

MEMORANDUM

Magdalena del Mar

10 de enero de 2024

Fecha

03-AS-15-2023/CS-2

A : Gerencia de Sistemas y Tecnologías de la Información
De : Comité de Selección
Asunto : Declaratoria de Desierto
Referencia : AS-15-2023-OSINERGHMIN - Segunda Convocatoria
Contratación del Servicio de Fortalecimiento de Automatizaciones de
Procesos Operativos de Osinerghmin

Por medio del presente, les manifestamos que el procedimiento de selección AS 15-2023-Osinerghmin-Segunda Convocatoria, ha sido declarado desierto por motivos que a continuación detallamos:

Nombre de la entidad:	OSINERGHMIN
Procedimiento de selección:	AS-15-2023-OSINERGHMIN - Segunda convocatoria
Descripción:	Contratación del Servicio de Fortalecimiento de Automatizaciones de Procesos Operativos de Osinerghmin
Valor estimado:	S/ 169,976.00 soles (Ciento sesenta y nueve mil novecientos setenta y seis con 00/100) incluidos impuestos de ley.
Motivos:	<p>_La oferta del postor AVALORA AMERICA S.A.C., fue declarada no admitida por presentar su oferta con archivos dañados.</p> <p>_ La oferta del postor BELLTECH PERU SAC, fue rechazada al no contar con la disponibilidad presupuestaria del monto de su oferta que excedió el valor estimado.</p>

En tal sentido, a través de correos electrónicos, se consultó a los participantes registrados en el SEACE y a los proveedores que cotizaron el servicio en la indagación de mercado, para que nos indiquen las causas y/o razones que no les permitieron presentar sus ofertas, los cuales son los siguientes:

- XPERTA GESTION EMPRESARIAL S.A.C.
- NET CONSULTORES S.A.C.
- LATERAL TEK S.A.C.

MEMORANDUM

Magdalena del Mar

10 de enero de 2024

Fecha

Obteniendo respuesta solo del proveedor XPERTA GESTION EMPRESARIAL S.A.C., quien manifestó lo siguiente:

“No presentamos ofertas, debido a que si bien es cierto somos partner de Datamatics Intelligent Automation Platform (IAP): plataforma integral para automatizar conjuntos de tareas, procesos y datos no estructurados y semi-estructurados existentes en documentos, que combina las capacidades de los productos Datamatics TruBot RPA y TruCap+ IDP junto con los modelos de inteligencia artificial (AI) y el aprendizaje automático (ML) desarrollados por Datamatics datalabs. Dirigidos tanto a desarrolladores como a usuarios de negocios, los productos de software individuales (TruBot RPA y TruCap+ IDP) se pueden implementar localmente o en la nube. Solicitamos que, en los requisitos de experiencia del Postor, se considere como experiencia similar a Servicio de desarrollo y/o implementación y/o adquisición de soluciones BPM.”

Por lo expuesto, les solicitamos se sirvan a evaluar la información que les remitimos, a fin de que nos manifiesten si persiste la necesidad de contratar el presente requerimiento, de ser así deberán solicitar una nueva convocatoria, de lo contrario deberán solicitar la cancelación del procedimiento de selección.

Atentamente,

«gyauri»

«hrabanal»

«ptello»

Gustavo Richard Yauri Aburto
Presidente del Comité de Selección

Héctor David Rabanal Costa
Integrante

Paula Caterine Tello Alcántara
Integrante