

Gestión de Compra - Gobierno de la Provincia de Formosa

Confección del pedido de cotización con sus respectivos pliegos de bases y condiciones



Nº Expediente T-004047/23-PJ-PJ-EXP-GC

En Curso 28/7/2023 07:35 Aprobación

Gestión de Compra Nº: - Solicitud de Compra de 2 Equipos Informaticos Completos y 1 Impresora Doble Faz Automatica p/ OGA Penal Las Lomitas

sobre Preventivo No: 452749 Solicitud de Compra de 2 Equipos Informaticos Completos y 1 Impresora Doble Faz Automatica p/ OGA Penal Las Lomitas

LICITACIÓN PRIVADA Nº 76/23

APERTURA: 03/08/23

HORA: 9.50

SEÑOR:

MANTENIMIENTO DE OFERTAS: TREINTA (30) DIAS desde la fecha de apertura.-

PLAZO DE ENTREGAS: DENTRO DE LOS 30 DIAS de recepcionada la Órden de Provisión.-

Sirvase cotizar PRECIO Y MARCA por suministros que se indican a continuación de acuerdo a las especificaciones que se detallan y a lo establecido I en los PLIEGOS DE CONDICIONES GENERALES (Publicado oficial Poder Judicial Provincia en la página del de la www.jusformosa.gob.ar/transparencia/licitaciones) y PARTICULARES.
CONDICIONES DE PAGO: Se efectuarán de la siguiente manera: , una vez recibida las

facturas, previa conformidad de recepción de lo solicitado.-

PEDIDO POR: Dirección de Sistemas p/OGA Lomitas

LUGAR DE ENTREGA DE LOS SOBRES: Mesa de Entradas del Serv. Administrativo Financiero - 2do piso STJ

- Juan Jose Silva Nº 856 - Formosa (Capital).-

ENTREGA DE LOS ARTÍCULOS: Oficina de Patrimonio Junin 132 - Formosa (Capital).-

Detaile de ITEMS

Rg Código Descripción Cant. P.Unit. Total

LÁSER 001 4.01.015.034 IMPRESORA. **IMPRESORA** MONOCROMÁTICA GENERICO DEPARTAMENTAL - Impresión Duplex - Con 2 Tóneres alternativos operativos incluidos por impresora

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Deberán imprimir no menos de 30 ppm (páginas promedio por minuto) de tamaño A4 y mediana complejidad, que permita imprimir en hoja cortada, tanto en orientación normal como apaisada, tanto en papel blanco alisado como transparencias.

Productividad de por lo menos 10.000 impresiones mensuales

Permitirá la impresión de textos, imágenes y gráficos en la misma hoja

Impresión DUPLEX

Será de tecnología LÁSER

Tendrá una resolución mínima de 600 x 600 dpi (puntos por pulgada)

Tendrá 1 (un) deposito (estándar, es decir estar incluido en el precio) de tamaño

Oficio

de papel de entrada de no menos de:

500 hojas cortadas de 80 gr/m²

Se aceptara que el equipo contenga 2 (dos) o mas depósitos que sumen la misma cantidad especificada, debiendo quedar éstos incluidos dentro del precio como depósitos estándar

Tendrá una capacidad de memoria de 16 MB (mínimo)

Deberá permitir la impresión en hojas sueltas tanto en papel blanco alisado como transparencias.

CONECTIVIDAD

Interfaz USB 2.0 o superior

Interfaz para Red Ethernet (Cable UTP/ Conector RJ 45)

SISTEMAS OPERATIVOS

Deberán proveerse los drivers para Windows XP/VISTA/7

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Deberá poder conectarse directamente a la red de suministro de energía eléctrica de 220V-50 Hz, además de tener conexión a tierra, o poseer circuito de doble aislación y/o doble protección.

Deberán Incluirse los manuales, software de instalación con licencia de uso perpetuo, cables de conexión del equipo con la red de datos o CPU, cables de alimentación eléctrica y todo otro elemento necesario para el normal funcionamiento del equipo.

Deberán incluirse 2 tóneres por cada impresora ofrecida.

De primera Calidad

1 \$.....

002 4.01.015.046 MONITOR . GENERICO MONITOR LED ESTÁNDAR (17" o superior)



Gestión de Compra - Gobierno de la Provincia de Formosa

Confección del pedido de cotización con sus respectivos pliegos de bases y condiciones



Rg Código Descripción Cant. P.Unit. Total

Características:

Tamaño de la Pantalla Visible: 17" en diagonal.

Relación de Aspecto:

Normal (4:3 o 5:4)

Ampliado - WideScreen - (16:9 o 16:10)

Interfaz de conexión a monitor: Analógica RGB-DB15

Resolución Máxima Nativa:

Para relación de aspecto normal 1280 x 1024 puntos mínimo

Para relación de aspecto ampliada o WideScreen 1280 x 720 puntos mínimo

Tiempo de Respuesta: no mayor a 6 ms

Brillo: no inferior a 250 cd/m²

Relación de Contraste: no menor de 450:1

Ángulo de Visión: no menor a 160º Horizontal / 160º vertical.

Alimentación eléctrica: de 220V – 50 Hz sin necesidad de transformadores externos.

Se proveerán los cables correspondientes para la alimentación eléctrica y la interconexión con la unidad central de proceso.

Para el caso de ser utilizado con el sistema operativo Windows, y a fin de garantizar la compatibilidad del hardware ofertado con el Sistema Operativo Windows, el monitor deberá poseer certificación WHCL ("Windows Hardware Compatibility List") versión Premium (no BASIC). Deberá cumplir con la norma "ISO 13406-2 Clase I", es decir cero (0) pixeles fallados de cualquier tipo.

De primera calidad.

2 \$..... \$.....

003 4.01.015.054 COMPUTADORA. GENERICO Computadora de Escritorio Estandar

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tecnología abierta y marca reconocida internacionalmente

Arquitectura X86 con soporte USB (Universal Serial Bus)

Set up Residente en ROM con password de booteo y set up

Capacidad de booteo remoto a través de la conexión LAN

Reloj en tiempo real con batería y alarma audible

GABINETE

De chapa de alta calidad

Fuente de 550 w o superior incorporada, con entrada de alimentación eléctrica de 220/240v

Tipo: Standar con posibildiad de funcionamiento en posicion vertical cerficiado por el fabricante. No se aceptará MINITOWER.

UNIDAD DE PROCESAMIENTO

Tipo: INTEL Core i3 2100 o rendimiento superior – 2 núcleos y velocidad de reloj de 2,4 Ghz.

Cuando se indica "o rendimiento superior" significa que en caso de ofertar un modelo de CPU diferente al indicado, los señores oferentes deberán demostrar mediante benchmarks que el rendimiento del modelo ofrecido es superior al del modelo especificado, teniendo en cuenta que la comparación deberá realizarse indefectiblemente entre CPUs de la misma marca que la ofertada.

PLACA BASE- MOTHERBOARD

Tipo: INTEL, ASUS, GIGABYTE o de similar rendimiento

MEMORIA

Tipo: DDR3 o superior

Capacidad: 4 GB mínimo ampliable a 8 GB sin cambiar la memoria inicialmente provista.

DISCO DURO

Capacidad Mínima: 500 GB - Tecnología SATA - Tipo: Seagate, Western Digital, Samsung o superior.

VIDEO

Controladora de video SVGA/XGA o superior con soporte de color de 64 bits (mínimo) Si la placa de video es on-board, la placa madre deberá incluir un slot PCI-E 16X libre.

AUDIO

Plaqueta de Sonido (o chipset integrado)

NETWORKING Y COMUNICACIONES

Placa de Red (o chipset integrado)

CONSOLA

Teclado:

Deberá ser en español latinoamericano, del tipo QWERTY, que incluya función numérica Conexión PS/2 o USB

Preferentemente Tipo: Genius, Logitech o Superior.

Mouse

Óptico de 2 botones con scroll Conexión PS/2 o USB



Gestión de Compra - Gobierno de la Provincia de Formosa

Confección del pedido de cotización con sus respectivos pliegos de bases y condiciones



Rg Código Descripción Cant. P.Unit. Total

Deberán proveer de mouse pad

Preferentemente Tipo: Genius, Logitech o Superior

Puertos Incorporados:

Al menos 4 port USB con sus conectores externos en gabinete

1 de los ports USB deben estar disponibles en el frente del gabinete (mínimo)

- 1 Puerto para mouse (podrá emplear uno de los puertos USB)
- 1 Puerto para teclado (podrá emplear uno de los puertos USB)
- 1 Puerto para monitor del tipo DSUB-15 para VGA/SVGA/XGA

SISTEMA OPERATIVO INCLUIDO

Windows 10 Professional (x64) o superior, en español con licencia original. A fin de garantizar la compatibilidad del hardware ofertado con el sistema operativo solicitado, la estación de trabajo deberá acreditar haber pasado favorablemente los test de compatibilidad de "Certified for Microsoft 10 Client Family, x64" no aceptando partes o componentes de los mismos, si no la estación en su totalidad. Para ello los oferentes deberán detallar en la oferta el SUBMISSION ID junto al "Windows Logo Verification Report" el cual deberá haber resultado aprobado (approved).

RECUPERACIÓN Y SEGURIDAD

Software de recuperación preinstalado en disco duro o en CD/DVD de booteo, que permita restaurar la instalación original del Sistema Operativo y configuración de fabrica del equipo, sin intervención del usuarios salvo para el inicio de dicho proceso.

De primera calidad.

2	Ф	c
_	Φ	Φ

004 4.01.015.077 U.P.S. GENERICO UNIDAD DE ENERGÍA ININTERRUMPIDA PARA ESTACIONES DE **TRABAJO**

Características:

Las unidades de Potencia Ininterrumpida (UPS) deberán contar con:

Rango de Potencia: 800VA

Autonomía: no menor a 5 minutos a plena carga.

Tensión de Entrada: 200-260 VAC/ 50Hz +/- 5%

Tensión de Salida: 220 VAC ± 5% (apropiada para cargas de 220-240 VAC)

Frecuencia de Salida en linea: sincronizada dentro de 50 Hz ± 3% y 50 Hz ± 1% en batería.

Forma de Onda de Salida: Senoidal o Cuasi- Senoidal.

Eficiencia Mayor al 85% a plena carga (para disminuir la disipación de calor).

Tomas de Salida Minimas: 4 (para 800 VA o más). Uno de los tomas deberá proveer protección contra sobre tensiones exclusivamente, sin estar conectada a la protección de baterías.

Gabinete con conexión a tierra.

Indicación Luminosa de encendido (on/off), señalización de pérdida de energía primaria y en batería acústica y luminosa.

Totalmente protegidas contra sobrecarga y con reposición manual de la protección sin necesidad de abrir el equipo.

Baterías herméticas, sin mantenimiento y cambiables por el usuario

Puerto para conexión con software para cierre automático y ordenado de aplicaciones y sistema operativo. En caso de proteger otro dispositivo diferente de una PC (caso una maquina de Fax, punto

	Total:				\$
De primera calidad		2	\$		\$
de venta, etc.) se puede omitir este requisito.	`		•	•	

SON P	ESOS:	 	 	

FIRMA Y SELLO DEL PROPONENTE