

**DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES**  
**Documento Base del Proceso de Adquisición de Bienes por**  
**COMPRA MENOR**

**Adquisición de Herramientas y dispositivos a ser utilizados en los distintos trabajos que involucra las redes LAN de este Ministerio, así como también para trabajos de mantenimiento de los equipos de hardware (servidores, computadores e impresoras) de este ministerio.**

**1. Objetivos**

Constituye el objeto de la presente convocatoria para la **Adquisición de Herramientas y dispositivos a ser utilizados en los distintos trabajos que involucra las redes LAN de este Ministerio, así como también para trabajos de mantenimiento de los equipos de hardware (servidores, computadores e impresoras)**. De acuerdo con las condiciones fijadas en el presente Documento Base para el proceso de **Compra Menor** Referencia No. MIP-DAF-CM-2021-

**2. Modelo de Oferta Económica y Especificaciones Técnicas:**

Ver descripción de los bienes en las especificaciones/ fichas técnicas, para presentar oferta.

**3. Documentación a Presentar:**

**3.1 Documentos de presentación de ofertas:**

- 1) Oferta en formato de cotización o formulario estándar de presentación de Oferta Económica de la DGCP, con indicación de las condiciones de entrega y crédito requeridas.
- 2) Registro de Proveedores del Estado (RPE) dentro de los rubros: **23151500 Maquinas equipos y Suministro, 27111700 Llaves inglesas y guías, 27112700 Herramientas Mecánica, 27113200 Juego de Herramienta, 32101600 Circuitos Integrados, 39121400 Lenguetas de conexión, conectores y terminales, 41111600 Instrumentos de medidas de longitud espesor o distancia, 41113700 Instrumentos de medición y comprobación de comunicación, 43201800 Dispositivo de Almacenamiento, 46182100 Equipos y suministros antiestáticos, 47131600 Escobas traperos, cepillos y accesorios.**
- 3) Certificación de cumplimiento fiscal DGII.
- 4) Certificación donde se haga constar que está al día con el pago de la TSS.
- 5) Formulario de Información del Oferente SNCC.F.042
- 6) Registro mercantil vigente (solo aplica para personas jurídicas).
- 7) Copia de la cédula del Representante Legal de la Compañía o si es el caso, de la persona física participante.

**PÁRRAFO.** Se realizará la consulta en el Portal Transaccional del Registro de Proveedor del Estado (RPE), emitido por la Dirección General de Contrataciones

Públicas. El oferente interesado debe poseer inscritas las actividades comerciales (rubro) en su RPE de los servicios requeridos para este proceso, así como estar registrado como beneficiario para la realización de pagos con SIGEF.

### 3.2 Documentos en caso de adjudicación:

Los pagos serán realizados vía transferencia, por lo que el/los oferente/s que resulte/n adjudicatario/s del presente proceso deberá/n contar con su Registro de Beneficiario.

## 4. Condiciones Elementales de los Bienes o Servicios:

- La cotización debe especificar la descripción de la ficha técnica.
- Incluir las garantías de los ítems que lo requieran en la ficha técnica.

### 4.1 Presentación de ofertas:

- **La cotización Online / física o Formulario de presentación de oferta, debe establecer las siguientes condiciones:**
    - ✓ Estar debidamente identificada, unidades, precio por unidad, firmada, sellada e ITBIS transparentado.
    - ✓ Presentar oferta en el en formato de cotización o formulario estándar de presentación de Oferta Económica de la DGCP.
    - ✓ La entrega será en 4 días laborables.
    - ✓ Modalidad de pago: crédito a 30 días.
    - ✓ Indicar otras condiciones del bien o servicio ofertado.
    - ✓ Se presentarán las Ofertas en moneda nacional (Pesos Dominicanos, RD\$).
    - ✓ Los Oferentes/Proponentes deberán estar inscritos en el Registro de Proveedores del Estado administrado por la Dirección General de Contrataciones Públicas (DGCP).
  - Tanto en la Cotización como en el Formulario de presentación de oferta, se debe indicar las condiciones requeridas para la entrega y el crédito.
  - Las ofertas que no cumplan con las especificaciones serán descartadas sin más trámite.
- **Las Ofertas Online:** Deben ser entregadas vía correo electrónico o participar por el Portal Transaccional, dentro del período indicado en el Cronograma del punto No. 5 de este documento, debidamente identificado con los datos que se indican en la Invitación a Presentar Ofertas de este proceso (anexo 1, 4to párrafo). Los oferentes que participen a través del Portal Transacciones, deberán remitir su oferta digital conforme al formato establecido por el sistema.

**4.2 Datos de la Entidad Contratante: Para cualquier consulta, aclaración y/o entrega de ofertas en físico conforme al Cronograma de Actividades, los datos de contacto son los siguientes:**

- **Analista Encargada:** Warda Simo
- **Departamento:** Compras y Contrataciones
- **Entidad Contratante:** Ministerio de Interior y Policía
- **Dirección:** Av. México Esq. Leopoldo Navarro Edificio de Oficinas Gubernamentales Juan Pablo Duarte 3er. Nivel Gazcue, Sto. Dgo., D.N., R. D.
- **Teléfono Oficina:** 809 686-6251 Ext. 3313 y 3312.
- **E-mail de consultas:** [compras@mip.gob.do](mailto:compras@mip.gob.do)

**5. Cronograma de Actividades:**

Cronograma del Proceso de Selección	Fechas
Publicación en los portales e invitación a los oferentes	22 de noviembre de 2021
Presentación de aclaraciones a las Especificaciones Técnicas	23 noviembre hasta la hora indicada en el cronograma
Fecha Limite de Recepción de Ofertas	25 noviembre hasta la hora indicada en el cronograma
Evaluación y Adjudicación	3 diciembre 2021

**6. Bienes requeridos:**

Item	Nombre/Descripción del Bien	Cantidad	Especificaciones Técnicas/Ficha Técnica
1	Kit Herramienta de Red Profesional	2	Debe contener: 1x Pelador de cables profesional 1x Herramienta Crimpadora de impacto 1x Cortadora de cable 1x Foco luces led. El kit debe tener su estuche organizador.
2	Crimper modular profesional para RJ45 y RJ11/12	2	Herramienta crimpadora modular para conectores de teléfono 6 posiciones y cables de red de 8 posiciones (RJ45, RJ11 y RJ12).
3	Conectores RJ45	100	Conectores RJ45 para cableado de red.

4	Certificador de cable de red	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificador de cable de cobre para Categoría TIA 3, 4, 5, 5e, 6, 6A: 100 <math>\Omega</math> ISO/IEC clase C, D, E, EA: 100 <math>\Omega</math> y 120 <math>\Omega</math></li> <li>• <b>Tiempo de prueba:</b> 10 Segundos o menor.</li> <li>• <b>Rango de frecuencia:</b> 500MHz. Muestra gráficamente el origen de los fallos, y los diagnósticos HDTDR y HDTDX que señalen con precisión la ubicación de los fallos. Administra hasta 12.000 resultados de comprobación de Cat 6A con gráficos completos.</li> <li>• <b>Pantalla:</b> Debe ser de 5.7" tipo LCD, con pantalla táctil capacitiva proyectada.</li> <li>• <b>Estándares de Pruebas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TIA: Categoría 3, 5, 5e, 6, 6A según ANSI/TIA-568.2-D.</li> <li>• ISO/IEC: Certificación de las Clases C y D, E, EA según el estándar ISO/IEC 11801:2002 y sus correspondientes enmiendas IEEE 802,3: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10GBASE-T.</li> </ul> </li> <li>• <b>Parámetros de prueba compatibles:</b> Mapa de cableado, longitud, retardo de propagación, diferencia de retardos, resistencia de bucle CC, pérdida por inserción (atenuación), pérdida de retorno (Return Loss, RL), diafonía en el extremo cercano (Near End Crosstalk, NEXT), relación atenuación/diafonía (Attenuation-to-crosstalk Ratio, ACR-N), ACR-F (ELFEXT), Power Sum ACR-F (PS ELFEXT), Power Sum NEXT, Power Sum ACR-N</li> <li>• Almacenamiento de los resultados: Debe poder almacenar 12,000 resultados o más.</li> <li>• Calibración: Debe ser un año o superior.</li> <li>• <b>Duración de batería:</b> 8 horas o más.</li> <li>• <b>Debe incluir:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidades principal y remota.</li> <li>• Adaptadores de canal de Cat 6A/Clase EA (2).</li> <li>• Latiguillo de referencia RJ45 de 15 cm (6") (1),</li> <li>• Estuche para transporte.</li> <li>• Cable de interfaz USB para comunicación con PC,</li> <li>• Adaptadores de CA (2)</li> </ul> </li> </ul>
---	------------------------------	---	---

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>2 años de garantía o superior.</b></li> </ul>
5	Medidor de distancia Laser (Odómetro)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo de medición láser para exteriores que une una medición precisa de larga distancia (<b>hasta 400 pies</b>) y un visor digital</li> <li>• <b>Cámara Visor digital:</b> De contar con cámara con zoom ajustable para localizar el punto láser a grandes distancias, incluso en exteriores o entornos recargados.</li> <li>• <b>Conectividad Bluetooth:</b> Debe ser capaz de conecta el medidor láser de distancia con un teléfono inteligente o una tableta, lo cual le permite transferir las mediciones a imágenes y gestionar el proyecto a través de la aplicación gratuita.</li> <li>• <b>Inclinómetro:</b> Con capacidad de mostrar el ángulo de inclinación a lo largo de 360° para obtener mediciones indirectas y de ángulo más fácilmente.</li> <li>• <b>Almacenamiento en memoria:</b> Debe tener capacidad para hasta <b>50 mediciones</b> y almacenar 600 imágenes o más.</li> <li>• <b>Medidas de precisión y gran alcance:</b> precisión de hasta <math>\pm 1/16"</math> y mide <b>hasta 400 pies</b> de distancia.</li> <li>• <b>Nivel de burbuja digital:</b> Para poder proporcionar referencia visual al medir distancias horizontales.</li> <li>• <b>Tamaño compacto:</b> Debe ser modo bolsillo para facilitar el acceso.</li> <li>• <b>Debe incluir:</b> Correa de mano, estuche, cable USB y cargador de batería.</li> <li>• <b>Garantía:</b> 1 año o más.</li> </ul>
6	Pulseras antiestáticas	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección de equipos contra daños por estática.</li> <li>• Pulsera del tipo inalámbrica.</li> <li>• Resistencia: 1 (<math>\Omega</math>).</li> <li>• Estático tiempo de decaimiento: 1 (seg).</li> <li>• Evita la acumulación de electricidad estática en ambientes secos.</li> <li>• Con correa ajustable a la muñeca.</li> </ul>

7	Kit de Cepillos de limpieza equipos cómputos	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material de nailon antiestático</li> <li>• Deben tener diferentes tamaños</li> <li>• Mango plástico antiestático.</li> <li>• No debe desprender pelos ni pelusa.</li> <li>• Destinados especialmente para limpiar hardware electrónico como computadoras y servidores.</li> </ul>
8	Soplador de Aire Comprimido de Mano Eléctrico	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 watts de potencia mínimos</li> <li>• Tipo de enchufe: 110V</li> <li>• Velocidad nominal: 10000r / min mínimos.</li> <li>• Debe tener boquillas diferentes, para limpiar computadores, teclados y demás equipos.</li> <li>• Con filtro que pueda limpiarse, reemplazar y reutilizar.</li> </ul>
9	Kit de destornilladores	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Debe contener 60 o más piezas de destornilladores combinados y puntas.</li> <li>• Destornilladores con puntas magnéticas</li> <li>• Deben contener destornilladores tipo phillips (estrella), tipo Torx, tipo planos y de precisión estándar.</li> <li>• Mango ergonómico, antideslizante y de fácil sujeción</li> </ul>
10	Juego de pinzas de corte punta fina	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mango ergonómico y antideslizante.</li> <li>• Deben tener distintos tamaños.</li> <li>• Material Acero</li> <li>• Debe incluir pinza punta fina, pinza punta larga cortante, pinza tipo alicate de corte diagonal y corte fontal.</li> </ul>
11	Memorias USB	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad de almacenamiento 128 GigaBytes</li> <li>• Deben ser del tipo <b>usb 3.0</b></li> </ul>
12	Disco externo USB	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad de almacenamiento <b>4 TB.</b></li> <li>• Deben ser del tipo <b>usb 3.0</b></li> <li>• Deben tener 2.5 pulgadas y Velocidad de <b>5400 RPM.</b></li> <li>• Fuente de alimentación: Autoalimentado vía USB.</li> </ul>
13	Alfombra antiestática	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Longitud 1 m (3'03"), anchura 600 mm (24 in), grosor 3 mm (0 in).</li> <li>• Evita la acumulación de electricidad estática en ambientes</li> <li>• Resistividad de la superficie <math>&gt;10^3 &gt;10^5 \Omega</math></li> <li>• Resistencia a tierra RG - 107 a <math>&gt;10^9 \Omega</math></li> </ul>



14	Pistola eléctrica de pegamento silicón	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Debe incluir 20 barras de silicón del tipo glue sticks, dim.1/2"x 4"</li> <li>• Potencia de la pistola 25 W</li> <li>• Tensión: 127 V</li> <li>• Diámetro: 1/2"</li> <li>• Frecuencia: 60 Hz</li> <li>• Empaque individual tipo blister</li> </ul>
----	--	---	---

## 7. Evaluación, Adjudicación y Realización de los Servicios:

### 7.1 Criterios de Evaluación Técnica:

Que los servicios cumplan con todas las características de las especificaciones y de la ficha técnica, las cuales serán evaluadas bajo la modalidad "CUMPLE/ NO CUMPLE".

REQUERIMIENTO	CRITERIO DE EVALUACIÓN
<b>DOCUMENTACIÓN TÉCNICA</b>	
1. Formulario de Presentación de Oferta (SNCC.F.034) / Cotización	Cumple / No Cumple
<b>CREDENCIALES</b>	
2. Certificación de cumplimiento fiscal DGII	Cumple / No Cumple
3. Certificación donde se haga constar que está al día con el pago de la TSS	Cumple / No Cumple
4. Formulario de Información del Oferente SNCC.F.042	Cumple / No Cumple
5. Registro mercantil vigente (solo aplica para personas jurídicas)	Cumple / No Cumple
6. Copia de la cédula	Cumple / No Cumple

### 7.2 Criterios de Evaluación Económica.

Primero se verificará que la oferta no sobrepase el monto de la apropiación presupuestaria para el proceso y una vez superada esa etapa, serán evaluadas bajo la modalidad "Menor precio ofertado y que cumpla de acuerdo a lo requerido".

19 Noviembre, 2021

REQUERIMIENTO	CRITERIO DE EVALUACIÓN
1. Formulario de Presentación de Oferta Económica (SNCC.F.33) / Cotización	Menor precio ofertado

### 7.3 Adjudicación:

La Adjudicación se realizará **por totalidad de los ítems** en favor del Oferente/Proponente cuya propuesta cumpla con todas las especificaciones técnicas anexas y las demás condiciones que se establecen en el Documento Base del Proceso de referencia y sea calificada como la más conveniente para los intereses institucionales por haber ofertado el menor precio. El Ministerio de Interior y Policía notificará el resultado dentro de un plazo de (10) días hábiles a partir de la expedición del acto administrativo de adjudicación.

### 7.4 Requisitos de Entrega de los Bienes a cotizar:

- La entrega será en un plazo de 10 días laborables -, después de emitida la orden al proveedor que resulte resultare adjudicatario, entregados en el Edificio Ministerio de Interior y Policía en la Ave. México, D.N.
- Es requerido notificar al Departamento de Compras y Contrataciones el momento específico a entregar los bienes para la coordinación y organización del área que requiere y dar entrada al departamento de Almacén y Suministro.

### 7.5 Condiciones de Pago:

- Los pagos serán realizados a crédito de 30 días.
- La/s factura/s correspondiente/s deberá/n elaborarse con el desglose exacto conforme se detallará en la orden de compra a emitir. En caso contrario, se requerirá la corrección de la/s misma/s. Las condiciones de crédito deben especificarse en papel timbrado firmado y sellado.
- El pago podrá ser realizado mediante libramiento, razón por la cual es necesario que la cuenta bancaria del adjudicatario este registrada en el lugar correspondiente.
- Fuente de Recursos. El Ministerio de Interior y Policía, de conformidad con el Artículo 32 del Reglamento 543-12 sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios y Obras, ha tomado las medidas previsoras necesarias a los fines de garantizar la apropiación de fondos correspondiente, dentro del Presupuesto del año (2021), que sustentará el pago de todos los bienes y/o servicios adjudicados mediante este proceso.

  
Bélgica López  
Encargada del Departamento de Compras y Contrataciones