

"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-002-2024-IIAP

Siendo las 10: 08 horas del 15 de noviembre 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 |
| ● María Jessica Araujo Vela | Segundo Miembro titular |

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 02 fue aprobado por PROCENCIA el día 03 de Septiembre.

El día 15 de noviembre 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, Mantenimiento preventivo de equipos de laboratorio, con un monto de S/23,580.00.

El Mantenimiento preventivo de equipos de laboratorio, son necesarios para cumplir los requisitos técnicos de funcionamiento de los equipos propios del laboratorio y cumplir con las exigencias de gestión ambiental del proyecto.

- Breve descripción del aviso o convocatoria

Este proceso es una SDC Abierta, por lo que se publica la SDC a través del SEACE y pagina web de la institución el día 07 de noviembre, se recepciona una oferta de la empresa SCH Electromédica E.I.R.L. el día 13 de noviembre por correo electrónico.

El día 15 de noviembre se reúne el Comité Evaluación de Adquisiciones, para la evaluación de la oferta presentada.

2. Revisión de las cotizaciones recibidas.

- Revisión en detalle de la cotización recibida

La cotización presentada por la empresa SCH ELECTROMEDICA E.I.R.L., con RUC: 20603082711, cumple con los requerimientos descritos en los Términos de Referencia.

- Revisión que documentos estén completos

La empresa SCH ELECTROMEDICA E.I.R.L., el día 13 de noviembre, presentó mediante correo electrónico 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. Términos de Referencia
- Cotización N° 87-2024
- Documentación que sustenta su experiencia de por un monto de por lo menos dos (2) veces vez el valor de lo requerido durante un máximo de los últimos tres (3) períodos fiscales. (Ordenes de servicio y Facturas)

3. Proceso de selección y evaluación

Cuadro de evaluación de las cotizaciones

Proveedor 1	SCH ELECTROMEDICA E.I.R.L. RUC: 20603082711	Proveedor 2	No presento	Proveedor 3	No presento
PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
S/ 23,580.00	S/ 23,580.00	----	-----	-----	-----

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

Características/especificación	Proveedor 1	Proveedor 2	Proveedor 3
Monto	S/ 23,580.00	No presentó	No presentó
Servicio ofertado	Mantenimiento preventivo de equipos de laboratorio.	Mantenimiento preventivo de equipos de laboratorio.	Mantenimiento preventivo de equipos de laboratorio.
Se hará el servicio en los siguientes equipos: 1.Digestor Kjeldahl: marca behrotest y modelo Heizblock K16. <ul style="list-style-type: none"> Verificación limpieza del display. Verificación y limpieza del estado del sistema de aspiración de gases de las muestras. 	Cumple	No presentó	No presentó

<ul style="list-style-type: none"> • Revisión de sensores de temperatura. 			
2.Mortero de ágata: marca RETSCH y modelo RM 200. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Verificación de la rotación de mortero y pilón de ágata. 	Cumple	No presentó	No presentó
3.Multiparámetro (pH y conductividad eléctrica): marca CONSORT y modelo C1020. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Calibración con soluciones buffer pH 4, 7 y 10. • Calibración con solución de conductividad eléctrica. • Verificación de electrodos y soporte. 	Cumple	No presentó	No presentó
4.DMA (Direct Mercury Analyzer): marca Milestone y modelo DMA-80. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Verificación de sensores de temperatura. • Verificación de resistencia. • Test de precisión. 	Cumple	No presentó	No presentó
5.Destilador de agua: marca GFL y modelo 2008. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación de resistencias. • Revisión y limpieza de contenedores. 	Cumple	No presentó	No presentó
6.Potenciómetro de mesa: marca SI ANALITICS y modelo Lab 855. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Calibración con soluciones buffer pH 4, 7 y 10 nuevas. • Revisión de electrodo y soporte. 	Cumple	No presentó	No presentó
7.Balanza de precisión: marca AXIS y modelo AKA-4200. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Calibración con pesa de calibración de acero inoxidable. 	Cumple	No presentó	No presentó
8.Molinillo de cuchilla: marca Retseh y modelo GM 200. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Verificación de sensores. • Revisión de cuchillas. 	Cumple	No presentó	No presentó
9.UPS de 6000 watts. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación limpieza del display. • Verificación de baterías. • Verificación de ventiladores. 	Cumple	No presentó	No presentó
10.Campana extractora de gases: marca Permution y modelo: CE-0730. <ul style="list-style-type: none"> • Verificación de extractor de gases. 	Cumple	No presentó	No presentó

11. Molino de aspa: Marca Grondoy y modelo: GR-PV50B. • Verificación de molino de aspa.	Cumple	No presentó	No presentó
<u>Período de garantía:</u> El proveedor deberá garantizar que los servicios realizados estén libres de defectos por un periodo no menor a un (01) año a fin de cubrir la reparación inmediata, contabilizados a partir del día siguiente de la emisión de la conformidad del área usuaria.	Cumple	No presentó	No presentó
Lugar de prestación del servicio: 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.	Cumple	No presentó	No presentó
Plazo de entrega: 30 días calendarios	Cumple	No presentó	No presentó
Orden de prelación	1		

ACUERDOS

Primero: el Comité recomienda que se adjudique la contratación de servicios de no consultoría Mantenimiento Preventivo de equipos de laboratorio, al proveedor **SCH ELECTROMEDICA E.I.R.L.** por su oferta ascendente al monto total de S/23,580.00, a ser entregado en el plazo de 30 días

Segundo: 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 10:50 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: 18/11/2024 18:22:37-0500

Pedro Romel Nascimento Herbay
Presidente Titular
Comité de Evaluación de Adquisiciones



Firmado digitalmente por:
MUÑOZ USHÑAHUA Adenka
Estela FAU 20171781848 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 18/11/2024 17:40:56-0500

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



Firmado digitalmente por ARAUJO
VELA Maria Jessica FAU
20171781848 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.11.2024 12:57:20 -05:00

Maria Jessica Araujo Vela
Segundo miembro titular
Comité de Evaluación de Adquisiciones