

**Concurso Público Nacional
No. CP-FIDE-COPRISAO/DARA-023-2017**

CONTRATACIÓN DE SERVICIO DE AUDITORÍA EXTERNA INFORMÁTICA

**FUNDACION PARA LA INVERSION Y DESARROLLO DE EXPORTACIONES
(FIDE)
CONVENIO COPRISAO/DARA-FIDE**

Aclaratoria No.1

En respuesta a la solicitud de aclaraciones de posibles oferentes al proceso en mención se comunica lo siguiente:

Pregunta No.1:

Numeral IV, Apartado # 2: "Por lo menos haber realizado 2 trabajos con alcance similares al solicitado en los últimos 3 años."

Nuestra empresa forma parte de un Grupo Regional con sede en El Salvador, desde donde se han manejado la mayoría de proyectos y auditorías. Es posible presentar las referencias con trabajos similares realizados en dicho país o algún otro de la región?

Respuesta:

De acuerdo al perfil de experiencia requerido de la empresa y definido para este proceso es aceptable presentar referencias de trabajos similares sea que estos hayan sido realizados en Honduras o la región siempre y cuando sean mayor o igual a 2 trabajos similares en los últimos 3 años.

Pregunta No.2:

Numeral III, Apartado # 1: "Realizar diagnóstico de la capa de aplicación"

Con respecto a las aplicaciones: Cual es la cantidad? Que expectativa tienen para este apartado, que se realice de manera manual? Podemos utilizar algún tipo de herramienta específica? Puede esta última ser Open Source?

Respuesta:

- a) Es una aplicación principal la cual está desarrollada con tecnología .Net y Java, utilizando como motor de base de datos Oracle y esquema de publicación web.

- b) Si, se puede utilizar una herramienta Open source o Propietaria; que permita entre otras conocer la trazabilidad de las aplicaciones, componentes intermedios que forma parte de la aplicación Core de Aduanas (SARAH).

Pregunta No.3:

Para tener una mayor claridad de los trabajos a realizar y con el fin de dimensionar de manera correcta los mismos, muy amablemente les solicitamos que por favor nos compartan la Arquitectura Actual de su infraestructura. (Infraestructura General, De Seguridad, de Aplicaciones, Base de datos, etc.)

Respuesta:

Es una arquitectura tradicional que contiene la capa de acceso a datos, capa de aplicación y capa de servicios por medio de webservices, capa de publicación y capa de seguridad. No se puede brindar más detalles en vista que esta información es considerada por seguridad como información de carácter confidencial.