

Consultas Realizadas

Licitación 239654 - Adquisición de Equipos de Oficina y Computación - AD referendum

Consulta 1 - LOTE N° 8: ADQUISICIÓN DE IMPRESORAS LÁSER

| Consulta | Fecha de Consulta | 10-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| Solicitan impresoras láser monocromáticas con las siguientes características: Memoria de 128 MB mínimo con posibilidad de ampliación de hasta al menos 1GB. Consultamos: Para dar una mayor participación a potenciales oferentes, sería factible que la ampliación fuera máximo hasta 384 MB, para así poder participar mayor variedades de marcas en equipos de este porte. Favor responder | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 2 | | |

Consulta 2 - LOTE N° 8: ADQUISICIÓN DE IMPRESORAS LÁSER

| Consulta | Fecha de Consulta | 10-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| Solicitan impresoras láser monocromáticas con las siguientes características: Rendimiento del toner: 6.000 copias como mínimo Consultamos: Para dar una mayor participación a potenciales oferentes, sería factible que la capacidad del toner pueda ser de 5.000 como mínimo, para así poder participar mayor variedades de marcas en equipos de este porte, ya que 6.000 copias son muy pocas las marcas con esta capacidad de insumo. Favor responder. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 2 | | |

Consulta 3 - LOTE N° 8: ADQUISICIÓN DE IMPRESORAS LÁSER

| Consulta | Fecha de Consulta | 10-10-2012 |
|--|-------------------|------------|
| 3) Solicitan impresoras láser monocromáticas con las siguientes características: Que la vida útil del cilindro sea de 90.000 copias como mínimo. Consultamos: Actualmente la mayor parte de las impresoras no poseen cilindro por separado, solamente trabajan con los cartuchos de tóner, y a fin de poder abrir a una mayor participación de potenciales oferentes, se podrían aceptar ofertas de equipos que no posean cilindros por separados, ya que esta función no hace menos ni más a la máquina. Favor responder. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 2 | | |

Consulta 4 - Lote 8 - Impresoras Laser

| Consulta | Fecha de Consulta | 10-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Con relación a los ítems 1, 2, 3 y 4 del Lote 8 donde solicitan que el procesador de los equipos multifuncionales sean de 500 MHz, consultamos si podrían aceptar equipos con procesador de 460MHz o superior, teniendo en cuenta que la diferencia es mínima, y no afecta en la velocidad de impresión de los equipos; y de esta manera la convocante estaría ampliando la participación de los Oferentes, mejorando los costos de los equipos. También consultamos si podrían aceptar equipos con memoria expandible hasta 576 MB.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 2 | | |

Consulta 5 - Lote 4 - Items 1, 2, 3, 4

| Consulta | Fecha de Consulta | 10-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| <p>EL PBC solicita para el lote 4 ranuras de expansión: 4 PCI Hoy en día podemos decir que PCI fue un estándar abierto desarrollado por Intel en tiempos del 86. El mismo, permite interconectar tarjetas de vídeo, audio, adaptadores de red y otros muchos periféricos con la placa base. El estándar PCI 2.3 llega a manejar 32 bits a 33/66MHz con tasas de transferencia de datos de 133MB/s y 266MB/s respectivamente. No obstante, hoy en día Intel impulsa decididamente el estándar PCI express, que en su versión x16, x1, x8 y funcionando en modo dual proporciona una tasa de transferencia de datos de 8GB/s, ni más ni menos que 30 veces más que PCI 2.3. Por lo tanto dado a que está comprobado que los PCI express tienen una mayor transferencia que un PCI normal, solicitamos que sean aceptados 1 PCI y 3 PCI Express.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 2 | | |

Consulta 6 - LOTE Nº 5: RELOJES BIOMÉTRICOS - ITEM 1 Y 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 11-10-2012 |
|--|-------------------|------------|
| <p>A fin de dar mayor participación a otros oferentes y con el deseo de ofrecer equipos con mayor tecnología a la Institución solicitamos sea aclarado las siguientes consultas:</p> <p>1. Tecnología de Lectura de Tarjetas Incorporadas: ¿Podrá ofertarse equipos con tecnología de lectura de tarjetas de proximidad? Estos equipos son muy superiores por durabilidad y rapidez que los equipos de lectura de banda magnética y código de barras expuestas al desgaste tanto de la tarjeta como el lector.</p> <p>2. Modo de Identificación: ¿Podrán ofertarse equipos con método de identificación Tarj Prox + Huella, PIN + Huella y Solo huella? La utilización de tarjetas de proximidad en lugar de tarjetas de banda magnética o código de barras, ofrece mayor rapidez de lectura y por ende menor tiempo de espera por parte del usuario.</p> <p>3. El medio ambiente de operación solicitado sobrepasa excesivamente a la media registrada en nuestro país. ¿Podrá ofertarse equipos que operan en ambiente de 0° - 45°C; 20%-80% humedad sin condensación?</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
|---|--------------------|------------|
| <p>Respuesta a Consulta 1: Podrán ofertarse equipos con tecnología de tarjetas de proximidad. Asimismo, cabe aclarar que indefectiblemente los equipos deberán tener soporte para lectura de banda magnética y códigos de barras, ya que el MRE, posee equipos e insumos existentes que hacen uso de estas tecnologías.</p> <p>Respuesta a Consulta 2: Podrán ofertarse equipos con método de identificación TarjetProx + Huella, PIN + Huella y solo Huella. Asimismo, deberá poseer los métodos de identificación tarjeta magnética + Huella, huella + PIN y soporte de código de barras, ya que el MRE posee equipos e insumos existentes que hacen uso de estas tecnologías.</p> <p>Respuesta a Consulta 3 Podrán ser ofertados equipos que operen con ambientes 0° - 45°C; 20%-80% humedad sin condensación</p> | | |

Consulta 7 - LOTE Nº 5: RELOJES BIOMÉTRICOS - ITEM 1 Y 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 11-10-2012 |
|---|--------------------|------------|
| <p>Indicar lugar de entrega de los equipos biométricos.</p> | | |
| Respuesta | Fecha de Respuesta | 18-10-2012 |
| <p>PATRIMONIO DEL MRE</p> | | |

Consulta 8 - Lote 3, Ítem 1, Ítem 3 e Ítem 5

| Consulta | Fecha de Consulta | 19-10-2012 |
|--|-------------------|------------|
| <p>El pliego de Bases y condiciones, sección de especificaciones Técnicas solicitan para el Lote 3, Ítem 1, Ítem 3 e Ítem 5, lo siguiente: ¿El oferente deberá presentar una carta documento del fabricante debidamente firmada por una autoridad del mismo con potestades sobre nuestra región, en donde se lo acredite como su representante oficial en nuestro país y que se encuentra en condiciones para proveer, instalar, configurar y soportar posteriormente y directamente con la ayuda del fabricante cualquiera de los equipos propuestos en caso de ser adjudicatarios de esta Licitación.? y ¿Presentar respaldado por escrito del fabricante a la empresa oferente autorizándola a prestar el servicio técnico y el cambio de partes por garantía en un periodo máximo de 4 horas a partir de la remisión oficial del equipo, el cual deberá contar con stock de repuestos.?</p> <p>Solicitamos sea aceptado ¿Una carta documento del Distribuidor Global de la marca ofertada y Autorizado por el fabricante de la misma a la empresa oferente? y ¿Presentar respaldo por escrito del Distribuidor Autorizado por el fabricante a la empresa oferente?, teniendo en cuenta que las marcas de primer nivel otorgan potestad a sus distribuidores autorizados en determinados territorios así como el servicio técnico a sus respectivos canales, garantizando de igual manera la originalidad del producto, garantía y soporte técnico.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 4 | | |

Consulta 9 - Lote 3, Ítem 2, Ítem 4 e Ítem 6

| Consulta | Fecha de Consulta | 19-10-2012 |
|--|-------------------|------------|
| <p>El pliego de Bases y condiciones, sección de especificaciones Técnicas solicitan para el Lote 3, Ítem 2, Ítem 4 e Ítem 6 lo siguiente: ¿Presentar documentación del fabricante donde autorice a la empresa oferente como representante de la marca y avale la garantía exigida.? ¿Presentar respaldado por escrito del fabricante a la empresa oferente autorizándola a prestar el servicio técnico y el cambio de partes por garantía en un periodo máximo de 4 horas a partir de la remisión oficial del equipo, el cual deberá contar con stock de repuestos.?</p> <p>Solicitamos sea aceptado ¿Una carta documento del Distribuidor Global de la marca ofertada y Autorizado por el fabricante de la misma a la empresa oferente? y ¿Presentar respaldo por escrito del Distribuidor Autorizado por el fabricante a la empresa oferente? teniendo en cuenta que las marcas de primer nivel otorgan potestad a sus distribuidores autorizados en determinados territorios así como el servicio técnico a sus respectivos canales, garantizando de igual manera la originalidad del producto, garantía y soporte técnico.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 4 | | |

Consulta 10 - Lote Nº 4: Estaciones de trabajo

| Consulta | Fecha de Consulta | 19-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Se solicita que las PCS sean de tipo Desktop o torre. Respetuosamente solicitamos se permita la cotización de Computadoras con Factor de Forma Small Form Factor (SFF), este tipo de equipos cumplen con los requerimientos técnicos solicitados por la Convocante, además brindan una ventaja en la comodidad y espacio disponible en los escritorios de los usuarios correspondientes.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 4 | | |

Consulta 11 - LOTE 1 Y LOTE 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 22-10-2012 |
|--|-------------------|------------|
| <p>: Solicitan Fuente de Poder: 2 fuentes de poder Hot Plug redundantes 220 AC, 50 Hz. 750 Watts o superior o con tecnología similar, Los equipos en su generalidad hoy día incluyen componentes de última generación, por lo que poseen una fuente de alimentación, diseñada y dimensionada para proveer suficiente potencia y soportar todos los componentes del equipo aun llegando a su máxima configuración soportada. Las nuevas tecnologías de fabricación de componentes y equipos dan la posibilidad de reducir la potencia de la fuente de alimentación sin disminuir el rendimiento. Todo está dirigido a cumplir con normas internacionales para la disminución del consumo energético global, que a su vez reduce otros efectos negativos en áreas como: producción de energía eléctrica, calentamiento global, menores costos de consumo eléctrico que beneficiaran a vuestra institución, etc. Basado en lo expuesto solicitamos se sirvan permitir que los equipos correspondientes a los Lotes mencionados sean cotizados con Fuente de Alimentación de 650 Watts o recomendado por el fabricante.</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 4 | | |

Consulta 12 - LOTE 1 Y LOTE 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 22-10-2012 |
|--|-------------------|------------|
| <p>Solicitan Tarjeta de Red integrada dual port PCI-X solicitamos tengan a bien aceptar equipos con Tarjeta de Red integrada dual port PCI Ex ya que dicha conexión es de mayor tasa de transferencia (aprox 30 veces mas). De esta forma la convocante estaría permitiendo a mayor cantidad de oferentes a participar en este llamado</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--------------|--------------------|------------|
| VER ADENDA 4 | | |

Consulta 13 - LOTE 1 Y LOTE 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 22-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Solicitan 5 ranuras PCI Ranuras de Expansión. Solicitamos tengan a bien aceptar equipos con 4 PCI o superior, De esta forma la convocante estaría permitiendo a mayor participación de oferentes en este llamado</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--|--------------------|------------|
| El MRE posee tarjetas/equipamiento existente que hacen uso de los puertos PCI. Favor ajustarse al pliego de bases y condiciones. | | |

Consulta 14 - LOTE Nº 5: RELOJES BIOMÉTRICOS - ITEM 1 Y 2

| Consulta | Fecha de Consulta | 22-10-2012 |
|---|-------------------|------------|
| <p>Se solicita informar marca y modelo de relojes con lectores para tarjetas de banda magnética y código de barras en uso en esa Institución a modo de solicitar a fábrica que equipos de alta tecnología que comercializamos puedan ser compatibles con los que posee el Ministerio de Relaciones Exteriores, según lo confirman</p> | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 24-10-2012 |
|--|--------------------|------------|
| El MRE posee impresoras e insumos de banda magnetica/codigo de barras. | | |

Consulta 15 - LOTE Nº 5: Relojes Biométricos

| Consulta | Fecha de Consulta | 25-10-2012 |
|----------|-------------------|------------|
|----------|-------------------|------------|

Siendo que el MRE posee actualmente en uso relojes biométricos con tecnología de lectura de tarjetas de proximidad y NO de lectores de código de barras y banda magnética, se solicita eliminar las especificaciones de ?Tecnología de Lectura de Tarjetas Incorporadas Banda Magnética Track 1 y Track2?, ?Soporte para lectura de Banda Magnética?, ?Soporte para lectura de tarjeta con Código de Barra?, ?Modo de Identificación Tarjetas Magnéticas + Huella y PIN + Huella?.

Además la impresora que mencionan en la respuesta enviada el 24/10/2012 09:34 lo podrán utilizar para tarjetas de cualquier tecnología:

1) Código de barras 2) Banda magnética 3) Proximidad RFID 4) SmartCard. Siendo los dos últimos las tecnologías aplicadas actualmente por los fabricantes de relojes biométricos.

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 26-10-2012 |
|-----------|--------------------|------------|
|-----------|--------------------|------------|

El MRE NO posee tarjetas de proximidad RFID ni smartcard, posee de otro tipo, y deben ser utilizadas. De lo contrario se deben adquirir nuevas y desechar las actuales.

Favor ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.