



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° 00049-2024-IIAP-DRMD/AEMU

A : Ing. Ronald Corvera Gomringer
Director (e) Regional IIAP-MDD y SS

ASUNTO : Adjudicación de Contratos para el Proceso de Selección
SDC NRO 004-2024-IIAP

FECHA : Puerto Maldonado, 26 de agosto del 2024

Por intermedio de la presente me dirijo a usted a fin de saludarlo cordialmente y a la vez solicitarle la adjudicación de contrato del Proceso de Selección SDC NRO 004-2024-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.

Contrato para las adquisiciones y servicios detallados de acuerdo Informe sobre la evaluación de las ofertas y recomendaciones para la adjudicación del contrato, adjunto en anexos:

	DECRIPCION	MONTO	ESPECIFICA
Proceso N° 04:	Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor.	S/ 8,850.00	26.71.63
	TOTAL	S/ 8,850.00	

- Meta: 57
- N° Transferencia: 2023-001736-0000000234-0001
- Fuente: Donaciones y Transferencias



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

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

Atentamente.



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



**BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024**

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	Notificación	Fecha de Firma del contrato	Fecha de entrega
1	Lote 1 BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORIA - Equipamiento mayor- Espectrofotómetro- Espectrómetro de Emisión Atómica Multielemental Servicio Conexo - Mantenimiento preventivo de equipo adquirido durante la ejecución del proyecto - 30 meses Servicio Conexo - Servicio de mantenimiento y climatización de caseta especializada para generador de gas de nitrógeno, necesarios para la operatividad del equipo mayor. Lote 2 Equipamiento menor- MICROONDAS PARA DIGESTIÓN	01/11/2024	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
		01/07/2024			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
		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 de laboratorio.	01/07/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	revisión posterior	Madre de Dios	S/ 30,000.00	\$ 7,894.74								
		01/08/2024						01/06/2024	02/06/2024	03/06/2024	12/06/2024	13/06/2024	14/06/2024	18/06/2024	15/07/2024
3	Lote 1 EQUIPAMIENTO MENOR- HOMOGENIZADOR O MOLINILLO PARA MUESTRAS Lote 2 Equipamiento menor- "BALANZA ANALÍTICA SEMIMICRO"	15/03/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	revisión posterior	Madre de Dios	S/ 36,000.00	\$68,131.58								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	25/03/2024	03/04/2024	04/04/2024	05/04/2024	15/04/2024	15/08/2024
		01/11/2024			Madre de Dios	S/ 24,000.00	\$ 6,315.79								
4	SERVICIO DE NO CONSULTORIA - Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor	01/07/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	revisión posterior	Madre de Dios	S/ 20,000.00	\$ 5,263.16								
		01/07/2024						01/06/2024	02/06/2024	03/06/2024	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	Selección Directa -SD	PREVIA (PROCIENCIA)	Madre de Dios	S/ 10,650.00	\$ 2,802.63								
		15/03/2024						30/03/2024	15/04/2024	NA	NA	NA	05/05/2024	15/05/2024	30/05/2024
6	CONSULTORIA INDIVIDUAL para Asesoría especializada en el uso del equipo mayor, Espectrofotómetro- Espectrómetro de Emisión Atómica Multielemental	01/11/2024	Servicio de consultoría - SD	PREVIA (PROCIENCIA)	Madre de Dios	S/ 22,000.00	\$ 5,789.47								
		01/08/2024						20/08/2024	21/08/2024	25/08/2024	02/09/2024	07/09/2024	08/09/2024	15/09/2024	30/11/2024
7	CONSULTORIA INDIVIDUAL - Servicio de capacitación en gestión de laboratorios, protocolos de trabajos, marco normativo habilitador y programa de mantenimiento	01/04/2025	Selección abierta y competitiva de consultores individuales	revisión posterior	Madre de Dios	S/ 45,000.00	\$ 11,842.11							15/04/2025	30/04/2025
		01/04/2025													
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	revisión posterior	Madre de Dios	S/ 72,000.00	\$ 18,947.37								
		15/03/2024						20/03/2024	21/03/2024	25/03/2024	03/04/2024	04/04/2024	05/04/2024	10/04/2024	30/07/2024

PLAN DE ADQUISICIONES DEL PROYECTO: “Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia 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	Notificación	Fecha de Firma del contrato	Fecha de entrega
9	CONSULTORIA INDIVIDUAL - Servicio de recojo y/o capacitación para el manejo de residuos químicos que se generaran durante el uso del equipo mayor, de acuerdo a la regulación nacional	01/04/2025	Selección abierta y competitiva de consultores individuales	revision posterior	Madre de Dios	S/ 20,000.00	\$ 5,263.16							02/04/2025	15/04/2025
		01/04/2025													
10	SERVICIO DE NO CONSULTORIA - Pasajes internacional y nacional para viaje del equipo tecnico para la capacitación en el uso de laboratorio	01/06/2024	Solicitud de cotización - SDC -abierta	revision posterior	Madre de Dios	S/ 70,400.00	\$ 18,526.32								
		01/06/2024						20/04/2024	21/04/2024	25/04/2024	03/05/2024	04/05/2024	05/05/2024	10/05/2024	30/07/2024
11	Acondicionamiento de ambiente - adecuación de instalaciones eléctricas	15/06/2024	Selección Directa -SD	PREVIA (PROCIENCIA)	Madre de Dios	S/ 19,350.00	\$ 5,092.11								
		02/06/2024						30/03/2024	15/04/2024	NA	NA	NA	05/06/2024	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								
		02/06/2024						20/04/2024	21/04/2024	25/04/2024	03/05/2024	04/05/2024	05/05/2024	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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
16	Servicio de adquisición e instalación de implementos de seguridad para el laboratorio, 02 puertas de emergencia, 01 ducha con lavajos de emergencia y 02 estaciones de lavajos	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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
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	05/09/2024	15/09/2024	20/09/2024	22/09/2024	28/09/2024	01/11/2024
COSTO TOTAL PROGRAMADO						S/ 1,534,247.00									
COSTO TOTAL REAL						S/ 1,504,247.00									

"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-004-2024-IIAP

Siendo las 15:10 horas del 22 de agosto 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 |
| ● Ronald Corvera Gomringer | 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 04 fue aprobado por PROCENCIA el día 10 de julio.

Se publica la SDC, a través del SEACE y página web de la institución el día 13 de agosto, se recepciona una oferta de la empresa Transportes & Servicios Cargo S.A.C., el día 20 de agosto de forma presencial a través de la secretaria de Dirección.

El día 22 de agosto 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 – SERVICIOS DE TERCEROS el Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor con un monto de S/20,000.00.

Este servicio abarcará actividades de traslados de insumos químicos controlados, que se usarán en las pruebas de operatividad del equipo y capacitaciones para el funcionamiento del espectrofotómetro-espectrómetro de emisión atómica y microondas para digestión de muestras del Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental (LAMQA) del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP) en Madre de Dios, actividad a realizar mediante un servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor, para cumplir los requisitos técnicos de funcionamiento de los equipos propios del laboratorio y cumplir con las exigencias de gestión del proyecto. .

2. Revisión de las cotizaciones recibidas.

- Revisión en detalle de la cotización recibida

La cotización presentada por la empresa TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C ., con RUC: 20523363841, cumple con las actividades descritas en los Términos de Referencia.

- Revisión que documentos estén completos

El día 20 de agosto, 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 102-56

3. Proceso de selección y evaluación

Cuadro de evaluación de las cotizaciones

Proveedor 1	TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C RUC: 20523363841	Proveedor 2	No se presentó postor	Proveedor 3	No se presentó postor
PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
S/ 8,850.00	S/ 8,850.00	---	---	---	---

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

Características/ especificación	Proveedor 1	Proveedor 2	Proveedor 3
Monto	S/ 8,850.00	No presentó	No presentó
Bien/Servicio ofertado	Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo	No presentó	No presentó

	mayor.		
Características:	Cumple	No presentó	No presentó
1. Servicio de traslado insumos químicos controlados o fiscalizados, se realizará desde Lima a Puerto Maldonado, se entregarán en el Almacén de insumos químicos del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP) en Madre de Dios.			
2. El servicio de traslado de insumos químicos controlados o fiscalizados de aproximadamente entre 45 kg a 80 kg en carga total, que se distribuye en los siguientes insumos químicos: a. Ácido nítrico 65% en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). b. Acetona para análisis en presentación de 2.5 Litros (2 unidades). c. Ácido Clorhídrico fumante 37 % en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). d. Ácido sulfúrico 95-97% en presentación de 2.5 Litros (6 unidades). e. Amoníaco 25% en presentación de 2.5 Litros (1 unidad). f. Hidróxido para análisis en presentación de 1 Kg (6 unidades). g. Permanganato de potasio en presentación de 1 Kg (1 unidad).	Cumple	No presentó	No presentó
Plazo de entrega	40 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 traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor al proveedor TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C., por su oferta ascendente al monto total de S/ 8,850.00, a ser entregado en el plazo de 40 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 15:45 horas, el presidente del Comité dio por finalizada la reunión, dando la conformidad de la presente Acta, los integrantes que la suscriben:

Pedro Romel Nascimento Herbay
Presidente Titular
Comité de Evaluación de Adquisiciones

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

Ronald Corvera Gomringer
Segundo miembro suplente
Comité de Evaluación de Adquisiciones

Anexo 01: Correo de remisión al CEA sobre la documentación 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 Transportes y Servicios Cargo S.A.C

Anexo 01: Correo de remisión al CEA sobre la documentación recibida para proceder con la calificación, o lo que corresponda.



Yashira Leonor Vera Huaman <yashira662@gmail.com>

Fwd: PROPUESTA COMERCIAL - SERVICIO DE TRASLADO DE INSUMOS QUIMICOS - PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM

1 mensaje

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

20 de agosto de 2024, 10:50 a.m.

Para: Ana Cortijo <gestorproyectosiiapmdd@gmail.com>, "Adenka E. Muñoz Ushñahua" <amunoz@iiap.gob.pe>, yashira662@gmail.com

Buenos días Anita, por favor, dar trámite a este email. Me confirmar para comunicarle a remitente.

----- Forwarded message -----

De: **A. Comercial** <acomercial@tyscargo.com>

Date: ter., 20 de ago. de 2024 12:41

Subject: PROPUESTA COMERCIAL - SERVICIO DE TRASLADO DE INSUMOS QUIMICOS - PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM

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

Cc: Alberto Plasencia <aplasencia@tyscargo.com>, Efraín Guerra Puchuri <eguerra@tyscargo.com>, Emerson Jose Ramirez Changa <eramirez@tyscargo.com>, Creditos y Cobranzas <creditoscobranzas@tyscargo.com>, Tatiana Ruiz Amezcua <truiz@tyscargo.com>

Señor

M.Sc. Pedro Romel Nascimento Herbay**Presidente del Comité de Evaluación de Adquisiciones,**

Presente. -

Participación del proceso "Solicitud de Cotizaciones SDC No: SDC-004-2024-IIAP".

Yo, Emerson José Ramírez Changa con DNI 15863274 en calidad de representante de Transportes & Servicios cargo S.A.C con RUC 20523363841 y con domicilio legal en Urb. Los Rosales de Oquendo Mz "A" Lt "09" - Callao. Le expreso mis cordiales saludos y expongo lo siguiente:

Adjuntamos nuestra propuesta comercial de servicio de traslado IQBF - PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM.

Sin otro particular, nos quedamos con ustedes.

Atentamente,

--

-

T&S CARGO S.A.C
Daniel Huayllas Zamora
Asistente de Gerencia
Mza. "A" Lote. 9 Proviv Los Rosales de Oquendo (Cruce Colegio Blas Pascal y Emp Norlima) Prov. Const. del Callao - Prov. Const. del Callao - Callao.
Celular N° 996 400 197
Sitio web: www.tyscargo.com

Transporte Logístico Integral

*Porque somos diferentes, por nuestra fe y convicción seguimos creciendo.*

Cuidemos el medio ambiente. Por favor no imprima este e-mail si no es necesario

 **PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM.pdf**
865K

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

FOR030 Modelo de Cuadro Comparativo para los procesos de adquisición
SDC-004-2024-IIAP: Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor.

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- PROCENCIA-BM									
				PROVEEDORES					
				Proveedor 1	TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C. RUC: 20523363841	Proveedor 2	No se presentó postor	Proveedor 3	No se presentó postor
N°	CANT	UNIDAD DE MEDIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
	01	Uni.	Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor.	S/ 8,850.00	S/ 8,850.00	---	---	---	---
			Plazo de entrega	40 días calendarios		---		---	
			Total		S/ 8,850.00	Total	---	Total	---
Conclusión: Concluidas las comparaciones de cotizaciones del proveedor TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C único postor presentado con el precio de S/ 8,850.00 (ocho mil ochocientos cincuenta con 00/100 soles) y cumple con los requerido en los términos de referencia.									


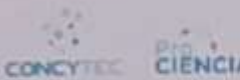
PRESIDENTE

MIEMBRO TITULAR 1

MIEMBRO SUPLENTE 1

Anexo 03: Cotización presentada por Transportes y Servicios Cargo S.A.C

.

		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
---	---	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

"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.º PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM


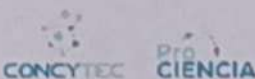
SOLICITUD DE COTIZACIONES ABIERTA NACIONAL

SDC N.º de línea del PA: SDC-004-2024-IIAP

PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE TRASLADO DE INSUMOS QUÍMICOS CONTROLADOS USADOS DURANTE LAS CAPACITACIONES ESPECIALIZADAS DE OPERATIVIDAD DEL EQUIPO MAYOR

El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana ha recibido financiamiento de PROCIENCIA, como parte del Contrato de préstamo 9334-PE suscrito entre la República del Perú y El Banco Mundial, para solventar el 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" y contrato N.º PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM y se propone utilizar parte de los fondos para efectuar los pagos estipulados en el Contrato del Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor.

El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana invita a proveedores a presentar cotizaciones para el Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor, que serán entregados en el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental, ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, distrito Tambopata, provincia Tambopata, departamento de Madre de Dios, con un periodo de entrega máximo de 40 días calendarios, bajo el método de Solicitud de Cotizaciones (SDC), conforme a lo previsto en

		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
---	---	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

las Regulaciones de Adquisiciones revisadas a noviembre 2020, el cual se encuentra publicado en la página web del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana.

Los proveedores interesados podrán solicitar más información al M.Sc. Pedro Romel Nascimento Herbay, mediante un correo electrónico a pnascimento@iiap.gob.pe presidente del Comité de Evaluación de Adquisiciones. El documento de Solicitud de Cotizaciones estará disponible en la página web <https://www.gob.pe/iiap> y <https://prod1.seace.gob.pe/portal/>.


Las cotizaciones se presentarán por escrito, hasta el día martes 20 de agosto de 2024, a las 3.30 pm, el destinatario es M.Sc. Pedro Romel Nascimento Herbay, corresponde un plazo aproximado de 7 días calendarios, en la secretaría del Instituto de Investigación de Amazonía Peruana, oficina de Dirección Regional, Ubicada en Jr. Ica N° 1662, Puerto Maldonado, departamento de Madre de Dios, mayor información en la siguiente dirección de correo electrónico pnascimento@iiap.gob.pe. El Contratante no será responsable por el extravío, en caso de entregarse en otra dirección o entrega tardía de cotizaciones; asimismo, los documentos entregados dentro del plazo establecido no serán devueltos independientemente del resultado del proceso.



Firmado digitalmente por:
NASCIMENTO HERBAY PEDRO
ROMEL
Motivo: Soy el autor del
documento
Fecha: 12/08/2024 11:55:48-0500

M.Sc. Pedro Romel Nascimento Herbay
Presidente del Comité de Evaluación de Adquisiciones

Puerto Maldonado 13 de agosto de 2024.

		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
---	---	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Sección 1. Instrucciones a los Proponentes

Puerto Maldonado, 13 de agosto de 2024


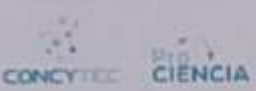
Señores:

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONÍA PERUANA

Ref.: Solicitud de Cotizaciones SDC N°: SDC-004-2024-IIAP

Objeto de la Invitación: "prestación de Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor"

1. El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana ha recibido financiamiento de PROCIENCIA, como parte del Contrato de préstamo 9334-PE suscrito entre la República del Perú y El Banco Mundial, para solventar el 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" y contrato N° PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM y se propone utilizar parte de los fondos para efectuar los pagos estipulados en el Contrato del Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor.
2. El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana, en adelante el Comprador, invita a presentar cotizaciones para el Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor que serán ejecutados en el "Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental. Ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, distrito Tambopata, provincia Tambopata, departamento de Madre de Dios, con un periodo de entrega máximo de 40 días calendarios.

		<p>Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental</p>
---	---	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

3. La contratación se llevará a cabo mediante el método de Solicitud de Cotizaciones (SDC), conforme a lo previsto en las Regulaciones de Adquisiciones del Banco Mundial revisadas a noviembre 2020.
4. El Banco requiere el cumplimiento de sus Directrices Contra el Fraude y la Corrupción y de sus políticas y procedimientos de sanciones vigentes incluidos en el Marco de Sanciones del Grupo del Banco Mundial, conforme se describe en el Anexo A las Condiciones del Contrato de esta SDC. En virtud de esta política, los Licitantes deberán permitir al Banco —y requerir que lo permitan sus agentes (hayan sido declarados o no), subcontratistas, sub consultores, prestadores de servicios, proveedores y su personal— inspeccionar todas las cuentas, archivos y otros documentos relativos a los procesos de selección inicial o precalificación, las presentaciones de ofertas o propuestas y la ejecución de contratos (en el caso de adjudicación), y permitir que sean auditados por auditores designados por el Banco.
5. Los Documentos de Solicitud de Cotizaciones incluyen los siguientes documentos:
 - Sección 1. Instrucciones a los Proponentes;
 - Sección 2. Lista de servicios
 - Sección 3. Formulario de Cotización
 - Sección 4. Especificaciones Técnicas,
 - Sección 5. Condiciones de Contrato u Orden de Servicio.
 - Sección 6. Modelo de Contrato
6. Todo Proponente potencial que requiera alguna aclaración sobre los Documentos de la SDC deberá comunicarse con el Comprador por escrito a la dirección del Comprador que se suministra más abajo. El Comprador responderá por escrito a todas las solicitudes de aclaración, siempre que dichas solicitudes sean recibidas al menos cuatro (4) días antes de la fecha límite para la presentación de cotizaciones. El Comprador enviará copia de las respuestas, incluyendo una descripción de las consultas realizadas, sin identificar su fuente, a todas las empresas que hayan sido invitadas directamente por el Comprador. Si como resultado de las aclaraciones, el Comprador considera necesario

		<p>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</p>
--	--	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

enmendar los Documentos de la SDC, deberá hacerlo siguiendo el procedimiento indicado en la siguiente cláusula.

7. El Comprador podrá, en cualquier momento antes del vencimiento del plazo para presentación de cotizaciones, modificar los Documentos de SDC mediante la emisión de una enmienda. Toda enmienda emitida formará parte integral de los Documentos de la SDC y será comunicada por escrito, vía correo electrónico, a todas las empresas que hayan manifestado por escrito su interés en participar, las aclaraciones y enmiendas también serán publicadas en la página web <https://www.gob.pe/iap> y <https://prod1.seace.gob.pe/portal/>.
8. El Comprador podrá, a su discreción, prorrogar el plazo de presentación de cotizaciones a fin de dar a los posibles proveedores un plazo razonable para que puedan tomar en cuenta las enmiendas en la preparación de sus cotizaciones.
9. El Proponente financiará todos los costos relacionados con la preparación y presentación de su cotización, y el Comprador no estará sujeto ni será responsable en ningún caso por dichos costos, independientemente de la modalidad o del resultado del proceso.
10. La cotización, así como toda la correspondencia y documentos relativos a la cotización intercambiados entre el Proponente y el Comprador deberán ser escritos en español. Los documentos de soporte y material impreso que formen parte de la cotización, pueden estar en otro idioma a condición de que los apartes pertinentes estén acompañados de una traducción fidedigna. Para efectos de interpretación de la cotización, dicha traducción prevalecerá.
11. Los precios de las cotizaciones deberán incluir todos los impuestos (*también instalaciones y entregas en la dirección que se requiera, o servicios conexos de ser el caso*) y presentarse en el Formulario de Cotización incluido en la Sección 3 de los Documentos de la SDC a ser completado por los Proponentes. El Formulario de Cotización tendrá que incluir el plazo de entrega y ser firmado por una persona facultada para tal efecto autorizada.

		<p>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</p>
--	--	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

12. Los Proponentes deberán cotizar la totalidad de los servicios requeridos. Las cotizaciones incompletas, por cantidades menores a las solicitadas, no serán aceptadas.
13. Las cotizaciones deberán ser presentadas en Soles.
14. Las cotizaciones podrán ser entregadas en sobre cerrado hasta el día 20 de agosto de 2024, en la dirección de las oficinas del Comprador, en el horario de 8:00 am a 3:30 pm hrs., o en la siguiente dirección de correo electrónico pnascimento@iia.gov.pe. Las cotizaciones deberán tener una validez de 20 días a partir de la fecha límite de presentación.
15. Podrán participar todos los interesados que reúnan los requisitos de elegibilidad que se estipulan en las Regulaciones de Adquisiciones del Banco Mundial edición noviembre del 2020.
16. La evaluación de las cotizaciones tiene por objeto determinar preliminarmente el cumplimiento de las especificaciones técnicas y demás condiciones de este Documento y luego revisar el costo de las cotizaciones aceptables y seleccionar la más conveniente, que es la que se ajuste al documento de SDC y ofrezca el costo evaluado más bajo. El comprador adjudicará el contrato al Proponente cuya cotización sea la más conveniente de acuerdo a la definición de este párrafo.
17. Para facilitar el proceso de revisión, evaluación y comparación de las cotizaciones, el Comprador podrá, a su discreción, solicitar a cualquier proponente aclaraciones sobre su cotización. No se considerarán aclaraciones a una cotización presentada cuando no sean en respuesta a una solicitud del Comprador. La solicitud de aclaración por el Comprador y la respuesta deberán ser hechas por escrito. No se solicitará, ofrecerá o permitirá cambios en los precios o a la esencia de la cotización, excepto para confirmar correcciones de errores aritméticos descubiertos por el Comprador en la evaluación de las cotizaciones.
18. El Comprador preparará un informe detallado sobre la evaluación y comparación de las cotizaciones en el cual explique las razones en las cuales se basa la recomendación para la adjudicación del contrato, y comunicará por escrito la adjudicación del Contrato

		<p>Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental</p>
--	--	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

al Proponente seleccionado. El Informe no creará derechos a favor de ningún Proponente.

19. El plazo máximo para la entrega de los servicios de No-Consultoría requeridos es el que se indica que detalle de la Sección 2. Las cotizaciones que presenten un plazo mayor al requerido serán rechazadas.
20. El lugar de entrega y ejecución se llevará a cabo en el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental (LAMQA) del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP), en un área de 16 m². Ubicado en el Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, distrito Tambopata, provincia Tambopata, departamento de Madre de Dios.
21. El pago se efectuará después de la recepción, sin observaciones, de la totalidad de los servicios de no-consultoría, la entrega de la factura correspondiente y una vez se cuente con la conformidad correspondiente por parte del Responsable Técnico del contrato N° PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM.
22. El proceso será declarado desierto cuando no se hubiera recibido ninguna cotización, o ninguna de las cotizaciones recibidas cumpla con los requisitos establecidos en los presentes documentos.

Las direcciones referidas arriba son:

La secretaría del Instituto de Investigación de Amazonia Peruana, oficina de Dirección Regional, Ubicada en Jr. Ica N° 1662, Puerto Maldonado, departamento de Madre de Dios

Con atención del Presidente del Comité de Evaluación de Adquisiciones

M.Sc. Pedro Romel Nascimento Herbay

Número de celular: +51 932591125

Correo: pnascimento@iiap.gob.pe

Dirección del sitio web: <https://www.gob.pe/iiap> y <https://prod1.seace.gob.pe/portal/>

		<p>Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental</p>
--	--	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Sección 2. Lista de Servicios No-Consultoría

Lote	Descripción	Unidad	Cantidad	Origen de los servicios de no-consultoría	Plazo de entrega
1	Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del equipo mayor	unidad	01	Lima - Perú	40 días calendarios

		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
--	--	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Sección 3. Formulario de Cotización

Puerto Maldonado, 19 de agosto 2024

Señores

Comité de Evaluación de Adquisiciones

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

Solicitud de Cotizaciones N°: SDC-004-2024-IIAP

Prestación/Adquisición de: "PRESTACION DEL SERVICIO DE TRASLADO DE INSUMOS QUIMICOS CONTROLADOS USADOS DURANTE LAS CAPACITACIONES ESPECIALIZADAS DE OPERATIVIDAD DEL EQUIPO MAYOR"

Nombre y dirección del Proponente: TRANSPORTES & SERVICIOS CARGO S.A.C. con dirección Urb. Los Rosales de Oquendo Mz "A" Lt "09" - Callao. abajo firmante, identificado con DNI N° 15863274, con domicilio real en la calle Urb. Los Rosales de Oquendo Mz "A" Lt "09" - Callao, de la ciudad de Lima, Perú, quién se presenta en su carácter de titular y/o representante legal de la Empresa TRANSPORTES & SERVICIOS CARGO S.A.C., con RUC N° 20523363841, en mérito al poder que obra inscrita en partida electrónica 12368204 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 ocho mil ochocientos cincuenta y 00/100 soles - S/ 8,850.00.

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.

T&S CARGO S.A.C.
RUC 20523363841
EMERSON RAMIREZ CHANGA
Representante Legal

Firma y nombre del Representante

Legal del Proponente

		Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana. Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental
--	--	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

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


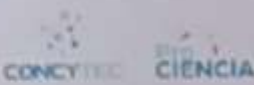
(A) Especificaciones Técnicas y Requerimientos Solicitados	(B) Pedido	(C) Especificaciones Técnicas y Requerimientos Ofertados (a ser llenada por el Proponente)	(E) (Esta columna será llenada por el Comprador)	
			Cumple	No cumple
Cantidad	01 Servicio de traslado de insumos químicos controlados o fiscalizados.	Se realizará el traslado de insumos químicos		
Especificaciones	1. Servicio de traslado insumos químicos controlados o fiscalizados, se realizará desde Lima a Puerto Maldonado, se entregarán en el Almacén de insumos químicos del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP) en Madre de Dios.	El traslado será de Lima a Puerto Maldonado y se entregarán en almacén del IIAP en Madre de Dios.		
	2. El servicio de traslado de insumos químicos controlados o fiscalizados de aproximadamente entre 45 kg a 80 kg en carga total, que se distribuye en los siguientes insumos químicos: a. Ácido nítrico 85% en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). b. Acetona para análisis en presentación de 2.5 Litros (2 unidades). c. Ácido Clorhídrico fumante 37 % en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). d. Ácido sulfúrico 95-97% en presentación de 2.5 Litros (6 unidades). e. Amoníaco 25% en presentación de 2.5 Litros (1 unidad). f. Hidróxido para análisis en presentación de 1 Kg (6 unidades). g. Permanganato de potasio en presentación de 1 Kg (1 unidad).	a. Ácido nítrico 85% en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). b. Acetona para análisis en presentación de 2.5 Litros (2 unidades). c. Ácido Clorhídrico fumante 37 % en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). d. Ácido sulfúrico 95-97% en presentación de 2.5 Litros (6 unidades). e. Amoníaco 25% en presentación de 2.5 Litros (1 unidad). f. Hidróxido para		

		Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana. Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental
---	---	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

		análisis en presentación de 1 Kg (6 unidades).		
		g. Permanganato de potasio en presentación de 1 Kg (1 unidad).		

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 40 días calendario, contabilizados desde el día de la notificación de Servicio y/o contrato.	Tiempo de entrega de 40 días calendario.		
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.			

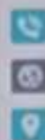
		<p>Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental</p>
---	---	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

EMERSON JOSE RAMIREZ CHANGA

Nombre completo del representante legal


Firma



COTIZACIÓN LIMA 2024 - T&S-FOR-102-56

FECHA: 20 de agosto del 2024

CLIENTE:

IIAP

Atención: Area Logística - IIAP

Sirva el presente para saludarlos, de esta manera hacerles llegar nuestra cotización, por Servicio de Transporte de Carga según lo siguiente:

SERVICIO DE TRANSPORTE TERRESTRE - FLUVIAL

Origen : Lima
Destino : Km 20 de la carretera interoceánica Puerto Maldonado-Cusco, C I El Castañal.
Flete : S/ 8,850.00 (incluido IGV)
Mercadería : SERVICIO DE TRASLADO DE INSUMOS QUIMICOS CONTROLADOS
Peso : 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

Tiempo de entrega: 40 días


Nuestro servicio incluye lo siguiente:

- Recojo desde sus almacenes o proveedores y entrega en oficina
- Incluye carga y descarga + Conductor punto de recojo y Punto de entrega.
- Incluye retorno de cargo a cliente
- Confirmación de Entrega vía Correo, o WhatsApp
- Forma de pago: al término del servicio, previa conformidad del servicio. Abono en: CCI N° 002-192-001883666027-36 BANCO: BANCO DE CREDITO DEL PERU- BCP (Soles) o al CCI N° 011 418 000100008613 10 BANCO: BBVA BANCO CONTINENTAL (Soles).
- Mercadería Viaja Asegurada al 100%:

CARGA GENERAL: La Positiva Seguros, Póliza Todo Riesgo y RC

Agradeciendo de antemano su atención.

Atentamente,


T&S CARGO S.A.C.
RUC: 20523363841
EMERSON RAMIREZ CHAVIRA
Gerente General

TRANSPORTES & SERVICIOS CARGO S.A.C. / RUC: 20523363841

LIMA: URB. LOS ROSALES DE OQUENDO MZ A (T.9) - CALLAO

AREQUIPA: AV. PERÚ 1200 URB. PACHACUTEC - CERRO COLORADO

TRUJILLO: JR. ZEPITA 531 - TRUJILLO - TRUJILLO



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-004-2024-IIAP

Referencia : Contrato PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM.

Fecha : Puerto Maldonado, 23 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 traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del quipo mayor.
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:	13 de agosto de 2024.
Cotizaciones recibidas:	- Cotización N° 102-56

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/ 20,000.00 para el servicio de no-consultoría de: Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del quipo mayor.
3. Asimismo, el requerimiento se encuentra en la línea 4 del Plan de Adquisiciones que indica la actividad registrada bajo la denominación de “Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del quipo mayor.”

4. Los términos de referencia fueron aprobados por Gaby Charahua Mendoza, monitora técnica 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 22 de agosto 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/ 8,850.00	No presentó	No presentó
Bien/Servicio ofertado	Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del quipo mayor.	No presentó	No presentó
Características: 1. Servicio de traslado insumos químicos controlados o fiscalizados, se realizará desde Lima a Puerto Maldonado, se entregarán en el Almacén de insumos químicos del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP) en Madre de Dios.	Cumple	No presentó	No presentó
2. El servicio de traslado de insumos químicos controlados o fiscalizados de aproximadamente entre 45 kg a 80 kg en carga total, que se distribuye en los siguientes insumos químicos: a. Ácido nítrico 65% en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). b. Acetona para análisis en presentación de 2.5 Litros (2 unidades). c. Ácido Clorhídrico fumante 37 % en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). d. Ácido sulfúrico 95-97% en presentación de 2.5 Litros (6 unidades). e. Amoníaco 25% en presentación de 2.5 Litros (1 unidad). f. Hidróxido para análisis en presentación de 1 Kg (6 unidades). g. Permanganato de potasio en presentación de 1 Kg (1 unidad).	Cumple	No presentó	No presentó
Plazo de entrega	40 días calendarios	No presentó	No presentó
Orden de prelación	1		

Conclusiones del Comité:

1. 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	TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C.	S/ 8,850.00

2. 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 de Servicio de traslado de insumos químicos controlados usados durante las capacitaciones especializadas de operatividad del quipo mayor.” con el siguiente postor: TRANSPORTES Y SERVICIOS CARGO S.A.C.

Es cuanto informamos a usted.

Pedro Romel Nascimento Herbay
Presidente Titular
Comité de Evaluación de Adquisiciones

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

Ronald Corvera Gomringer
Segundo miembro suplente
Comité de Evaluación de Adquisiciones

Autorización del Jefe de la Oficina General de Administración

Aprobado:.....

Fecha:

Anexo 01: cuadro comparativo de cotizaciones

		Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana. Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental
--	--	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

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


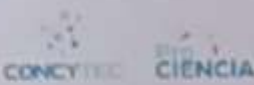
(A) Especificaciones Técnicas y Requerimientos Solicitados	(B) Pedido	(C) Especificaciones Técnicas y Requerimientos Ofertados (a ser llenada por el Proponente)	(E) (Esta columna será llenada por el Comprador)	
			Cumple	No cumple
Cantidad	01 Servicio de traslado de insumos químicos controlados o fiscalizados.	Se realizará el traslado de insumos químicos	X	
Especificaciones	1. Servicio de traslado insumos químicos controlados o fiscalizados, se realizará desde Lima a Puerto Maldonado, se entregarán en el Almacén de insumos químicos del Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP) en Madre de Dios.	El traslado será de Lima a Puerto Maldonado y se entregarán en almacén del IIAP en Madre de Dios.	X	
	2. El servicio de traslado de insumos químicos controlados o fiscalizados de aproximadamente entre 45 kg a 80 kg en carga total, que se distribuye en los siguientes insumos químicos: a. Ácido nítrico 85% en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). b. Acetona para análisis en presentación de 2.5 Litros (2 unidades). c. Ácido Clorhídrico fumante 37 % en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). d. Ácido sulfúrico 95-97% en presentación de 2.5 Litros (6 unidades). e. Amoníaco 25% en presentación de 2.5 Litros (1 unidad). f. Hidróxido para análisis en presentación de 1 Kg (6 unidades). g. Permanganato de potasio en presentación de 1 Kg (1 unidad).	a. Ácido nítrico 85% en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). b. Acetona para análisis en presentación de 2.5 Litros (2 unidades). c. Ácido Clorhídrico fumante 37 % en presentación de 2.5 Litros (3 unidades). d. Ácido sulfúrico 95-97% en presentación de 2.5 Litros (6 unidades). e. Amoníaco 25% en presentación de 2.5 Litros (1 unidad). f. Hidróxido para	X	

		Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia peruana. Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental
---	---	---

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

		análisis en presentación de 1 Kg (6 unidades).		
		g. Permanganato de potasio en presentación de 1 Kg (1 unidad).		

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 40 días calendarios, contabilizados desde el día de la notificación de Servicio y/o contrato.	Tiempo de entrega de 40 días calendarios.	X	
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.		X	

		<p>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</p>
---	---	--

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

EMERSON JOSE RAMIREZ CHANGA

Nombre completo del representante legal


Firma