

Consultas Realizadas

Licitación 369961 - Adquisición de Equipos, Licencias e Insumos Informáticos

Consulta 1 - Con relación al Plazo de Entrega sobre todo para los Lotes 1, 2, 3, 4 y 5,

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
solicitamos extender el mismo a 45 días, teniendo en cuenta que se tratan de varios equipos de considerable porte, con los cuales no siempre se cuenta en stock, esto 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 en		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
No se podrá modificar. Favor remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 2 - Con relación al tipo de Adjudicación del llamado, POR LOTE,

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
consultamos respetuosamente separar la adjudicación POR LOTES pero según la índole, considerando que en el Lote 6 se requieren varios tipos de impresora de diversa índole y no todas las empresas proveen o prestan servicios a diferentes marcas y productos, lo cual representa una limitante para potenciales oferentes. El tipo de adjudicación POR LOTE (según tipo de producto) se aplica a la mayoría de los llamados justamente por ser beneficioso para la Convocante. La modificación beneficiaría a la entidad aumentando considerablemente la cantidad de oferentes, teniendo así la posibilidad de obtener los mejores precios del mercado como lo establece la Ley 2051/03 de Contrataciones Públicas, donde cita textualmente "no se podrán establecer elementos que no resulten técnicamente indispensables, si con ellos se limitan las posibilidades de concurrencia a eventuales proveedores o contratistas".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
No se podrá modificar. Favor remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 3 - Con relación al Lote 6 ítem 1,

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
consultamos si el requerimiento de impresión vía Wi-Fi podría ser opcional, puesto que al tratarse de un equipo como el que solicitan, estaría recibiendo archivos de tamaño considerable y la conexión Wi-Fi para esto no es la más recomendable. Consultamos si podríamos ofertar equipos con conexión USB 2.0 y Ethernet como estándar de la industria para equipos del porte requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2019
Remitirse a lo especificado en la Adenda N° 1.		

Consulta 4 - Con relación al Lote 6 ítem 1,

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
----------	-------------------	------------

solicitamos aclaración sobre la cantidad de tóner adicional requerido pues el PBC expresa en primer lugar "Se deberá proveer un tóner adicional al de fábrica, con rendimiento de 10.000 páginas como mínimo" y luego "Proveer 2 (dos) unidades de cartuchos nuevas (tóner) con cada equipo"; de modo a presentar correctamente las ofertas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
-----------	--------------------	------------

Se aclara que se deberá proveer además del incluido de fábrica 1 (un) cartucho o toner adicional para al menos 10.000 impresiones.

Consulta 5 - En el lote 6 ítem 1,

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
----------	-------------------	------------

solicitamos sean aceptados equipos con lenguaje universal de impresión PCL y PostScript 3. La característica resaltada PCLmS, URF y PWG corresponden a parámetros exclusivos de la marca HP y Samsung, siendo las únicas que pueda cumplir con tal requisito. Por esta razón, solicitamos la modificación de dicho punto para poder dar mayor participación a potenciales oferentes, con equipos que incluso superan las prestaciones de producción solicitadas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2019
-----------	--------------------	------------

Remitirse a lo especificado en la Adenda N° 1.

Consulta 6 - En la SICP

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
----------	-------------------	------------

En la SICP del portal de contrataciones Públicas, Ítems Solicitado, LOTE N° 1, Computadoras Tipo 1 Avanzada, especificaciones técnicas dice:

5 - Memoria RAM: Memoria RAM Tipo DDR3 o superior (1600 MHz o mayor). Debe quedar al menos 1 (un) banco de memoria libre para futuras expansiones. 16 GB como mínimo. Capacidad para ampliación de memoria RAM reconocida por el BIOS de la placa madre. 32 GB mínimo

Solicitamos respetuosamente a la convocante que sean aceptado únicamente memoria RAM de 16GB DDR4 con velocidad 2666 MHz siendo que esta característica es de la última generación y lo poseen todas las marcas de renombre internacional, así también los cambios en este punto podrán ser solicitado al Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación mediante un formulario, esto beneficiaría a la convocante ya que adquirirá equipos nuevos, de fabricación reciente y de la última tecnología en el mercado, garantizando la vida útil de muchos años más. Lo solicitado actualmente son características desfasadas y sin soporte por la mayoría de los fabricantes de equipos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
-----------	--------------------	------------

Remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 7 - En la SICP

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
----------	-------------------	------------

En la SICP del portal de contrataciones Públicas, Ítems Solicitado, LOTE N° 1, Computadoras Tipo 1 Avanzada, especificaciones técnicas dice:

1 Chasis: Torre, Mini torre o Small Form Factor (SFF)

Solicitamos respetuosamente a la convocante que sean aceptado únicamente el tipo de chasis Torre, este tipo de chasis ofrece mayor capacidad de ranuras de expansión PCI-EX para futuras expansiones y mayor capacidad de disco, Memoria RAM, entre otros, además que todas las marcas poseen este tipo de chasis.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
-----------	--------------------	------------

Remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 8 - En la SICP

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
<p>En la SICP del portal de contrataciones Públicas, Ítems Solicitado, LOTE N° 1, Computadoras Tipo 1 Avanzada, especificaciones técnicas dice:</p> <p>15 - Fuente de Alimentación: Voltaje 100-240 Voltios a 50-60 Hertz. La fuente deberá soportar la carga de todos los componentes del equipo. Debe cumplir con el Estándar Energy Star o Similar. Debe incluir cables de poder y supresor de picos.</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante que sea aceptado únicamente la certificación Energy Star, esta certificación tiene como objetivo:</p> <p>AHORRO: consumen menos energía, que repercute en un menor costo.</p> <p>MAYOR CICLO DE VIDA: mayor duración por menor consumo de recursos y mayor eficiencia.</p> <p>ECOLÓGICO: el impacto ambiental es menor. 70% menos de emisiones de CO2 derivadas del consumo eléctrico.</p> <p>No existe actualmente una certificación similar a la de Energy Star por lo que este requisito será un beneficio para la convocante.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
Remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 9 - En la SICP

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
<p>En la SICP del portal de contrataciones Públicas, Ítems Solicitado, LOTE N° 2, Computadoras Tipo 2 Intermedia, especificaciones técnicas dice:</p> <p>Memoria RAM Tipo DDR3 o superior (1600MHz o mayor) - 8 GB como mínimo. Debe quedar al menos 1 (un) banco de memoria vacío para futuras expansiones. Capacidad para ampliación de memoria RAM reconocida por el BIOS de la placa madre - 16 GB mínimo.</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante que sean aceptado únicamente memoria RAM de 8 GB DDR4 con velocidad 2666 MHz siendo que esta característica es de la última generación y lo poseen todas las marcas de renombre internacional, así también los cambios en este punto podrán ser solicitado al Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación mediante un formulario, esto beneficiaría a la convocante ya que adquirirá equipos nuevos, de fabricación reciente y de la última tecnología en el mercado, garantizando la vida útil de muchos años más. Lo solicitado actualmente son características desfasadas y sin soporte por la mayoría de los fabricantes de equipos</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
Remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 10 - En la SICP

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
<p>En la SICP del portal de contrataciones Públicas, Ítems Solicitado, LOTE N° 2, Computadoras Tipo 2 Intermedia, especificaciones técnicas dice:</p> <p>1 Chasis: Torre, Mini torre o Small Form Factor (SFF)</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante que sean aceptado únicamente el tipo de chasis Torre, este tipo de chasis ofrece mayor capacidad de ranuras de expansión PCI-EX para futuras expansiones y mayor capacidad de disco, Memoria RAM, entre otros, además que todas las marcas poseen este tipo de chasis.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
Remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 11 - En la SICP

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
<p>En la SICP del portal de contrataciones Públicas, Ítems Solicitado, LOTE N° 2, Computadoras Tipo 2 Intermedia, especificaciones técnicas dice:</p> <p>15 - Fuente de Alimentación: Voltaje 100-240 Voltios a 50-60 Hertz. La fuente deberá soportar la carga de todos los componentes del equipo. Debe cumplir con el Estándar Energy Star o Similar. Debe incluir cables de poder y supresor de picos.</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante que sea aceptado únicamente la certificación Energy Star, esta certificación tiene como objetivo:</p> <p>AHORRO: consumen menos energía, que repercute en un menor costo.</p> <p>MAYOR CICLO DE VIDA: mayor duración por menor consumo de recursos y mayor eficiencia.</p> <p>ECOLÓGICO: el impacto ambiental es menor. 70% menos de emisiones de CO2 derivadas del consumo eléctrico.</p> <p>No existe actualmente una certificación similar a la de Energy Star por lo que este requisito será un beneficio para la convocante.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-11-2019
Remitirse a lo especificado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 12 - Lote 15 Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
<p>SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS</p> <p>1. Especificaciones Técnicas, ADQUISICIÓN DE EQUIPOS, LICENCIAS E INSUMOS INFORMÁTICOS) Lote 15 Ítem 1, se lee:</p> <p>.</p> <p>Camara Rango de ajuste. Pan: 0° a 360°, Tilt: 0° a 90°, Rotación: 0° a 360.</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante la modificación de este punto. Aceptando el Angulo Tilt : desde 0° a 75°, ya que ese es el intervalo que corresponde a ese tipo de cámaras donde es suficiente para el cumplimiento de sus funciones .</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2019
Remitirse a lo especificado en la Adenda N° 1.		

Consulta 13 - Lote 15 Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
<p>SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS</p> <p>1. Especificaciones Técnicas, ADQUISICIÓN DE EQUIPOS, LICENCIAS E INSUMOS INFORMÁTICOS) Lote 15 Ítem 2, se lee:</p> <p>.</p> <p>Almacenamiento 3 TB instalado, y debe soportar hasta 10 TB por cada disco.</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la convocante la modificación de este punto. Aceptando el almacenamiento máximo de 8 TB, esto en vista que las especificaciones hacen referencia a equipos para un solo disco, y teniendo en cuenta que ya están solicitando integrado un disco de menor capacidad 3TB.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2019
Remitirse a lo especificado en la Adenda N° 1.		

Consulta 14 - LOTE N° 7 - 1- Lector Código de barra

Consulta	Fecha de Consulta	30-10-2019
Solicitamos a la convocante confirmar si la Potencia requerida es 40,96mW (Pico) o 0,96mW (Pico) ya que pudo ser un error de tipeo. La potencia requerida no se adecua a estándares de estos equipos.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2019
Remitirse a lo especificado en la Adenda N° 1.		