



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
“Año del Desarrollo Agroforestal”

26 de Septiembre de 2017
SECCION DE COMPRAS

CONVOCATORIA A COMPRA MENOR
ONAPI: C.M.C. 43-2017

COMPRA DE ARTÍCULOS INFORMATICOS Y ACCESORIOS

LA OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL en cumplimiento de las disposiciones de Ley No. 340-06 sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha Dieciocho (18) de Agosto del Dos Mil Seis (2006), modificada por la Ley No. 449-06 de fecha Seis (06) de Diciembre del Dos Mil Seis (2006), convoca a todos los interesados a presentar propuestas para el proceso de referencia.

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SON LAS SIGUIENTES:

CANTIDAD	PRODUCTO
4	IMPRESORA LÁSER BLANCO Y NEGRO Memoria: Memoria, estándar 256 MB, ampliación de memoria o superior Cantidad de páginas por mes entre 1500 y 6000, procesador de 1200 mhz. Lenguaje de impresión: PCL6,PLC5,PostScript ,PDF Sensor de papel automático, 1 Bandeja de papel. Tipo de conectividad: Hi Speed USB 2.0 Port, Fast Ethernet 10/100 Base –Network Port, Gigabit 1000base-T Memoria Standard 256 MB, memoria Máxima 256 MB. Velocidad de Impresión mayor a 40 PPM Voltaje de 100 a 127 VAC, 60 HZ, entrada de voltaje de 200 240 VAC 50 HZ. Rango de Temperatura entre 15 y 32.5 grados ~C. Rango de Humedad entre los 30 y 70 % RH. Dimensiones entre altura 8.5 pulgadas x ancho 15 pulgadas x 14.6. de profundidad Pantalla 2 line backlit LCD, compatibles con sistemas operativos. Windows 7/ 8/8.1/10 32 y 64 Bits. Garantía de más de un año.
10	TECLADO USB
10	MOUSE OPTICO USB
8	MEMORIAS USB DE 16 GB

Av. Los Próceres No. 11, Santo Domingo, Rep. Dom.
Tel.: (809) 567-7474 Fax: (809) 732-7758
RNC 401-517-23-1



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
"Año del Desarrollo Agroforestal"

SERVIDOR DE RACK:

Especificaciones:

Procesador: Familia de procesadores de ES-2603 V4 1.70 GHZ del Intel® Xeon® Sockets del procesador 4

Interconexión interna: 2 Intel Quick Path Interconnect (QPI): 6,4GT/s; 7,2GT/s; 8,0GT/s

Caché: 2,5MB por núcleo; opciones de núcleo: 4,6,8

Factor de forma: Rack de 2U

Sistema operativo: Microsoft Windows Server® 2012 R2 64BITS

Chipset: Intel C600

Memoria: 64 GB entre (48 ranuras DIMM): DDR3 de 4 GB/8 GB/16GB/32 GB/64GB hasta 1866MT/s

Almacenamiento: (2) 120 GB, SSD (5) 400 GB, SSD

Capacidad máxima de almacenamiento interno 16TB

Compartimientos de unidades: Hasta dieciséis unidades de 2,5" de conexión en marcha SAS, SATA o SSD

Discos duros: 2,5" PCIe SSD, (15.000RPM, 10.000RPM), Dispositivos de autocifrado disponibles Ranuras PCIe, Dosis de longitud media, altura media, Unax8 de longitud media, altura completa Tresx8 de longitud media, altura media Unax8 de longitud media, altura completa para controladora RAID

NIC integrada: Broadcom® de cuatro puertos y 1GbE BASE-T (sin TOE/descarga iSCSI) Intel de dos puertos y 10GbE BASE-T con 2x1GbE (capacidad FCoE habilitada en los puertos de 10GbE), Broadcom de dos puertos y 10GbE SFP+ con 2x1GbE (descarga de TOE e iSCSI disponible en puertos de 10GbE)

Controladoras RAID:

Controladoras internas:

PERCH310, PERCH710, PERCH710P, HBA externas (RAID): PERCH810, HBA externas (no RAID):

HBASAS de 6Gbps.

Comunicaciones: Broadcom® 5720 quad-port 1GbE Base-T (no TOE or iSCSI offload)

Intel I350 quad-port 1GbE Base-T (no TOE or iSCSI offload), Intel X540 dual-port 10GbE Base-T with 2x1GbE (FCoE capability enabled on the 10GbE ports), Broadcom 57800S dual-port 10GbE Base-T with 2x 1GbE (TOE and iSCSI offload available on 10GbE ports), Broadcom 57800S dual-port 10GbE SFP+ with 2x 1GbE (TOE and iSCSI offload available on 10GbE ports), Broadcom 57840S quad-port 10GbE SFP+ Rack NDC (NPAR 1.0, SRIOV, DCB, iSCSI and FCoE offloads and CEM).

Alimentación:

Fuente de alimentación redundante de 750W, de conexión en marcha y eficiencia Titanium Fuentes de alimentación redundantes de 495, 750 o 1.100W, de conexión en marcha y eficiencia Platinum, Fuentes de alimentación de rango automático



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
"Año del Desarrollo Agroforestal"

	<p>Disponibilidad: fuentes de alimentación redundantes; compartimientos de unidades de desconexión en línea; TPM; soporte interno para discos SD; ventiladores redundantes, memoria ECC; pantalla LCD interactiva, Que Cumpla con los requisitos de ENERGY STAR®; rango de alimentación extendido; partición independiente del conmutador (SWAP)</p> <p>Administración remota: iDRAC7 Express (predeterminado) o iDRAC7 Enterprise (opción de actualización), a través de Lifecycle Controller (controlador del ciclo de vida)</p> <p>Medios de almacenamiento de 8GB o 16GB (opción de actualización)</p> <p>Soporte de Rack: Rieles deslizantes para realizar el montaje de herramientas en racks de cuatro postes con orificios cuadrados o redondos sin rosca o el montaje con herramientas en racks de cuatro postes con rosca; admite un brazo de administración de cables sin herramientas opcional. Rieles estáticos para realizar el montaje de herramientas en racks de cuatro postes con orificios cuadrados o redondos sin rosca o el montaje con herramientas en racks de cuatro postes con rosca y de dos postes (Telco)</p>
1	<p>IMPRESORA MULTIFUNCIONAL</p> <p>Tecnología de impresión Blanco y Negro, Velocidad de impresión Hasta 26 ppm 5 Salida de la primera página (preparada) Negro: 8 segundos 6 Ciclo de trabajo (mensual, A4) Hasta 30.000 páginas 7 Volumen de páginas mensual recomendado 500 a 2000 8 Tecnología de impresión Láser Calidad de impresión en negro (óptima) Hasta 600 x 600 ppp, lenguajes de impresión PCL5c, PCL6, PS, PCLm, PDF.</p> <p>Monitor Pantalla táctil de 3,0", LCD (gráficos color) Velocidad del procesador 600 MHz Sensor de papel automático</p> <p>Conectividad, estándar Puerto USB 2.0 de alta velocidad (host/dispositivo) puerto de red Fast Ethernet 10/100 Base</p> <p>Preparado para red Estándar (Ethernet, WiFi 802.11b/g/n integradas)</p>
1	<p>ESCANER</p> <p>Captura rápida a color, en escala de grises y en blanco y negro a una velocidad de 60 ppm/120 ipm</p> <p>Alimentador automático de documentos (ADF) de 80 hojas</p> <p>Avanzado sistema de alimentación para ofrecer las últimas mejoras en fiabilidad</p> <p>Fuente de iluminación LED,</p> <p>Cristal integrado (216 x 297 [mm])</p> <p>Scanner Central Admin Suite</p> <p>Escaneado de tarjetas con relieve (1,4 mm de grosor)</p> <p>USB 3.0 para una compatibilidad futura, Escaner continuo de tarjetas rígidas y con relieve de hasta 1,4mm de grosor, sensor de doble alimentación por ultrasonidos para garantizar la seguridad contra las pérdidas de imágenes.</p> <p>iSOP (Intelligent Sonic Paper Protection), Incluye paper stream IP (taiwan/ISIS) y paper stream capture.</p>



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
"Año del Desarrollo Agroforestal"

	COMPATIBLE CON Windows® 10 (32 bits/64 bits), Windows® 8/8.1 (32 bits/64 bits), Windows® 7 (32 bits/64 bits), Windows Vista® (32 bits/64 bits), Windows XP® (32 bits/64 bits), Windows Server® 2012 (64 bits), Windows Server® 2012 R2 (64 bits), Windows Server® 2008 (32 bits/64 bits), Windows Server® 2008 R2 (64 bits)
1	COMPUTADORA LAPTOP 2 EN 1 CPU 1.44 GHz Intel Atom x5-Z8300 Sistema Operativo: Windows 10, RAM 2GB Tamaño del Disco Duro 64GB ,Tipo de Disco duro eMMC Tamaño de la pantalla: 10.1, Resolución: 1280x800 Tarjeta Gráfica: Intel HD Graphics Memoria de video compartida Wi-Fi 802.11ac Wi-Fi Model: Intel 802.11ac WLAN and Bluetooth(R) [1x1] Bluetooth: Blue1tooth 4.0 Mobile Broadband Tamaño del Touchpad 3.75 x 1.75 pulgadas Ports (excluding USB)USB-C , Ports (excluding USB),Headphone/Mic Ports (excluding USB), micro HDMI ,Ports (excluding USB)USB 2.0 USB Ports 2 , Card Slots microSD Un año de garantia Tamaño 10.39 x 6.81 x 0.78 Pulgadas Peso 2.62 libras

Nota:

- 1- Junto a su propuesta deben enviar sus certificaciones de impuestos al día (TSS y DGII)
- 2- No se recibirá más de una factura por orden de compra.
- 3- Es obligatorio presentar tiempo de entrega en su propuesta, si este no se cumple la orden de compra será rescindida.
- 4- Expresar en la cotización la modalidad de pago y tiempo de entrega luego de emitida la orden
- 5- Los que hagan sus propuestas por el nuevo portal transaccional, deben enviarla también como dato adjunto en un archivo PDF, de lo contrario su propuesta no será tomada en cuenta.
- 6- Para el servidor, laptop e impresora, devén ser distribuidores autorizados de la marca que coticen. Devén enviar carta de proveedor autorizado, no exclusivo.

Para obtener información del proceso, descargarlo de la página Web de la institución www.onapi.gob.do del Portal de la DGCP www.comprasdominicana.gov.do, a los fines de la elaboración de sus propuestas deben especificar el tiempo de entrega y las condiciones de pago, oferentes adjudicatarios a los fines de la elaboración de sus propuestas, estar al día con el pago de sus impuestos, de no tener disponibilidad de la mercancía a cotizar, favor de no incluirla en la oferta. Deben remitir los impuestos al día junto con el acuse de pago al momento de enviar la oferta. Tener una cuenta bancaria en la Dirección General de Contrataciones Públicas (DGCP). Para solicitud de aclaración deberán dirigirse a la siguiente dirección

Av. Los Próceres No. 11, Santo Domingo, Rep. Dom.
Tel.: (809) 567-7474 Fax: (809) 732-7758
RNC 401-517-23-1



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
“Año del Desarrollo Agroforestal”

compras@onapi.gob.do en el horario de (8:00 am a 4:00 pm) de lunes a viernes, El costo de las informaciones es gratis.

Las Propuestas serán recibidas hasta el **28/09/2017**, en horarios hasta las **4:20 P.M.**, en la Oficina Nacional de la Propiedad Industrial, Departamento de Compras y Contrataciones o a través de las direcciones electrónicas antes mencionadas.

Atentamente;


Moises I. Peralta
SECCION DE COMPRAS

