT, respecto a la evaluación relacionada al cumplimiento de los requisitos establecidos en el numeral 4.1 de las Especificaciones Técnicas.

ADMISIÓN DE LA OFERTA:

La presidenta del Comité de Selección, en coordinación con los miembros del Comité, procedió a la revisión de las ofertas presentadas a fin de verificar si cumplen con presentar la documentación requerida para su admisión, en el numeral 2.2.1.1. “Documentos para la Admisión de la Oferta” de la Sección Específica de las Bases Integradas, para la admisión de ofertas, obteniendo como resultado:

2.2.1.1. DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	
	AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C.	Consortio ILLAPAY-SAI conformado por las empresas SAI INTEGRAL S.A.C. e ILLAPAY ENERGY S.A.C.
	Cumple Si/No	Cumple Si/No
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	Si	Si
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Si	Si

**PERÚ****Despacho Presidencial**

c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Si	Si
d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Si	Si
El Postor deberá demostrar fehacientemente que los equipos ofertados cumplen con lo requerido en los numerales 4.1.1 "EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO DE PRECISIÓN puntos del 1 al 25, 4.1.2 CONDICIONES DEL AIRE ACONDICIONADO DE PRECISIÓN puntos del 1 al 6, 4.1.3 GABINETE DE SERVIDORES puntos del 1 al 5, 4.1.4 PDU – UNIDAD DE DISTRIBUCION DE ENERGIA y 4.1.5 KVM – UNIDAD MULTIPLEXORA DE TECLADO-VIDEO-MOUSE, para lo cual adjuntará la copia de la ficha técnica y/o catálogos y/o certificaciones y/o folleto y/o brochure y/o manuales y/o documentos técnicos similares emitidos por la subsidiaria en el Perú del fabricante.	No(*)	Si
e) El postor deberá presentar una Carta dirigida a la entidad haciendo referencia al presente proceso, emitida por la subsidiaria en el Perú del fabricante de los equipos de aire acondicionado de precisión ofertados, en la cual, se señale que la subsidiaria gestiona un programa de canales de distribución para la comercialización y/o instalación y/o mantenimiento y/o soporte técnico del producto ofertado y estar enlazada con el fabricante. Con lo cual, al término del contrato, se garantiza que la marca siga brindando soporte y/o mantenimiento y/o repuestos con otros canales de distribución distinto del vendedor original.	No(*)	Si
f) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Si	Si
g) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio, así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	No corresponde	Si
h) El precio de la oferta en soles. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.	Si	Si
Condición de la Oferta	No Admitida	Admitida

(*) Según Informe N° 000002-2025-DP/OGTIC-UFIT-CVH, se remitió adjunto la verificación técnica del postor AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C., en el cual precisa que no cumple con ciertas características, las cuales se anexan a la presente acta. En ese sentido, se declara NO ADMITIDA la oferta del postor AIRE ACONDICIONADO & REFRIGERACION S.A.C.

Acto seguido, el Comité de Selección procedió con la evaluación de la oferta del postor Consorcio ILLAPAY-SAI conformado por las empresas SAI INTEGRAL S.A.C. e ILLAPAY ENERGY S.A.C., cuya oferta fue declarada ADMITIDA.

EVALUACIÓN DE OFERTAS:

El Comité de Selección procedió a aplicar a los postores admitidos el factor de evaluación "precio", indicado en el Capítulo IV "Factores de Evaluación" de la Sección Específica de las Bases Integradas, obteniéndose el siguiente resultado:

Valor estimado: S/ 450,000.00								
N°	Postor	Oferta económica S/	Sol. Bonificac. (Anexo N° 10)	Puntaje	Bonificación	Puntaje Total	Orden de Prelación	Observación
1	Consorcio ILLAPAY-SAI conformado por las empresas SAI INTEGRAL S.A.C. e ILLAPAY ENERGY S.A.C.	339,840.00	Si	100.00	5.00	105.00	1	Dentro del valor estimado.

CALIFICACIÓN DE OFERTAS:

Acto de seguido, en cumplimiento del artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, procedió a verificar los documentos de calificación del postor admitido y evaluado, a fin de verificar si cumple con lo indicado con los "Requisitos de Calificación" del Capítulo III de la Sección Específica de las Bases Integradas, materia del presente procedimiento de selección.

**PERÚ**

Despacho Presidencial

DOCUMENTOS PARA ACREDITAR LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN		Consortio ILLAPAY-SAI conformado por las empresas SAI INTEGRAL S.A.C. e ILLAPAY ENERGY S.A.C.
		CUMPLE SI/NO
A	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
	<p><u>Requisitos:</u> El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/. 1,350,000.00 (Un millón trescientos cincuenta mil con 00/100 Soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>Se consideran bienes similares a los siguientes: adquisición y/o venta y/o provisión y/o equipamiento de equipos de aire acondicionado de precisión enfriado por gas refrigerante (DX) y/o agua helada (CW), y/o implementación de equipos de aire acondicionado de precisión enfriado por gas refrigerante (DX) y/o agua helada (CW) y/o alta tecnología Inverter tipo VRF para Centro de Datos, y/o Implementación de sistema de climatización para centro de datos y/o, mantenimiento preventivo y/o correctivo de aire acondicionado de precisión enfriado por gas refrigerante (DX) y/o agua helada (CW) para centro de datos.</p> <p><u>Acreditación:</u> La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p>	SI CUMPLE
CALIFICADA / DESCALIFICADA		CALIFICADA

Finalmente, el Comité de Selección acuerda por unanimidad lo siguiente:

1. **Otorgar la Buena Pro** al Consortio ILLAPAY-SAI conformado por las empresas SAI INTEGRAL S.A.C. e ILLAPAY ENERGY S.A.C, por el monto ofertado de **S/. 339,840.00** (Trescientos treinta y nueve mil ochocientos cuarenta con 00/100 Soles), incluidos los impuestos de ley; de conformidad con lo establecido en el Artículo 76° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.
2. **Notificar** a través del SEACE el otorgamiento de la buena pro, de conformidad con lo establecido en el Artículo 63° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.
3. Asimismo, se deja constancia que habiéndose presentado más de una oferta, en el presente procedimiento de selección, **el consentimiento de la buena pro, se producirá a los cinco (5) días hábiles de la notificación de su otorgamiento,** conforme a lo dispuesto en el Artículo 64 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

En señal de conformidad, los miembros del Comité de Selección suscriben la presente acta.

**Mariela Verónica Robles
Cabrera**

Miembro del Comité de
Selección

Elsa Otilia Panta Ymán

Presidenta del Comité de
Selección

Carlos Enrique Salazar Paucar

Miembro del Comité de
Selección

OFERTA DEL POSTOR:

Aire Acondicionado & Refrigeracion S.A.C.

Requerimiento	Página	Descripción	Estado
4.1.1 AIRE ACONDICIONADO DE PRECISIÓN AAP			
Marca Modelo		Data CRHF+ 086	Estado
1 Capacidad nominal de enfriamiento	17	25,4 KW	Cumple
2 Formato	14, 16	Por expasion directa, CRHF Viene dotado de un serpentín Evaporador (Expansión Directa)	Cumple
3 Dimensiones máximas	17	300x949x1981	No cumple
4 Material de fabricación	16	puede venir con estructura de aluminio, con protección para ambientes salinos, doble protección anticorrosiva y acabado en pintura electrostática interior y exterior	Cumple
5 Fuente de poder	15, 17	ATS Doble entrada de alimentacion de energia (pags 18) *** tambien disponible en 380 y 460v	No cumple
6 Entrada de voltaje nominal	17	208-230V /1 Ph/ 50Hz- 60Hz	No cumple
7 Pantalla táctil	17	4,3"	No cumple
8 Patrones descarga de aire	13.,16, 17	unidad condensadora, que puede ser de flujo horizontal o vertical dependiendo de la aplicación	Cumple
9 Ventiladores	15, 17	Dotados de tecnología Digital Inverter poseen compresores de velocidad variable y ventiladores del condensador con motor EC (Electrónicamente Conmutados). Las unidades condensadoras poseen motores EC (Electrónicamente Conmutados) de velocidad variable; No especifica Hot swap	No cumple
10 Toma de aire	13	succionando el aire por la parte posterior, directamente del corredor caliente y descargando el aire acondicionado por su panel frontal perforado directamente hacia el corredor frío	Cumple
11 Refrigerante	17	R-410A Digital Inverter (Variable Refrigerant Flow, from 10% thru 100% Capacity)	Cumple
12 Flujo de aire			No especifica
13 Sensor de aniegos	14	SISTEMA DE ALARMAS, Humedad en el piso (cuando se adquiere)	Cumple
14 Nivel de ruido de evaporador	15	Ruido en operación < 55db	Cumple
15 Humidificación	16, 17	tipo canister de electrodos, Flow Thru o Canister type Humidifier	Cumple
16 Deshumidificador	17	Electric Reheat 1,5 Thru 15 KW	Cumple
17 Control de humedad	14	Estatus de cada uno de los componentes del sistema (Ventiladores, Compresores, Recalentadores, Humidificador).	Cumple
18 Temperatura de bulbo seco en retorno	19	CRHF+ 086 35°C	Cumple
19 Humedad relativa en el retorno			No especifica
20 Capacidad total de enfriamiento	17	28.4 KW	Cumple
21 Capacidad neta sensible de enfriamiento			No especifica
22 Temperatura externa	18	35°C Outside Temp	Cumple
23 Temperatura pasillo frio programable	14, 15	Pantalla Tactil de monitoreo: Imagen de referencia 18.9°C Pantalla de estado de operación 19.8°C	Cumple
24 Bomba de condensado			No especifica
25 Válvula de expansión electrónica			No especifica
4.1.2 CONDICIONES AAP			
1 Diseño Modular	13	Equipos de Precisión DATA CRHF tienen un diseño modular, similar al de los Racks de Equipos, y están concebidos para que sean instalados directamente en las hileras de Racks	Cumple
2 Monitoreo Centralizado	14	Cada equipo posee su propio panel de control sobre el que se pueden consultar y programar todas las funciones de operación, así como las alarmas de funcionamiento	Cumple
3 Nivel de seguridad y documentación técnica			No especifica
4 Reinicio automático			No especifica
5 Trabajo en red	15	Trabajo en Equipo (Team Work) los equipos vienen dotados del sistema de trabajo en equipo DATATEAMWORK, que optimiza los controles de temperatura y humedad relativa, y que permite la programación de trabajo para sistemas con más de un equipo de precisión, incorporando rotación de equipos y respaldo automático en sistemas n+1.	Cumple
6 Compresor			No especifica
4.1.3 GABINETE DE SERVIDORES			
1 Dimensiones	20	Número de unidad de rack: 42U, ancho: 60cm, profundidad: 107cm	Cumple
2 Material	20	Metalico	Cumple
3 Estándar	20	EIA-310E	Cumple
4 Estructura	20 al 25	Adaptado para rueda de traslado, Puerta doble izq, der, microperforada, ancho de rac 19", capacidad de carga 1020.6 kg	Cumple
5 Instalación		sensor de aniego	No especifica
4.1.4 PDU			

OFERTA DEL POSTOR:

Aire Acondicionado & Refrigeracion S.A.C.

Requerimiento		Página	Descripción	Estado
1	PDU	26 al 28	32A, 36 (C13), 6 (C19) tomacorriente, monitoreo energía, sensor de temperatura y humedad, montaje en rack, SNMP. Tomacorriente IEC 60320, capacidad de carga 7400 VA. display, puerto USB, administrable a través de interfaz web, telnet, snmp, ssh o DCIM ecostructure it expert. Frecuencia de entrada 50/60 Hz, tensión salida 220-240 V de CA	Cumple
4.1.5 KVM				
1	KVM	29 al 31	Conmutador KVM de 16 puertos, una pantalla LCD de 19", un teclado y un panel táctil, 1U. Conexiones PC/servidor: PS/2, USB, VGA	Cumple
Carta gestión programa canales		33	Documento presentado no cumple con el requisito especificado en las especificaciones técnicas. Donde indica que la carta del fabricante debe ser emitida por la subsidiaria en Perú y debe indicar que gestionan un programa de canales de distribución para la comercialización, instalación, mantenimiento o soporte técnico del producto ofertado.	No cumple
EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE		94 al 96	Experiencia del personal clave: Jefe de Proyecto y Especialista en sistema de aire acondicionado de precisión.	Cumple