

Consultas Realizadas

Licitación 353709 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS INFORMÁTICOS

Consulta 1 - Con relación al Plazo de Entrega,

Consulta Fecha de Consulta 06-11-2018

solicitamos respetuosamente a la convocante extender el mismo a 45 días, teniendo en cuenta que se trata de una gran cantidad de equipos y el 90% de los proveedores no cuenta con esa cantidad en su stock, especialmente para negocios como la licitación de referencia que solicitan requerimientos específicos, obliga a incurrir en una importación, lo cual está asociado a plazos logísticos y de trámites aduaneros. De esta forma podrían dar la posibilidad a más oferentes de presentar su oferta.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Los plazos son ajustados teniendo en cuenta que se requiere la entrega de los equipos antes de que finalice el año, por lo tanto, requerimos que se entreguen a mas tardar dentro del plazo establecido en el PBC, para facilitar esto, se permiten entregas parciales de los equipos, asi como también se otorga un anticipo.

Consulta 2 - SECCION III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TECNICAS.

Consulta Fecha de Consulta 06-11-2018

En el Pliego de Bases y Condiciones, SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, ITEM 10 - Escáner dentro de las Especificaciones Técnicas, Características, Conectividad, dice: - 'Puerto de red LAN 10/100/1000 integrado ' Solicitamos respetuosamente a la convocante que sean aceptadas 'Puerto de Red LAN 10/100 Base T', ya que para equipos de la velocidad solicitada no se requieren que estos cuenten con conectividad Gigabit Ethernet (10/100/1000). Con la conectividad Ethernet 10/100 es suficiente para cumplir con el ancho de banda y velocidad de conexión necesarios para la transmisión de las imágenes. Así también, favor notar que este requisito pude ser cumplido solamente por el modelo ScanJet Pro 4500 fn1 de la marca HPe, tal como se puede apreciar en el siguiente link: https://www.cyberpuerta.mx/out/media/6c3/f1d/996/59d03a2748d78_5690d8caa4b65.pdf 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 de la misma Ley, 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'.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Se aceptarán equipos con LAN 10/100. Remitirse a la Adenda Nº 1.

31/07/24 08:28



Consulta 3 - SECCION III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TECNICAS.

Consulta Fecha de Consulta 06-11-2018

En el Pliego de Bases y Condiciones, SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, Ítem 11 ESCANER DE ALTO RENDIMIENTO dentro de las Especificaciones Técnicas, Características, Conectividad, Conectividad, dice: - 'Puerto de red LAN 10/100/1000 integrado ' Solicitamos respetuosamente a la convocante que sean aceptadas 'Puerto de Red LAN 10/100 Base T', ya que para equipos de la velocidad solicitada no se requieren que estos cuenten con conectividad Gigabit Ethernet (10/100/1000). Con la conectividad Ethernet 10/100 es suficiente para cumplir con el ancho de banda y velocidad de conexión necesarios para la transmisión de las imágenes. 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 de la misma Ley, 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'.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Se aceptarán equipos con LAN 10/100. Remitirse a la Adenda N° 1.

Consulta 4 - SECCION III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TECNICAS.

Consulta Fecha de Consulta 06-11-2018

En el Pliego de Bases y Condiciones, SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, Ítem 11 ESCANER DE ALTO RENDIMIENTO dentro de las Especificaciones Técnicas, Características, Capacidad de Alimentador, dice: - 'Automático, de 100 hojas o superior. ' Solicitamos respetuosamente a la convocante que la 'Capacidad de Alimentador' sea de como mínimo de '80 hojas', ya que los equipos de nuevas generaciones disminuyen su capacidad de Alimentador, pero aumentan la velocidad por minutos, lo cual sería una característica superior a lo solicitado. 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 de la misma Ley, 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'.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Para este tipo de equipo de ALTO rendimiento es un requerimiento indispensable que el alimentador automatico de hojas sea de 100 hojas o superior, considerando que en la misma licitación se están requiriendo equipos de medio porte con un alimentador del 50 % de la capacidad del considerado ALTO rendimiento. Favor Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.

31/07/24 08:28



Consulta 5 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

En el Pliego de Bases y Condiciones, SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, ÍTEM 14 MEMORIA PARA SERVIDOR DELL R640. Solicitamos a la convocante confirmar si las memorias deben ser adquiridas del fabricante para asegurar la compatibilidad y el soporte, sobre todo al tratarse de equipos que aún están en fabricación.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Sí, como indica el pliego se debe demostrar la compatibilidad con los equipos mencionados. Se agregan requerimientos de certificacion y garantia expedidas por el fabricante de los servidores. Remitirse a la Adenda N° 1.

Consulta 6 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

En el Pliego de Bases y Condiciones, SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS, 1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, ÍTEM 14 MEMORIA PARA SERVIDOR DELL R640. Solicitamos a la convocante indicar cuál o cuáles son los números de serie de los equipos de modo a asegurar la compatibilidad de los mismos.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

El Service TAG correspondiente a uno de los equipos es: DB9TBM2, los otros equipos son exactamente los mismos a este.

Consulta 7 - Ítem 11 - Escáner de Alto Rendimiento - Hasta 60hojascon un peso de documentos de 80 g/m2

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos requeridos en el Ítem 11 - Escáner de Alto Rendimiento consultamos sí podrían aceptar equipos cuya bandeja de alimentación sea de Hasta 60 hojas con un peso de documentos de 80 g/m². Si bien, la bandeja es para 60 hojas, el equipo que deseamos ofertar permite la alimentación de documentos para dar continuidad al escaneo sin dividir los archivos digitales hasta que el usuario indique que el escaneo ha terminado lo cual hace que el equipo siga siendo productivo a pesar de que el lote se deba alimentar una vez más para llegar a la capacidad solicitada.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Para este tipo de equipo de ALTO rendimiento es un requerimiento indispensable que el alimentador automatico de hojas sea de 100 hojas o superior, considerando que en la misma licitación se están requiriendo equipos de medio porte con un alimentador del 50 % de la capacidad del considerado ALTO rendimiento. Favor Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 8 - Ítem 11 - Escáner de Alto Rendimiento - Certificación para Microsoft Windows 7 o 10

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos requeridos en el Ítem 11 - Escáner de Alto Rendimiento consultamos sobre la Certificación para Microsoft Windows 7 o 10 si se puede garantizar la compatibilidad de los mismos a través de los controladores que se encuentran listos para su descarga desde la página web del Fabricante de la marca ofertada?

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Sí, se puede garantizar la compatibilidad de los mismos a través de los controladores disponibles en la página del Fabricante.

31/07/24 08:28 3/4



Consulta 9 - Ítem 11-Escáner de Alto Rendimiento - Software incluido y drivers de instalación

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos requeridos en el Ítem 11-Escáner de Alto Rendimiento consultamos con relación a Software incluido y drivers de instalación si la DNCP podría aceptar equipos en los cuales se puedan configurar repositorios en la red predefinidos para el Sharepoint de tal forma que los usuarios puedan estirar las imágenes escaneadas para su indexación

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

A nuestro entender con esa funcionalidad ya estaría cumpliendo con lo solicitado en el PBC

Consulta 10 - Ítem 10 -Escáner - Tipo de equipos que cuentan con un recorrido en U

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos requeridos en el Ítem 10 -Escánerconsultamos si se aceptarán el tipo de equipos que cuentan con un recorrido en U de la documentación escaneada

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

No se especifica el tipo de recorrido del scanner; si cumple con todo lo solicitado en el PBC serán aceptados.

Consulta 11 - Ítem 10 -Escáner - Certificación para Microsoft Windows 7 o 10

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos requeridos en el Ítem 10 -Escánerconsultamos sobre la Certificación para Microsoft Windows 7 o 10si se puede garantizar la compatibilidad de los mismos a través de los controladoresque se encuentran listos para su descarga desde la página web del Fabricante de la marca ofertada?

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

Sí, se puede garantizar la compatibilidad de los mismos a través de los controladores disponibles en la página del Fabricante.

Consulta 12 - Ítem 10 -Escáner - Software incluido y drivers de instalación

Consulta Fecha de Consulta 07-11-2018

Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos requeridos en el Ítem 10 -Escánerconsultamos con relación a Software incluido y drivers de instalaciónsi la DNCP podría aceptar equipos en los cuales se puedan configurar repositorios en la red predefinidos para el Sharepoint de tal forma que los usuarios puedan estirar las imágenes escaneadas para su indexación

Respuesta Fecha de Respuesta 07-11-2018

A nuestro entender con esa funcionalidad ya estaria cumpliendo con lo solicitado en el PBC.

31/07/24 08:28 4/4