

Consultas Realizadas

Licitación 371671 - ADQUISICIÓN DE SERVIDORES, ESCÁNER Y TELÉFONOS PARA LA DNCP

Consulta 1 - Item 1 - Servidores Tipo 1

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Consulta 1: ITEM 1 - Servidores Tipo 1 en Almacenamiento Interno, requieren El equipo deberá contar con 2 discos SSD de al menos 146 Gb configurados en RAID 1 Favor aclarar la tecnología de los discos necesarios: SAS o SATA (Read Intensive, Write Intensive o Mixed Used.) | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|---|--------------------|------------|
| Siempre y cuando sea SSD, no importa la tecnología. | | |

Consulta 2 - Consulta 2: Item 1 Servidores Tipo 1

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Consulta 2: ITEM 1 - Servidores Tipo 1 en Interfaces I/O embebidos, requieren También deben proveerse 2 SFP Adicionales para la Conexión con el Switch de RED. Favor aclarar el número de parte, marca y modelo de los SFP adicionales solicitados. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|--|--------------------|------------|
| La marca y modelo del Switch es Cisco Nexus 5548UP Switch, en los catálogos oficiales o en las páginas oficiales del fabricante podrán encontrar las marcas y modelos de los SFP compatibles con el mismo. | | |

Consulta 3 - Consulta 3_ Item 1 - Servidores Tipo 1

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Consulta 3: ITEM 1 - Servidores Tipo 1 en Interfaces I/O embebidos, solicitan LAN 10 Gigabit Ethernet Redundantes: Deberá contar con 2 interfaces de 10 Gigabit Ethernet para proveer conexión a LAN a los servers equipados con 2 SFP de corta distancia que deben soportar el estándar IEEE 1588 time precisión protocol. - Solicitamos por favor especificar si debe ser un adaptador de 2 puertos de 10 Gigabit con sus correspondientes SFP de corta distancia, o dos adaptadores de 2 puertos cada una de 10 Gigabit con sus correspondientes SFP de corta distancia. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|--|--------------------|------------|
| Debe ser al menos 1 adaptador con 2 puertos. | | |

Consulta 4 - Consulta 4: Item 2 - Servidores Tipo 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Consulta 4: Para el ITEM 2 - Servidores Tipo 2 en Almacenamiento Interno piden El equipo deberá contar con 2 discos SSD de al menos 512 Gb configurados en RAID 1 Consulta: Favor aclarar la tecnología de los discos necesarios: SAS o SATA (Read Intensive, Write Intensive o Mixed Used) | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|---|--------------------|------------|
| Siempre y cuando sea SSD, no importa la tecnología. | | |

Consulta 5 - Consulta 5: Item 2 - Servidores Tipo 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Consulta 5: Para el ITEM 2 - Servidores Tipo 2 en Interfaces I/O embebidos piden También deben proveerse 2 SFP Adicionales para la Conexión con el Switch de RED | | |
| Favor aclarar el número de parte, marca y modelo de los SFP adicionales solicitados. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|--|--------------------|------------|
| La marca y modelo del Switch es Cisco Nexus 5548UP Switch, en los catálogos oficiales o en las páginas oficiales del fabricante podrán encontrar las marcas y modelos de los SFP compatibles con el mismo. | | |

Consulta 6 - Consulta 6: Item 3 - Servidores Tipo 3

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Consulta 6: Para el ITEM 3 - Servidores Tipo 3 en Almacenamiento Interno piden El equipo deberá contar con 3 discos SSD de 1 TB configurados en RAID 5 | | |
| Favor aclarar la tecnología de los discos necesarios: SAS o SATA (Read Intensive, Write Intensive o Mixed Used.) | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|--|--------------------|------------|
| Debe ser al menos 1 adaptador con 2 puertos. | | |

Consulta 7 - Prorroga en el plazo de entrega de equipos

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|---|-------------------|------------|
| Solicitamos considerar la extensión del plazo de entrega a 40 días de los ítems 1, 2 y 3. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|--|--------------------|------------|
| Los plazos de entrega no podrán ser ampliados. | | |

Consulta 8 - Item 3, almacenamiento interno

| Consulta | Fecha de Consulta | 18-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Solicitan 3 discos SSD de 1TB, configurados en raid 5 Serán aceptados discos superiores a esta capacidad? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 20-11-2019 |
|--|--------------------|------------|
| Serán aceptados discos con capacidad superior. | | |

Consulta 9 - Item 6. Telefonos IP

| Consulta | Fecha de Consulta | 19-11-2019 |
|--|-------------------|------------|
| Buenas Tardes, consultamos respetuosamente cuales serian las cantidades exactas ya que en el portal figura Cantidades 24, en el PBC Seccion III se menciona Cantidad: 20 y en el Item en si Cantidad 10(diez). | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 21-11-2019 |
|----------------------------------|--------------------|------------|
| Favor remitirse a la Adenda N° 2 | | |

Consulta 10 - ESPECIFICACIONES TECNICAS, ITEM 5 - ESCANER DE ALTO RENDIMIENTO

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-11-2019 |
|---|-------------------|------------|
| <p>En el PLI EGO DE BASES Y CONDICIONES PARA SUBASTA A LA BAJA ELECTRÓNICA, SECCIÓN III. REQUISITOS DE LOS BIENES Y SERVICIOS REQUERIDOS, ESPECIFICACIONES TECNICAS, ITEM 5 - ESCANER DE ALTO RENDIMIENTO, Especificaciones Técnicas, Conectividad, dice:</p> <p>Puerto USB y puerto de Red LAN 10/100/1000</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante que el puerto de Red LAN 10/100/1000 sea de carácter opcional, ya que los equipos de producción en escáner vienen con puertos USB, esto se debe a que la velocidad que escanea podría saturar la red ya que se genera gran volumen de peso de archivos y también teniendo en cuenta que las especificaciones técnicas descrita están dirigida al equipo de la marca Canon modelo DR-G2110. Lo mencionado se puede apreciar en el siguiente link en la página 2 Especificaciones técnicas http://www.canon.com.mx/media/documentosproducto/fichero/1/845_Brochure_DR_G2110.pdf</p> <p>Lo previamente solicitado lo extendemos a modo de no limitar la participación de potenciales oferentes y en concordancia con lo establecido en el PRINCIPIO DE IGUALDAD Y LIBRE COMPETENCIA que deben regir las compras públicas Art. 4 inciso b) de la Ley N.º 2051/2003 DE CONTRATACIONES PÚBLICAS -. Dicha solicitud, se realiza asimismo en virtud del Art. 20, a razón de que el mismo establece que: Las especificaciones técnicas () se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes; sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 21-11-2019 |
|---|--------------------|------------|
| <p>Existen varias marcas que cumplen con lo solicitado en cuanto a la tarjeta de red del equipo, por lo que se le solicita respetuosamente al proveedor cumplir con lo solicitado en las especificaciones técnicas.</p> | | |