

## **ACTA DE CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y BUENA PRO**

### **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°074-2023-SUNAT/8B7200 primera convocatoria**

#### **“SERVICIO DE DOSIMETRÍA DE RADIACIONES PARA EL PERSONAL QUE LABORA EN LA SECCIÓN DE ACCIONES OPERATIVAS, LA SECCIÓN DE MONITOREO Y CONTROL ELECTRÓNICO Y LA DIVISIÓN DE EQUIPAJES DE LA INTENDENCIA DE ADUANA AÉREA Y POSTAL”**

El 18 de octubre de 2023, a las 16:00 horas, se reunieron los miembros del Comité de Selección consignados en el Formato de Designación del Comité de Selección N°066-2023-SUNAT-8B7000 de fecha 15 de setiembre de 2023, encargado de preparar, conducir y realizar el procedimiento de selección de Adjudicación Simplificada N°074-2023-SUNAT/8B7200 - Primera Convocatoria, orientado a la contratación del “Servicio de dosimetría de radiaciones para el personal que labora en la Sección de Acciones Operativas, la Sección de Monitoreo y Control Electrónico y la División de Equipajes de la Intendencia de Aduana Aérea y Postal”, conformado por las siguientes personas:

<b>Presidente suplente</b>	JOSE MARTIN CERNA CANELO
<b>Primer Miembro</b>	YOANA JAQUELINE VIDAL VILLAORDUÑA
<b>Segundo Miembro</b>	JOSEPH JOAO MAURICIO REVOLLAR

#### **CALIFICACIÓN DE LA OFERTA presentada por NUCLEAR CONTROL S.A.C.**

A través del seguimiento del Memorándum Electrónico N°0387-2023-8B7202 de fecha 16 de octubre 2023, se solicitó apoyo a la Jefatura de la División de Seguridad y Salud en el Trabajo en su calidad de área usuaria con conocimiento técnico del objeto de la contratación, sobre la oferta presentada por NUCLEAR CONTROL S.A.C. con fines de verificar si cumplen con los requerimientos técnicos mínimos establecidos en las Bases del procedimiento en mención.

Con fecha 18 de octubre de 2023, se recibe respuesta del área técnica, siendo el resultado el siguiente:

A	<b>CAPACIDAD LEGAL</b>	
	<b>HABILITACIÓN</b>	
	<u>Requisito:</u> Autorización emitida por la Oficina Técnica de la Autoridad Nacional del IPEN (OTAN), de acuerdo con lo establecido en la Ley N°28028 “Ley de regulación de uso y fuentes de radiación ionizantes, Reglamento de la Ley N°28028 “DS N°039-2008-EM) y al reglamento de seguridad radiológica (DS N°009-97-EM).	CUMPLE
B	<b>CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL</b>	
B.1	<b>EQUIPAMIENTO ESTRATÉGICO</b>	
	<u>Requisitos:</u> El postor deberá contar con ciento cuarenta y dos (142) dosímetros.	CUMPLE
B.2	<b>CALIFICACIÓN DEL PERSONAL CLAVE</b>	
B.2.1	<b>FORMACIÓN ACADÉMICA</b>	
	<u>Requisitos:</u> Un profesional Licenciado en Física o Ingeniero en física, el cual deberá ser colegiado y habilitado, <b>del personal requerido como SUPERVISOR DE SERVICIO.</b>	CUMPLE

  
JOSEPH JOAO MAURICIO REVOLLAR  
REGISTRO CPMS

B.2.2	<b>CAPACITACIÓN</b>	
	<b><u>SUPERVISOR DEL SERVICIO</u></b> <u>Requisitos:</u> Veinte horas lectivas en curso de seguridad y protección radiológica	CUMPLE
B.3	<b>EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE</b>	
	<b>COORDINADOR GENERAL</b>	
	<u>Requisitos:</u> TRES (03) AÑOS DE EXPERIENCIA MÍNIMA en SERVICIOS DE DOSIMETRÍA PERSONAL, del personal clave requerido como <b>SUPERVISOR DEL SERVICIO.</b>	CUMPLE
A	<b>EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD</b>	
	<u>Requisitos:</u> El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 200 000,00 (dos cientos mil con 00/100 soles), por la contratación de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.  En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 38,058.00 (Treinta y ocho mil cincuenta y ocho con 00/100 soles) por la venta de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.  Se consideran servicios similares a los siguientes: <i>Dosimetría, medición radiológica, medición de radiación ionizante o no ionizante</i>	CUMPLE
	CALIFICADA / DESCALIFICADA	CALIFICADA

En ese sentido, considerando lo antes descrito y luego de haberse realizado la revisión integral de la oferta presentada por el postor, se ha verificado que CUMPLE con el requisito de calificación; por lo que, la oferta del postor: NUCLEAR CONTROL S.A.C, **CALIFICA.**

### **OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO**

Teniendo en consideración las actas anteriores de evaluación y calificación de ofertas de fechas 06 y 16 de octubre de 2023, el Comité de Selección, procede a otorgar la Buena Pro, según detalle:

Descripción	SERVICIO DE DOSIMETRÍA DE RADIACIONES PARA EL PERSONAL QUE LABORA EN LA SECCIÓN DE ACCIONES OPERATIVAS, LA SECCIÓN DE MONITOREO Y CONTROL ELECTRÓNICO Y LA DIVISIÓN DE EQUIPAJES DE LA INTENDENCIA DE ADUANA AÉREA Y POSTAL
Postor	ALEPH GROUP & ASOCIADOS S.A.C
RUC	20507237984
Monto Total Adjudicado	S/ 138,024.00

Se verificó que la empresa **ALEPH GROUP & ASOCIADOS S.A.C.** cuenta con inscripción vigente en el Registro Nacional de Proveedores del SEACE.

No habiendo otro asunto que tratar, en la misma fecha, se da por terminada la sesión, firmándose la presente Acta por todos los miembros integrantes del Comité de Selección en

señal de conformidad, con el uso de las herramientas habilitadas por la Entidad para el desarrollo del trabajo remoto.



Jose Martín Cerna Canelo  
Presidente suplente



Yoana Jaqueline Vidal Villaorduña  
Miembro titular



JOSEPH JOAO MAURICIO REVOLLAR  
REGISTRO: OP05  
Joseph Joao Mauricio Revollar  
Miembro titular