

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y Vulnerabilidad de Infraestructura y Edificaciones (ONESVIE)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adquisición de equipos de tecnología para diferentes áreas de la institución.

Compra Menor

Ref. ONESVIE-DAF-CM-2024-0009

Santo Domingo, Distrito Nacional
Marzo de 2024

1. OBJETIVOS Y ALCANCE:

El objetivo del presente documento es establecer el conjunto de cláusulas jurídicas, económicas, técnicas y administrativas, de naturaleza reglamentaria, por el que se fijan los requisitos, exigencias, facultades, derechos y obligaciones de las personas naturales o jurídicas nacionales, que deseen participar en la Compra Menor para **Adquisición de equipos de tecnología para diferentes áreas de la institución.**

Este documento constituye la base para la preparación de las **Ofertas**. Si el Oferente/Proponente omite suministrar alguna parte de la información requerida en el presente documento o presenta una información que no se ajuste sustancialmente en todos sus aspectos al mismo, el riesgo estará a su cargo y el resultado podrá ser el rechazo de su Propuesta.

2. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES:

Constituye el objeto de la presente convocatoria. **Adquisición de equipos de tecnología para diferentes áreas de la institución**, de acuerdo con las condiciones fijadas en la presente Especificaciones Técnicas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS:

El Oferente debe cotizar conforme a lo requerido dentro de este documento, de lo detallado a continuación:

Del bien para adquirirse:

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
1	Plotter de inyección de tinta térmica de gran formato (Large format printer)	3	Unidad	Color Plotter Cortadora Horizontal Tecnología Ink-jet Roll A1 (61.0 cm x 45.7M) 1200DPI 1X Gigabit LAN Port/ USB 2.0/ WiFi 802.11/ Wifi Direct Utiliza Cartuchos HP 712. Garantía 1 año o más
2	Impresora Multifuncional	5	Unidad	Impresora: <ol style="list-style-type: none"> Tecnología de impresión: Inyección de tinta térmica HP Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp renderizados (negro), hasta 4800 x 1200 ppp de color optimizado (cuando se imprime desde un ordenador y 1200 ppp de entrada) Velocidad de impresión: hasta 22 ppm (negro), hasta 16 ppm (color) Impresión a doble cara: Manual (se proporciona soporte para controladores) Tipo de escáner: Plano, ADF Resolución de escaneo: Hardware: Hasta 1200 x 1200 ppp; Óptica: Hasta 1200 ppp

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>7. Resolución de copia: Negro Texto/Gráficos: Hasta 600 x 300 ppp; Texto/gráficos en color: hasta 600 x 300 ppp</p> <p>8. Conectividad: 1 USB 2.0 de alta velocidad; Wi-Fi; Bluetooth LE</p> <p>9. Capacidad de impresión móvil: aplicación HP Smart; Apple AirPrint™; Certificado Mopria™; Impresión Wi-Fi Direct</p> <p>10. Capacidad de entrada: hasta 100 hojas estándar; Hasta 20 hojas de papel fotográfico; Hasta 30 hojas de transparencia; Hasta 10 sobres; Etiquetas de hasta 100 hojas; Hasta 100 hojas legales</p> <p>11. Capacidad de salida: hasta 30 hojas estándar; Hasta 30 hojas de transparencia; Hasta 10 sobres; Hasta 30 tarjetas; Etiquetas de hasta 30 hojas; Hasta 30 hojas legales</p> <p>12. Tamaños de medios compatibles: A4; B5; A6; Sobre DL, carta, legal, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm más lengüeta</p> <p>13. Tipos de soportes compatibles: papel normal, papeles fotográficos HP, papel profesional o folleto mate HP, papel de presentación mate HP, papel profesional o folleto brillante HP, otros papeles de inyección de tinta fotográficos, otros papeles de inyección de tinta mate, otros papeles de inyección de tinta brillantes, papel normal grueso, papel normal ligero/reciclado, papel de folleto tríptico HP, brillante.</p>

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>14. Sistemas operativos compatibles: Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP SP3 o superior (solo 32 bits), sistema operativo de servidor; macOS Mojave v10.14, macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12 (versiones anteriores de OS X no compatibles)</p> <p>15. Requisitos mínimos del sistema: Windows: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer 8; macOS: 1,5 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB</p> <p>16. Alimentación: Voltaje de entrada: 100 a 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz)</p> <p>17. Consumo de energía: 10 vatios máximo, 0,07 vatios (apagado), 2,1 vatios (en espera), 0,88 vatios (suspensión)</p> <p>18. Dimensiones (ancho x profundo x alto): 449 x 373 x 198 mm (17,7 x 14,7 x 7,8 pulgadas)</p> <p>19. Peso: 7,3 kg (16,1 lb)</p> <p>Garantía 1 año o más</p>

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
3	Fotocopiadora Multifuncional	2	Unidad	<p>Impresora Fotocopiadora multifuncional</p> <p>Funciones Impresión, copia, escaneado, fax Velocidad de impresión monocromática (ISO, carta) Hasta 35 ppm Velocidad de impresión monocromática (ISO, A4) Hasta 33 ppm Velocidad de impresión color (ISO) Up to 35 ppm Velocidad de impresión en color (ISO) Hasta 33 ppm Primera página impresa en negro (carta, lista) As fast as 9.1 sec Salida de primera página impresa en negro (A4, preparada) 9,5 segundos Salida de primera página impresa color (carta, preparada) As fast as 10 sec Salida de primera página impresa color (A4, preparada) 10,5 segundos Impresión a doble cara Automático Ciclo de trabajo (mensual, carta) Up to 50,000 pages Hasta 50.000 páginas 1 (1 El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una evaluación de la solidez del producto comparada con la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados.) Ciclo de trabajo (mensual, A4) Hasta 50.000 páginas 1 (1 El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una evaluación de la solidez del producto comparada con la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de</p>

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y
Vulnerabilidad de Infraestructura y
Edificaciones.

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados.) Volumen de páginas mensuales recomendado 750 a 4000 Calidad de impresión en negro (óptima) Hasta 600 x 600 dpi, Hasta 38.400 x 600 dpi mejorada Calidad de impresión en color (óptima) Hasta 600 x 600 ppp Lenguajes de impresión HP PCL 6, HP PCL 5e, emulación HP Postscript de nivel 3, PDF, URF, PWG Raster, Office nativo Tecnología de impresión Laser Conectividad, estándar 1 Bluetooth de baja energía; 1 red Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX; 1 USB 2.0 de alta velocidad (dispositivo); 1 USB 2.0 de alta velocidad (host); 1 Wi-Fi 802.11ac (doble banda); 1 Wi-Fi Direct; USB directo; Ethernet de cruzado automático Capacidad de impresión móvil Aplicación HP Smart; Apple AirPrint™; Con certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi® Direct; Aplicación HP Smart y otras aplicaciones móviles Capacidades de red Sí, a través de 10/100/1000Base-Tx Ethernet y Gigabit integrados; Ethernet de cruce automático; Autenticación a través de 802.1x; 802.11ac (Wi-Fi 5) Capacidad inalámbrica Sí, Wi-Fi de doble banda integrada (Wi-Fi 5); Autenticación mediante WEP, WPA/WPA2/WPA3, WPA Enterprise; Cifrado mediante AES o TKIP; WPS; Wi-Fi Direct; Bluetooth de bajo consumo de energía Requisitos mínimos del sistema para Macintosh Espacio disponible en el disco duro de 2 GB, conexión a Internet o puerto USB, navegador de Internet. Para conocer los requisitos de</p>

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>hardware del sistema operativo, consulte apple.com; Requisitos mínimos del sistema Espacio disponible en el disco duro de 2 GB, conexión a Internet o puerto USB, navegador de Internet. Para conocer los requisitos de hardware del sistema operativo, consulte microsoft.com; Pantalla 4.3" diagonal WLED-backlit anti-glare (480X272) Velocidad del procesador 1200 MHz Memoria máxima 512 MB de NAND flash con 512 MB de DRAM Memoria 512 MB de NAND flash con 512 MB de DRAM Almacenamiento de datos Almacenamiento de trabajos opcional a través del puerto USB integrado posterior externo (mínimo de 16 GB)</p> <p>Entrada de manejo de papel, estándar Bandeja multipropósito de 50 hojas, bandeja de entrada de 250 hojas, alimentador automático de documentos (ADF) de 50 hojas Salida de manejo de papel, estándar Bandeja salida de 150 hojas Entrada de manejo de papel, opcional Bandeja para 550 hojas opcional Manejo de impresiones terminadas Alimentador de hojas Tipos de soportes Papel (bond, folleto, color, brillante, membretado, fotográfico, común, preimpreso, preperforado, reciclado, rugoso), tarjetas postales, etiquetas, sobres Tamaños de soportes, personalizado A una cara: Bandeja 1: 76,2 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: 98 x 148 mm a 216 x 356 mm; bandeja 3 opcional: 100 x 148 a 216 x 356 mm; Dúplex (todas las bandejas): De 148 x 148 mm a 216 x 356 mm</p>

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y
Vulnerabilidad de Infraestructura y
Edificaciones.

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>Tipo de escáner Cama plana, alimentador automático de documentos (AAD)</p> <p>Formato del archivo de digitalización PDF; JPG; TIFF</p> <p>Resolución de escaneado mejorada hasta 1200 ppp</p> <p>Resolución de escaneo, óptica hasta 1200 ppp</p> <p>Tamaño de escaneo (ADF), máximo 216 x 356 mm</p> <p>Tamaño de escaneo (AAD), mínimo 102 x 152 mm</p> <p>Tamaño de escaneo, máximo 216 x 297 mm</p> <p>Velocidad de escaneo (normal, A4) Hasta 29 ppm, hasta 26 ppm</p> <p>Velocidad de escaneo a doble cara (normal, A4) Hasta 44 ipm (blanco y negro), hasta 35 ipm (color)</p> <p>Velocidad de escaneo a doble cara (normal, carta) Up to 46 ipm (b&w), up to 37 ipm (color)</p> <p>Velocidad de escaneo (normal, carta) Up to 31ppm, up to 28ppm</p> <p>Capacidad del alimentador automático de documentos Estándar, 50 hojas sin curvar</p> <p>Escaneado AAD dúplex Sí</p> <p>Tecnología de escaneado (CIS)</p> <p>Sensor de imagen de contacto</p> <p>Velocidad de copia (negro, calidad normal, A4) Hasta 33 cpm</p> <p>Velocidad de copia (color, calidad normal, A4) Hasta 33 cpm</p> <p>Resolución de copia (texto en negro) Hasta 600 x 600 ppp</p> <p>Resolución de copia (texto y gráficos en color) Hasta 600 x 600 ppp</p> <p>Copias, máximo Hasta 999 copias</p> <p>Configuración de reducción/ampliación de copias 25 to 400%</p> <p>Configuraciones de copia Copia de ID; Cantidad de copias; Cambio de tamaño (incluso 2 copias); Más claro/más oscuro; Mejoras; Tamaño</p>

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y
Vulnerabilidad de Infraestructura y
Edificaciones.

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>original; Margen para encuadernado; Compaginación; Selección de bandejas; A doble cara; Guardar configuración actual; Restaurar opción predeterminada de fábrica; Calidad (borrador/estándar/óptima)</p> <p>FaxSí</p> <p>Velocidad de transmisión de fax (carta) 5 sec per page</p> <p>Velocidad de transmisión de fax 33,6 kbps (Basado en la imagen de prueba nº 1 de ITU-T con resolución estándar. Con páginas más complejas o una mayor resolución se tardará más y se utilizará más memoria.)</p> <p>Resolución de fax en negro (óptima) Hasta 300 x 300 ppp</p> <p>Ubicaciones de transmisión de fax v0</p> <p>Memoria de fax Hasta 500 páginas</p> <p>Marcaciones rápidas de fax, número máximo Hasta 100 números</p> <p>Consumo de energía 585 vatios (impresión activa), 18 vatios (lista), 0,8 vatios (suspensión), 0,8 vatios (apagado automático/encendido automático), 0,07 vatios (apagado automático/encendido manual), 0,07 vatios (apagado) 2 (2 Valores basados en los resultados de la prueba de 115 V del método de prueba de Energy Star.)</p> <p>Alimentación Voltaje de entrada de 110 voltios: 110 a 127 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Voltaje de entrada de 220 voltios: 220 a 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz) (sin doble voltaje, la fuente de alimentación varía según el número de pieza con número identificador de código de opción)</p> <p>Intervalo de humedad en funcionamiento 10 a 80 % de HR (sin condensación)</p> <p>Intervalo de humedad en funcionamiento De 30 a 70 % de HR (sin condensación)</p>

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y
Vulnerabilidad de Infraestructura y
Edificaciones.

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>Margen de temperaturas operativas 10 a 32.5 °C</p> <p>Conformidad Blue Angel No, consulte el documento de ECI (Información de Comparación de Ecolabel)</p> <p>Número de Consumo eléctrico típico (TEC) 1,423 kWh/semana (Blue Angel); 0,422 kWh/semana (Energy Star 3.0) 3 (3 La calificación del Consumo de electricidad típico (TEC) representa la electricidad que suele consumir un producto durante 1 semana, medida en kilovatios-hora (kWh). TEC Blue Angel} basado en el resultado de la prueba de 230 V; Datos de TEC ENERGY STAR basados en el resultado de la prueba de 115 V.)</p> <p>Tecnología de recurso de ahorro de energía Tecnología HP Auto-On/Auto-Off; Tecnología Instant-on</p> <p>Etiquetas ecológicas CECP; Declaración de IT ECO; EPEAT® Silver India (Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte http://www.epeat.net para ver el estado de registro por país.)</p> <p>Certificado Energy Star No Seguridad IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013 (internacional); IEC 62368-1:2014; EN 62368-1:2014 (UE); EN 60825-1:2014/IEC 60825-1:2014 (producto láser Clase 1); EN</p> <p>62479:2010/IEC 62479:2010; directiva de bajo voltaje 2014/35/EU con marca CE (Europa); Certificado GS (Alemania, Europa); Lista UL/cUL y UC CoC (EE. UU./Canadá); UL62368-1 2.ª ed. 2014-12-01, CSA C22.2 n-º 62368-1-14, 2.ª ed.; IEC 62471:2006 / EN 62471:2008;</p>

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y
Vulnerabilidad de Infraestructura y
Edificaciones.

No.	Descripción	Cantidad	UM	Especificaciones
				<p>Conformidad con las normas de seguridad para láser, apartados 1040.10 y 1040.11 del título 21 del Código de Regulaciones Federales (CRF), excepto por las variaciones de acuerdo con la notificación para láser n.º 56, con fecha del 8 de mayo de 2019. Otras aprobaciones de seguridad requeridas por cada país.</p> <p>Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.) 421 x 435 x 384 mm</p> <p>Dimensiones máximas (An x F x Al) 421 x 686 x 761 mm (con bandeja 3 opcional de 550 hojas)</p> <p>Peso Aproximadamente 20,4 kg</p> <p>1 Año de Garantía o más</p>

3. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

Cronograma

	Zona horaria (UTC-04:00) Georgetown, Li
Fecha de publicación del aviso de convocatoria	14/03/2024 15:45
Adquisición de Pliego de Condiciones Específicas	
Presentación de aclaraciones al Pliego de Condiciones / Especificaciones Técnicas / Términos de Referencia	18/03/2024 10:45
Reunión aclaratoria	
Plazo máximo para expedir Emisión de Circulares, Enmiendas y/o Adendas	19/03/2024 8:15
Presentación de Oferta Económica	19/03/2024 15:45
Apertura Oferta Económica	19/03/2024 15:50
Acto de Adjudicación	21/03/2024 13:00
Notificación de Adjudicación	21/03/2024 13:30
Constitución de garantía de Fiel Cumplimiento	
Suscripción de Orden de Compras / Orden de Servicios	21/03/2024 16:00
Publicación de Orden de Compras / Orden de Servicios	21/03/2024 16:30
Plazo de validez de las ofertas	30 * Días

4. RECEPCIÓN DE OFERTA:

Las propuestas serán recibidas en sobres sellados en el horario y fecha indicados en el Cronograma de la Compra Menor. El oferente podrá presentar su propuesta en formato digital a través del Portal Transaccional o en físico en un (1) sobre sellado, en nuestra oficina ubicada en la Ave. Ortega y Gasset, esq. Pepillo Salcedo, Edificio Comisión Nacional de Emergencias, 1er Nivel, Ensanche La Fe, D.N., conteniendo en su cubierta la siguiente identificación:

NOMBRE DEL OFERENTE

(Sello Social)

Firma del Representante Legal

REFERIDO A: Unidad de Compras y Contrataciones de la
ONESVIE

PRESENTACIÓN: Propuesta económica

REFERENCIA: REF. ONESVIE-DAF-CM-2024-0009

Teléfono: (809) 567-6183 ext. 3012

Email: compras@onesvie.gob.do

5. CONTENIDO DEL SOBRE:

Los siguientes requerimientos son obligatorios, tanto para personas jurídicas como personas físicas:

Un (1) sobre con la oferta económica

A. Documentaciones credenciales:

1. Formulario de Presentación de Oferta **(SNCC.F.034) (No subsanable)**.
2. Formulario de información sobre el oferente **(SNCC.F.042) (Subsanable)**.
3. Registro de Proveedores del Estado (RPE). En estado activo y actualizado **(No es necesario enviar constancia, esta solicitud será validada en línea)**.
4. Estar al día con los pagos de impuestos, ITBIS. Este documento será verificado en nuestro sistema **(No es necesario enviar constancia, esta solicitud será validada en línea)**.
5. Estar al día de los pagos de impuestos, TSS. Este documento será verificado en nuestro sistema. **(No es necesario enviar constancia, esta solicitud será validada en línea)**.
6. Enviar el Acuse de recibo del conocimiento de Código de ética firmado y sellado **(Subsanable)**.
7. **Carta de Compromiso de la Oferta (Firmada por el gerente)**, hasta que la entrega de los bienes sea recibida conforme **(No subsanable)**.

B. Documentación Técnica:

1. Oferta Técnica (conforme a las especificaciones técnicas suministradas).

Incluyendo imágenes de lo ofertado (No subsanable).

2. Enviar el Acuse de recibo del conocimiento de Código de ética firmado y sellado
(Subsanable).

C. Documentación Económica:

1. Formulario de Presentación de Oferta Económica **(SNCC.F.033)** o Cotización
firmada y sellada **(No subsanable).**

5. FACTURACION Y CONDICIONES DE PAGO:

Al entregar su propuesta, el oferente acepta y otorga un crédito de treinta (**30**) días, luego de la emisión de la factura, para el pago de esta, firmada y sellada, a la Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y Vulnerabilidad de Infraestructura y Edificaciones (ONESVIE), RNC 430-00787-2, con NCF Gubernamental. Para fines de pago el proveedor deberá tener su **registro de beneficiario**.

7. MONEDA DE LA OFERTA:

El precio en la Oferta deberá estar expresado en moneda nacional, (Pesos dominicanos, RD). Los precios deberán presentarse con dos (2) decimales después del punto.

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

Las Propuestas deberán contener la documentación necesaria, suficiente y fehaciente para demostrar los siguientes aspectos que serán verificados bajo la modalidad **“CUMPLE/NO CUMPLE”**:

Criterios de Evaluación Credenciales		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Formulario de Presentación de Oferta (SNCC.F.034) (No subsanable).		
2	Formulario de información sobre el oferente (SNCC.F.042). (Subsanable).		
3	Registro de Proveedores del Estado (RPE). En estado activo y actualizado (No es necesario enviar constancia, esta solicitud será validada en línea).		
4	Estar al día con los pagos de impuestos, ITBIS. Este documento será verificado en nuestro sistema (No es necesario enviar constancia, esta solicitud será validada en línea).		
5	Estar al día de los pagos de impuestos, TSS. Este documento será verificado en nuestro sistema. (No es necesario enviar constancia, esta solicitud será validada en línea).		
6	Enviar el Acuse de recibo del conocimiento de Código de ética firmado y sellado (Subsanable).		
7	Carta de Compromiso de la Oferta (Firmada por el gerente), hasta que la entrega de los bienes sea recibida conforme (No subsanable).		
Criterio de Evaluación Técnica		Cumple	No Cumple
1	Oferta Técnica conforme a las especificaciones técnicas suministradas. Enviar imágenes de lo ofertado (No subsanable).		

Criterio de Evaluación Económica		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Formulario de Presentación de Oferta Económica firmada y sellada (SNCC.F.033) (No subsanable) .		

9. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN:

- ✚ La Adjudicación será decidida a favor del Oferente/Proponente cuya propuesta cumpla con los requisitos técnicos exigidos y que luego sea calificada como la más conveniente para los intereses institucionales, teniendo en cuenta el precio, la calidad, y las demás condiciones que se establecen en la presente Especificaciones Técnicas.
- ✚ Los oferentes son responsables de los errores presentados en las propuestas; el precio unitario cotizado prevalecerá para consideraciones en la adjudicación final.
- ✚ Los equipos deben ser nuevos, **(no refurbished)**.
- ✚ **En caso de empate** se determinará el ganador mediante un sorteo decidido por el Comité de Compras y Contrataciones.
- ✚ Las ofertas deberán de estar acompañadas de su ficha técnica con imágenes, detallando cada uno de los productos ofertados.
- ✚ A su vez, en su RPE debe estar incluida **la actividad comercial publicada en el proceso:** (A verificar en línea). **Familia:** 43212107 Impresora de plotter, 43212110 Impresoras de múltiples funciones.

- ✚ El adjudicatario se hace responsable al momento de la entrega de los equipos que coincida con las especificaciones técnicas, no se permitirá notas de créditos por los errores cometidos.
 - ✚ Las ofertas deberán de estar acompañadas de su ficha técnica de cada uno de los productos ofertados.
 - ✚ Los equipos deben ser nuevos, (**no refurbished**).
 - ✚ Se requiere que las entregas se realicen **con factura y conduce** a partir de las **8:00 a.m.** hasta las **4:00 p.m.** en Almacén de la ONESVIE.
 - ✚ El tiempo de entrega debe ser inmediato después de la firma del contrato.
 - ✚ El oferente debe tener registro de beneficiario del SIGEF.
- ❖ **Lugar de Entrega de los Bienes:** Sede Central en Santo Domingo Ave. Ortega y Gasset con Pepillo Salcedo, Plaza de la Salud, Edif. Comisión de Emergencias, 1er. Piso Santo Domingo, Rep. Dom.

VÍAS DE CONTACTO:

Para cualquier consulta o aclaración los datos de contacto son los siguientes:

Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y Vulnerabilidad de Infraestructuras y Edificaciones (ONESVIE). Teléfono oficina: 809-567-6183 Ext. 3012.

Correos: compras@onesvie.gob.do

10. Anexos:

1. Presentación Formulario de Oferta Económica (SNCC.F.033) Cotización firmada y sellada. (No subsanable).
2. Presentación de Oferta (SNCC.F.034).
3. Formulario de información sobre el oferente (SNCC.F.042).

Peritos multidisciplinarios actuantes:



Warlyn Antonio Estrella
Soporte Técnico Informático




Pascual Díaz
Auxiliar Administrativo del Depto. Jurídico



Esther Del Carmen Cáceres
Analista de Presupuesto

