



# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

### ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN, Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 04-2024-UNAJMA-1 (PRIMERA CONVOCATORIA)



Siendo las 16:00 horas del día 03 de abril del 2024, en la Unidad de abastecimiento de la Universidad José María Arguedas, se instaló el comité de selección, designado mediante Resolución Directoral N° 092-2024-DIGA-UNAJMA, de fecha 20 de marzo del 2024, presidiendo como Titular Suplente **Ing. David Choque Quispe**, primer miembro titular el **Ing. Diego Elio Peralta Guevara** y como segundo miembro Titular el **Lic. Adm. Jorge Arturo Carrión Gamarra**, todo ello con la finalidad de la verificación de postores, Admisión de ofertas, evaluación, calificación de ofertas y de corresponder el otorgamiento de la buena pro del procedimiento de selección **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 04-2024-UNAJMA-1** con objeto de convocatoria, **ADQUISICIÓN DE UN ESPECTROFOTÓMETRO UV-VIS PARA EL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS Y ALIMENTOS PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**, por un valor estimado **S/ 61,132.63 (SESENTA Y UN MIL CIENTO TREINTA Y DOS Y 63/100 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. | RUC/Código  | Nombre o Razón Social  | Fecha de registro en el procedimiento | Estado |
|------|-------------|--|---------------------------------------|--------|
| 1    | 20178285336 | REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.   | 21/03/2024                            | Válido |
| 2    | 20100329205 | H.W.KESSEL S.A.C.  | 21/03/2024                            | Válido |
| 3    | 20565911920 | ASECO PERU S.A.C.  | 21/03/2024                            | Válido |
| 4    | 20111864595 | J.S. INDUSTRIAL S.A.C.   | 21/03/2024                            | Válido |
| 5    | 20100162238 | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.                           | 21/03/2024                            | Válido |
| 6    | 20100042500 | CIMATEC SAC  | 21/03/2024                            | Válido |
| 7    | 20486591529 | ALQUIMIA LABORATORIO CENTRAL S.A.C.  | 21/03/2024                            | Válido |
| 8    | 20600811364 | IMPORT MEDICAL ANICAMA E.I.R.L.  | 21/03/2024                            | Válido |
| 9    | 20605876774 | A.S. ALLENDE S.A.C.  | 21/03/2024                            | Válido |
| 10   | 20516809524 | MEDIO AMBIENTE SALUD Y EDUCACION REPRESENTACIONES S.A.C - MASED REPRESENTACIONES S.A.C | 21/03/2024                            | Válido |
| 11   | 20600293321 | ANSERTECH PERU S.A.C.  | 21/03/2024                            | Válido |
| 12   | 20447790999 | EXPORT PERU GLOBAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA  | 21/03/2024                            | Válido |
| 13   | 10164100460 | ORTEGA RAZURI NAHUM MARTIN   | 21/03/2024                            | Válido |
| 14   | 10466384947 | ORTEGA PEREZ GHESMINNE   | 21/03/2024                            | Válido |
| 15   | 20542625741 | SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA                                 | 21/03/2024                            | Válido |
| 16   | 20524800510 | LAB & HEALTH SUPPLY S.A.C.   | 21/03/2024                            | Válido |
| 17   | 20606239051 | CREA CIENCIA S.A.C.  | 21/03/2024                            | Válido |





# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

| Nro. | RUC/Código  | Nombre o Razón Social  | Fecha de registro en el procedimiento | Estado |
|------|-------------|--|---------------------------------------|--------|
| 18   | 20609766345 | BADIR RESURFACE E.I.R.L.   | 21/03/2024                            | Válido |
| 19   | 20490599224 | INVERSIONES S'LO STOP SOCIEDAD ANONIMA CERRADA   | 21/03/2024                            | Válido |
| 20   | 20601785324 | STBIOMEDICAL S.A.C.  | 22/03/2024                            | Válido |
| 21   | 20600989988 | CONSORCIO JEM BIOS E.I.R.L.  | 22/03/2024                            | Válido |
| 22   | 20557788841 | CORPORACION JEM BIOS E.I.R.L.  | 22/03/2024                            | Válido |
| 23   | 20138563201 | LA ENSENADA S.R.L.   | 22/03/2024                            | Válido |
| 24   | 20605046127 | UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.   | 22/03/2024                            | Válido |
| 25   | 20600454839 | CORPORACION SPJ S.R.L.   | 22/03/2024                            | Válido |
| 26   | 20100312736 | MERCANTIL S A  | 22/03/2024                            | Válido |
| 27   | 20602476449 | AGROINDUSTRIAL ESTACIO S.A.C.  | 22/03/2024                            | Válido |
| 28   | 20566216109 | ANALITICA DEL PACIFICO S.A.C.  | 22/03/2024                            | Válido |
| 29   | 20602216609 | TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.  | 22/03/2024                            | Válido |
| 30   | 20602864244 | M & E INGENIEROS SERVICIOS GENERALES S.A.C   | 22/03/2024                            | Válido |
| 31   | 20517977871 | SCIENTIFIC SUPPLIES & SERVICES E.I.R.L   | 22/03/2024                            | Válido |
| 32   | 20611815931 | BIOSCIENCE METROLOGIA S.A.C.   | 22/03/2024                            | Válido |
| 33   | 20565204221 | LUVAL DIAGNOSTICS E.I.R.L.   | 22/03/2024                            | Válido |
| 34   | 20523412486 | CESPI PERU S.A.C.  | 23/03/2024                            | Válido |
| 35   | 20510536488 | PESAJE Y AUTOMATIZACION INDUSTRIAL S.A.C   | 23/03/2024                            | Válido |
| 36   | 20604174989 | BIODEGRADABLE PERU S.A.C.  | 23/03/2024                            | Válido |
| 37   | 20607123145 | GRUPO HEICI S.A.C  | 23/03/2024                            | Válido |
| 38   | 20562895699 | YABE.JIRE CONTRATISTAS GENERALES S.A.  | 24/03/2024                            | Válido |
| 39   | 20601297249 | CORPORACION VASOT S.A.C.   | 25/03/2024                            | Válido |
| 40   | 20519063221 | PROVI NOW SCIENTIFIC S.A.C.  | 26/03/2024                            | Válido |
| 41   | 10416420501 | GUEVARA SAMANAMUD JULIO MICHAEL  | 26/03/2024                            | Válido |
| 42   | 20541679627 | COORPORACION DEL ROSARIO S.A.C.  | 26/03/2024                            | Válido |
| 43   | 20451829913 | DBG SOLUCIONES S.A.C   | 27/03/2024                            | Válido |
| 44   | 20101420753 | REPARACIONES ELECTRONICAS ESPECIALIZADAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-RELES S.R.L. | 27/03/2024                            | Válido |
| 45   | 20519136041 | INTEC S.A.   | 28/03/2024                            | Válido |
| 46   | 20604234035 | MELTZER INTERNATIONAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA   | 30/03/2024                            | Válido |
| 47   | 20601027659 | PROYECTOS E IMPLEMENTOS ANALITICOS M & D S.R.L.  | 30/03/2024                            | Válido |
| 48   | 20604055181 | BIOCIENCIA S.A.C.  | 30/03/2024                            | Válido |
| 49   | 20543679888 | P & V CONSULTING S.A.C   | 01/04/2024                            | Válido |
| 50   | 20606296992 | SCIENTIFIC SUPPLIES LAB E.I.R.L.   | 01/04/2024                            | Válido |

### 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:



# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

| Nro. | RUC/Código  | Nombre o Razón Social  | Fecha de registro en el procedimiento | HORA     |
|------|-------------|--|---------------------------------------|----------|
| 1    | 20178285336 | REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.   | 02/04/2024                            | 16:04:38 |
| 2    | 20111864595 | J.S. INDUSTRIAL S.A.C.   | 02/04/2024                            | 17:22:37 |
| 3    | 20100042500 | CIMATEC SAC  | 02/04/2024                            | 17:34:38 |
| 4    | 20605876774 | A.S. ALLENDE S.A.C.  | 02/04/2024                            | 19:42:31 |
| 5    | 20600293321 | ANSERTECH PERU S.A.C.  | 02/04/2024                            | 20:58:42 |
| 6    | 10466384947 | ORTEGA PEREZ GHESMINNE   | 02/04/2024                            | 19:15:02 |
| 7    | 20606239051 | CREA CIENCIA S.A.C.  | 02/04/2024                            | 17:48:03 |
| 8    | 20602476449 | AGROINDUSTRIAL ESTACIO S.A.C.  | 02/04/2024                            | 21:20:35 |
| 9    | 20566216109 | ANALITICA DEL PACIFICO S.A.C.  | 02/04/2024                            | 16:11:04 |
| 10   | 20602864244 | M & E INGENIEROS SERVICIOS GENERALES S.A.C   | 02/04/2024                            | 20:00:53 |
| 11   | 20523412486 | CESPI PERU S.A.C.  | 02/04/2024                            | 20:46:36 |
| 12   | 20604174989 | BIODEGRADABLE PERU S.A.C.  | 02/04/2024                            | 15:29:31 |
| 13   | 20541679627 | COORPORACION DEL ROSARIO S.A.C.  | 02/04/2024                            | 18:02:27 |
| 14   | 20101420753 | REPARACIONES ELECTRONICAS ESPECIALIZADAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-RELES S.R.L. | 02/04/2024                            | 18:15:41 |
| 15   | 20543679888 | P & V CONSULTING S.A.C   | 02/04/2024                            | 23:26:11 |
| 16   | 20606296992 | SCIENTIFIC SUPPLIES LAB E.I.R.L.   | 02/04/2024                            | 20:06:07 |

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° | PARTICIPANTES  | DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA |                 |                             |                             |                                     |                                  |                                 |                                | ESTADO      |
|----|--|--|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------|
|    |  | ANEXO 01 (D.J. DATOS DEL POSTOR)       | CAPACIDAD LEGAL | ANEXO 02 (D.J. ART. 52 REG) | ANEXO 03 (D.J. CUMPL. EETT) | CATALOGO, FOLLETO, MANUAL, BROCHURE | ANEXO 04 (D.J. PLAZO DE ENTREGA) | ANEXO 05 (PROMESA DE CONSORCIO) | ANEXO 06 (PRECIO DE LA OFERTA) |             |
|    |  | OBLIG.                                 | OBLIG.          | OBLIG.                      | OBLIG.                      | OBLIG.                              | OBLIG.                           | OBLIG. DE CORRESPONDER          | OBLIG.                         |             |
| 1  | AGROINDUSTRIAL ESTACIO S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 39,700.00                   | ADMITIDA    |
| 2  | ORTEGA PEREZ GHESMINNE   | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | NO CUMPLE                           | ✓                                | NC                              | S/ 43,740.00                   | NO ADMITIDA |
| 3  | CREA CIENCIA S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | NO CUMPLE                           | ✓                                | NC                              | S/ 47,000.00                   | NO ADMITIDA |
| 4  | ANALITICA DEL PACIFICO S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 47,479.53                   | ADMITIDA    |
| 5  | M & E INGENIEROS SERVICIOS GENERALES S.A.C   | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 49,800.00                   | ADMITIDA    |
| 6  | P & V CONSULTING S.A.C   | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 49,950.00                   | ADMITIDA    |
| 7  | ANSERTECH PERU S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 50,008.40                   | ADMITIDA    |
| 8  | COORPORACION DEL ROSARIO S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 54,550.00                   | ADMITIDA    |
| 9  | REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.   | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 57,940.90                   | ADMITIDA    |
| 10 | J.S. INDUSTRIAL S.A.C.   | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 61,278.21                   | ADMITIDA    |
| 11 | CESPI PERU S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 69,860.00                   | ADMITIDA    |
| 12 | CIMATEC SAC  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 73,225.40                   | ADMITIDA    |
| 13 | A.S. ALLENDE S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 78,000.00                   | ADMITIDA    |
| 14 | BIODEGRADABLE PERU S.A.C.  | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 91,369.00                   | ADMITIDA    |
| 15 | SCIENTIFIC SUPPLIES LAB E.I.R.L.   | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 98,500.00                   | ADMITIDA    |
| 16 | REPARACIONES ELECTRONICAS ESPECIALIZADAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-RELES S.R.L. | ✓                                      | ✓               | ✓                           | ✓                           | ✓                                   | ✓                                | NC                              | S/ 125,166.00                  | ADMITIDA    |





# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

### NOTA:

- ✓ El postor **SUMINISTROS ANALÍTICOS & LABORATORIO** de **GHEMINNE ORTEGA PEREZ** con RUC N° 10466384947, en su oferta el anexo N° 3 (Declaración jurada de cumplimiento de las especificaciones técnicas) en su hoja de presentación del producto folio 13 pone con una (x) mencionando que cumple específicamente en el ítem A05 (repetibilidad de longitud de onda  $\leq \pm 0,2$  nanómetro) como se muestra en la imagen:

| HOJA DE PRESENTACION DEL PRODUCTO |  |                    |
|-----------------------------------|--|--------------------|
| NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR  |  | RUC                |
| GHESMINNE ORTEGA PÉREZ            |  | 10466384947        |
| DENOMINACION                      | ESPECTROFOTOMETRO UV-VIS   |                    |
| CANTIDAD                          | 01   |                    |
| MARCA                             | PROCEDENCIA  | AÑO DE FABRICACION |
| MEDMAY                            | CHINA  | 2024               |
| ESPECIFICACIONES TECNICAS         |  |                    |
| REQUERIMIENTO TECNICOS MINIMOS    |  | CUMPLE             |
| A                                 | CARACTERISTICAS  |                    |
| A01                               | Diseño óptico de Doble Haz   | X                  |
| A02                               | Bandeja de muestras para celda de 10 mm que permita hasta 8 medidas de forma continua o secuencial, en una misma bandeja | X                  |
| A03                               | Rango de longitud de onda: 190-1100 nm   | X                  |
| A04                               | Exactitud de longitud de onda: dentro del intervalo de $\pm 0.3$ nm a $\pm 0.5$ nm                                       | X                  |
| A05                               | Repetibilidad de longitud de onda: $\leq \pm 0,2$ nanómetro.   | X                  |
| A06                               | Ancho de banda espectral: dentro del intervalo de 1nm a 2 nm   | X                  |
| A07                               | Lampara de xenón o lampara de deuterio y halógena  | X                  |
| A08                               | Tipo de detector: Fotodiodos duales de silicio   | X                  |
| A09                               | Teclado: Pantalla táctil   | X                  |
| A10                               | Monitor: Pantalla táctil a color de 7 o 10 pulgadas, con resolución de al menos 800 x 1280 pixeles o HD 1080p            | X                  |

Ahora en el folio 15 se observa que presenta las características de un espectrofotómetro UV-VIS con código de producto UV-1800CPC, donde:

- la repetibilidad de longitud de onda es  $\leq 0,1$  nm, no cumpliendo así con lo solicitado,
- El rango fotométrico no cumple con las características solicitadas
- pantalla táctil LCD DE 10 pulgas, no indicando la resolución
- no indica que el dispositivo de memoria flash pueda extraer datos del equipo.
- Es deseable que el software se controle vía remoto

### Espectrofotómetro UV-VIS

Código de producto: UV-1800CPC

Especificación óptica:

Estructura del circuito óptico: doble haz paralelo tipo CT

Rango de longitud de onda: 190 ~ 1100 nm Ancho de

banda: 1,8 nm

Precisión de longitud de onda:  $\pm 0,1$  nm Repetibilidad de longitud de

onda:  $\leq 0,1$  nm Precisión fotométrica:  $\pm 0,1\%$  (0 ~ 100%)  $\pm 0,2\%$

(0,0025 ~ 0,5 A)  $\pm 0,003$  A (0,5 A ~ 1 A)

Repetibilidad fotométrica:  $\pm 0,1\%$  (0 ~ 100%)  $\pm 0,2\%$  (0,0025 ~ 0,5 A)

$\pm 0,0015$  A (0,5 A ~ 1 A)

Ultravioleta:  $\leq 0,2\%$  (220nm NaI, 340nm

NaNO<sub>2</sub>) Estabilidad: 0,0005 A / h 500nm después

del precalentamiento Ruido:  $\pm 0,0002$  A 500nm

después del precalentamiento)

Planitud de la línea de base:  $\pm 0,0005$  A

Métodos de medición: transmitancia, absorbancia, concentración y energía

Ajuste de la longitud de onda: Automático

Rango fotométrico: 0-200% T, -4-4A, 0-9999C

Modo de visualización: pantalla táctil LCD de 10

pulgadas Detector: Importar fotodiodo de





# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

Por otra parte, en el folio 18 adjunta las especificaciones de un espectrofotómetro UV-1800PC Visible UV-V.



### Introducción

- Sistema operativo chino anfitrión, pantalla táctil LCD de 10 pulgadas
- UV-1800 implementa exitosamente los estrictos requisitos de alta precisión y medición de confiabilidad para cumplir con los requisitos de diversas aplicaciones que pueden usarse en investigación biológica, bioindustria, análisis farmacéutico, enseñanza e investigación, protección ambiental, higiene alimentaria, examen clínico, salud y prevención de epidemias y otros campos.
- Un amplio rango de longitud de onda, el rango de longitud de onda para cumplir con los diversos requisitos del campo.
- Diseño automático para conseguir el medio de medición más sencillo. El diseño LS mejora enormemente la estabilidad y confiabilidad del sistema.
- La optimización mejorada del diseño óptico, la fuente de importación y el sistema receptor creó un alto rendimiento y alta confiabilidad.
- Métodos de medición enriquecidos, con escaneo de longitud de onda, escaneo de tiempo, determinación de longitud de onda múltiple, determinación de derivada de orden múltiple (opcional), longitud de onda dual, longitud de onda triple (opcional), mediciones de promedia de 128 (opcional) y otros métodos de medición para cumplir diferentes requisitos de medición y se pueden mostrar directamente en una pantalla de 10 pulgadas.
- Según los requisitos del usuario, gradilla con orificios opcional, cuadro manual con soporte, ocho gradilla manual, ocho marco automático, soporte de vidrio, gradilla para tubos de ensayo, marco colorimétrico de 1 cm, marco colorimétrico de 5 cm, gradillas colorimétricas de 10 cm.
- Admite almacenamiento en disco U externo y transmisión de datos experimentales, se puede apagar para guardar los parámetros y datos de medición, y es fácil de usar.
- Los datos de medición se pueden enviar a través de la impresora con interfaz USB. Puede lograr mediciones más precisas y flexibles a través del control por PC, que puede satisfacer las necesidades de diferentes usuarios.

### Especificaciones Ópticas

|                                    | UV-1800PC  |
|------------------------------------|--|
| Sistema óptico                     | Doble haz  |
| Rango de onda                      | 190~1100nm   |
| Banda ancha                        | 1.8nm  |
| Precisión de longitud de onda      | ±0.3nm   |
| Repetibilidad de longitud de onda  | ±0.2nm   |
| Precisión fotométrica              | ±0.3% T  |
| Repetibilidad fotométrica          | 0.15% T  |
| Luz transmitida                    | ±0.05% T (220nm NaI, 360nm NaNO <sub>2</sub> )             |
| Estabilidad                        | 0.001A/h@500nm   |
| Planitud de la línea base          | ±0.001A  |
| Modo fotométrico                   | T.A.C.E  |
| Ajuste de longitud de onda         | Automático   |
| Rango de visualización fotométrica | 1~4A   |
| Modo de visualización              | Pantalla táctil LCD de 10 pulgadas                         |
| Detector                           | Fotodiodo de silicio importado                             |
| Fuente de luz                      | Lámpara de xenón y lámpara halógena de tungsteno importada |
| Requisitos de energía              | AC 220V/50Hz 110V/60Hz                                     |
| Fuerza                             | 120W   |
| Dimensiones (A*B*H)                | 560x450x170mm  |
| Peso                               | 25kg   |

Por lo expuesto se observa una información incongruente o contradictoria. Al respecto, el comité de selección realiza un análisis de la totalidad (integral) de los documentos presentados en las ofertas que son presentados, donde deben contener información plenamente consistente y congruente; razón por la cual este comité de selección declara como **no admitida** la oferta presentada por el postor.

✓ El Postor **CREA CIENCIA S.A.C.** con RUC N° 20606239051, en la presentación de sustento del cumplimiento de las características técnicas de equipo espectrofotómetro, se observa:

- La pantalla no cumple con las especificaciones técnicas, el tamaño es de 10.1 in, la cual se encuentra fuera del rango solicitado en las bases integradas.
- No indica las especificaciones técnicas sobre la pantalla fotométrica (-3 A a +5 A) y que no es lo mismo que el rango fotométrico como indica en su propuesta.
- La velocidad de escaneo debe ser de 0.05 a 5 nm. En su propuesta esta fuera del rango (0.1, 0.2, 0.5, 1, 2, 5, 10 nm).

Por lo expuesto, el comité de selección declara como **no admitida** la oferta presentada por el postor.



# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

### TERCERO:

Acto seguida se procede con la evaluación de las ofertas de los postores admitidos y se determina el siguiente orden de prelación:

| ORDEN DE PRELACION | PARTICIPANTES   | PRECIO OFERTADO | FACTORES DE EVALUACION | BONIFICACION POR TENER MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA ANEXO 11 | TOTAL PUNTOS |
|--------------------|---|-----------------|------------------------|---|--------------|
|                    |   |                 | PRECIO                 |   |              |
|                    |   |                 | (Max.100 puntos)       | 0.05  |              |
| 1                  | AGROINDUSTRIAL ESTACIO S.A.C.   | 39,700.00       | 100.00                 | 5.00  | 105.00       |
| 2                  | M & E INGENIEROS SERVICIOS GENERALES S.A.C  | 49,800.00       | 79.72                  | 3.99  | 83.70        |
| 3                  | ANALITICA DEL PACIFICO S.A.C.   | 47,479.53       | 83.61                  | -   | 83.61        |
| 4                  | P & V CONSULTING S.A.C  | 49,950.00       | 79.48                  | 3.97  | 83.45        |
| 5                  | ANSERTECH PERU S.A.C.   | 50,008.40       | 79.39                  | 3.97  | 83.36        |
| 6                  | COORPORACION DEL ROSARIO S.A.C.   | 54,550.00       | 72.78                  | 3.64  | 76.42        |
| 7                  | REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.  | 57,940.90       | 68.52                  | -   | 68.52        |
| 8                  | J.S. INDUSTRIAL S.A.C.  | 61,278.21       | 64.79                  | -   | 64.79        |
| 9                  | CESPI PERU S.A.C.   | 69,860.00       | 56.83                  | 2.84  | 59.67        |
| 10                 | CIMATEC SAC   | 73,225.40       | 54.22                  | -   | 54.22        |
| 11                 | A.S. ALLENDE S.A.C.   | 78,000.00       | 50.90                  | 2.54  | 53.44        |
| 12                 | BIODEGRADABLE PERU S.A.C.   | 91,369.00       | 43.45                  | -   | 43.45        |
| 13                 | SCIENTIFIC SUPPLIES LAB E.I.R.L.  | 98,500.00       | 40.30                  | 2.02  | 42.32        |
| 14                 | REPARACIONES ELECTRONICAS ESPECIALIZADAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA- RELES S.R.L. | 125,166.00      | 31.72                  | 1.59  | 33.30        |

A continuación, se procede con la verificación de los requisitos de calificación previsto en la sección específica de las bases integradas, de los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, de acuerdo al artículo 75 del reglamento de la ley de contrataciones del estado, llegando al siguiente resultado:

| N° | PARTICIPANTES                              | REQUISITOS DE CALIFICACION                |          |
|----|--|---|----------|
|    |  | EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD | ESTADO   |
| 1  | AGROINDUSTRIAL ESTACIO S.A.C.              | ✓   | CALIFICA |
| 2  | M & E INGENIEROS SERVICIOS GENERALES S.A.C | ✓   | CALIFICA |



# Universidad Nacional José María Arguedas

Identidad y Excelencia para el Trabajo Productivo y el Desarrollo

## UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

Acto seguido, definida la oferta ganadora el comité de selección procede con otorgar la buena pro con el siguiente detalle:

### ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

**POSTOR GANADOR** : AGROINDUSTRIAL ESTACIO S.A.C.  
**RUC** : 20602476449  
**MONTO** : S/ 39,700.00 (Treinta y nueve mil setecientos y 00/100 soles)  
**OBJETO** : ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 04-2024-UNAJMA-1 cuyo objeto es la  
**ADQUISICIÓN DE UN ESPECTROFOTÓMETRO UV-VIS PARA EL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS Y ALIMENTOS PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS.**

En señal de conformidad, los miembros del comité de selección firman en el presente, siendo las 18:00 horas del día 03 de abril del 2024.

.....  
Ing. David Choque Quispe  
Presidente Titular del Comité

.....  
Ing. Diego Elio Peralta Guevara  
Primer Miembro Titular del Comité

.....  
Lic. Adm. Jorge Arturo Carrión Gamarra  
Segundo Miembro Titular del Comité