



MINISTERIO DE DEFENSA
FICHA TÉCNICA

ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE OFICINA, PARA REABASTECER EL ALMACÉN DE PROPIEDADES DEL MINISTERIO DE DEFENSA.

PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS
REFERENCIA: MIDE-CCC-CP-2021-0023

Santo Domingo, Distrito Nacional
República Dominicana
JUNIO 2022



1.0 DISPOSICIONES GENERALES

Las Informaciones y especificaciones técnicas descritas en el presente documento son de **uso confidencial**, con la finalidad de que los Oferentes/Proponentes puedan preparar propuestas para el presente proceso. Las mismas no podrán ser divulgadas o publicadas por los Oferentes o el personal que este bajo la responsabilidad de este.

2.0 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Con la finalidad de que los Oferentes puedan presentar sus propuestas, a continuación, se detallan las especificaciones mínimas que deberán cumplir los bienes objeto del presente proceso de contrataciones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

No.	Descripción	Unidad	Cantidad
1	Archivo acordeón	UD	10
	-Polietileno duraderos, impermeables y resistentes al desgarro. -Solapa y cierre de cordón para mayor seguridad -Bolsillos para facilitar la subdivisión -Cada bolsillo se expande hasta 0.9 in -Sin ácidos, sin PVC y calidad de archivo		
2	Resma de papel 8 ½ x 11	UD	6,000
	-Resma de Papel de 500 hojas, Premium. -75 g/m2-20 lb. -Alta blancura -Papel y embalaje 100% reciclable. -Óptimo desempeño para impresión y escritura -Resistencia adecuada para el plegado, la manipulación y el archivo -Superficie resistente al borrado -Resistencia al calor y capacidad de impresión en ambos lados de la hoja -Lisura excelente -Excelente resistencia a la tracción -Envoltura para extra-control de humedad (cobertura de protección impermeable)		
3	Resma de papel en hilo 8 ½ x 11	UD	200
	-Resma de Papel de 500 hojas, Premium. -75 g/m2-20 lb. -Papel y embalaje 100% reciclable. -Óptimo desempeño para impresión y escritura -Resistencia adecuada para el plegado, la manipulación y el archivo -Superficie resistente al borrado -Resistencia al calor y capacidad de impresión en ambos lados de la hoja -Excelente resistencia a la tracción -Envoltura para extra-control de humedad (cobertura de protección impermeable)		
4	Resma de papel 8 ½ x 13	UD	500
	-Resma de Papel de 500 hojas, Premium. -Alta blancura -Papel y embalaje 100% reciclable. -Óptimo desempeño para impresión y escritura -Resistencia adecuada para el plegado, la manipulación y el archivo		

<ul style="list-style-type: none"> -Superficie resistente al borrado -Resistencia al calor y capacidad de impresión en ambos lados de la hoja -Lisura excelente -Excelente resistencia a la tracción -Envoltura para extra-control de humedad (cobertura de protección impermeable) 			
5	Caja de bandas de goma 100/1	UD	300
<ul style="list-style-type: none"> -Material: el anillo de goma está hecho de caucho natural y tiene suavidad y elasticidad. Color y cantidad: los círculos de goma vienen en una variedad de colores, un paquete es de 500 piezas. -Especificación: el tamaño de las bandas de goma es de 1.5 in de diámetro, 2.2 in de longitud después de plegar, 0.5 in de grosor y 3.2 in de circunferencia. -Calidad: la banda de goma tiene una fuerza de tirar de aproximadamente 5 veces, que tiene fuerte elasticidad y buena calidad. 			
6	Cajas de grapas estándar 5000/1	UD	100
<ul style="list-style-type: none"> -Medidas: 26/6 mm. -Cantidad: 5,000 grapas -Material: Acero/Zincado -Diseño: Acabado brillante/liso/inoxidable 			
7	Cajas de grapas grandes	UD	600
<ul style="list-style-type: none"> -Cantidad: 5,000 grapas -Material: Acero/Zincado -Diseño: Acabado brillante/liso/inoxidable 			
8	CD en blanco con su caratula	UD	500
<ul style="list-style-type: none"> -Los CD a los que se refiere esta ficha técnica en este punto corresponden a los del tipo CD-R - El empaque debe proteger la calidad del producto durante su manejo, almacenamiento y transporte. -El CD debe estar rotulado, indicando marca o fabricante, tipo de CD y densidad de grabación en MB y en minutos de duración en audio. -El empaque debe estar rotulado -120 mm (diámetro) con una duración de 90-100 minutos de audio y 800-875MB de datos. -Mecanismo de lectura/escritura: Láser infrarrojo (750nm) 			
9	Docenas de Felpa Azules (E)	UD	50
<ul style="list-style-type: none"> -Con un clip moldeado, estas felpas son fáciles de llevar, mientras que su tinta proporciona una escritura nítida y clara. -Debe proteger contra el agua y decoloración. -Fabricado en un 80% con productos electrónicos reciclados post consumo -La punta de metal escribe con una suavidad constante -Disponible en micro o puntos finos -Peso del producto 3.2 oz -Dimensiones 5.7 x 2.8 x 0.9 pulgadas 			
10	Grapadoras estándar	UD	200
<ul style="list-style-type: none"> -Construcción totalmente metálica -Fabricada en acero fundido de alta calidad -Bloque de cobre -facilidad de abrir para colocar con tachuelas para publicar documentos en un tablón de anuncios u otra superficie vertical -Con indicador de baja grapa en el costado del cargador para facilitar la identificación de cuándo se han agotado las grapas - El riel interno especializado reduce el riesgo de atascos. - con capacidad para una tira completa de 210 grapas 			

- capaz de asegurar al menos 25 grapas
- Peso del producto 1.63 libras
- Dimensiones del paquete 8.62 x 3.62 x 1.81 pulg
- Suave engrapado

11	Docenas de lapiceros diferentes colores (E)	UD	250
-----------	--	-----------	------------

- No debe contar con repuesto de tinta sustituible por lo cual, debe estar diseñado para desecharse una vez se acaba la tinta del depósito, estos bolígrafos desechables deben estar previsto de tapa
- Dimensiones del producto: 1.06 x 5.5 x 2.75 pulgadas; 1.6 Onzas
- El cuerpo y la tapa del bolígrafo deben estar elaborados en material plástico, su fabricación y acabado no puede presentar defectos.
- Las partes del cuerpo del bolígrafo deben formar una unidad fuerte y rígida, con suficiente resistencia para su uso.
- Sus partes deben tener acabado uniforme, tanto en color como en textura, libre de rupturas, fisuras o elementos extraños.
- Debe presentar varios colores
- El empaque debe proteger la calidad del producto durante su manejo, almacenamiento y transporte; deberá estar rotulado con la marca o logo; con los siguientes parámetros mínimos: cantidad, fabricante, importador (si aplica) y país de fabricación.

12	Docenas de lápiz de carbón (E)	UD	250
-----------	---------------------------------------	-----------	------------

- El cuerpo del lápiz debe estar elaborado en una madera adecuada, que le confiera al lápiz suficiente resistencia y suavidad para su uso. Su fabricación y acabado no puede presentar defectos. Para esta referencia debe ser No. 2, con borrador de color blanco.
- Punta extra resistente
- Debe tener una superficie lisa, libre de rupturas, fisuras, astillas o elementos extraños.
- No puede contener elementos tóxicos.
- Cada lápiz deberá estar rotulado con el número, grado y nombre comercial o la marca.
- El empaque debe proteger la calidad del producto durante su manejo, almacenamiento y transporte.

13	Docenas de resaltadores diferente colores	UD	50
-----------	--	-----------	-----------

- El resaltador debe poseer tapa, esta debe ajustarse de forma segura y estable en sus extremos, de tal manera que proteja la tinta de la evaporación y pueda incorporarse al cuerpo del resaltador cuando éste se esté usando.
- La tinta debe permanecer dentro del resaltador en un material absorbente, de tal forma que no haya líquido libre dentro de este.
- La tinta no puede ser tóxica.
- El resaltador no puede presentar un olor desagradable.
- El cuerpo y la tapa resaltador deben estar elaborados en material plástico adecuado, su fabricación y acabado deben ser una calidad aceptable.
- El color de la tapa o del cuerpo del resaltador debe identificar el color de la tinta.
- Dimensiones: 1.6 x 8.15 x 8.02 pulgadas; 7.83 Onzas
- Longitud: entre 90 y 175 mm
- Ancho: entre 10 y 20 mm
- Ancho de escritura: 5 mm
- Punta de cincel
- Debe presentar varios colores
- Debe secarse en menos de 5 segundos sobre papel
- El empaque debe proteger la calidad del producto durante su manejo y almacenamiento
- El resaltador deberá estar rotulado con la marca o logo.
- El empaque deberá estar rotulado con los siguientes parámetros mínimos: tipo de producto, cantidad, fabricante, importador (si aplica), país de fabricación

14	Docenas de marcadores permanentes diferentes colores	UD	50
<p>-El marcador debe poseer tapa, esta debe ajustarse de forma segura y estable en sus extremos, de tal manera que proteja la tinta de la evaporación y pueda incorporarse al cuerpo del marcador cuando éste se esté usando.</p> <p>-Peso del producto: 1.6 oz</p> <p>-Dimensiones: 1.6 x 8.15 x 8.02 pulgadas; 7.83 Onzas</p> <p>-Longitud: entre 90 y 175 mm</p> <p>-Ancho: entre 10 y 20 mm</p> <p>-Ancho de escritura: 5 mm</p> <p>-Punta de cincel</p> <p>-El cuerpo y la tapa del marcador deben estar elaborados en material plástico adecuado, su fabricación y acabado no puede presentar defectos. Las partes del cuerpo del marcador deben formar una unidad fuerte y rígida, con suficiente resistencia para su uso. Su tinta no puede salir por otro sitio diferente la punta.</p> <p>-Sus partes visibles deben tener acabado uniforme, tanto en color como en su textura, libre de rupturas, fisuras o elementos extraños. Su trazo debe tener intensidad uniforme.</p> <p>-El empaque debe proteger la calidad del producto durante su manejo, almacenamiento y transporte.</p> <p>-El marcador deberá estar rotulado con la marca o logo.</p> <p>-El empaque deberá estar rotulado con los siguientes parámetros mínimos: cantidad, fabricante, importador (si aplica) y país de fabricación</p> <p>-Debe presentar varios colores</p> <p>-Debe cumplir con todos los requisitos establecidos en la presente ficha técnica.</p>			
15	Docenas de marcadores para pizarra diferentes colores	UD	100
<p>-Debe contar con una tapa que pueda ajustarse de forma segura y estable por sus extremos, de tal manera que proteja la tinta de la evaporación y pueda incorporarse al cuerpo del marcador cuando éste se esté usando. La tinta debe permanecer dentro del marcador en un material absorbente, de tal forma que no haya líquido libre dentro de este.</p> <p>-El color de la tapa o del cuerpo del marcador debe identificar el color de la tinta.</p> <p>-La tinta de los trazos debe poder removerse fácilmente con un paño o borrador de pizarra, cuando se escribe sobre superficies lisas, sin que estas se manchen.</p> <p>-Marcador seco para pizarra blanca, desechable, contenido de tinta mayor a 2,5 y menor o igual a 5 g, de punta biselada poliéster, para hacer líneas de 0,5 mm de 2 trazos.</p> <p>-El marcador deberá estar rotulado con la marca o logo. El empaque deberá estar rotulado con los siguientes parámetros mínimos: cantidad, fabricante, importador (si aplica), país de fabricación</p>			
16	Cajas de sobre manila 8 ½ x 11	UD	50
Cajas de sobre manila 8 ½ x 11			
17	Cajas de sobre manila 8 ½ x 13	UD	50
Cajas de sobre manila 8 ½ x 13			
18	Cajas sobre para carta 500/1	UD	25
Cajas sobre para carta 500/1			
19	Cajas de sobres #7 500/1	UD	100
Cajas de sobres #7 500/1			
20	Tijera	UD	150
<p>-Las hojas de la tijera y el tornillo deben estar elaborados en acero inoxidable.</p> <p>-El mango debe estar elaborado en material plástico extra resistente para diferentes usos.</p> <p>- Sus partes deben estar ensambladas de forma estable y ajustada, de tal manera que formen una unidad firme y segura, sin deteriorar el ajuste durante su servicio o almacenamiento</p>			

<p>-Debe presentar una calidad superior. -Debe tener la capacidad de cortar, papel, fotos, cartulina, cartón y tela, deben proporcionar un corte limpio y fino sobre este tipo de superficies. -Deben presentar extra resistencia para multiusos.</p>			
21	Ega blanca	UD	150
<p>Producto no tóxico • Lavable en telas • Ideales para pegar en papel, cartón y maderas delgadas • Para uso en la escuela, la oficina y el hogar • Seguros para niños. • 5 onzas</p>			
22	Espiral para encuadernar paq 100/1 6MM	UD	50
Espiral para encuadernar paq 100/1 6MM			
23	Cajita de sujetador de papel en metal 8CM	UD	100
Cajita de sujetador de papel en metal 8CM			
24	Cajita de Clic pequeño 19MM	UD	200
<p>-Deberá empacarse en caj a de cartón que proteja el producto de la humedad y manejo adecuado durante el almacenamiento y transporte. -Debe indicar en la etiqueta parámetros tales como: cantidad, fabricante, procedencia, marca. -Fabricado en acero bajo carbón -Resistencia a la tracción: 70 – 85 kg/mm² -Diámetro del alambre (mm): 0.80 - 0.81 -Alambre con un recubrimiento superficial galvanizado que le da buena presentación y evita la oxidación.</p>			
25	Cajita de Clic grande 33MM	UD	200
<p>-Deberá empacarse en la caja de cartón que proteja el producto de la humedad y manejo adecuado durante el almacenamiento y transporte. Debe indicar en la etiqueta parámetros tales como: cantidad, fabricante, procedencia, marca. - fabricado en acero bajo carbón - resistencia a la tracción: 70 – 85 kg/mm² - diámetro mínimo del alambre (mm): 0.80 - 0.81 o superior - Alambre con un recubrimiento superficial galvanizado que le da buena presentación y evita la oxidación.</p>			
26	Cubierta para encuadernar transparente paq 50/1	UD	50
Cubierta para encuadernar transparente paq 50/1			
27	Rollo de papel sumadora	UD	50
Rollo de papel sumadora			
28	Caja de Legajos	UD	4,560
Cajas archivo legajo plástica, plana tapa volcada 12cm			
29	Memoria UBS 16 GB	UD	50
<p>-Con una funcional presilla para engancharla al llavero resistente y ligera -Carcasa metálica. -Almacenamiento sobre la marcha -Diseño sin capuchón y funcional presilla</p>			
30	Memoria UBS 32 GB	UD	50
<p>-Con una funcional presilla para engancharla al llavero resistente y ligera -Carcasa metálica. -Almacenamiento sobre la marcha -Diseño sin capuchón y funcional presilla</p>			

31	Libretas rayadas 8 ½ x11	UD	
Libretas rayadas 8 ½ x11			

Nota: Los Oferentes/Proponentes deberán tener en cuenta que los artículos propuestos deben ajustarse sustancialmente a los requerimientos de la presente ficha técnica, los artículos que no se ajusten a los requerimientos de esta no serán objeto de calificación en el renglón que corresponda.

MUESTRAS FÍSICAS

Los Oferentes/Proponentes deberán presentar junto con su propuesta muestras físicas de los artículos propuestos.

3.0 Alcance de los bienes

Los Oferentes deberán estimar que, para cumplir con los objetivos de los bienes requeridos, se deberán entregar en el Almacén de Propiedades del Ministerio de Defensa en un horario de 09:00 a.m. hasta 3:00 p.m., en las denominaciones y cantidades descritas en el Puntos 2.0 “Especificaciones Técnicas”.

3.1. Plan de entrega

Los Oferentes/Proponentes deberán tener disponibles para entrega inmediata la totalidad de los Materiales de Oficina objeto del presente proceso de compras. O en su defecto presentar un cronograma de entrega inferior a las 72 horas. Esto en vista que carecemos de los mismos para poder realizar las labores de rutina en este Ministerio de Defensa.

Los Oferentes/Proponentes que resulten adjudicados e **incumplan** con este requerimiento luego de haber formalizado contratos con este Ministerio de Defensa se entenderá que el mismo renuncia a su adjudicación y será otorgada al subsiguiente en el renglón que corresponda.

