



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

Instituto de  
Investigaciones de la  
Amazonía Peruana - IIAP

“Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”  
“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

**CARTA N° 00046-2024-IIAP-DRMD/AEMU**

**A :** Ing. Edgar Cusi Auca  
Director (e) Regional IIAP-MDD y SS

**ASUNTO :** Adjudicación de Contratos para el Proceso de Selección  
SDC NRO 008-2024-IIAP

**FECHA :** Puerto Maldonado, 05 de agosto del 2024

Por intermedio de la presente me dirijo a usted a fin de saludarlo cordialmente y a la vez solicitarle realizar el trámite correspondiente ante OGA para la adjudicación de contrato del Proceso de Selección SDC-008-2024-IIAP, de acuerdo al Plan de Adquisiciones del proyecto CONTRATO N° PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM: “Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía Peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química ambiental”, META 57, financiamiento PROCIENCIA – BANCO MUNDIAL.

Para el contrato del “Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio” se solicita afectar a la transferencia **2024-001736-0000000030-0001**, con el objetivo de mantener el monto de la transferencia 2023 para otros gastos, conforme a lo acordado con la oficina de PLANIFICACIÓN y PROCIENCIA en reunión realizado el día 05 de agosto del presente año y sustentado mediante INFORME N° 0002-2024-IIAP-DRMD/AEMU.

La evaluación de la cotización y el proceso de adjudicación se encuentra detallado en el **Acta de evaluación de cotizaciones e Informe de evaluación de solicitud de cotizaciones**, adjunto en anexos:

	DESCRIPCIÓN	MONTO	ESPECÍFICA
<b>Proceso N° 8:</b>	Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio	S/ 71,980.00	<b>26.71.63</b>
	TOTAL	S/ 71,980.00	

En cumplimiento a las Bases y Guías del contrato PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM, corresponde adjudicar contrato de acuerdo al **Informe de evaluación de solicitud de cotizaciones**, para lo cual, se adjunta en anexos.



OFICINA IQUITOS - LORETO - PERÚ  
Av. Abelardo Quiñones km. 2.5  
Apto. postal 784 Iquitos E-mail:  
presidencia@iiap.gob.pe  
OFICINA DE COORDINACIÓN - LIMA - PERÚ  
Av. Larco 930, Of.501, Miraflores.  
E-mail: iiapl@iiap.gob.pe



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

“Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”  
“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

- Meta: 57
- N° Transferencia: **2024-001736-0000000030-0001**
- Fuente: Donaciones y Transferencias

Atentamente.



OFICINA IQUITOS - LORETO - PERU  
Av. Abelardo Quiñones km. 2.5  
Apto. postal 784 Iquitos E-mail:  
presidencia@iiap.gob.pe  
OFICINA DE COORDINACIÓN - LIMA - PERÚ  
Av. Larco 930, Of.501, Miraflores.  
E-mail: iiapl@iiap.gob.pe



**BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024**



Firmado digitalmente por FINETTI  
SIALER LILIANA GRACIELA FIR  
07943791 hard  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 24.07.2024 15:40:43 -05:00

PROYECTO "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA"															
FINANCIADO CON EL PRÉSTAMO N°9334-PE															
PLAN DE ADQUISICIONES DEL PROYECTO: "Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía Peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química ambiental" CONTRATO N° PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM															
ENTIDAD EJECUTORA: "INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA"															
ACTIVIDADES DEL PROCESO															
N° de proceso	Descripción	Fechas	Método de selección	Revisión	Región	Monto en S/ (valor estimado)	Monto en \$	Aprobación TDRs, EE.TT. Por PROCIENCIA	Fecha de pedido	Convocatoria - pagina web	Recepción de ofertas	Calificación	Notificacion	Fecha de Firma del contrato	Fecha de entrega
1	Lote 01 BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORIA - Equipamiento mayor- Espectrofotómetro-Espectrómetro de Emisión Atómica Multielemental	1/11/2024	Solicitud de ofertas - SDO	PREVIA (PROCIENCIA)	Madre de Dios	S/ 819,880.00	\$ 221,968.42								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	22/05/2024	12/06/2024	23/06/2024	18/07/2024	28/07/2024	15/10/2024
	Servicio Conexo - Mantenimiento preventivo de equipo adquirido durante la ejecución del proyecto - 30 meses	1/07/2024			Madre de Dios	S/ 23,600.00	\$ 6,210.53								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	22/05/2024	12/06/2024	23/06/2024	18/07/2024	28/07/2024	15/08/2024
	Servicio Conexo - Servicio de mantenimiento y climatización de caseta especializada para generador de gas de nitrógeno, necesarios para la operatividad del equipo mayor.	15/03/2024			Madre de Dios	S/ 20,000.00	\$ 5,263.16								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	22/05/2024	12/06/2024	23/06/2024	18/07/2024	28/07/2024	15/08/2024
2	SERVICIO DE NO CONSULTORIA - Mantenimiento preventivo de equipos adquiridos	1/11/2024	Solicitud de cotización - SDO	Revisión posterior	Madre de Dios	S/ 198,900.00	\$ 52,342.11								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	22/05/2024	12/06/2024	23/06/2024	18/07/2024	28/07/2024	15/10/2024
3	Lote 1 EQUIPAMIENTO MENOR-HOMOGENIZADOR O MOLINILLO PARA MUESTRAS	1/07/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revisión posterior	Madre de Dios	S/ 30,000.00	\$ 7,894.74								
		1/08/2024						1/06/2024	2/06/2024	3/06/2024	12/06/2024	13/06/2024	14/06/2024	18/06/2024	15/07/2024
	Lote 2 Equipamiento menor-"BALANZA ANALÍTICA SEMIMICRO"	15/03/2024			Madre de Dios	S/ 36,000.00	\$ 68,131.58								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	25/03/2024	3/04/2024	4/04/2024	5/04/2024	15/04/2024	15/08/2024
4	Lote 2 Equipamiento menor-"BALANZA ANALÍTICA SEMIMICRO"	1/11/2024			Madre de Dios	S/ 24,000.00	\$ 6,315.79								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	25/03/2024	3/04/2024	4/04/2024	5/04/2024	15/04/2024	15/08/2024
	SERVICIO DE NO CONSULTORIA - Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor	1/07/2024	Solicitud de cotización - SDC -Limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 20,000.00	\$ 5,263.16								
		1/07/2024						1/06/2024	2/06/2024	3/06/2024	12/06/2024	13/06/2024	14/06/2024	24/06/2024	30/07/2024
5	SERVICIO DE NO CONSULTORIA Acondicionamiento de ambiente - adaptación de estructuras de concreto	15/03/2024	Solicitud de cotización - SDC -Limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 10,650.00	\$ 2,802.63								
		15/03/2024						30/03/2024	15/04/2024	NA	NA	NA	5/05/2024	15/05/2024	30/05/2024
6	CONSULTORIA INDIVIDUAL para Asesoría especializada en el uso del equipo mayor, Espectrofotómetro-Espectrómetro de Emisión Atómica Multielemental	1/11/2024	Selección abierta y competitiva de consultores individuales	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 22,000.00	\$ 5,789.47								
		1/08/2024						20/08/2024	21/08/2024	25/08/2024	2/09/2024	7/09/2024	8/09/2024	15/09/2024	30/11/2024
7	CONSULTORIA INDIVIDUAL - Servicio de capacitacion en gestión de laboratorios, protocolos de trabajos, marco normativo habilitador y programa de mantenimiento	1/04/2025	Selección abierta y competitiva de consultores individuales	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 45,000.00	\$ 11,842.11							15/04/2025	30/04/2025
		1/04/2025													



Firmado digitalmente por:  
NASCIMENTO HERBAY PEDRO  
ROMEL  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 25/07/2024 09:17:10-0300

*[Handwritten signature]*

PLAN DE ADQUISICIONES DEL PROYECTO: "Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía Peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química ambiental" CONTRATO N° PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM															
ENTIDAD EJECUTORA: "INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA"															
ACTIVIDADES DEL PROCESO															
N° de proceso	Descripción	Fechas	Método de selección	Revisión	Región	Monto en S/ (valor estimado)	Monto en \$	Aprobación TDRs, EE.TT. Por PROCIENCIA	Fecha de pedido	Convocatoria - pagina web	Recepción de ofertas	Calificación	Notificacion	Fecha de Firma del contrato	Fecha de entrega
8	SERVICIO DE NO CONSULTORIA - Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio	15/03/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 72,000.00	\$ 18,947.37								
		15/03/2024					20/03/2024	21/03/2024	25/03/2024	3/04/2024	4/04/2024	5/04/2024	10/04/2024	30/07/2024	
9	CONSULTORIA INDIVIDUAL - Servicio de recojo y/o capacitación para el manejo de residuos quimicos que se generaran durante el uso del equipo mayor, de acuerdo a la regulación nacional	1/04/2025	Selección abierta y competitiva de consultores individuales	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 20,000.00	\$ 5,263.16							2/04/2025	15/04/2025
		1/04/2025													
10	SERVICIO DE NO CONSULTORIA - Pasajes internacional y nacional para viaje del equipo tecnico para la capacitación en el uso de laboratorio	1/06/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 70,400.00	\$ 18,526.32								
		1/06/2024					20/04/2024	21/04/2024	25/04/2024	3/05/2024	4/05/2024	5/05/2024	10/05/2024	30/07/2024	
11	Acondicionamiento de ambiente - adecuación de instalaciones eléctricas	15/06/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 19,350.00	\$ 5,092.11								
		2/06/2024					30/03/2024	15/04/2024	NA	NA	NA	5/06/2024	15/06/2024	25/06/2024	
12	Seguro de viaje para el equipo técnico	15/06/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 2,000.00	\$ 526.32								
		2/06/2024					20/04/2024	21/04/2024	25/04/2024	3/05/2024	4/05/2024	5/05/2024	10/05/2024	30/07/2024	
13	04 Aires acondicionados	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 15,500.00	\$ 4,078.95								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
14	04 Deshumedecedores o Deshumidificadores	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 5,967.00	\$ 1,570.26								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
15	Campana extractora de gases	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 20,000.00	\$ 5,263.16								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
16	Servicio de adquisición e instalación de implementos de seguridad para el laboratorio, 02 puertas de emergencia, 01 ducha con lavaojos de emergencia y 02 estaciones de lavaojos	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 13,000.00	\$ 3,421.05								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
17	Servicio de refacción de las salas de preparación y almacenamiento de muestras.	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 8,000.00	\$ 2,105.26								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
18	Servicio de cambio de ventanas de vidrio para hermeticidad del laboratorio a todo costo	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 5,000.00	\$ 1,315.79								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
19	Servicio de instalación de cortinas para control de iluminación del ambiente a todo costo	15/11/2024	Solicitud de cotización - SDC -limitada	Revision posterior	Madre de Dios	S/ 3,000.00	\$ 789.47								
		15/11/2024					15/08/2024	25/08/2024	5/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	1/11/2024	
COSTO TOTAL PROGRAMADO						S/ 1,534,247.00									
COSTO TOTAL REAL						S/ 1,504,247.00									



Firmado digitalmente por:  
NASCIMENTO HERBAY PEDRO  
ROMEL  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 25/07/2024 09:17:22-0300

**"Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental"**

**ACTA DE EVALUACIÓN DE COTIZACIONES**

**SOLICITUD DE COTIZACIONES: SDC-008-2024-IIAP**

Siendo las 16:15 horas del 31 de julio del 2024, se reunieron en las oficinas del IIAP sede Madre de Dios, los miembros del Comité de Evaluación de Adquisiciones, designados mediante RJ N° 004-2024-IIAP-OA, de fecha 15 de febrero de 2024. Los miembros que asisten a la reunión son:

**Comité de Evaluación de Adquisiciones**

- |                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| ● Pedro Romel Nascimento Herbay      | Presidente titular       |
| ● Adenka Estela Muñoz Ushñahua       | Primer miembro titular   |
| ● Viviana Claribel Villanueva Vargas | Segundo miembro suplente |

**Para realizar la siguiente Agenda:**

1. Revisión de los documentos de convocatoria
2. Revisión de las cotizaciones recibidas.
3. Proceso de selección, evaluación.
4. Recomendación de adjudicación de contrato al proveedor calificado con la oferta más baja

**Desarrollo de la Agenda:**

**1. Revisión de los documentos de convocatoria**

- Descripción previa de la designación del comité, aprobaciones previas u otros

En el marco del Proyecto “Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía Peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental”, financiado por PROCENCIA – BM, se designa el Comité de Evaluación de Adquisiciones, para la de gestión de adquisiciones de bienes y servicios del Contrato N° PE501086091-2023-PROCENCIA-BM.

El TDR del PROCESO 08 fue aprobado por PROCENCIA el día 02 de mayo. Habiéndose actualizado los procedimientos y formatos para los procesos de selección, se remite a PROCENCIA el expediente para publicación a través del SEACE, incluyendo el TDR actualizado, siendo revisado el 10 de julio.

Se publica la SDC, a través del SEACE y página web de la institución el día 11 de julio, se recepciona una oferta de la empresa Analista Químico SAC, el día 18 de julio de forma presencial a través de la secretaria de Dirección.

Se solicito a PROCENCIA, la modificación del Plan de Adquisiciones, para la distribución de saldos, siendo aprobado el 24 de julio.

El día 31 de julio se reúne el Comité Evaluación de Adquisiciones, para la evaluación de la oferta presentada.

- Breve descripción del requerimiento

De acuerdo con la Programación Monetaria aprobada, se contempla en la PARTIDA PRESUPUESTAL 17 – SERVICIO DE TERCEROS el Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio en cumplimiento del Plan Operativo., con un monto total de S/ 72,000.00.

Este servicio abarcará actividades de construcción e instalación de muebles con medidas específicas para el área de trabajo en laboratorio, cumpliendo los requisitos mínimos en cuanto a la calidad del material, para el uso de reactivos corrosivos, en total se instalarán 07 muebles en el laboratorio de mercurio y química ambiental y laboratorio de suelos.

## 2. Revisión de las cotizaciones recibidas.

- Revisión en detalle de la cotización recibida

La cotización presentada por la empresa ANALISTA QUÍMICO SAC, con RUC: 20556675512, cumple con las actividades descritas en los Términos de Referencia.

- Revisión que documentos estén completos

El día 18 de julio, presentó en la secretaria de Dirección la cotización para el proceso de selección, con los siguientes documentos, como respuesta a la solicitud de cotización realizada por el Presidente Titular del CEA, constatando que la documentación se encuentra completa:

- Sección 3. Formulario de cotización.
- Sección 4. Especificaciones técnicas del mobiliario
- Cotización Nro. 01201

## 3. Proceso de selección y evaluación

Cuadro de evaluación de las cotizaciones

Proveedor 1	ANALISTA QUÍMICO SAC RUC: 20556675512	Proveedor 2	No se presentó postor	Proveedor 3	No se presentó postor
PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
S/ 71,980.00	S/ 71,980.00	---	---	---	---

## 4. Recomendación de adjudicación de contrato al proveedor calificado con la oferta más baja

Características/ especificación	Proveedor 1	Proveedor 2	Proveedor 3
Monto	S/ 71,980.00	No presentó	No presentó
Bien/Servicio ofertado	Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con	No presentó	No presentó

	resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio		
<p>Características:</p> <p>1. Servicio de adquisición e instalación de 03 Mesas tipo A. Color blanco resistentes a ácidos fuertes en material HPL o superior.</p> <p>a) 01 mesa de: 900 mm x 2250 mm x 750 mm. b) 01 mesa de: 900 mm x 2175 mm x 750 mm. 01 mesa de: 900 mm x 1230 mm x 750 mm.</p>	Cumple	No presentó	No presentó
<p>2. Servicio de adquisición e instalación de 01 Mesa anti vibratoria para balanza analítica. Medidas: 900 x 750 x 750 mm.</p>	Cumple	No presentó	No presentó
<p>3. Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo tipo cajón con 2 puertas. Medidas: 800 mm x 900 mm x 600mm. Módulo previsto para almacenamiento de materiales, equipamiento de laboratorio y sustancias químicas, fabricados en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.</p>	Cumple	No presentó	No presentó
<p>4. Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo con 3 cajones. Medidas: 800 mm x 600 mm x 600 mm. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.</p>	Cumple	No presentó	No presentó
<p>5. Servicio de adquisición e instalación de 01 módulo para laboratorio 900 x 350 x 630 mm. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo.</p>	Cumple	No presentó	No presentó
Plazo de entrega	90 días calendarios	No presentó	No presentó
Orden de prelación	1		

## ACUERDOS

Primero: el Comité recomienda que se adjudique la contratación de servicios de no consultoría Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio al proveedor ANALISTA QUÍMICO S.A.C., por su oferta ascendente al monto total de S/ 71,980.00, a ser entregado en el plazo de 90 días

Segundo: Solicitar la aprobación del Econ. Ronald Trujillo León, jefe de la Oficina General de Administración para continuar con el procedimiento de adjudicación correspondiente.

Siendo las 16:45 horas, el presidente del Comité dio por finalizada la reunión, dando la conformidad de la presente Acta, los integrantes que la suscriben:



Firmado digitalmente por:  
NASCIMENTO HERBAY PEDRO  
ROMEL  
Motivo: Soy el autor del  
documento  
Fecha: 02/08/2024 12:04:38-0500



Firmado digitalmente por:  
MUÑOZ USHÑAHUA Adenka  
Estela FAU 20171781648 soft  
Motivo: Soy el autor del  
documento  
Fecha: 02/08/2024 11:28:03-0500

---

**Pedro Romel Nascimento Herbay**  
Presidente Titular  
Comité de Evaluación de Adquisiciones

---

**Adenka Estela Muñoz Ushñahua**  
Primer miembro Titular  
Comité de Evaluación de Adquisiciones

---

**Viviana Claribel Villanueva Vargas**  
Segundo miembro suplente  
Comité de Evaluación de Adquisiciones

**Anexo 01:** Correo de cotización recibida para proceder con la calificación, o lo que corresponda.

**Anexo 02:** Cumplimiento de Requerimiento Mínimo detallado en cuadro de evaluación, FOR030

**Anexo 03:** Cotización presentada por Analista Químico SAC.



**Anexo 01:** Correo de cotización recibida para proceder con la calificación, o lo que corresponda.



Ana Cortijo <gestorproyectos.iiapmdd@gmail.com>

---

## oferta presentada - proceso 08

2 mensajes

---

Ana Cortijo <gestorproyectos.iiapmdd@gmail.com>

19 de julio de 2024, 8:23

Para: Pedro Romel Nascimento Herbay <pnascimento@iiap.gob.pe>

Cc: amunoz@iiap.gob.pe

Estimado Pedro adjunto oferta presentada para el proceso 08, favor de hacer llegar a Roberto de la unidad de Logística.

--

Atte.

Ana Cortijo

Gestor de Proyecto

IIAP MADRE DE DIOS

CEL. 994736866



---

1. propuesta economica analista quimico.pdf

1747K

---

Pedro Romel Nascimento Herbay <pnascimento@iiap.gob.pe>

19 de julio de 2024, 9:11

Para: Pedro Roberto Garcia Vela <rgarcia@iiap.org.pe>

Cc: Jessica Araujo <jaraujo@iiap.gob.pe>, "Adenka E. Muñoz Ushñahua" <amunoz@iiap.gob.pe>, Ana Cortijo <gestorproyectos.iiapmdd@gmail.com>, Viviana Claribel Villanueva Vargas <vvillanueva@iiap.gob.pe>

Buenos dias estimado Roberto,

Por el presente, se remite oferta presentada para el Proceso 8.

Coordinar con Ana la realización de los siguientes procesos.

Muchas gracias por su atención.

Atentamente,

**Pedro Romel Nascimento Herbay, M.Sc. PhD(c)**

*Responsable Técnico*

CONTRATO N° PE501086091-2023

WhatsApp: +51 932591125



---

1. propuesta economica analista quimico.pdf

1747K

**Anexo 02:** Cumplimiento de Requerimiento Mínimo detallado en cuadro de evaluación, FOR030

FOR030 Modelo de Cuadro Comparativo para los procesos de adquisición  
SDC-008-2024-IIAP: Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio

Proyecto: "Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental"									
Contrato N° PES01086091-2023- PROCIENCIA-BM									
				PROVEEDORES					
				Proveedor 1		Proveedor 2		Proveedor 3	
				ANALISTA QUÍMICO SAC RUC: 20056675512		No se presentó postor		No se presentó postor	
N°	CANT	UNIDAD DE MEDIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
01		Uni.	Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio	S/ 71,980.00	S/ 71,980.00	---	---	---	---
			Plazo de entrega	90 días calendario		---		---	
			Total	S/ 71,980.00		Total	---	Total	---
Conclusión: Concluidas las comparaciones de cotizaciones del proveedor ANALISTA QUÍMICO SAC, único postor presentado con el precio de S/ 71,980.00 (setenta y un mil novecientos ochenta con 00/100 soles) y cumple con los requerido en los términos de referencia.									



FIRMA  
DIGITAL

Firmado digitalmente por:  
MUÑOZ USHÑAHUA Adenka  
Estela FAU 20171781648 soft  
Motivo: Soy el autor del  
documento  
Fecha: 02/08/2024 11:29:04-0500

Miembro Titular 1

PRESIDENTE



FIRMA  
DIGITAL

Firmado digitalmente por:  
NASCIMENTO HERBAY PEDRO  
ROMEL  
Motivo: Soy el autor del  
documento  
Fecha: 02/08/2024 12:05:02-0500

Miembro Titular 1

Miembro Suplente 1

**Anexo 03:** Cotización presentada por Analista Químico SAC.



**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**



### Sección 3. Formulario de Cotización

Lima 15/07/24

Señores:

Comité de Evaluación de Adquisiciones

Dirección: Jr. Ica N° 1662, Puerto Maldonado, departamento de Madre de Dios

Solicitud de Cotizaciones N°: SDC-008-2024-IIAP

Prestación/Adquisición de : "PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE MOBILIARIOS ESPECIALIZADOS CON RESISTENCIA A REACTIVOS QUÍMICOS, PARA LA OPERATIVIDAD DE EQUIPOS DE LABORATORIO"

Nombre y dirección del Proponente: ANALISTA QUIMICO SAC con dirección Av. Manuel Elias Bonnemaison 329 Int. 301 Urb. Valdiviezo, ATE abajo firmante, identificado con DNI N° 09766850, con domicilio real en la calle Av. Manuel Elías Bonnemaison 329 Inr. 301 Urb. Valdiviezo , ATE de la ciudad de LIMA, Perú, quién se presenta en su carácter de titular y/o representante legal de la Empresa ANALISTA QUIMICO SAC, con RUC N° 20556675512, en mérito al poder que obra inscrito en: 13179466 del Registro Público de LIMA, después de estudiar cuidadosamente los documentos adjuntos y no quedando duda alguna, propongo: proveer los servicios solicitados según los plazos previstos, por la suma total de Soles S/ 71 980.00 Setenta y un mil novecientos ochenta nuevos soles.

Certificamos que hemos tomado las medidas necesarias para garantizar que ninguna persona que actúe en nuestro nombre o representación incurra en prácticas fraudulentas o corruptas.

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

  
.....  
**MARLENI BETTI ORIHUELA VILA**  
**GERENTE GENERAL**

Av. Manuel Bonnemaison Nro 329 Int. 301 Urb. Valdiviezo ATE Lima Teléfono: 3265208  
Cel : 995012033/ 998022890 Email: ventas@analistaquimico.com.pe



**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

#### Sección 4. Especificaciones Técnicas

**LOTE N° 1** – Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio

(A)  Especificaciones Técnicas y Requerimientos Solicitados	(B)  Pedido	(C)  Especificaciones Técnicas y Requerimientos Ofertados (a ser llenada por el Proponente)	(E) (Esta columna será llenada por el Comprador)	
			Cumple	No cumple
Cantidad	01			
Especificaciones	1. Servicio de adquisición e instalación de 03 Mesas tipo A. Color blanco resistentes a ácidos fuertes en material HPL o superior.  a) 01 mesa de: 900 mm x 2250 mm x 750 mm. b) 01 mesa de: 900 mm x 2175 mm x 750 mm. c) 01 mesa de: 900 mm x 1230 mm x 750 mm.	01 mesa de: 900 mm x 2250 mm x 750 mm. MBY - ESPAÑA 01 mesa de: 900 mm x 2175 mm x 750 mm. MBY - ESPAÑA 01 mesa de: 900 mm x 1230 mm x 750 mm. MBY - ESPAÑA		
	2. Servicio de adquisición e instalación de 01 Mesa anti vibratoria para balanza analítica. Medidas: 900 x 750 x 750 mm.	01 Mesa anti vibratoria para balanza analítica. Medidas: 900 x 750 x 750 mm. LLG KERN – ALEMANIA		

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

  
MARLENI BETTI ORIHUELA VILA  
GERENTE GENERAL

Av. Manuel Bonnemaïson Nro 329 Int. 301 Urb. Valdiviezo ATE Lima Teléfono: 3265208  
Cel : 995012033/ 998022890 Email: ventas@analistaquimico.com.pe





**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

3.	Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo tipo cajón con 2 puertas. Medidas: 800 mm x 900 mm x 600mm. Módulo previsto para almacenamiento de materiales, equipamiento de laboratorio y sustancias químicas, fabricados en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.	01 Módulo tipo cajón con 2 puertas. Medidas: 800 mm x 900 mm x 600mm. Módulo previsto para almacenamiento de materiales, equipamiento de laboratorio y sustancias químicas, fabricados en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente. MBY – ESPAÑA		
4.	Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo con 3 cajones. Medidas: 800 mm x 600 mm x 600 mm. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.	01 Módulo con 3 cajones. Medidas: 800 mm x 600 mm x 600 mm. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.  MBY – ESPAÑA		
5.	Servicio de adquisición e instalación de 01 módulo para laboratorio 900 x 350 x 630 mm. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo.	01 módulo para laboratorio 900 x 350 x 630 mm. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo. MBY – ESPAÑA		

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

*Marleni Betti Orihuela Vila*  
MARLENI BETTI ORIHUELA VILA  
GERENTE GENERAL





**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

Seguridad	El contratista, deberá cumplir con los estándares de Ley 29783 "Seguridad y Salud en el Trabajo", de manera obligatoria. El contratista será responsable que su personal cuente con el seguro complementario por Trabajo de Riesgo-SCTR durante el plazo de la prestación del servicio y de acuerdo con la legislación laboral vigente y otros establecidos por la ley y reglamentos pertinentes, la póliza deberá mantenerse vigente durante el plazo de prestación del servicio.	SCTR para los trabajadores de la empresa RIMAC.		
Garantía Técnica	El proveedor deberá garantizar que los servicios realizados estén libres de defectos por un periodo no menor a dos (02) años a fin de cubrir la reparación inmediata, contabilizados a partir del día siguiente de la emisión de la conformidad del área usuaria.	Garantía: 24 meses o 2 años contados después de la conformidad.		
Lugar de entrega	Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP), ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, Centro de Investigación El Castañal.	Lugar de entrega en el laboratorio de Mercurio y Química Ambiental del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP), ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, Centro de Investigación El Castañal.		
Plazo de entrega máximo	El plazo de ejecución es de 90 días calendarios, contabilizados desde el día de la notificación de Servicio y/o contrato.	Tiempo de entrega de 90 días.		

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

*Marleni B.*  
.....  
**MARLENI BETTI ORIHUELA VILA**  
**GERENTE GENERAL**



**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

Daños y Perjuicios	Si el Proveedor no cumple con la prestación del servicio dentro del período especificado en el Contrato, el Comprador, sin perjuicio de los demás recursos de que disponga en virtud del Contrato, podrá deducir del Precio del Contrato, por concepto de liquidación por daños y perjuicios, una suma equivalente al porcentaje del precio de entrega de los Bienes atrasados o de los Servicios no prestados establecido en las condiciones del contrato por cada semana o parte de la semana de retraso hasta alcanzar el máximo del porcentaje especificado. Una vez alcanzado el máximo establecido, el Comprador podrá dar por rescindido el Contrato.		
-----------------------	--	--	--

Marleni Betti Orihuela Vila

Nombre completo del representante legal

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**  
*Marleni Betti Orihuela Vila*  
.....  
**MARLENI BETTI ORIHUELA VILA**  
**GERENTE GENERAL**

Firma



ANALISTA  
QUIMICO S.A.C

Equipos, materiales y consumibles para  
Laboratorio

Av. Manuel Elías Bonnemaison Nro. 329 Int. 301 Urb.  
Valdiviezo – Ate - Lima

Teléfono : 3265208 Cel: 995012033 / 998022890  
ventas@analistaquimico.com.pe  
www.analistaquimico.com.pe

RUC: 20556675512

COTIZACION Nro. 01201

FECHA: 15/07/2024

RAZON SOCIAL:	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA	ASESOR COMERCIAL:	
RUC:	20171781648	CONDICIONES PAGO:	CREDITO 30 DIAS
DIRECCION:	AV. JOSÉ ABELARDO QUIÑONES KM. 2.5 SAN JUAN BAUTISTA MAYNAS LORETO	CONDICIÓN DE VALIDEZ:	7 días
CONTACTO:	Unidad de logística	MONEDA:	Soles
TELEFONO:		TIEMPO DE ENTREGA:	90 días.
EMAIL:			
OBSERVACION:	INCLUYE ENVIO Y INSTALACION EN EL LABORATORIO DE PUERTO MALDONADO KM 20. GARANTIA: 24 MESES.		

ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	CANT.	UM	V.UNIT.	TOTAL
01	BANCA-A-1	MESA DE LABORATORIO 900 X 2250 X 750 MM MBY Lab Solutions - ESPAÑA  Dimensiones: 900 (alto) x 750 (fondo) x 2250 (ancho) mm Encimera de laminado fenólico HPL Base de 20 mm de espesor de color blanco. Con copete de 50 mm. Estructura tipo A de acero laminado con perfil 60x30mm, lacado en epoxi de color blanco.	1.00	UND	12,000.	12,000.00
02	BANCA-A-2	MESA DE LABORATORIO 900 X 2175 X 750 MM MBY Lab Solutions - ESPAÑA  Dimensiones: 900 (alto) x 2175 (ancho) x 750 (fondo) mm Encimera de laminado fenólico HPL Base de 20 mm de espesor de color blanco. Con copete de 50 mm. Estructura tipo A de acero laminado con perfil 60x30mm, lacado en epoxi de color blanco.	1.00	UND	11,500.	11,500.00
03	BANCA-A-3	MESA DE LABORATORIO 900 X 1230 X 750 MM MBY Lab Solutions - ESPAÑA  Dimensiones: 900 (alto) x 1230 (ancho) x 750 (fondo) mm Encimera de laminado fenólico HPL Base de 20 mm de espesor de color blanco. Con copete de 50 mm. Estructura tipo A de acero laminado con perfil 60x30mm, lacado en epoxi de color blanco.	1.00	UND	9,000.0	9,000.00

Banco	S/	US\$
SCOTIABANK	000-2013029	000-4421115
SCOTIABANK CCI	009-266-000002013029-80	009-266-000004421115-89

**CONDICIONES GENERALES:**

La presente cotización no separa la mercadería. Los precios y stock pueden variar sin previo aviso.

Los productos consumibles (electrodos, lámparas, baterías..etc) no están sujetos a garantía.

Las mercaderías enviadas a provincia viajan por cuenta y riesgo del cliente. Nuestra responsabilidad termina en la agencia de transporte de su elección.

LAS COMISIONES DE DEPÓSITO BANCARIO VA POR CUENTA DEL CLIENTE.

Elaborado por:

ANALISTA QUIMICO S.A.C.

*Marleni*  
MARLENI BETTI ORIHUELA VILA  
GERENTE GENERAL



ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	CANT.	UM	V.UNIT.	TOTAL
04	100766	MESA ANTIVIBRATORIA PARA BALANZA DE LABORATORIO SEPOR INC - USA	1.00	UND	8,500.0	8,500.00
<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>Gran superficie de trabajo de 400 mm x 450 mm  Estilo ergonómico para comodidad del usuario  Construcción robusta para una larga vida útil y durabilidad  Pies niveladores ajustables para cuidar pisos irregulares  Losa de granito resistente a rayones  Soporta peso de hasta 30 libras.</p>						
05	BANCADA-1	MESA MODULO PARA LABORATORIO 800 X 900 X 600 MM MBY Lab Solutions - ESPAÑA	1.00	UND	7,500.0	7,500.00
<p>Dimensiones: 800 ( alto ) x 900 ( ancho ) x 600 (fondo) mm  Encimera de laminado fenólico HPL Base de 20 mm de espesor de color blanco.  Mobiliario: Realizado en tablero bilaminado de 19 mm de espesor de color blanco y canteado en PVC. Con zócalo de PVC de color antracita.  Incluye: 1 Módulo de 900 mm de 1 cajón de extracción total y freno y 2 puertas con balda intermedia.  Con bisagras termolacadas y apertura de 270°.</p>						
06	BANCADA-2	MESA MODULO PARA LABORATORIO 800 X 600 X 600 MM MBY Lab Solutions - ESPAÑA	1.00	UND	6,500.0	6,500.00
<p>Dimensiones: 800 ( alto ) x 600 ( ancho ) x 600 (fondo) mm  Encimera de laminado fenólico HPL Base de 20 mm de espesor de color blanco.  Mobiliario: Realizado en tablero bilaminado de 19 mm de espesor de color blanco y canteado en PVC. Con zócalo de PVC de color antracita.  Incluye: 1 Módulo de 600 mm de 3 cajones de extracción total y freno.</p>						
07	BANCADA-3	MESA MODULO PARA LABORATORIO 900 X 350 X 630 MM MBY Lab Solutions - ESPAÑA	1.00	UND	6,000.0	6,000.00
<p>Módulo de 900 mm realizado en tablero bilaminado de 19 mm de espesor de color blanco y canteado en PVC. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia.</p>						



Banco	S/	US\$
SCOTIABANK	000-2013029	000-4421115
SCOTIABANK CCI	009-266-000002013029-80	009-266-000004421115-89

SUBTOTAL	S/	61,000.00
I.G.V.	S/	10,980.00
TOTAL	S/	71,980.00

#### CONDICIONES GENERALES:

La presente cotización no separa la mercadería. Los precios y stock pueden variar sin previo aviso.

Los productos consumibles (electrodos, lámparas, baterías..etc) no están sujetos a garantía.

Las mercaderías enviadas a provincia viajan por cuenta y riesgo del cliente. Nuestra responsabilidad termina en la agencia de transporte de su elección.

LAS COMISIONES DE DEPÓSITO BANCARIO VA POR CUENTA DEL CLIENTE.

Elaborado por:

ANALISTA QUIMICO S.A.C.

MARLENI BEITI ORIHUELA VILA  
GERENTE GENERAL

## INFORME DE EVALUACIÓN DE SOLICITUD DE COTIZACIONES

**A :** Econ. Ronald Trujillo León  
Jefe Oficina General de Administración.

**De :** Pedro Nascimento Herbay  
Presidente Titular del Comité de Evaluación de Adquisiciones.

**Asunto :** Evaluación de solicitud de cotizaciones:  
**Servicio de no-consultoría SDC-008-2024-IIAP**

**Referencia :** Contrato PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM.

**Fecha :** Puerto Maldonado, 01 de agosto de 2024

---

### **Antecedentes:**

La entidad ejecutora, en atención al cumplimiento de las actividades y metas del proyecto “nombre del proyecto”, solicitó la siguiente solicitud de cotización:

Nombre del Proceso	Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio
Modalidad:	Solicitud de cotización
Enfoque de mercado:	Abierta X, limitada, <input type="checkbox"/> Directa <input type="checkbox"/>
Medio de convocatoria	Publicación: SEACE y Web de la institución
Correo electrónico:	pnascimento@iiap.gob.pe
Fecha de publicación:	11 de julio de 2024.
Cotizaciones recibidas:	- Cotización Nro. 01201

### **Acciones realizadas:**

1. El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana mediante Resolución Jefatural N° 044-2024-IIAP-OA, de fecha 15 de febrero de 2024 resuelve designar al Comité de Evaluación de Adquisiciones, a fin de que lleve a cabo la realización y ejecución de los procesos de selección para la adquisición y contratación de bienes, y servicios de no consultoría y consultoría, en el marco del Proyecto “Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía Peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental”.
2. El Responsable Técnico del proyecto remite al gestor del Proyecto las especificaciones técnicas/términos de referencia que como anexo contiene la estructura de costos/estudio de mercado con el valor estimado S/ 50,000.00 para el servicio de no-consultoría de: Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio.
3. Asimismo, el requerimiento se encuentra en la línea 08 del Plan de Adquisiciones que indica la actividad registrada bajo la denominación de “Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios

especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio”.

4. Los términos de referencia fueron aprobados por Eduardo Hugo Santa Cruz, especialista de PROCENCIA – BANCO MUNDIAL.
5. El Comité de Evaluación de Adquisiciones, realizó la verificación si los postulantes figuraban en el Listado del Banco Mundial de empresas e individuos no elegibles y, en la Relación de proveedores sancionados por el Tribunal de Contrataciones del Estado con sanción vigente, no figurando los postores que presentaron su cotización en ambos listados.
6. Con fecha 31 de julio de 2024, se reúne el Comité de Evaluación para iniciar la verificación de las cotizaciones recibidas de los postores y evaluar que si los mismos cumplen con los requerimientos mínimos solicitados en las especificaciones técnicas/términos de referencia. (Anexo 01).

Características/ especificación	Proveedor 1	Proveedor 2	Proveedor 3
Monto	S/ 71,980.00	No presentó	No presentó
Bien/Servicio ofertado	Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio	No presentó	No presentó
Características: 1. Servicio de adquisición e instalación de 03 Mesas tipo A. Color blanco resistentes a ácidos fuertes en material HPL o superior. a) 01 mesa de: 900 mm x 2250 mm x 750 mm. b) 01 mesa de: 900 mm x 2175 mm x 750 mm. 01 mesa de: 900 mm x 1230 mm x 750 mm.	Cumple	No presentó	No presentó
2. Servicio de adquisición e instalación de 01 Mesa anti vibratoria para balanza analítica. Medidas: 900 x 750 x 750 mm.	Cumple	No presentó	No presentó
3. Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo tipo cajón con 2 puertas. Medidas: 800 mm x 900 mm x 600mm. Módulo previsto para almacenamiento de materiales, equipamiento de laboratorio y sustancias químicas, fabricados en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.	Cumple	No presentó	No presentó
4. Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo con 3 cajones. Medidas: 800 mm	Cumple	No presentó	No presentó

x 600 mm x 600 mm. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.			
5. Servicio de adquisición e instalación de 01 módulo para laboratorio 900 x 350 x 630 mm. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo.	Cumple	No presentó	No presentó
Plazo de entrega	90 días calendarios	No presentó	No presentó
Orden de prelación	1		

#### Conclusiones del Comité:

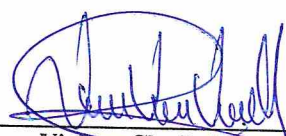
- De la calificación de las cotizaciones recibidas se concluye que la adjudicación corresponderá al postor que ocupa el primer lugar en la orden de prelación, por ser el único postor que cumple con los TDR:

Orden de prelación	Postor	Monto de la cotización
1	ANALISTA QUÍMICO S.A.C	S/ 71,980.00

- De acuerdo a las Regulaciones de Adquisiciones del Banco Mundial, se recomienda elevar la presente evaluación al Jefe de la Oficina General de Administración, para continuar con el proceso de adjudicación: servicio de no-consultoría Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, con el siguiente postor: ANALISTA QUÍMICO S.A.C.

Es cuanto informamos a usted.

**Pedro Romel Nascimento Herbay**  
Presidente Titular  
Comité de Evaluación de Adquisiciones



**Viviana Claribel Villanueva Vargas**  
Segundo miembro suplente  
Comité de Evaluación de Adquisiciones



Firmado digitalmente por:  
MUÑOZ USHÑAHUA Adenka  
Estela FAU 20171781648 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 02/08/2024 12:16:10-0500

**Adenka Estela Muñoz Ushñahua**  
Primer miembro Titular  
Comité de Evaluación de Adquisiciones



Firmado digitalmente por:  
NASCIMENTO HERBAY PEDRO  
ROMEL  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 02/08/2024 12:05:40-0500

**Autorización del Jefe de la Oficina General de Administración**

**Aprobado:.....**

**Fecha: .....**



**Anexo 01: cuadro comparativo de cotizaciones, cumplimiento de TDR.**



**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

#### Sección 4. Especificaciones Técnicas

**LOTE N° 1** – Servicio de adquisición e instalación de mobiliarios especializados con resistencia a reactivos químicos, para la operatividad de equipos de laboratorio

(A)  Especificaciones Técnicas y Requerimientos Solicitados	(B)  Pedido	(C)  Especificaciones Técnicas y Requerimientos Ofertados (a ser llenada por el Proponente)	(E) (Esta columna será llenada por el Comprador)	
			Cumple	No cumple
Cantidad	01			
Especificaciones	1. Servicio de adquisición e instalación de 03 Mesas tipo A. Color blanco resistentes a ácidos fuertes en material HPL o superior.  a) 01 mesa de: 900 mm x 2250 mm x 750 mm. b) 01 mesa de: 900 mm x 2175 mm x 750 mm. c) 01 mesa de: 900 mm x 1230 mm x 750 mm.	01 mesa de: 900 mm x 2250 mm x 750 mm. MBY - ESPAÑA 01 mesa de: 900 mm x 2175 mm x 750 mm. MBY - ESPAÑA 01 mesa de: 900 mm x 1230 mm x 750 mm. MBY - ESPAÑA	X	
	2. Servicio de adquisición e instalación de 01 Mesa anti vibratoria para balanza analítica. Medidas: 900 x 750 x 750 mm.	01 Mesa anti vibratoria para balanza analítica. Medidas: 900 x 750 x 750 mm. LLG KERN – ALEMANIA		

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

  
MARLENI BETTI ORIHUELA VILA  
GERENTE GENERAL

Av. Manuel Bonnemaïson Nro 329 Int. 301 Urb. Valdiviezo ATE Lima Teléfono: 3265208  
Cel : 995012033/ 998022890 Email: ventas@analistaquimico.com.pe



**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

3.	Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo tipo cajón con 2 puertas. Medidas: 800 mm x 900 mm x 600mm. Módulo previsto para almacenamiento de materiales, equipamiento de laboratorio y sustancias químicas, fabricados en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.	01 Módulo tipo cajón con 2 puertas. Medidas: 800 mm x 900 mm x 600mm. Módulo previsto para almacenamiento de materiales, equipamiento de laboratorio y sustancias químicas, fabricados en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente. MBY – ESPAÑA	X	
4.	Servicio de adquisición e instalación de 01 Módulo con 3 cajones. Medidas: 800 mm x 600 mm x 600 mm. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente.	01 Módulo con 3 cajones. Medidas: 800 mm x 600 mm x 600 mm. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo, como mínimo 19 mm de espesor, melaminizados a doble cara y canteados en PVC de 2 mm. Que cumpla como mínimo con los requisitos de clase E1 (analizado según EN120) definidos en la norma europea EN 312:2003 o equivalente. MBY – ESPAÑA	X	
5.	Servicio de adquisición e instalación de 01 módulo para laboratorio 900 x 350 x 630 mm. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo.	01 módulo para laboratorio 900 x 350 x 630 mm. Con 2 puertas correderas de vidrio y balda intermedia. Fabricado en tablero aglomerado hidrófugo. MBY – ESPAÑA	X	

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

  
MARLENI BETTI ORIHUELA VILA  
GERENTE GENERAL

Av. Manuel Bonnemaïson Nro 329 Int. 301 Urb. Valdiviezo ATE Lima Teléfono: 3265208  
Cel : 995012033/ 998022890 Email: ventas@analistaquimico.com.pe



**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

Seguridad	El contratista, deberá cumplir con los estándares de Ley 29783 "Seguridad y Salud en el Trabajo", de manera obligatoria. El contratista será responsable que su personal cuente con el seguro complementario por Trabajo de Riesgo-SCTR durante el plazo de la prestación del servicio y de acuerdo con la legislación laboral vigente y otros establecidos por la ley y reglamentos pertinentes, la póliza deberá mantenerse vigente durante el plazo de prestación del servicio.	SCTR para los trabajadores de la empresa RIMAC.		
Garantía Técnica	El proveedor deberá garantizar que los servicios realizados estén libres de defectos por un periodo no menor a dos (02) años a fin de cubrir la reparación inmediata, contabilizados a partir del día siguiente de la emisión de la conformidad del área usuaria.	Garantía: 24 meses o 2 años contados después de la conformidad.	X	
Lugar de entrega	Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP), ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, Centro de Investigación El Castañal.	Lugar de entrega en el laboratorio de Mercurio y Química Ambiental del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP), ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, Centro de Investigación El Castañal.	X	
Plazo de entrega máximo	El plazo de ejecución es de 90 días calendarios, contabilizados desde el día de la notificación de Servicio y/o contrato.	Tiempo de entrega de 90 días.	X	

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**

*Marleni Betti Orihuela Vila*  
.....  
**MARLENI BETTI ORIHUELA VILA**  
**GERENTE GENERAL**





**ANALISTA  
QUIMICO S.A.C**

Daños y Perjuicios	Si el Proveedor no cumple con la prestación del servicio dentro del período especificado en el Contrato, el Comprador, sin perjuicio de los demás recursos de que disponga en virtud del Contrato, podrá deducir del Precio del Contrato, por concepto de liquidación por daños y perjuicios, una suma equivalente al porcentaje del precio de entrega de los Bienes atrasados o de los Servicios no prestados establecido en las condiciones del contrato por cada semana o parte de la semana de retraso hasta alcanzar el máximo del porcentaje especificado. Una vez alcanzado el máximo establecido, el Comprador podrá dar por rescindido el Contrato.		
-----------------------	--	--	--

Marleni Betti Orihuela Vila

Nombre completo del representante legal

**ANALISTA QUIMICO S.A.C.**  
*Marleni Betti Orihuela Vila*  
.....  
**MARLENI BETTI ORIHUELA VILA**  
**GERENTE GENERAL**

Firma