



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**1. Objetivo**

Adquirir los materiales de pintura para el mantenimiento de la estructura física de las distintas dependencias del poder judicial a nivel nacional.

**2. Fuente de recursos**

Los fondos para financiar la adquisición de estos materiales, objeto de las presentes especificaciones técnicas, pertenecen al Plan Anual de Compras y Contrataciones aprobado del 2024 de la Dirección de Infraestructura Física por un monto **de un millón sesenta mil con 00/100 (RD\$ 1,060,000.00)**.

**3. Descripción y especificaciones técnicas**

**Adquisición de materiales de pintura para mantenimiento a nivel nacional, tercer pedido 2024**

Ítems	Descripción	Unidad	Cantidad
1	<p><b>Membrana de sellado para techos y superficies</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Tipo de Producto: 100% Acrílico y Silicón Acabado: Mate (5º - 10º) *Geometría 60º Sólidos (%): 66 ± 2% por peso 54 ± 2% por volumen Wright/Gallón: 11.65 ± 0.05 lbs. (5.10 ± 0.02 kg.) Color: Se aplica azul y seca Ultra Blanco Tiempo de Secado: ASTM D1640 Al Tacto: 60 min. A reaplicar: 24 hrs. Cubrimiento en: Concreto: 50 p2 /gal. (4.65 m2 /gal.) @ 17 mils seco, 32 mils húmedo Metal: 100 p2 /gal. (9.3 m2 /gal.) @ 8.6 mils seco, 16 mils húmedo Presentaciones: Cubeta; <b>Dilución: No es recomendable.</b> Flamabilidad: No es flamable Viscosidad: 120 - 125 KU's</li><li>Los envases del sellador (Cubeta) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica.</li><li><b>Enviar ficha técnica.</b></li></ul>	Cubeta	09



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>2</b>	<b>Pintura satinada, base superior color blanco colonial 966 sin olor</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• La fecha de fabricación de las pinturas, deben de ser posterior al mes Julio 2024.</li><li>• Las etiquetas de las especificaciones de color, así como número de lote y fecha de fabricación deben de estar visibles en los envases de las pinturas.</li><li>• Los envases de pintura deben de ser en cubetas, equivalentes a 5 galones.</li><li>• Los envases de pintura (Cubetas) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica.</li><li>• Enviar ficha técnica</li></ul>	<b>Cubeta</b>	<b>60</b>
<b>3</b>	<b>Pintura satinada base superior, color lino 55</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• La fecha de fabricación de las pinturas, deben de ser posterior al mes Julio 2024.</li><li>• Las etiquetas de las especificaciones de color, así como número de lote y fecha de fabricación deben de estar visibles en los envases de las pinturas.</li><li>• Los envases de pintura deben de ser en cubetas, equivalentes a 5 galones.</li><li>• Los envases de pintura (Cubetas) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica.</li><li>• Enviar ficha técnica</li></ul>	<b>Cubeta</b>	<b>60</b>

**4. Criterios de aceptación de los bienes y servicios**

- La fecha de fabricación de las pinturas, deben de ser posterior al mes julio 2024.
- Las etiquetas de las especificaciones de color, así como número de lote y fecha de fabricación deben de estar visibles en los envases de las pinturas.
- Los envases de pintura (Cubeta) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica.

**5. Documentación técnica**

La propuesta que presente cada oferente deberá contener lo siguiente:

- a) Oferta técnica conforme a los bienes descritos en el numeral 3.
- b) Ficha técnica e imagen de los Ítems descritos en el numeral 3.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

6. Documentación económica

a) Oferta económica de los ítems a oferta.

7. Criterios de evaluación y adjudicación

La adjudicación será por ítem.

- 1) Fue calificada como CUMPLE en las propuestas técnicas y económicas por reunir las condiciones técnicas y económicas requeridas en las presentes especificaciones técnicas.
- 2) Presente el menor precio.
- 3) Modelo de matriz de evaluación técnica:

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA					
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución					
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario
1	9	Cubeta	<b>Membrana de sellado para techos y superficies.</b> Enviar ficha técnica. Tipo de Producto: 100% Acrílico y Silicón Acabado: Mate (5º - 10º) *Geometría 60º Sólidos (%): 66 ± 2% por peso 54 ± 2% por volumen Weight/Gallon: 11.65 ± 0.05 lbs. (5.10 ± 0.02 kg.) Color: Se aplica azul y seca Ultra Blanco Tiempo de Secado: ASTM D1640 Al Tacto: 60 min. A reaplicar: 24 hrs. Cubrimiento en: Concreto: 50 p2 /gal. (4.65 m2 /gal.) @ 17 mils seco, 32 mils húmedo Metal: 100 p2 /gal. (9.3 m2 /gal.) @ 8.6 mils seco, 16 mils húmedo Presentaciones: 5 galones 1 galón Dilución: No es recomendable. Flamabilidad: No es flamable Viscosidad: 120 - 125 KU's. Los envases del sellador (Cubeta) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica.		
2	60	Cubeta	<b>Pintura satinada, base superior color blanco colonial 966 sin olor.</b> La fecha de fabricación de las pinturas, deben de ser posterior al mes Julio 2024. Las etiquetas de las especificaciones de color, así como número de lote y fecha de fabricación deben de estar visibles en los envases de las pinturas. Los envases de pintura deben de ser en cubetas, equivalentes a 5 galones. Los envases de pintura (Cubetas) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica. Enviar ficha técnica.		
3	60	Cubeta	<b>Pintura satinada base superior, color lino 55.</b> La fecha de fabricación de las pinturas, deben de ser posterior al mes Julio 21024. Las etiquetas de las especificaciones de color, así como número de lote y fecha de fabricación deben de estar visibles en los envases de las pinturas. Los envases de pintura deben de ser en cubetas, equivalentes a 5 galones. Los envases de pintura (Cubetas) deben llegar en perfecto estado, selladas de fábrica. Enviar ficha técnica.		

8. Moneda de la oferta

El precio en la oferta deberá estar expresado en moneda nacional, (pesos dominicanos, RD\$).

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****9. Condiciones de pago Pago**

único a treinta (30) días luego de recibidos los bienes y enviada la factura con comprobante gubernamental.

**10. Lugar de entrega**

Los materiales serán entregados en la Unidad de Servicios y Mantenimiento, ubicada en la Calle Santiago Núm. 4, Gazcue, Distrito Nacional.

**11. Tiempo de entrega**

El tiempo deberá ser de quince (15) días hábiles después de recibida la orden de compra.

**12. Idioma**

El idioma oficial del presente procedimiento es el español, por tanto, toda la correspondencia y documentos generados durante el procedimiento que intercambien el oferente y la Gerencia de Compras y Contrataciones deberán ser presentados en este idioma; de encontrarse en idioma distinto, deberán contar con la traducción al español realizada por un intérprete judicial debidamente autorizado.

**13. Obligaciones del Proveedor**

El Proveedor adjudicado tendrá la responsabilidad:

- a) El proveedor está obligado a reponer bienes deteriorados durante su transporte o en cualquier otro momento, por cualquier causa que no sea imputable al Consejo del Poder Judicial.
- b) El proveedor es el único responsable ante El Consejo del Poder Judicial de cumplir con el suministro de los renglones que les sean adjudicados, en las condiciones establecidas en las presentes especificaciones técnicas. El proveedor responderá de todos los daños y perjuicios causados al Consejo del Poder Judicial y/o entidades destinatarias y/o frente a terceros derivados del proceso contractual.

**14. Garantía**

Estos materiales no requieren garantía.



**DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

Página 5 de 5

**UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS**

13 de septiembre 2024

**Adquisición de materiales de pintura para mantenimiento a nivel nacional, tercer pedido 2024**

2024-007798

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**Firmado electrónicamente por:**

**Niglissa Portes Tapia**, Supervisora de Mantenimiento, perito del proceso

**María Elizabeth Hernández**, Supervisora de Mantenimiento, perito del proceso

**Ramón Aníbal Vargas**, Supervisor de Mantenimiento, perito del proceso

**Julio Liriano**, Gerente de la Unidad de Servicios y Mantenimientos

**Carlos V. Minyety**, Director de Infraestructura Física