

CIRCULAR ACLARATORIA N.º 1

1. Preguntas oferentes:

...En el Anexo 1, apartado 1.1.2 Características Especificaciones Técnicas, donde se detalla el CHASIS, se requiere que el chasis ofrecido tenga 5u (Unidades de Rack).

CONSULTA: DELL cuenta con un equipo que se ajusta a estas características, llamado PowerEdge VRTX. Sin embargo, desde DELL nos indican que este equipo no estará disponible en Argentina hasta octubre del 2021. Por lo tanto, dado que el 90% de los Blades del mercado ocupan más espacio que los definidos en el pliego y Dell no es la excepción, solicitamos nos permitan presentar el equipo PowerEdge MX, cuyo chasis ocupa 7u (Unidades de rack).

Respuesta:

Las unidades de rack no son una limitante, es la altura del equipo. La altura media que se pide es 5u y 7u es prácticamente lo mismo. Se puede dar por aceptado.

2. Preguntas oferentes:

...En el Anexo 1, apartado 1.1.2 Características Especificaciones Técnicas, donde se detalla el Almacenamiento Masivo Externo, se requiere que tenga una escalabilidad de hasta 25 HDD.

CONSULTA: el equipo PowerEdge MX tiene disponibilidad para 8 hojas que pueden ser servidores o almacenamiento. Cada hoja de almacenamiento puede alojar hasta 16 discos, con lo cual sí se quiere escalar en discos a 25 discos habría que agregar una hoja adicional de almacenamiento y se escalaría a 32 discos en total y los mismos son vistos por todos los servidores. La consulta es si es aceptada por el organismo está solución ofrecida?

Respuesta:

Respecto al almacenamiento de la escalabilidad del equipo a 25 HDD se refiere a la posibilidad de agregar más discos en el mismo chasis. Y 25 es el mínimo de escalabilidad si supera y llega a 32 no hay problema es mejor y como se escala, tal como se especifica en el requerimiento. Lo que se pide es que se pueda escalar dentro del mismo chasis y eso lo permite. Se puede dar por aceptado.

3. Preguntas oferentes:

...En el Anexo 1, apartado 1.1.2 Características Especificaciones Técnicas, donde se detalla el Almacenamiento Extraíble, se requiere que tenga una Lectogradora de DVD-R/RW.

CONSULTA: el equipo PowerEdge MX, no tiene posibilidades en el chasis de incluir un DVD. Sin embargo podemos incluir un dispositivo DVD-R/RW vía un puerto USB del chasis, que será accedido por todos los servidores. La consulta es si es aceptada por el organismo esta solución ofrecida?

Respuesta:

Se pide que el equipo acceda a una lectora de DVD-R/RW. No necesariamente en forma interna puede ser externa. Así que puede ser aceptada la lectora DVD-R/RW conectada por USB.

⁽¹⁾ Por normativa las preguntas de los Oferentes se transcriben exactamente cómo se reciben, por lo que errores de sintaxis, técnicos, etc se mantienen como son enviados.