



**ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN, Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO  
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 35-2024-UNAJMA-1 DERIVADO DEL LICITACIÓN PÚBLICA N° 02-  
2024-UNAJMA (PRIMERA CONVOCATORIA)**

Siendo las 08:00 horas del día 31 de octubre del 2024, en la Unidad de abastecimiento de la Universidad José María Arguedas, se instaló el comité de selección, designado mediante Resolución Directoral N° 342-2024-DIGA-UNAJMA, de fecha 14 de agosto del 2024, presidiendo como Titular el ING. ALEX PHOCCO GUTIERREZ, primer miembro titular el ING. LIBIO ROMELL RAMIREZ AYBAR y como segundo miembro titular la CPC MARILYN NAYDA QUINTEROS PERALTA todo ello con la finalidad de la verificación de postores, Admisión, evaluación, calificación de ofertas y de corresponder el otorgamiento de la buena pro del procedimiento de selección ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 35-2024-UNAJMA-1 DERIVADO DEL LICITACIÓN PÚBLICA N° 02-2024-UNAJMA con objeto de convocatoria, ADQUISICIÓN DE ANALIZADOR DE CARBONO ORGANICO TOTAL PARA PROYECTO IOARR "ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO DE LABORATORIO EN (LA) DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS SEDE CCOYAHUACHO, DISTRITO DE SAN JERONIMO, PROVINCIA ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURIMAC" CUI 2560382, por un valor estimado S/ 703,619.98 (Setecientos Tres Mil Seiscientos Diecinueve y 98/100 SOLES)

**PRIMERO:**

De acuerdo al cronograma del procedimiento de selección, se procede a la verificación de los participantes y postores que presentaron su oferta en modo electrónico por la plataforma del SEACE, en cumplimiento a lo estipulado en las bases integradas, tal como a continuación se detalla:

**PARTICIPANTES:**

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro
1	Proveedor con RUC	20100042500	CIMATEC SAC	15/10/2024	Válido		15/10/2024	20100042500
2	Proveedor con RUC	20100312736	MERCANTIL S A	16/10/2024	Válido		16/10/2024	20100312736
3	Proveedor con RUC	20542625741	SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	19/10/2024	Válido		19/10/2024	20542625741
4	Proveedor con RUC	20604174989	BIODEGRADABLE PERU S.A.C.	15/10/2024	Válido		15/10/2024	20604174989
5	Proveedor con RUC	20604234035	MELTZER INTERNATIONAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	15/10/2024	Válido		15/10/2024	20604234035
6	Proveedor con RUC	20607123145	GRUPO HEICI S.A.C	21/10/2024	Válido		21/10/2024	20607123145

6 registros encontrados, mostrando 6 registro(s), de 1 a 6. Página 1 / 1.

**POSTORES:**

En seguida se revisa las ofertas presentadas en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado SEACE dentro del cronograma del procedimiento de selección, según el siguiente detalle:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Usuario de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20100042500	CIMATEC SAC	24/10/2024	16:47:52	20100042500	24/10/2024	16:50:43	Enviado	Válido

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.





El comité de selección procede a realizar la descarga de los respectivos archivos.

**SEGUNDO:**

Luego de la apertura y revisión de las ofertas presentadas por los postores, y en cumplimiento al numeral 73.2 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se procede a realizar la verificación de los documentos obligatorios de las Bases Integradas para la admisibilidad de la propuesta, siendo el resultado siguiente:



N°	POSTOR	DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA						ESTADO	
		Declaración jurada de datos del postor	Documento que acredite la representación de quien suscriba la oferta	Declaración jurada acuerdo con el literal B) Art. 52 del RICE	Declaración jurada del cumplimiento de las EE.TT.	Declaración jurada del plazo de entrega	Promesa de consorcio o de ser el caso		Precio de la oferta S/
		Anexo N°01		Anexo N°02	Anexo N°03	Anexo N°04	Anexo N°05		Anexo N°06
1	CIMATEC SAC	SI	SI	SI	NO CUMPLE	SI	N/C	SI	NO ADMITIDO

**NOTA:**

- I. De acuerdo a las bases integradas, de la documentación obligatoria, de los documentos para la admisión de la oferta, en el literal 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), donde el área usuaria determina que adicionalmente a la Declaración Jurada, los postores deberán adjuntar ficha técnica que permita la verificación del cumplimiento de las especificaciones técnicas, como complemento de la ficha técnica se puede adjuntar: cartas o declaraciones juradas del fabricante o postor para complementar aspectos no indicados en la ficha técnica.

Al postor **CIMATEC SAC** con RUC N° 20100042500, **NO SE ADMITE** su oferta por las siguientes observaciones:

En las bases integradas en la PAG. 27, se solicita, ram:32gb expandible, y almacenamiento 2Tb ssd, el postor CIMATEC SAC; en su propuesta de folio 16 indica según lo requerido





# UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu

Señores:

COMITÉ DE SELECCIÓN  
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 35-2024-UNAJMA (PRIMERA CONVOCATORIA)  
Presente. -

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que luego de haber examinado las bases y demás documentos del procedimiento de la referencia y, conociendo todos los alcances y las condiciones detalladas en dichos documentos, **DECLARAMOS BAJO JURAMENTO**, que el equipo ofertado incluirá los siguientes accesorios:



DENOMINACIÓN DEL EQUIPO		ANALIZADOR DE CARBONO
CANTIDAD DE EQUIPOS A ENTREGAR		01
MARCA	MODELO	PAIS DE ORIGEN
ANALYTIK JENA	Multi N/C 3300 Duo	ALEMANIA

El equipo incluye:

- 01 Kit de viales para el auto-muestreador ofertado
- 01 Software de control para la operación del equipo (INSTALADO)
- 01 manual de instrucción en español para el manejo del equipo
- 02 Kit de consumibles básicos para dos años de operación del
- 01 unidad de central de procesamiento Procesador: Intel Core
- i7, 3.0 GHZ mínimo: ram: 32gb expandible, video: 6 gb, almacenamiento: 2Tb ssd. Compatible toe. Monitor 22" compatible, teclado,y mouse. El software de TOC debe ser instalado en el disco principal.
- 01 impresora externa compatible o Integrada
- 01 sistema de protección eléctrica y estabilizador para el analizador TOC (UPS Smart online con transformador de aislamiento de 3KVA).
- 01 caseta de gases diseñada según el modelo de equipo. Instalada en el primer piso.
- 01 pozo a tierra para el equipo TOC 5 ohmios
- 01 servicio de tendido de línea de gas oxígeno, Incluye Regulador de Pared y Regulador de Balón
- 01 balón de Oxígeno grado UHP con su respectiva carga



Ahora en el folio 27 de la oferta del postor Indica; disco duro(almacenamiento) Min. 40 GB, y RAM: min. 4 GB, distinto a lo solicitado en las bases integradas.



21001:2018

Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tf.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo



Suministro de gas

A13

Opción 1	Oxígeno	≥4,5
Opción 2	Aire sintético (de la bombona de gas a presión)	Sin hidrocarburos ni CO <sub>2</sub>
Opción 3	Aire comprimido purificado (suministrado a través del generador de gas TOC)	CO <sub>2</sub> <1 ppm Hidrocarburos (como CH <sub>4</sub> ) <0,5 ppm
Presión de entrada	400 ... 600 kPa	
Tasa de flujo	15 l/h, según el modo de medición	
Flujo de gas de medición	160 ml/min	
Flujo de purga NPOC	50 ... 160 ml/min	

Parámetros eléctricos

Tensión	115/230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Fusibles	2 T6,3 A H
Consumo de energía medio	400 VA
Consumo de energía máximo	500 VA
Interfaz para ordenador	USB 2.0
Interfaz con los módulos/accesorios	RS 232

A15

¡Utilice solo fusibles originales de Analytik Jena!

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento	+10 ... 35 °C (aire acondicionado recomendado)
Humedad máxima	90 % en 30 °C
Presión atmosférica	0,7 ... 1,06 bar
Temperatura de almacenamiento	5 ... 55 °C
Humedad durante el almacenamiento	10 ... 30 % (utilizar agente secante)
Altura del inserto (máximo)	2000 m

Calculadora del impuesto sobre el equipamiento mínimo

Procesador	Mín. 3,2 GHz
Disco duro	Mín. 40 GB
RAM	Mín. 4 GB
Resolución de la pantalla	Mín. 1920 x 1080 px
Tarjeta gráfica	compatible con DirectX 12 o superior, con controlador WDDM 2.0
Puerto USB	Mín. 1 USB 2.0 puertos para conectar el equipo básico
Reproductor CD/DVD	Para la instalación del software
Sistema operativo	Windows 10/11, 32 o 64 bit



se observa la existencia de una información contradictoria, excluyente o incongruente entre sí, que no permita tener certeza del alcance de la oferta, donde correspondería la no admisión de la oferta. "Al respecto, es necesario tener en cuenta que la evaluación de las ofertas presentadas por los postores debe realizarse de forma integral o conjunta, lo que implica el análisis de la totalidad de los documentos que se presentan, los cuales deben contener información plenamente consistente y congruente. En caso contrario, de observarse información contradictoria, excluyente o incongruente entre sí, que no permita tener certeza del alcance de la oferta, corresponderá declarar la no admisión o descalificación de la misma, según sea el caso".

Por la observación vertidas el comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **CIMATEC SAC** con RUC **Nº 20100042500**.





Finalmente, este comité de selección al no contar con ofertas por admitir procede con declarar **DESIERTO** el procedimiento de selección **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 35-2024-UNAJMA-1 DERIVADO DEL LICITACIÓN PÚBLICA N° 02-2024-UNAJMA** con objeto de convocatoria, **ADQUISICIÓN DE ANALIZADOR DE CARBONO ORGANICO TOTAL PARA PROYECTO IOARR “ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO DE LABORATORIO EN (LA) DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARIA ARGUEDAS SEDE CCOYAHUACHO, DISTRITO DE SAN JERONIMO, PROVINCIA ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURIMAC” CUI 2560382.**

En señal de conformidad, los miembros del comité de selección firman en el presente, siendo las 10:15 horas del día 31 de octubre del 2024.

Ing. Alex Phocco Gutiérrez  
Presidente Titular del Comité

CPC Marilyn Nayda Quinteros Peralta  
Segundo Miembro Titular

Ing. Libio Romell Ramírez Aybar  
Primer Miembro Titular

