



SUPERINTENDENCIA DE PENSIONES

“Año de la Innovación y la Competitividad”

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SOLUCIÓN CLOUD DE 13 SERVIDORES, SERVICIOS DE ALTA, DISPONIBILIDAD, ALMACENAMIENTO SNAPSHOT, SOLUCIÓN AZURE BACKUP Y LICENCIA DE SQL SERVER PARA LA SUPERINTENDENCIA DE PENSIONES (SIPEN).

Demostración de Capacidad para Contratar

Los Oferentes/Proponentes deben demostrar que:

- 1) Los Oferentes/Proponentes deberán estar inscritos en el Registro de Proveedores del Estado administrado por la Dirección General de Contrataciones Públicas.
- 2) No están embargados, en estado de quiebra o en proceso de liquidación; sus negocios no han sido puestos bajo administración judicial, y sus actividades comerciales no han sido suspendidas ni se ha iniciado procedimiento judicial en su contra por cualquiera de los motivos precedentes.
- 3) Han cumplido con sus obligaciones tributarias y de seguridad social. (presentar constancia)
- 4) Se encuentran legalmente domiciliados y establecidos en el país.
- 5) Que los fines sociales sean compatibles con el objeto contractual.

Moneda de la Oferta

El precio en la Oferta deberá estar expresado en moneda nacional (Pesos Dominicanos, RD\$).

Condiciones de Pago

La Entidad Contratante no podrá comprometerse a entregar, por concepto de avance, un porcentaje mayor al veinte por ciento (20%) del valor del Contrato.

En caso de que el adjudicatario del contrato sea una Micro, Pequeña y Mediana empresa (MIPYME) la entidad contratante deberá entregar un avance inicial correspondiente al veinte por ciento (20%) del valor del contrato, para fortalecer su capacidad económica, contra la presentación de la garantía del buen uso del anticipo.

La fecha para presentar su Oferta será el **jueves 26/12/2019** hasta las **04:30 p.m.**

Criterios de Evaluación

Para la calificación de la oferta técnica, se procederá a la ponderación de la documentación solicitada y a la validación de las ofertas conforme a los términos de referencia requeridos (requerimientos técnicos) y descritos en las presentes fichas técnicas, bajo la modalidad “CUMPLE/ NO CUMPLE”.

Los Oferentes deberán cumplir con **TODOS LOS REQUERIMIENTOS EXIGIDOS** en las Especificaciones Técnicas. La Entidad Contratante descalificará la Oferta que no cumpla con algunos de los requerimientos exigidos en la Ficha Técnica.

Si alguno de los requisitos técnicos es inferior a los solicitados, automáticamente la oferta técnica será evaluada como NO CUMPLE.

El criterio de evaluación para la evaluación de las ofertas y la selección del adjudicatario considerará el cumplimiento de la Oferta Técnica, Disponibilidad y el costo de la Oferta Económica.

Ítem	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad Solicitada
1	<p>Servicios de Solución Cloud de 13 Servidores, Servicios de Alta Disponibilidad, Almacenamiento Snapshot, Solución Azure Backup y Licencia de SQL Server para la Superintendencia de Pensiones (SIPEN). Por un Período de cuatro (4) meses.</p> <p>1. Solución Cloud de 12 Servidores Recursos de Computo: Renovación - 2 vCPUs Intel Xeon E5-2640 (2 GHz) - 8 GB Memoria RAM Almacenamiento: - SAS RAID 5+0 – 100 GB Sistema Operativo: -Windows Server 2012 Std Cloud Data Protection: 1 Servidores - Capacidad: 100 GB Transferencia de Datos: Ilimitada - Vía Servicio Internet Altamente - Redundado (Velocidad 10 Mbps - 1 IP Pública - 5 niveles de redundancia (5 Proveedores Distintos)</p> <p>2.- Solución Cloud de 1 Servidores Recursos de Computo: Renovación - 6 vCPUs Intel Xeon E5-2640 (2Ghz) - 24 GB Memoria RAM Almacenamiento: - SAS RAID 5+0 -300 GB Sistema Operativo: Windows Server 2012 Std Cloud Data Protection: 1 Servidor - Capacidad: 100 GB/200 GB Transferencia de Datos: Ilimitada - Vía Servicio Internet Altamente Redundado (Velocidad 10 Mbps) - 1 IP pública - 5 niveles de redundancia</p>	Unidad	1

<p>(5 proveedores distintos)</p> <p>3.- Un (1) Recursos de Computo: Aumento Servidor 10.77.77.12 4 vCPUs Intel Xeon E5-2640 (2Ghz) 16 GB Memoria RAM</p> <p>4.-Un (1) Cloud Data Protection: Aumento de 250 GB en capacidad para realizar SnapShot</p> <p>5.- Un (1)Servicio Firewall Virtual Avanzado: - Conectividad VPN y cifrado (IPsec, OpenVPN, PPTP) - Políticas de enrutamiento altamente flexibles - Reporte y monitoreo en tiempo real a través de interfaz Web</p> <p>6.- Servicio de Trece (13) Alta Disponibilidad de Windows Server Microsoft (High Availability).</p> <p>7. Una (1) Licencia de Software: MS SQL Server Std 2012 (2 vCPU)</p> <p>8.- Una (1)Solución Azure Backup Tipo Clientes y servidores locales, instancias x 100 GB, redundancia LRS, renovación media diaria Moderado, RP diarios 7, RP semanales 4, RP mensuales 3, RP anuales 1, duración Después del primer año, almacenamiento total 3278 GB.</p> <p>Tipo Clientes y servidores locales, 1 instancia x 300 GB, redundancia LRS, renovación media diaria Moderado, RP diarios 7, RP semanales 4, RP mensuales 3, RP anuales 1, duración Después del primer año, almacenamiento total 894 GB.</p> <p>Tipo Clientes y servidores locales, 1 instancia x 1100 GB, redundancia LRS, renovación media diaria Moderado, RP diarios 7, RP semanales 4, RP mensuales 3, RP anuales 1, duración después del primer año, almacenamiento total 3278 GB.</p>		
---	--	--

