

Consultas Realizadas

Licitación 457793 - ADQUISICIÓN DE SERVIDOR, DISPOSITIVO DE ALMACENAMIENTO EN RED, DISCOS PARA DISPOSITIVO DE ALMACENAMIENTO HUAWEI Y UPS PARA EQUIPOS INFORMATICOS DE LA DGRP - AD REFERENDUM

Consulta 1 - Capacidad Financiera

Consulta	Fecha de Consulta	08-01-2025
Solicitamos respetuosamente a la Convocante aceptar la capacidad Financiera únicamente de los años 2022 y 2023 para los oferentes que no contamos con el del año 2021, teniendo en cuenta que ya estamos en el año 2025.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
<p>La capacidad financiera establecida en el Pliego de Bases y Condiciones (PBC) responde a la necesidad de evaluar la solvencia económica de los oferentes, asegurando que puedan cumplir con las obligaciones derivadas de este llamado, considerando la envergadura y trascendencia del proyecto. La inclusión de los tres años solicitados (2021, 2022 y 2023) permite realizar un análisis exhaustivo y confiable de la situación financiera de los participantes, proporcionando una visión completa de su estabilidad.</p> <p>Esto garantiza que los oferentes cuenten con los recursos necesarios para ejecutar el proyecto con responsabilidad, salvaguardando así la integridad y el respaldo institucional de la Convocante.</p> <p>A fin de evaluar la capacidad financiera de los oferentes, se requieren los documentos en los términos solicitados. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.</p>		

Consulta 2 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	08-01-2025
Donde dice: Manifestar que cuenta con Centros Autorizados de Servicio (CAS) en el país, solicitamos respetuosamente que acepten mencionar cuales son los CAS de la marca ofertada para el ítem 4, ya que al solicitar que el oferente sea CAS direccionan el llamado hacia uno solo y limitan la participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
<p>Conforme a la sección de "Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica", para todos los ítems el requerimiento es que el oferente debe manifestar, mediante declaración jurada, cual o cuales son los CAS de la marca del equipo ofertado.</p> <p>Favor remitirse a lo establecido en el PBC.</p>		

Consulta 3 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice: Los equipos ofertados deberán contar con Certificación tipo ISO 9001:2015 o similar del fabricante del equipo. Para todo el equipo en conjunto, no serán aceptadas certificaciones que cubran solo ensamblado. (PARA TODOS LOS ITEMS). Solicitamos respetuosamente a mo aplicar para el item 4	08-01-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
La certificación ISO 9001:2015 garantiza que el componente ha sido fabricado bajo un sistema de gestión de calidad reconocido a nivel internacional. Esto asegura que los procesos de diseño, producción y control de calidad cumplen con estándares rigurosos orientados a la satisfacción del cliente y la mejora continua. Así mismo, aumenta la confianza y garantía de que la inversión destinada a la compra de estos bienes, se encuentre, en cierta manera, respaldada. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.	17-01-2025	

Consulta 4 - Técnico Certificado Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	
Contar con al menos un técnico certificado por el fabricante de la marca ofertada. (PARA EL ÍTEM N° 1). Entendemos que al solicitar un "técnico certificado" por el fabricante, no serán aceptadas credenciales de "ventas/preventas" comerciales de la marca ofertada y que deberán ser presentados certificados del tipo técnico para dar cumplimiento a la exigencia establecida, favor confirmar si nuestra apreciación es correcta a fin de presentar correctamente la documentación requerida.	10-01-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
La interpretación es correcta, ya que dada la naturaleza de los bienes y servicios a contratar, la certificación requerida es de carácter técnico, expedida por la marca del equipo ofertado. Además, el técnico propuesto, es quien estará a cargo del montaje e instalación del equipo. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.	17-01-2025	

Consulta 5 - Consulta sobre el procesador/frecuencia

Consulta	Fecha de Consulta	
En el pliego de bases y condiciones, capacidad técnica, solicitan: Procesador: frecuencia 2.0 GHz, mínimo. Entendemos que el mismo se refiere a la frecuencia BASE de 2.0 GHz como mínimo, favor confirmar si nuestra apreciación es correcta y realizar la adenda aclaratoria respectiva.	10-01-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
La especificación técnica de la frecuencia base requerida para el procesador es de 2.0 GHz mínimamente para cumplir con dicho requerimiento. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.	17-01-2025	

Consulta 6 - Consulta sobre Ranuras de expansión

Consulta	Fecha de Consulta	10-01-2025
En el pliego de bases y condiciones, capacidad técnica, solicitan: Ranuras de expansión: 2x16 y 2x8 slots PCIe, mínimo. Entendemos que al ofertar modelos que cuenten con 4x16 slots PCIe (superior) se considerará como cumplido el requerimiento, favor confirmar si nuestra apreciación es correcta.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
La interpretación es correcta. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 7 - Consulta sobre ventiladores

Consulta	Fecha de Consulta	10-01-2025
En el pliego de bases y condiciones, capacidad técnica, solicitan: Ventiladores: Deberá contar con al menos 4 (cuatro) ventiladores internos e independientes a los de las fuentes de alimentación. En base a diseños estandarizados por buenas prácticas a nivel mundial de los principales fabricantes de servidores líderes en la industria (DELL, HPE, LENOVO, CISCO) se recomienda fuertemente a la convocante que para este tipo de equipamiento solicitado y considerando la criticidad del mismo para la entidad solicitar por lo menos 6 (seis) ventiladores internos e independientes a los de las fuentes de alimentación a fin de que exista una redundancia garantizada en el sistema de refrigeración del equipamiento para garantizar una disponibilidad del 99.9999% a nivel de este tipo de soluciones con lo cual la convocante estará garantizando la inversión dentro de este proyecto, se recomienda a los encargados del proyecto analizar bien este punto mencionado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
La especificación técnica requerida es que mínimamente el servidor cuente con al menos 4 (cuatro) ventiladores internos e independientes a los de las fuentes de alimentación. Serán aceptados equipos que cuenten con igual o mayor cantidad de ventiladores. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 8 - Item 1 - Servidor - Sistema Operativo

Consulta	Fecha de Consulta	13-01-2025
Consultamos a la convocante si es que se debe agregar el sistema operativo a la oferta o si si es que la convocante ya cuenta con el sistema operativo que será instalado en el servidor. Agradeceremos su aclaración.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
La Convocante ya cuenta con el sistema operativo, y su instalación correrá por cuenta propia, como se menciona en la página 31 del PBC. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 9 - Item 1 - Servidor - Cableado

Consulta	Fecha de Consulta	13-01-2025
En el punto 20 de Montaje e instalacion indican que se deben contemplar los cableados necesarios. Podrian indicarnos las longitudes de los cables que deben ser provistos para las interconexiones entre el servidor y los equipos de comunicacion y/o SAN switch?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
Se deben contemplar todos los suministros y accesorios necesarios para garantizar la conectividad, montaje y puesta en funcionamiento del servidor en el rack designado por la Convocante. Todos los equipos, incluyendo el SAN Switch, las patcheras para la comunicación de datos y las PDU, están ubicados en el mismo rack dentro del Centro de Datos. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.		

Consulta 10 - Consulta item 2

Consulta	Fecha de Consulta	14-01-2025
¿Qué tipo de RAID utilizaran para el NAS?, Cuantos Gbs quieren sacar a los discos, ¿para determinar el tipo de disco que se adecue a las necesidades?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-01-2025
En el Item 2.27 - Unidades de Almacenamiento del PBC, se indica que se requieren 12 unidades de discos con 20 TB de capacidad cada uno, mínimamente, e independiente al tipo de RAID que se utilice. Favor remitirse a lo establecido en el PBC.		