

INF-0209/22

INFORME SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN
MINISTERIO DE LA MUJER

MMUJER-DAF-CM-2022-0070

SEPTIEMBRE 08, 2022.-

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 tecnológicos**, 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
- Se adjunta pliego de condiciones

A grosso modo se solicita:

- 8 Computadoras de escritorio
 - o Procesador Intel i5 -10ma Generación o Superior.
 - o 8 GB Memoria RAM - DDR4 (1x8GB).
 - o Disco duro 512 SSD GB o superior.
 - o Sistema operativo Windows 11 Professional 64 bits en inglés.
 - o Debe incluir teclado con la distribución de teclas en idioma inglés.
 - o Debe incluir Mouse.
 - o Mínimo (3) puerto USB 3.0 o superior.
 - o Puerto de red Giga Ethernet.
 - o Incluir Mouse Pad.
 - o CPU small form factor
 - o Monitor: Flat Panel 19 pulgadas o superior.
- 1 Pantalla de proyección eléctrica
- 3 Laptop
 - o Procesador Intel i5 -10ma Generación o Superior.
 - o Pantalla 15 pulgadas.

- 12 GB Memoria RAM DDR4 (1x8GB).
- Disco duro 512gb SSD.
- 1 Bocina amplificada de 1000W
- 1 Proyector resolución nativa
- 1 Proyector
 - Proyector: Capacidad de video proyección.
 - Pantalla dividida.
 - Capacidad para compartir pantalla de manera simultánea. Tecnología 3LCD.
 - Mínimo de iluminación requerida de 3,600 lúmenes en color y en blanco o superior.
 - Lámpara integrada con vida útil de 6000 horas mínimo. Puertos: USB, HDMI (2), VGA, RJ45 o modulo inalámbrico.
 - Alta claridad en la visualización. Full HD 1080 p.
- 1 laptop 14-14.5
 - Laptop estándar 14"-14.5"
 - Procesador Intel i5, 10ma generación o superior
 - 8GB de RAM DDR4 (1 X 8GB)
 - Disco duro 256GB SSD o superior
 - Windows 11 profesional, 64 bits en español
 - Batería con duración de 6 horas
 - Cámara y video micrófono integrado y puerto Red Giga Ethernet
 - Puerto USB 3.0.
- 6 UPS
 - UPS para computadoras (500 VA, protección eléctrica PC y periféricos
 - Tamaño compacto
 - Sistema ininterrumpible
 - Regulador de voltaje (AVR)
 - Protección teléfonos
 - Fax y modem
 - Compatible con planta eléctrica e inversor

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)