



PERÚ

Ministerio  
de Justicia  
y Derechos Humanos

Procuraduría  
General del Estado

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

ACTA N° 04-2024

## ACTA DE ADMISIÓN Y DESIERTO

### ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 03-2024-PGE-1 - "SUSCRIPCIÓN ANUAL DE LICENCIAS DE SOFTWARE EN NUBE COMO SERVICIO PARA EL ANÁLISIS DE VULNERABILIDADES"

Siendo las 15:45 horas del 4 de noviembre de 2024, en las instalaciones de la Unidad Funcional de Abastecimiento de la Procuraduría General del Estado, ubicado en Calle German Schreiber Gulsmanco N° 205 del distrito San Isidro, provincia y departamento Lima, los señores Anibal de la O Torpoco (Presidente Titular), Keith Ericson Quiroz Arenas (Primer Miembro Titular) y Milagros María de los Ángeles Candela Cuzcano (Segundo Miembro Titular), integrantes del comité de selección encargado de la conducción de la Adjudicación Simplificada N° 03-2024-PGE-1 para la contratación del "Suscripción anual de licencias de software en nube como servicio para el análisis de vulnerabilidades", designados mediante formato N° 4 -Designación del Comité de Selección- de 21 de octubre de 2024, se reunieron a efectos de realizar la siguiente agenda:

#### Agenda:

- Admisión, evaluación y calificación de ofertas.

#### Antecedentes:

Mediante el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SEACE, de acuerdo al cronograma del procedimiento de selección, el 31 de octubre de 2024, se recibió la oferta siguiente:

#### Gráfico N° 1

##### Relación de ofertas presentadas a través del SEACE

Presentación de ofertas/expresión de interés

Entidad convocante :PROCURADURIA GENERAL DEL ESTADO

Nomenclatura :AS-SM-3-2024-PGE-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Servicio

Descripción del objeto :SUSCRIPCION DE LICENCIAS DE SOFTWARE PARA ANALISIS DE VULNERABILIDADES A REDES Y EQUIPOS DE COMPUTO

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	SUSCRIPCION ANUAL DE LICENCIAS DE SOFTWARE EN NUBE COMO SERVICIO PARA EL ANALISIS DE VULNERABILIDADES.			
20503855667	A Y P TECNOLOGIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	31/10/2024	13:06:16	Electronico

Fuente: Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado-SEACE.

En ese sentido, el Comité de Selección procederá con la revisión de las ofertas a fin de determinar su admisión.

#### 1. Admisión de ofertas

Para la admisión de ofertas se verifica que éstas se encuentran debidamente visadas y foliadas correlativamente en cada una de sus hojas. A continuación, siguiendo lineamientos establecidos en el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, que establece: "Para la admisión de las ofertas, el comité de selección verifica la presentación de lo exigido en los literales a), b), c), e) y f) del artículo 52 y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas especificadas en las bases. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida".

El 4 de noviembre de 2024, el Comité de Selección registró en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado - SEACE la carta N° 01-2024-JUS/PGE-CS de 4 de noviembre de 2024, mediante el cual se notificó al proveedor AYP TECNOLOGÍA S.A.C. las observaciones identificadas en su oferta, ello en mérito al artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

Calle Germán Schreiber N° 205  
San Isidro  
Enlace de Mesa de Partes Virtual:  
<https://mesapartesvirtual.pge.gob.pe/>  
Central Telf.: (01) 748-5417  
Anexo: 406





PERÚ

Ministerio  
de Justicia  
y Derechos Humanos

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

El 7 de noviembre de 2024, la empresa AYP TECNOLOGÍA S.A.C. registro la subsanación de su oferta en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado.

En mérito al numeral 46.4. del artículo 46 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, mediante correo electrónico de 7 de noviembre de 2024, el Comité de Selección solicitó a la Unidad Funcional de Tecnología de Información la revisión de la oferta presentada por el postor AYP TECNOLOGÍA S.A.C.

Con correo electrónico de 11 de noviembre de 2024, la Unidad Funcional de Tecnologías de la Información comunicó al Comité de Selección, el resultado de la revisión realizada a la oferta del postor AYP TECNOLOGÍA S.A.C. en base a la información contenida en la oferta.

En ese sentido, para la etapa de admisión de ofertas, el Comité de Selección obtiene el resultado siguiente:

#### Admisión de oferta

Requisitos: numeral 2.2.1.1. del capítulo II de la Sección Especifica de las bases integradas definitivas	Postor	
	AYP Tecnología S.A.C.	
	Cumple	Folio*
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	SI	2
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	SI	3-9
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	SI	11
d) Declaración jurada de cumplimiento de los Términos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	SI	12
e) Documento o correo electrónico emitido por el fabricante, en donde se indique que el postor es representante autorizado para comercializar la solución (software) como servicio en el PERÚ.	SI <sup>1</sup>	19
f) Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. (Anexo N° 4)	SI	17
g) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio, así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	No corresponde	
g) El precio de la oferta en SOLES debe registrarse directamente en el formulario electrónico del SEACE (Anexo N° 6)	SI	18

"Es necesario tener en cuenta que la revisión de las ofertas presentadas por los postores debe realizarse de forma integral o conjunta, lo que implica el análisis de la totalidad de los documentos que se presentan, los cuales deben contener información plenamente consistente y congruente<sup>2</sup>", tal es así que, la Unidad Funcional de Tecnologías de la Información, en la revisión realizada a la oferta del postor AYP TECNOLOGÍA S.A.C., respecto la hoja de datos (Brochure) que forma parte de la oferta (folio 13 al 16) y describe el producto ofertado (TENABLE IO WAS), se ha advertido que el producto ofertado no cumple con los requisitos siguientes:

#### Resultado de la revisión de la hoja de datos (Brochure) que forma parte de la oferta

DESCRIPCIÓN DE SERVICIO		Software ofertado: TENABLE IO WAS
GENERAL <sup>3</sup>	1. Una suscripción anual de licencias de software en nube que sea capaz de desplegar emulaciones de ataque hacia un gemelo digital en ambientes operativos o en producción, brindando un aislamiento y protección mediante la instalación de un agente/insider.	No cumple
	2. Servicio de validación de ciberseguridad (3 vectores).	No cumple

<sup>1</sup> Según la revisión realizada por la Unidad Funcional de Tecnología de la Información.

<sup>2</sup> Numeral 31 de la Resolución N° 750-2021-TCE-S1

<sup>3</sup> Según lo establecido en el numeral 4.2. de los Términos de Referencia.



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

Calle German Schreiber N° 205  
San Isidro  
Enlace de Mesa de Partes Virtual:  
<https://mesapartesvirtual.pge.gob.pe/>  
Central Telef.: (01) 748-6417







PERÚ

Ministerio  
de Justicia  
y Derechos Humanos

Procuraduría  
General del Estado

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

DESCRIPCIÓN DE SERVICIO		Software ofertado: TENABLE IO WAS
3. Se requiere una suscripción anual de licencias de software en nube de emulación de ataques cibernéticos capaz de recrear escenarios reales de ciberseguridad dirigidos a través de una consola en la nube (solución SaaS). Esta plataforma debe medir el desempeño de la infraestructura de ciberseguridad en 3 vectores (vector de red, vector de endpoint y vector de ejecución).		No cumple
4. La solución (software) debe generar un ambiente de pruebas o de laboratorio, donde se garantice la utilización de artefactos o amenazas reales sin afectación del ambiente productivo de las instituciones. Esta solución debe permitir la comprobación de un método de contención y aislamiento que garantice la integridad del ambiente productivo de las instituciones.		No cumple
5. La solución deberá ser capaz de realizar escaneos completos de aplicativos web y sitios expuestos a internet, mediante simulaciones de ataques dirigidos y fortuitos		No cumple
6. El objetivo de la solución (software) de emulación de ciberataques es dar a conocer la postura real de ciberseguridad de las entidades públicas y privadas a partir del envío de amenazas o artefactos reales (ransomware, troyanos, gusanos, virus, spyware, cripto miners, etc.) A partir de la utilización de scripts hacia la infraestructura de las instituciones, recreando un escenario real de ataque cibernético, permitiendo evaluar el desempeño real de la infraestructura de ciberseguridad de las entidades.		No cumple
7. Esta suscripción anual de licencias de software de emulación de ciberataques debe permitir evaluar, sin límite de eventos y de manera continua el desempeño de las soluciones de seguridad con las que cuente la entidad, utilizando una base de datos de amenazas cibernéticas reales actualizadas diariamente. Esta biblioteca debe estar conformada por amenazas ejecutables con carga maliciosa real (archivos ejecutables). Este software nube, además, debe contar con la posibilidad de carga de scripts para recreación de cualquier escenario y su ejecución real a través de un ejercicio de emulación.		No cumple
8. Esta suscripción anual de licencias de software en nube al enviar una emulación con carga maliciosa real o al ejecutar un script, debe permitir que las diferentes tecnologías que conforman la infraestructura de la entidad se comuniquen con su consola en la nube para dar una clasificación y tratamiento adecuado a las amenazas enviadas a través de la plataforma de emulación de ataques.		No cumple
12. La suscripción anual de licencias de software propuesto debe usar la carga maliciosa de las amenazas reales, es decir la plataforma debe permitir la utilización de las amenazas reales para la evaluación de control de seguridad de las instituciones, además para ataques a aplicaciones web. Además, la plataforma debe permitir la ejecución real de scripts.		No cumple
13. La suscripción anual de licencias de software propuesto debe ser capaz de permitir al usuario modificar los scripts en diferentes lenguajes de programación, para alcanzar los niveles de soluciones de pentesting automatizado.		No cumple
14. La suscripción anual de licencias de software propuesto debe imitar los métodos maliciosos utilizados por APT (amenazas persistentes avanzadas) mientras se prueban los controles de seguridad de la infraestructura, sin afectar el ambiente productivo de las entidades.		No cumple
16. Debe contar con una biblioteca de amenazas conocidas, conocidas ofuscadas, desconocidas y de día cero para aumentar la visibilidad del desempeño de la infraestructura de ciberseguridad, incluyendo los servicios avanzados de detección de amenazas por comportamiento.		No cumple
20. La suscripción anual de licencias de software propuesto debe brindar acceso a la cobertura del marco MITRE ATT&CK ( <a href="https://attack.mitre.org/">https://attack.mitre.org/</a> ) desde la interfaz o dashboard para cada emulación de ciberataques. Además, la solución debe mostrar escenarios de éxito/fracaso para los 3 vectores de ciberseguridad en el marco MITRE ATT&CK sobre una base táctica y técnica en la interfaz web.		No cumple

(\*) Se considera el número de folio de la oferta del postor.

Elaborado por: Comité de Selección

Fuente: Revisión de la oferta por la Unidad Funcional de Tecnologías de la Información.



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

Calle Germán Schreiber N° 205  
San Isidro  
Enlace de Mesa de Partes Virtual:  
<https://mesapartesvirtual.pge.gob.pe/>  
Central Telf.: (01) 748-5417  
Anexo: 406





PERÚ

Ministerio  
de Justicia  
y Derechos Humanos

Procuraduría  
General del Estado

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

En ese sentido, el Comité de Selección acuerda por unanimidad declarar la oferta del postor AYP TECNOLOGÍA S.A.C. como **NO ADMITIDO**.

## 2. Declaratoria de DESIERTO

Por las consideraciones expuestas en el numeral 1 del presente, y en aplicación de lo establecido en el numeral 65.14. del artículo 65 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección acuerda por unanimidad declarar **DESIERTO** el procedimiento de selección Adjudicación Simplificada N° 03-2024-PGE-1 - "Suscripción anual de licencias de software en nube como servicio para el análisis de vulnerabilidades".

Siendo las 10:00 horas del 12 de noviembre de 2024, se levanta la sesión, firmando el Acta los miembros del Comité de Selección, en señal de conformidad.

.....  
Anibal de la O Torpoco  
Presidente Titular de Comité de Selección

.....  
Keith Ericson Quiroz Arenas  
Primer Miembro Titular del Comité de Selección

.....  
Milagros María de los Ángeles Candela Cuzcano  
Segundo Miembro Titular del Comité de Selección

+ Artículo 65.- Declaratoria de desierto.

65.1. "El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando no exista ninguna oferta válida (...)".



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

Calle German Schreiber N° 205  
San Isidro  
Enlace de Mesa de Partes Virtual:  
<https://mesapartesvirtual.pge.gob.pe/>  
Central Telefónica: (01) 748-5417

