

DG-1491-23

Santo Domingo, D.N.
27 de julio de 2023

Dr. Salvador Ramos

Director General

Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI)

Su Despacho. –

Distinguido Dr. Ramos:

Respetuosamente, nos dirigimos a usted en atención a su requerimiento marcado con el número de oficio 117 de fecha 18/07/2023, donde nos solicitan la asistencia para llevar a cabo el siguiente proceso: **“adquisición de equipos y accesorios informáticos”**.

En ese sentido, tenemos a bien comunicarle que luego de analizar su expediente determinamos que su solicitud ha sido aprobada, según consta en el informe técnico INF-0379/23, el cual se encuentra adjunto.

Con sentimientos de alta estima y consideración, se despide,

Atentamente,

Mario Adames

Elaborado por

Manuel Mayrele

Revisado por

Bartolomé Yaque Pujals Suárez

Aprobado por



INF-0379/23

INFORME SOLICITUD DE ASISTENCIA
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
ONAPI

JULIO 26, 2023.-

Informe

Luego de un cordial saludo, sirva la presente para exponer consideraciones de la Oficina Gubernamental de Tecnologías de la Información y Comunicación (OGTIC), respecto al proceso de compra para la **adquisición de equipos y accesorios informáticos**, el cual se nos ha presentado como secretaria técnica del gabinete de transformación digital, a fin de evaluar.

Observaciones:

- Se adjunta carta de solicitud
- Se adjunta justificación de compra
- Se adjunta especificaciones técnicas

A grosso modo se solicita:

- 1 Escáner
 - Método de digitalización
 - Alimentador automático de documentos (ADF), digitalización dúplex simultanea
 - Modo de digitalización Simplex/dúplex, color/gris/negro y blanco/automático (detección automática de color, gris y blanco y negro)
 - Sistema óptico/sensor de imagen Óptica de igual ampliación/CIS × 2 (lado frontal × 1, lado posterior × 1)
 - Fuente de luz LED de 3 colores (rojo/verde/azul)
 - Velocidad de digitalización (A4 vertical)
 - Automática/Normal/Mejorada/Óptima 40 hojas/minuto
 - Excelente 10 hojas/minuto
 - Tamaño de papel/grosor de documento, número de hojas colocadas permitido Hasta 50 hojas (A4: 80 g/m² [20 lb])
 - Interfaz USB 3.2 Gen 1 (*1)/USB 3.1 (*1)/USB 3.0 (*1)/USB 2.0/USB 1.1 (conector: tipo B)

- Corriente de entrada Voltaje 100 a 240 V $\pm 10\%$
- Fase simple
- 1 Disco 960GB SSD SATA 6Gbps 512e 2.5in
- 12 Memorias USB 64 GB
- 8 Memorias USB 32 GB
- 1 Disco Duro 8TB 7200 RPM SAS 12Gb/s 256MB Cache
- 2 Impresora Multifuncional Láser a Color
 - Funciones: Imprima, copie, escanee, y use fax y correo electrónico
 - Velocidad Funciones
 - Velocidad de impresión de hasta 28 ppm (negro) y 28 ppm (color); Velocidad de escaneo (negro) 29 ppm / Velocidad de escaneo (color) 20 ppm
 - Velocidad Procesador
 - 1200 MHz
 - Volumen mensual de páginas recomendadas
 - 750 a 4000 paginas
- 1 Impresora Láser a Color
 - Resolución: 2,400 x 600 dpi
 - Dimensiones W x D x H
 - 15.7" x 17.7" x 13.1" (400 mm x 450 mm x 334 mm)
 - Peso 55.1 lbs. (25 kg)
 - Fuente de Poder 120V - 127V, 60Hz
 - 4-line LCD panel
 - Consumo de energía promedio 0.312 kWh/semana
 - Capacidad Standard de salida 150 paginas
 - Memoria 256 MB
 - Standard: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), USB 2.0
 - Velocidad del procesador 350 MHz
 - Sistemas Operativos soportados
 - Windows® environments: Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server

- Resolución de Impresión
 - 2,400 x 600 dpi
- 10 Computadoras de escritorio:
 - Procesador: 12th Gen Intel® Core™ i5-12500 (18 MB cache, 6 núcleos, 12 hilos, 3.00 GHz to 4.60 GHz Turbo, 65 W)
 - Sistema operativo Windows 10 Pro (Windows 11 Pro licencia incluida), Inglés, Francés, Español
 - Memoria:
 - 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4
 - Disco Duro
 - 512 GB, M.2 2230, PCIe NVMe, SSD, Class 35
 - Teclado
 - Mouse
 - Unidad Óptica;
 - 8x DVD-ROM 9.5mm Optical Disk Drive
 - Parte frontal:
 - 2 puertos USB 2.0
 - 2 puertos USB 3.2 de 1.ª generación
 - 1 conector de audio universal
 - Parte posterior:
 - 2 puertos USB 3.2 de 1.ª generación
 - 2 puertos USB 2.0 con alimentación inteligente
 - 1 puerto DisplayPort 1.4
 - 1 puerto HDMI 1.4b
 - 1 puerto Ethernet RJ45
 - 1 puerto de video opcional (HDMI 2.0b/DisplayPort 1.4/VGA)
- 4 Teléfonos IP de 2 salidas Poe
 - 180x60 pixel Backlist Graphical LCD display with 4-level grayscale
 - 2 Dual-Color line keys (2 SIP accounts, 2 Line Appearances)
 - 3 XML programmable context-sensitive soft keys
 - 3 way conference
 - HD wideband audio hardware and software support for G.722

- Full-duplex speakerphone with advanced acoustic echo cancellation
- Large phone book for up to 2000 contacts
- Dual 10/100 PoE Ports
- 2 Tablets 10 Pulgadas
 - Tamaño: 10.5" (266.9mm)
 - Cámara principal – Resolución: 8.0 MP
 - Peso (g) 508
 - Velocidad CPU: 2GHz
 - Procesador:
 - Velocidad CPU 2GHz
 - Tipo CPU: Octa-Core
 - Pantalla Tamaño
 - 10.5" (266.9mm)
 - Resolución
 - 1920 x 1200 (WUXGA)
 - Tecnología: TFT
 - Número de colores 16M
 - Cámaras
 - Cámara principal – Resolución 8.0 MP
 - Cámara principal – Autofocus Sí
 - Cámara frontal – Resolución 5.0 MP
 - Cámara principal – Flash
 - Resolución de grabación de vídeo
 - FHD (1920 x 1080)@30fps
 - Memoria RAM (GB) 4
 - Memoria Interna (GB) 128
 - Memoria Disponible* (GB) 105.4
 - Externa MicroSD (hasta 1TB)
 - Conectividad:
 - Versión USB
 - USB 2.0

Conclusión:

Luego de revisar la documentación aportada, verificar la solicitud y sus soportes, evaluamos las especificaciones técnicas y consideramos que cumplen con todos los aspectos necesarios requeridos y no solapan ningún proyecto que haya de ejecutarse desde la Agenda Digital 2030.

Mario Adames

Encargado de División de Consultoría Digital

Oficina Gubernamental de Tecnologías de la Información y Comunicación
(OGTIC)



Oficina Gubernamental de Tecnologías de la Información y Comunicación
Manuel Mayrele - Dir. De Servicios Digitales Institucionales (VB) (27/07/2023 13:26 AST)
Mario Adames - Enc. de División de Consultoría Digital (27/07/2023 14:22 AST)
Documento firmado digitalmente, para validar en medio electrónico:
<https://buzon.firmagob.gob.do/inbox/app/ogtic/v/564f4b16-82f7-4cef-abff-b2e00bcd9ab1>