

Consultas Realizadas

Licitación 344711 - ADQUISICIÓN DE SERVIDOR

Consulta 1 - Con respecto al lote 2: Servidor tipo 1

Consulta	Fecha de Consulta	02-07-2018
Almacenamiento: Controladora RAID con memoria caché de al menos 8GB que soporte los siguientes niveles de RAID: 0, 1, 5, 10, 50, 60. Solicitamos respetuosamente a la convocante que el requerimiento sea de 4GB en cuanto al caché, ya que el mismo es el estándar de la industria para este tipo de equipamientos del porte solicitado con el cual la convocante permitirá una mayor participación de potenciales oferentes en beneficio de la convocante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse al PBC		

Consulta 2 - Con respecto al lote 2: Servidor tipo 2

Consulta	Fecha de Consulta	02-07-2018
Refrigeración: Debe poseer como mínimo 8 ventiladores internos para la correcta refrigeración de los componentes internos del equipo. Solicitamos respetuosamente a la convocante que acepten equipos con capacidad de hasta 7 ventiladores internos, esto debido a que con los 7 se llega a la redundancia para la correcta refrigeración del equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse al PBC		

Consulta 3 - Con respecto al lote 2: Para ambos servidores

Consulta	Fecha de Consulta	02-07-2018
Solicitamos que se acepten servidores con 1(un) puerto VGA trasero, esto debido a que servidores de la última generación del fabricante ya no vienen con puertos VGA frontales, esto permitirá a la convocante una mayor participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-07-2018
Serán aceptados servidores con 1(un) puerto VGA Trasero.		

Consulta 4 - Con respecto al lote 2: Visita técnica

Consulta	Fecha de Consulta	02-07-2018
Solicitamos una visita técnica para verificar el modelo del switch de manera a corroborar que sea posible la ampliación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-07-2018
Las visitas se podrán realizar de lunes a viernes de 7:30 h a 13:00 h, y se debe coordinar previamente con el técnico de la Dirección de Informática vía correo electrónico ealonso@dinapi.gov.py.		

Consulta 5 - SECCION III, REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	03-07-2018																																
<p>En el Pliego de Bases y Condiciones, SECCION III, REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS, 1. Especificaciones Técnicas, LOTE 1, en la lista de bienes solicitados se observan los siguientes ítems, con sus respectivas descripciones y cantidades:</p> <p>Ver Tabla1 Adjunto</p> <table><tr><th>Ítem</th><th>Description</th><th>Unidad de Medida</th><th>Cantidad</th></tr><tr><td>1</td><td>Discos SC4020, 600GB, SAS 12 GB, 15K, 2.5 HDD, CUS DS-SAS-25-600X15K-YSP</td><td>Unidad</td><td>12</td></tr><tr><td>2</td><td>8 (OCHO) Memorias RAM de 32Gb c/u para servidor Dell R720</td><td>Unidad</td><td>8</td></tr><tr><td>3</td><td>Discos de 480GB SSD SATA Read Intensive 6Gbps 512e 2.5in Hot- lu Drive,3.5 HYB CARR, S4500</td><td>Unidad</td><td>6</td></tr></table> <p>Sin embargo, en la página de contrataciones, en la sección de ítems solicitados, para el LOTE 1 figuran de la siguiente manera:</p> <p>Ver Tabla2 Adjunto</p> <table><tr><th>Ítem</th><th>Nombre</th><th>Cantidad</th><th>Precio Unitario</th></tr><tr><td>1</td><td>Disco duro para almacenamiento</td><td>12</td><td>7.832.416</td></tr><tr><td>2</td><td>Disco duro para almacenamiento</td><td>8</td><td>4.313.625</td></tr><tr><td>3</td><td>Disco duro para almacenamiento</td><td>6</td><td>10.959.833</td></tr></table> <p>Favor notar que las descripciones y los precios referenciales no coinciden con lo solicitado en la SECCION III, REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS, 1. Especificaciones Técnicas. Solicitamos respetuosamente sean corregidas las descripciones como corresponden a fin de presentar correctamente la oferta de acuerdo con el ítem solicitado</p>			Ítem	Description	Unidad de Medida	Cantidad	1	Discos SC4020, 600GB, SAS 12 GB, 15K, 2.5 HDD, CUS DS-SAS-25-600X15K-YSP	Unidad	12	2	8 (OCHO) Memorias RAM de 32Gb c/u para servidor Dell R720	Unidad	8	3	Discos de 480GB SSD SATA Read Intensive 6Gbps 512e 2.5in Hot- lu Drive,3.5 HYB CARR, S4500	Unidad	6	Ítem	Nombre	Cantidad	Precio Unitario	1	Disco duro para almacenamiento	12	7.832.416	2	Disco duro para almacenamiento	8	4.313.625	3	Disco duro para almacenamiento	6	10.959.833
Ítem	Description	Unidad de Medida	Cantidad																															
1	Discos SC4020, 600GB, SAS 12 GB, 15K, 2.5 HDD, CUS DS-SAS-25-600X15K-YSP	Unidad	12																															
2	8 (OCHO) Memorias RAM de 32Gb c/u para servidor Dell R720	Unidad	8																															
3	Discos de 480GB SSD SATA Read Intensive 6Gbps 512e 2.5in Hot- lu Drive,3.5 HYB CARR, S4500	Unidad	6																															
Ítem	Nombre	Cantidad	Precio Unitario																															
1	Disco duro para almacenamiento	12	7.832.416																															
2	Disco duro para almacenamiento	8	4.313.625																															
3	Disco duro para almacenamiento	6	10.959.833																															

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-07-2018
Remitirse al sistema de siubasta		

Consulta 6 - Lote 2 Item 1 e Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	03-07-2018
<p>Servidor tipo 1 y 2</p> <p>Controladora RAID con memoria caché de al menos 8GB que soporte los siguientes niveles de RAID: 0, 1, 5, 10, 50, 60</p> <p>Sólo el fabricante Dell tiene los 8GB, pero aún así aclaran en su ficha técnica que están habilitados solo 4GB, los otros 4GB se habilitarán a través de un lanzamiento de publicación de firmware. Entonces con más razón solicitamos a la convocante que la Controladora RAID con memoria caché de al menos 4GB, ya que si no cambian van a direccionar la licitación a esa marca DELL.</p> <p>http://i.dell.com/sites/doccontent/shared-content/data-sheets/en/Documents/Dell-PowerEdge-RAID-Controller-H740P.pdf</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	05-07-2018
Remitirse al PBC		

Consulta 7 - Lote 2 Item 1 e Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	03-07-2018
Servidor tipo 1 y 2 Piden 2 puertos VGA (Frontal y trasero). Estos puertos no se utilizan ambos al mismo tiempo, pero en caso de necesitar solicitamos aceptar puertos de monitores de otro tipo (por ejemplo, que el trasero sea VGA y el delantero puede ser DisplayPort con adaptadores que puedan funcionar como VGA nuevamente.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	05-07-2018
Serán aceptados servidores con 1(un) puerto VGA Trasero.		