



“APERTURA TÉCNICA-ECONÓMICA”

CONVOCATORIA 013

LA ADQUISICIÓN DE PINTURAS Y ACCESORIOS PARA LAS OFICINAS CENTRALES Y RECINTOS PORTUARIOS DE LA APIQROO.

En la Ciudad de Chetumal, municipio de Othón P. Blanco, Quintana Roo siendo las **11:00 horas del martes 24 de septiembre de 2024**, en observancia a lo dispuesto en las **Fracciones I y V del Artículo 25** de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios Relacionados con Bienes Muebles del Estado de Quintana Roo, en la sala de capacitación de la Subgerencia de Adquisiciones e Inventarios, ubicada en Calle 22 de enero No. 261 entre Francisco I. Madero y José María Morelos, Col. Centro, C.P. 77000; se reunieron los servidores públicos y los representantes de las empresas licitantes, cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente Acta, con la finalidad de llevar a cabo la apertura de propuestas correspondiente a la Licitación Pública Nacional número **API-GAF-SAI-LPN-026-2024**; y desahogar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

- 1.- Lista de asistencia (Anexo 1).
- 2.- Cuadro de documentación solicitado según bases.
- 3.- Acto de presentación y apertura de proposiciones.
- 4.- Original de la propuesta técnica y económica.
- 5.- Cierre.

La convocante informa que, en cumplimiento del Anexo Primero del protocolo de actuación en materia de contrataciones públicas, otorgamiento y prórrogas de licencias, permisos y autorizaciones y concesiones publicada en el Periódico Oficial del Estado de Quintana Roo el 07 de septiembre de 2018, este acto será videograbado con el fin de transparentar este acto de apertura de propuestas.

(Handwritten signatures in blue ink on the right margin)



DESARROLLO

Siendo las **11:01** horas del **24 de septiembre de 2024**, se manifiesta a los licitantes los puntos siguientes:

A). - Que este acto tiene como objetivo únicamente la **recepción de las propuestas técnicas y económicas** de las empresas licitantes.

B). - Que la revisión **cuantitativa y cualitativa**, de las ofertas presentadas estará a cargo de las áreas requirentes y del área contratante de la presente licitación.

Punto No. 1.- En relación con el punto número 1.- la **Lic. Keila Christel Dzul Ku, Coordinadora de Licitaciones y Adquisiciones**, pasa lista de asistencia verificando que se encuentren presentes los servidores públicos de esta Entidad, y los representantes de las empresas licitantes. Misma que se integra a la presente como **Anexo 1**.

Por parte de los licitantes que acreditaron el pago de las bases de licitación, así como de su personalidad legal para este evento, se encuentran:

	NOMBRE DE LA EMPRESA	NOMBRE DEL REPRESENTANTE
1	Grupo Comercializadora Xasirm S.A. de C.V.	EUNICE TERESA LABRA SALAS APODERADA LEGAL
2	Comercializadora Metstli S. de R.L de C.V.	XOCHITL NAYELI TÉLLEZ HERNÁNDEZ APODERADA LEGAL

Es importante precisar que los licitantes Noé Mauricio Avendaño Téllez y Miguel Ángel Argüelles Pérez acreditaron el pago de bases de la presente licitación y mandaron su registro para participar en la junta de aclaraciones, sin embargo, no se presentaron en este evento de conformidad a lo estipulado en el punto 3.8 de las bases.

Una vez acreditada la presencia de los participantes según **Anexo 1 "lista de asistencia"**, para dar cumplimiento al artículo **54 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y**



Prestación de Servicios relacionados con bienes muebles del Estado de Quintana Roo, se procede a consultar si los licitantes se encuentran sancionados por resolución de la Secretaría de la Contraloría, en la página oficial del órgano Estatal de Control en el siguiente enlace:

<https://qroo.gob.mx/transparencia/registro-del-padron-de-contratistas-y-proveedores-sancionados>

Por lo anterior, y en virtud que se realizó la consulta en el “registro del padrón de contratistas y proveedores sancionados” y los licitantes **NO** se encuentran en ninguno de los supuestos antes señalados, se procede a dar inicio al presente acto como a continuación se detalla.

2.- Cuadro de documentación solicitado según bases.

Se entrega al personal de la Gerencia de Administración y Finanzas, Gerencia Jurídica, y Gerencia de Control y Auditoría, el cuadro binario de documentación solicitado según las bases de la Licitación Pública.

3.- Acto de presentación y apertura de proposiciones

El **C. Carlos Antonio Santín Cetina, Subgerente de Adquisiciones e Inventarios**, recibe los sobres cerrados con la documentación que contiene las **oferta técnicas y económicas de los licitantes participantes**; cada uno de los sobres se exhiben a la vista de todos los concurrentes, para que observen que se encuentran debidamente cerrados, en forma inviolable, de conformidad al **artículo 25 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios relacionados con Bienes Muebles del Estado de Quintana Roo**.

Una vez constatada la legalidad de los sobres participantes, se proceden a abrir en orden, para verificar que cada uno cumpla con los documentos solicitados en las bases de la presente Licitación Pública.





4.- Original de la propuesta técnica y económica.

Derivado de la lectura y revisión de cada uno de los puntos que integran el **numeral 3.6** de las Bases de la Licitación Pública, se determina que el licitante **Grupo Comercializadora Xasirm S.A. de C.V.**, cumple cuantitativamente con cada uno de los documentos solicitados. Por lo que se acepta su **propuesta técnica** para su análisis cualitativo con las respuestas de los resultados que de este se desprendan.

Por lo cual, se procede a abrir la **propuesta económica** del licitante **Grupo Comercializadora Xasirm S.A. de C.V.**, y una vez que se ha verificado que cumple con la totalidad de lo exigido en la propuesta económica, se acepta su propuesta para revisión y análisis detallado y se da lectura en voz alta el importe de la garantía de seriedad y el monto total de la propuesta como a continuación se muestra:

[Handwritten signatures and marks in blue and purple ink]

Part.	Cant.	Descripción	Unidad de medida	Precio unitario
1	1	Pintura Vinil – Acrílica color blanco Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Brillo 0 a 5 Unidades @60° Rendimiento Teórico 15.9 m2/L. Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.84 m2/L. Tiempos de secado Al tacto 1 hora Para recubrir 2 horas Viscosidad 102-115 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta	Cubeta 19 lts	\$1,954.00
2	1	Pintura Vinil – acrílica color rojo institucional R:171, G:10, B:61 Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 11.53 m2/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.87 m2/L. Tiempos de secado • Al tacto 30 minutos • Para recubrir 2 horas Viscosidad 100-110 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta	Cubeta 19 lts	\$1,584.00



[Handwritten signature in blue ink]

3	1	<p>Pintura Vinil Acrílica color café R:84, G: 4, B:18 Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 13.3 m²/L Tiempos de secado Al tacto 30 minutos Para recubrir 2 horas Viscosidad 103-108 UK VOC Teórico 60.46 g/L Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,584.00	
4	1	<p>Pintura Vinil - Acrílica color Gris R:176 G:171, B:161 Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 13.3 m²/L Tiempos de secado Al tacto 30 minutos Para recubrir 2 horas Viscosidad 103-108 UK VOC Teórico 60.46 g/L Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,584.00	
5	1	<p>Pintura Vinílica – base agua color blanco Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 11.53 m²/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.87 m²/L Tiempos de secado • Al tacto 30 minutos • Para recubrir 2 horas Viscosidad 100-110 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,695.00	
6	1	<p>Pintura Vinílica – base agua color negro Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 11.53 m²/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.87 m²/L Tiempos de secado • Al tacto 30 minutos • Para recubrir 2 horas Viscosidad 100-110 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$2,680.00	
7	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico rojo bermellón Esmalte alquídico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m²/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 – 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,790.00	



8	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico amarillo cromo Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,790.00	
9	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico negro Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,693.00	
10	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico amarillo cromo Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$864.00	
11	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico negro Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$864.00	





12	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico azul holandés Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$864.00
13	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico verde bandera Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,469.00
14	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico azul holandés Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,469.00
15	1	<p>Pintura esmalte blanco Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,377.00

[Handwritten signatures and marks in blue and purple ink]





16	1	<p>Pintura esmalte blanco Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$864.00
17	1	<p>Pintura de aceite color rojo poste Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,790.00
18	1	<p>Pintura de aceite color guinda. Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,469.00
19	1	<p>Pintura de aceite color gris (Dorian Green). Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,046.00

[Handwritten signatures and marks on the right side of the page, including a large signature at the top and several smaller ones below.]

[Handwritten signature at the bottom right corner.]

20	1	<p>Pintura de aceite color blanco acrílico. Esmalte anticorrosivo base agua libre de plomo, con una extraordinaria adherencia a múltiples superficies como azulejo, lámina galvanizada, aluminio, madera y muros lo que permite una rápida y fácil renovación de las áreas. Adicional, puede aplicarse sobre estructuras metálicas manteniéndolas en perfectas condiciones y libres de óxido. Acabado Brillante Brillo mínimo de 80 unidades @ 60° Rendimiento teórico de 12 a 14.6 m² /L; Rendimiento Práctico Estimado Por Capa de 6 a 7.87 m²/L Tiempos de secado: al tacto de 10 a 30 minutos; para recubrir de 30 a 60 minutos, duro de 18 a 24 horas Viscosidad 84-91 UK</p>	Cubeta 19 lts	\$3,178.00	
21	1	<p>Pintura de aceite color beige. Esmalte alquídico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m²/L Tiempos de secado 2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,178.00	
22	1	<p>Esmalte cromato de zink Primario de secado rápido de uso en superficies de fierro y acero. Puede ser recubierto con esmaltes acrílicos o alquídicos. Acabado. Mate Colores. E61WJ04 Blanco E61NJ03 Rojo Óxido E61AJ06 Gris Brillo 0-10 unidades @60° Rendimiento de 15 a 17.72 m²/L Estabilidad mínima 1 año Tiempos de secado Al tacto: de 5 a 10 minutos Lijar: de 30 a 35 minutos Para recubrir de 60 a 65 minutos Presentación Galón</p>	Galón 4 lts.	\$1,617.00	
23	1	<p>Esmalte acrílico modificado color blanco Acabado. Mate Brillo 10-20° @ 60° Color. Blanco Rendimiento de 12 a 14 m²/L Tiempos de secado 2 Al tacto: de 10 a 30 minutos Para recubrir de 30 a 60 minutos Duro de 18 a 24 horas Viscosidad de 80 a 85 UK @ 25°C Peso Específico: 1,3 ± 0,02 Punto de inflamación NO APLICA Estabilidad 1 año</p>	Cubeta 19 lts	\$5,738.00	



24	1	<p>Esmalte acrílico modificado color café Acabado. Mate Brillo 10-20° @ 60° Color. Blanco Rendimiento de 12 a 14 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: de 10 a 30 minutos Para recubrir de 30 a 60 minutos Duro de 18 a 24 horas Viscosidad de 80 a 85 UK @ 25°C Peso Específico: 1,3 ± 0,02 Punto de inflamación NO APLICA Estabilidad 1 año</p>	Cubeta 19 lts	\$5,738.00
25	1	<p>Esmalte alquídico Alta Resistencia color gris Recubrimiento alquídico brillante de secado rápido. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses Empaque 19 litros</p>	Cubeta 19 lts	\$2,469.00
26	1	<p>Esmalte alquídico Alta Resistencia color violeta Recubrimiento alquídico brillante de secado rápido. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses Empaque 19 litros</p>	Galón 4 lts.	\$864.00
27	1	<p>Acabado de poliuretano PROMAX color Rojo de Seguridad, componentes A y B (para bitas del muelle federal) Recubrimiento epóxico-poliamida de dos componentes. Acabado. Mate y brillante Colores. Color Rojo de Seguridad Entintado NO SE ENTINTA Rendimiento de 22 a 24 m2/L Relación de mezcla 2:1 en vol. Tiempo de inducción 30 minutos Vida útil de mezcla2: 6-8 horas Tiempos de secado3 Tacto 30 - 60 min Libre de huella 3 horas Para recubrir 6 horas mínimo, 24 horas máximo Duro 24 horas Tráfico 7 días mínimo Inmersión 7 días de curado. Resistencia al calor seco: 175°C Viscosidad Brookfield 1000-3000 cPs @25°C Punto de inflamación 26.6 °C Estabilidad Parte A 12 meses Parte B 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$10,491.00

[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]



[Handwritten signature at the bottom right]



28	1	<p>Primario Epoxico PROMAX, componentes A y B (para vitas del muelle federal) Acabado. Mate Color. Rojo Óxido Entintado No se entinta Rendimiento Teórico Hasta 16.9 m2/L Práctico estimado 5-7 m2/L Tiempos de secado3 Tacto 30-60 minutos Para recubrir 6-24 horas máximo Duro 24 horas Relación de mezcla 4:1 en vol Tiempo de inducción 30 minutos Vida útil de mezcla: 6-8 horas Punto de inflamación 26.6 °C Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$7,292.00	
29	1	<p>Eliminador de óxido Proxilab Elimina fácilmente, grasa, óxido, mugre y agentes corrosivos. Tiene propiedades desoxidantes y fosfatizantes que impiden la formación y avance de óxido debajo de la película de pintura. Color. Transparente amarillento Peso específico: 1.1-1.14 pH: 1.0-1.5 Presentación: 4 litros Estabilidad 12 meses VOC 137g/L</p>	Galón 4 lts.	\$1,591.00	
30	1	<p>Thinner americano Reductor desarrollado para la limpieza de superficies, con base en solventes SSPC-1, así como de equipos de aplicación como brochas, rodillos, equipos de aspersión etc. Origen: Mezcla de disolventes aromáticos, cetónicos y alcoholes e hidrocarburos alifáticos. Olor: Característico Claridad: Total Peso Específico: ±0.02 Código SIMAR: 230F El porcentaje de dilución podrá variar desde un 5 a 20% o más, dependiendo el equipo de aplicación que se vaya a emplear. Tiempo de almacenamiento: 1 año en lugar fresco y seco.</p>	Cubeta 19 lts	\$1,652.00	
31	1	<p>Thinner americano Reductor desarrollado para la limpieza de superficies, con base en solventes SSPC-1, así como de equipos de aplicación como brochas, rodillos, equipos de aspersión etc. Origen: Mezcla de disolventes aromáticos, cetónicos y alcoholes e hidrocarburos alifáticos. Olor: Característico Claridad: Total Peso Específico: ±0.02 Código SIMAR: 230F El porcentaje de dilución podrá variar desde un 5 a 20% o más, dependiendo el equipo de aplicación que se vaya a emplear. Tiempo de almacenamiento: 1 año en lugar fresco y seco.</p>	Lt.	\$105.00	
32	1	<p>Sellador Sellador transparente 100% Acrílico para uso en muros tanto en interior como exterior. Acabado Mate Colores Transparente Rendimiento Teórico 10.62 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: 30 minutos Para recubrir: 2 a 3 horas VOC Teórico 72.31 g/L Estabilidad 1 año Presentación Galón</p>	Galón 4 lts.	\$542.00	





33	1	Sellador Sellador transparente 100% Acrílico para uso en muros tanto en interior como exterior. Acabado Mate Colores Transparente Rendimiento Teórico 10.62 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: 30 minutos Para recubrir: 2 a 3 horas VOC Teórico 72.31 g/L Estabilidad 1 año Presentación Cubeta 19Lts	Cubeta 19 lts	\$2,376.00
34	1	Anticorrosivo Primario de secado rápido de uso en superficies de fierro y acero. Puede ser recubierto con esmaltes acrílicos o alquídicos. Acabado. Mate Colores. E61WJ04 Blanco E61NJ03 Rojo Óxido E61AJ06 Gris Brillo 0-10 unidades @60° Rendimiento de 15 a 17.72 m2/L Estabilidad mínima 1 año Tiempos de secado Al tacto: de 5 a 10 minutos Lijar: de 30 a 35 minutos Para recubrir de 60 a 65 minutos Presentación Cubeta	Cubeta 19 lts	\$3,228.00
35	1	Impermeabilizante color verde	Cubeta 19 lts	\$5,544.00
36	1	Estopa	kg	\$92.00
37	1	Brocha de 1"	Pza	\$21.00
38	1	Brocha de 2"	Pza	\$33.00
39	1	Brocha de 3"	Pza	\$51.00
40	1	Brocha de 4"	Pza	\$86.00
41	1	Extension Fibra De Vidrio P/Rodillo 1.90 a 5.40m	Pza	\$1,266.00
42	1	Extensión para rodillo de aluminio 3 mt	Pza	\$266.00
43	1	Cepillo de alambre de acero inox.	Pza	\$56.00
44	1	Espátula de 2"	Pza	\$66.00
45	1	Espátula de 3"	Pza	\$92.00
46	1	Copa Carda 4.5	Pza	\$1,254.00
47	1	Cinta masking tape 1 1/2"	Pza	\$70.00
48	1	Rodillo (solo maneral reforzado) 9"	Pza	\$67.50
49	1	Repuesto Rugoso rodillo 1 1/4" para maneral de 9"	Pza	\$52.00
50	1	Mini rodillo para pintar 4" x 3/8" de poliéster	Pza	\$60.00
51	1	Felpa esponja 3/8" para mini rodillo 4"	Pza	\$57.00
52	1	Rodillo de uso profesional para superficies lisas 9" x 3/8"	Pza	\$84.00
53	1	Mangos para rodillo 4"	Pza	\$43.00
54	1	Rodillo cola de rata con felpa	Pza	\$57.00
55	1	Cinta masking tape de 3"	Pza	\$139.00
56	1	Cinta masking tape 2"	Pza	\$180.00





Subtotal	\$102,125.50
I.V.A.	\$16,340.08
Total	\$118,465.58

Garantía de seriedad de la propuesta:

- ❖ No. 0003138
- ❖ Banco: BANORTE
- ❖ Monto: \$45,645.45

Acto seguido y derivado de la lectura y revisión de cada uno de los puntos que integran el numeral 3.6 de las Bases de la Licitación Pública, se determina que el licitante **Comercializadora Metstli S. de R.L de C.V.**, cumple cuantitativamente con cada uno de los documentos solicitados. Por lo que se acepta su **propuesta técnica** para su análisis cualitativo con las respuestas de los resultados que de este se desprendan.

Por lo cual, se procede a abrir la **propuesta económica** del licitante **Comercializadora Metstli S. de R.L de C.V.**, y una vez que se ha verificado que cumple con la totalidad de lo exigido en la propuesta económica, se acepta su propuesta para revisión y análisis detallado y se da lectura en voz alta el importe de la garantía de seriedad y el monto total de la propuesta como a continuación se muestra:

Part.	Cant.	Descripción	Unidad de medida	Precio unitario
1	1	Pintura Vinil – Acrílica color blanco Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Brillo 0 a 5 Unidades @60° Rendimiento Teórico 15.9 m2/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.84 m2/L Tiempos de secado Al tacto 1 hora Para recubrir 2 horas Viscosidad 102-115 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta	Cubeta 19 lts	\$1,920.00





2	1	<p>Pintura Vinil – acrílica color rojo institucional R:171, G:10, B:61 Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 11.53 m2/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.87 m2/L Tiempos de secado • Al tacto 30 minutos • Para recubrir 2 horas Viscosidad 100-110 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,560.00	
3	1	<p>Pintura Vinil Acrílica color café R:84, G: 4, B:18 Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 13.3 m2/L Tiempos de secado Al tacto 30 minutos Para recubrir 2 horas Viscosidad 103-108 UK VOC Teórico 60.46 g/L Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,560.00	
4	1	<p>Pintura Vinil - Acrílica color Gris R:176 G:171, B:161 Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 13.3 m2/L Tiempos de secado Al tacto 30 minutos Para recubrir 2 horas Viscosidad 103-108 UK VOC Teórico 60.46 g/L Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,560.00	
5	1	<p>Pintura Vinílica – base agua color blanco Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 11.53 m2/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.87 m2/L Tiempos de secado • Al tacto 30 minutos • Para recubrir 2 horas Viscosidad 100-110 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$1,670.00	
6	1	<p>Pintura Vinílica – base agua color negro Pintura vinil- acrílica de acabado mate de alta resistencia al exterior que puede ser aplicada sobre tabique, madera, concreto, y todo tipo de aplanados. Resistente a la formación de algas y hongos en los muros. Acabado Mate Rendimiento Teórico 11.53 m2/L Rendimiento Práctico Estimado Por Capa 7.87 m2/L Tiempos de secado • Al tacto 30 minutos • Para recubrir 2 horas Viscosidad 100-110 UK Estabilidad 24 meses Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$2,636.00	





7	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico rojo bermellón Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,733.00	
8	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico amarillo cromo Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,733.00	
9	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico negro Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,652.00	
10	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico amarillo cromo Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$850.00	





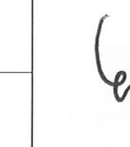
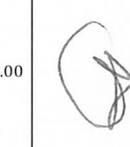
11	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico negro Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$850.00	
12	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico azul holandés Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$850.00	
13	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico verde bandera Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,431.00	
14	1	<p>Pintura Esmalte de tráfico azul holandés Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,431.00	





15	1	<p>Pintura esmalte blanco Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,326.00	
16	1	<p>Pintura esmalte blanco Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Galón 4 lts.	\$850.00	
17	1	<p>Pintura de aceite color rojo poste Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,733.00	
18	1	<p>Pintura de aceite color guinda. Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$2,431.00	



19	1	<p>Pintura de aceite color gris (Dorian Green). Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,000.00	
20	1	<p>Pintura de aceite color blanco acrílico. Esmalte anticorrosivo base agua libre de plomo, con una extraordinaria adherencia a múltiples superficies como azulejo, lámina galvanizada, aluminio, madera y muros lo que permite una rápida y fácil renovación de las áreas. Adicional, puede aplicarse sobre estructuras metálicas manteniéndolas en perfectas condiciones y libres de óxido. Acabado Brillante Brillo mínimo de 80 unidades @ 60° Rendimiento teórico de 12 a 14.6 m2 /L; Rendimiento Práctico Estimado Por Capa de 6 a 7.87 m2/L Tiempos de secado: al tacto de 10 a 30 minutos; para recubrir de 30 a 60 minutos, duro de 18 a 24 horas Viscosidad 84-91 UK</p>	Cubeta 19 lts	\$3,157.00	
21	1	<p>Pintura de aceite color beige. Esmalte alquidálico modificado anticorrosivo libre de plomo, de acabado brillante y secado extra rápido (secado máximo en 20 minutos aproximadamente), acabado brillante de gran duración y resistencia con excelente adherencia. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$3,157.00	
22	1	<p>Esmalte cromato de zink Primario de secado rápido de uso en superficies de fierro y acero. Puede ser recubierto con esmaltes acrílicos o alquidálicos. Acabado. Mate Colores. E61WJ04 Blanco E61NJ03 Rojo Óxido E61AJ06 Gris Brillo 0-10 unidades @60° Rendimiento de 15 a 17.72 m2/L Estabilidad mínima 1 año Tiempos de secado Al tacto: de 5 a 10 minutos Lijar: de 30 a 35 minutos Para recubrir de 60 a 65 minutos Presentación Galón</p>	Galón 4 lts.	\$1,593.00	 



23	1	Esmalte acrílico modificado color blanco Acabado. Mate Brillo 10-20° @ 60° Color. Blanco Rendimiento de 12 a 14 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: de 10 a 30 minutos Para recubrir de 30 a 60 minutos Duro de 18 a 24 horas Viscosidad de 80 a 85 UK @ 25°C Peso Específico: 1,3 ± 0,02 Punto de inflamación NO APLICA Estabilidad 1 año	Cubeta 19 lts	\$5,652.00
24	1	Esmalte acrílico modificado color café Acabado. Mate Brillo 10-20° @ 60° Color. Blanco Rendimiento de 12 a 14 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: de 10 a 30 minutos Para recubrir de 30 a 60 minutos Duro de 18 a 24 horas Viscosidad de 80 a 85 UK @ 25°C Peso Específico: 1,3 ± 0,02 Punto de inflamación NO APLICA Estabilidad 1 año	Cubeta 19 lts	\$5,652.00
25	1	Esmalte alquídico Alta Resistencia color gris Recubrimiento alquídico brillante de secado rápido. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses Empaque 19 litros	Cubeta 19 lts	\$2,431.00
26	1	Esmalte alquídico Alta Resistencia color violeta Recubrimiento alquídico brillante de secado rápido. Acabado. Brillante (85-90 @60°) Colores gris Rendimiento de 12 a 14.4 m2/L Tiempos de secado2 Tacto de 5 a 10 mins. Libre de Huella de 15 a 30 mins. Duro 24 horas Viscosidad Viscosímetro Stormer de 65 a 75 UK Copa ford 4 60 - 65 seg Transparente Estabilidad 12 meses Empaque 19 litros	Galón 4 lts.	\$850.00





27	1	<p>Acabado de poliuretano PROMAX color Rojo de Seguridad, componentes A y B (para bitas del muelle federal) Recubrimiento epóxico-poliamida de dos componentes. Acabado. Mate y brillante Colores. Color Rojo de Seguridad Entintado NO SE ENTINTA Rendimiento de 22 a 24 m²/L Relación de mezcla 2:1 en vol. Tiempo de inducción 30 minutos Vida útil de mezcla: 6-8 horas Tiempos de secado3 Tacto 30 – 60 min Libre de huella 3 horas Para recubrir 6 horas mínimo, 24 horas máximo Duro 24 horas Tráfico 7 días mínimo Inmersión 7 días de curado. Resistencia al calor seco: 175°C Viscosidad Brookfield 1000-3000 cPs @25°C Punto de inflamación 26.6 °C Estabilidad Parte A 12 meses Parte B 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$10,330.00	
28	1	<p>Primario Epoxico PROMAX, componentes A y B (para vitas del muelle federal) Acabado. Mate Color. Rojo Óxido Entintado No se entinta Rendimiento Teórico Hasta 16.9 m²/L Práctico estimado 5-7 m²/L Tiempos de secado3 Tacto 30-60 minutos Para recubrir 6-24 horas máximo Duro 24 horas Relación de mezcla 4:1 en vol Tiempo de inducción 30 minutos Vida útil de mezcla: 6-8 horas Punto de inflamación 26.6 °C Estabilidad 12 meses</p>	Cubeta 19 lts	\$7,182.00	
29	1	<p>Eliminador de óxido Proxilab Elimina fácilmente, grasa, óxido, mugre y agentes corrosivos. Tiene propiedades desoxidantes y fosfatizantes que impiden la formación y avance de óxido debajo de la película de pintura. Color. Transparente amarillento Peso específico: 1.1-1.14 pH: 1.0-1.5 Presentación: 4 litros Estabilidad 12 meses VOC 137g/L</p>	Galón 4 lts.	\$1,560.00	
30	1	<p>Thinner americano Reductor desarrollado para la limpieza de superficies, con base en solventes SSPC-1, así como de equipos de aplicación como brochas, rodillos, equipos de aspersión etc. Origen: Mezcla de disolventes aromáticos, cetónicos y alcoholes e hidrocarburos alifáticos. Olor: Característico Claridad: Total Peso Específico: ±0.02 Código SIMAR: 230F El porcentaje de dilución podrá variar desde un 5 a 20% o más, dependiendo el equipo de aplicación que se vaya a emplear. Tiempo de almacenamiento: 1 año en lugar fresco y seco.</p>	Cubeta 19 lts	\$1,627.00	





31	1	<p>Thinner americano Reductor desarrollado para la limpieza de superficies, con base en solventes SSPC-1, así como de equipos de aplicación como brochas, rodillos, equipos de aspersión etc. Origen: Mezcla de disolventes aromáticos, cetónicos y alcoholes e hidrocarburos alifáticos. Olor: Característico Claridad: Total Peso Específico: ±0.02 Código SIMAR: 230F El porcentaje de dilución podrá variar desde un 5 a 20% o más, dependiendo el equipo de aplicación que se vaya a emplear. Tiempo de almacenamiento: 1 año en lugar fresco y seco.</p>	Lt.	\$103.00	
32	1	<p>Sellador Sellador transparente 100% Acrílico para uso en muros tanto en interior como exterior. Acabado Mate Colores Transparente Rendimiento Teórico 10.62 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: 30 minutos Para recubrir: 2 a 3 horas VOC Teórico 72.31 g/L Estabilidad 1 año Presentación Galón</p>	Galón 4 lts.	\$533.00	
33	1	<p>Sellador Sellador transparente 100% Acrílico para uso en muros tanto en interior como exterior. Acabado Mate Colores Transparente Rendimiento Teórico 10.62 m2/L Tiempos de secado2 Al tacto: 30 minutos Para recubrir: 2 a 3 horas VOC Teórico 72.31 g/L Estabilidad 1 año Presentación Cubeta 19Lts</p>	Cubeta 19 lts	\$2,340.00	
34	1	<p>Anticorrosivo Primario de secado rápido de uso en superficies de fierro y acero. Puede ser recubierto con esmaltes acrílicos o alquídicos. Acabado. Mate Colores. E61WJ04 Blanco E61NJ03 Rojo Óxido E61AJ06 Gris Brillo 0-10 unidades @60° Rendimiento de 15 a 17.72 m2/L Estabilidad mínima 1 año Tiempos de secado Al tacto: de 5 a 10 minutos Lijar: de 30 a 35 minutos Para recubrir de 60 a 65 minutos Presentación Cubeta</p>	Cubeta 19 lts	\$3,179.00	
35	1	Impermeabilizante color verde	Cubeta 19 lts	\$5,460.00	
36	1	Estopa	kg	\$89.00	
37	1	Brocha de 1"	Pza	\$20.15	
38	1	Brocha de 2"	Pza	\$32.50	
39	1	Brocha de 3"	Pza	\$51.00	
40	1	Brocha de 4"	Pza	\$84.50	
41	1	Extension Fibra De Vidrio P/Rodillo 1.90 a 5.40m	Pza	\$1,247.00	
42	1	Extensión para rodillo de aluminio 3 mt	Pza	\$262.00	
43	1	Cepillo de alambre de acero inox.	Pza	\$55.00	





44	1	Espátula de 2"	Pza	\$65.00
45	1	Espátula de 3"	Pza	\$90.00
46	1	Copa Carda 4.5	Pza	\$1,235.00
47	1	Cinta masking tape 1 1/2"	Pza	\$69.00
48	1	Rodillo (solo maneral reforzado) 9"	Pza	\$67.00
49	1	Repuesto Rugoso rodillo 1 1/4" para maneral de 9"	Pza	\$51.00
50	1	Mini rodillo para pintar 4" x 3/8" de poliéster	Pza	\$59.00
51	1	Felpa esponja 3/8" para mini rodillo 4"	Pza	\$56.00
52	1	Rodillo de uso profesional para superficies lisas 9" x 3/8"	Pza	\$64.00
53	1	Mangos para rodillo 4"	Pza	\$42.00
54	1	Rodillo cola de rata con felpa	Pza	\$56.00
55	1	Cinta masking tape de 3"	Pza	\$137.00
56	1	Cinta masking tape 2"	Pza	\$177.00
Subtotal				\$100,591.15
I.V.A.				\$16,094.58
Total				\$116,685.73

Garantía de seriedad de la propuesta:

- ❖ No. 0001360
- ❖ Banco: BANORTE
- ❖ Monto: \$45,645.45

Una vez concluida con la apertura de los sobres del licitantes, el **C. Carlos Antonio Santín Cetina, Subgerente de Adquisiciones e Inventarios**, hace saber que el criterio para emitir el fallo correspondiente será con estricto apego a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de servicios relacionados con bienes muebles del Estado de Quintana Roo y demás ordenamientos legales aplicables al presente caso, quedando a cargo del área requirente y el área contratante integrado para ésta licitación la revisión detallada de las propuestas presentadas para la emisión del dictamen y fallo del mismo.

Finalmente, se les notifica en este mismo acto, de conformidad al **Artículo 30 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios Relacionados con Bienes Muebles del Estado de Quintana Roo**, que el fallo programado para el día **26 de septiembre**



de 2024 a las 11:00 horas, se cambiará al día 25 de septiembre de 2024 a las 12:00 horas, mismo que podrá ser diferido, siempre y cuando, el nuevo plazo no exceda de 10 días naturales contados a partir del plazo establecido originalmente. Este fallo se dará a conocer a través de la Gerencia de Administración y Finanzas en la sala de Capacitación de la Subgerencia de Adquisiciones e Inventarios de la Administración Portuaria Integral de Quintana Roo, S.A de C.V., sita en calle 22 de enero No. 261, Colonia Centro, C.P. 77000, en Chetumal Quintana Roo.

5.- Cierre del acta

CIERRE

No habiendo más asuntos que tratar, se dio por terminada esta reunión, siendo las 12:40 horas del día de su inicio, firmando para los fines que sean pertinentes al calce y al margen de todas las hojas todos y cada uno de los que en ella intervinieron.

C. CARLOS ANTONIO SANTIN CETINA

SUBGERENTE DE ADQUISICIONES E INVENTARIOS

APIQROO
CONVOCANTE

LIC. KEILA CHRISTEL DZUL KÚ

COORDINADORA DE LICITACIONES Y ADQUISICIONES

ASESORES
POR LA APIQROO

LIC. FRANCISCO JAVIER CAMELO UC

TITULAR DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL DE
LA APIQROO

LCDA. YAZMIN OCTAVIA CHAN GOMEZ

COORDINADORA DE CONTRATOS Y CONVENIOS



EUNICE TERESA LABRA SALAS
GRUPO COMERCIALIZADORA XASIRM S.A. DE C.V.

LICITANTES

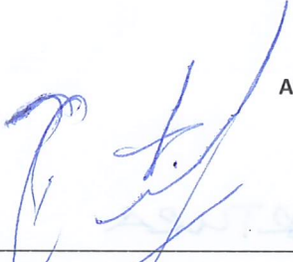
XOCHITL NAYELI TÉLLEZ HERNÁNDEZ
COMERCIALIZADORA METSTLI S. DE R.L DE C.V.





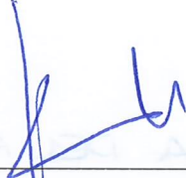
LISTA DE ASISTENCIA
API-GAF-SAI-LPN-026-2024

APIQROO
CONVOCANTE



C. CARLOS ANTONIO SANTIN CETINA

SUBGERENTE DE ADQUISICIONES E INVENTARIOS



LIC. KEILA CHRISTEL DZUL KÚ

COORDINADORA DE LICITACIONES Y ADQUISICIONES

ASESORES
POR LA APIQROO



LIC. FRANCISCO JAVIER CAMELO UC

TITULAR DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL DE
LA APIQROO



LCDA. YAZMIN OCTAVIA CHAN GOMEZ

COORDINADORA DE CONTRATOS Y CONVENIOS

LICITANTES


EUNICE TERESA LABRA SALAS

GRUPO COMERCIALIZADORA XASIRM S.A. DE C.V.


XOCHITL NAYELI TÉLLEZ HERNÁNDEZ

COMERCIALIZADORA METSTLI S. DE R.L DE C.V.

