



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
OBRAS PÚBLICAS



Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones

ENMIENDA No. 01

Comparación de Precios

“ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE AUDIO Y VIDEO PARA SER UTILIZADOS EN LA COMIPOL, CLUB RECREATIVO, DIRECCION DE PLANIFICACION Y DESARROLLO, DIRECCION DE REGULACION TECNICA Y DESPACHO DEL MINISTRO DEL MOPC”

MOPC-CCC-CP-2021-0018

A TODOS LOS OFERENTES INTERESADOS

1- El Comité de Compras y Contrataciones del Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones ha decidido MODIFICAR el punto **2. Contenido u objeto del Requerimiento**, de los Términos de Referencia, el cual establece lo siguiente:

2. Contenido u objeto del Requerimiento.

LOTE UNICO

ÍTEM	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
1	Proyectores -Proyector de 3300 Lumen o más	UD	10

(Handwritten signatures and initials in blue ink)

	<p>Especificaciones del Proyector: Sistema de Proyección: 3LCD de 3 chips Método de Proyección: Frontal / Posterior / Techo Pantalla LCD: 0.55-pulgadas (D7) Método de visualización: Poly-silicon TFT active matrix Número de Pixeles: 480,000 pixeles (800 x 600) x 3 Luminosidad en Color: 3,300 Lúmenes Luminosidad en Blanco: 3,300 Lúmenes Relación de Aspecto: 4:3 Resolución Nativa: SVGA Tipo de Lámpara: 210W UHE Vida Útil de la Lámpara: 6,000 horas (Normal) 10,000 horas (ECO) Corrección de Trapecio: Vertical: -30° +30° Horizontal: -30° +30° Relación de Contraste: Hasta 15,000:1 Reproducción del Color: Hasta 1 billón de colores.</p>		
2	<p>Pantalla para proyectores 100 pulgadas</p> <p>-Series, 100 pulgadas 4:3, pantalla de proyección manual con bloqueo automático, 76,1 en W x 49,1 en. H – Relación de 16: 9 Incluye cuerda de seguridad de cuerda Pared y soporte de techo Verde Protector certificado Garantía: Dos años</p> <p>Series, 100 pulgadas 4:3, pantalla de proyección manual con bloqueo automático.</p>	UD	7
3	<p>Pantalla para proyectores 180 Pulgadas</p> <p>QuickStand Serie 5 Segundos, 100 PULGADAS 16:9, Pantalla de proyección manual para cine, cine en casa 8K / 4K Ultra HD 3D Ready, 2 años de garantía, QS100HD</p> <p>160 pulgadas diagonal, 16:9 relación de aspecto. Tamaño de la vista: 88.3 pulgadas de alto x 156.9 pulgadas de ancho. Tamaño</p>	UD	3







	<p>total: 131.8 pulgadas de alto x 166.9 pulgadas de ancho x 8.9 pulgadas de profundidad.</p> <p>Material de la pantalla: MaxWhite FG, ganancia 1.1. Parte trasera de fibra de vidrio, ángulo de visión amplio de 180 grados, pantalla de proyección frontal totalmente negra con superficie texturizada. 4K Ultra HD y proyección 3D activa. Certificado GreenGuard y GreenGuard Gold. Resistente al moho y fácil de limpiar con agua y jabón suave.</p> <p>Pantalla de presentación portátil de funcionamiento rápido que se instala rápidamente en segundos simplemente tirando hacia arriba debido al innovador diseño de resorte en cruz doble.</p> <p>El montaje de la pantalla viene totalmente integrado en una funda de viaje resistente con ruedas, asa y cierres de bloqueo seguros. Incluye un elegante kit de cortinas para una estética mejorada y una presentación profesional.</p>		
4	<p>Sistema de micrófonos y altavoces</p> <p>BLX24/SM58 SISTEMA INALÁMBRICO PARA VOZ, CON MICRÓFONO SM58</p> <p>BLX4 Receptor inalámbrico para sistemas inalámbricos BLX 3 unidades</p> <p>Formatos de los transmisores disponibles: Handheld</p> <p>Alcance operativo máx.: 100 m (en condiciones típicas)</p> <p>BLX4 Receptor inalámbrico para sistemas inalámbricos BLX</p> <p>Hasta 12 sistemas compatibles (en función de la región).</p> <p>Control por microprocesador de la diversity de antenas internas.</p> <p>La función QuickScan localiza rápidamente</p>	UD	3







	<p>la frecuencia libre óptima. Salidas de audio por jack de 6,3 mm y XLR. LED de dos colores para indicar el estado del audio. Verde: nivel normal de audio. Rojo: nivel excesivo de audio (sobrecarga/recorte). BLX2/SM58 Transmisor de mano con cápsula SM58 LED de encendido y LED de estado de la batería Control de ganancia ajustable Ajuste de frecuencia rápido y simple Pilas AA (incluidas) que ofrecen hasta 14 horas de uso continuo 100 m de alcance operativo (línea recta sin obstáculos) Diseño integrado de la cápsula microfónica. -10 dB de ganancia. Construcción robusta y ligera.</p> <p>Sistema de altavoces Bluetooth portátil con batería – Negro.</p>		
--	---	--	---

fm

fm

CONDICIONES DE LOS EQUIPOS REQUERIDO (*mostrar constancias*)

- Tiempo y condiciones de garantía mínimo de un (1) año de piezas y servicios.
- Incluir Hojas Técnicas (*Datasheets*) e imágenes de los equipos y componentes ofertados.
- Los equipos deben de ser originales y nuevos de fábrica, no se aceptan equipos reemplazos o remanufacturados.
- El oferente debe presentar carta del fabricante del equipo que propone que lo acredite como autorizado a vender el equipo.

fm

fm

fm

Los oferentes deberán ofertar por el Lote Único la totalidad de los ítems y bienes en cada uno. No se admitirán ofertas de lote con la cantidad de ítems y bienes parcial o incompleto.

DE AHORA EN ADELANTE SE LEERÁ DE LA SIGUIENTE MANERA:

2. Contenido u objeto del Requerimiento.

LOTE UNICO

ÍTEM	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
1	<p>Proyectores</p> <p>-Proyector de 3300 Lumen o más</p> <p>Especificaciones del Proyector: Sistema de Proyección: 3LCD de 3 chips Método de Proyección: Frontal / Posterior / Techo Pantalla LCD: 0.55-pulgadas (D7) Método de visualización: Poly-silicon TFT active matrix Número de Pixeles: 480,000 pixeles (800 x 600) x 3 Luminosidad en Color: 3,300 Lúmenes Luminosidad en Blanco: 3,300 Lúmenes Relación de Aspecto: 4:3 Resolución Nativa: SVGA Tipo de Lámpara: 210W UHE Vida Útil de la Lámpara: 6,000 horas (Normal) 10,000 horas (ECO) Corrección de Trapecio: Vertical: -30° +30° Horizontal: -30° +30° Relación de Contraste: Hasta 15,000:1 Reproducción del Color: Hasta 1 billón de colores.</p>	UD	10
2	<p>Pantalla para proyectores 100 pulgadas</p> <p>-Series, 100 pulgadas 4:3, pantalla de proyección manual con bloqueo automático,</p> <p>76,1 en W x 49,1 en. H – Relación de 16: 9</p> <p>Incluye cuerda de seguridad de cuerda Pared y soporte de techo Verde Protector certificado</p> <p>Garantía: Dos años</p>	UD	7

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

	Series, 100 pulgadas 4:3, pantalla de proyección manual con bloqueo automático.		
3	<p>Pantalla para proyectores 180 Pulgadas</p> <p>QuickStand Serie 5 Segundos, 100 PULGADAS 16:9, Pantalla de proyección manual para cine, cine en casa 8K / 4K Ultra HD 3D Ready, 2 años de garantía, QS100HD</p> <p>160 pulgadas diagonal, 16:9 relación de aspecto. Tamaño de la vista: 88.3 pulgadas de alto x 156.9 pulgadas de ancho. Tamaño total: 131.8 pulgadas de alto x 166.9 pulgadas de ancho x 8.9 pulgadas de profundidad.</p> <p>Material de la pantalla: MaxWhite FG, ganancia 1.1. Parte trasera de fibra de vidrio, ángulo de visión amplio de 180 grados, pantalla de proyección frontal totalmente negra con superficie texturizada. 4K Ultra HD y proyección 3D activa. Certificado GreenGuard y GreenGuard Gold. Resistente al moho y fácil de limpiar con agua y jabón suave.</p> <p>Pantalla de presentación portátil de funcionamiento rápido que se instala rápidamente en segundos simplemente tirando hacia arriba debido al innovador diseño de resorte en cruz doble.</p> <p>El montaje de la pantalla viene totalmente integrado en una funda de viaje resistente con ruedas, asa y cierres de bloqueo seguros. Incluye un elegante kit de cortinas para una estética mejorada y una presentación profesional.</p>	UD	3
4	<p>Sistema de micrófonos y altavoces</p> <p>BLX24/SM58 SISTEMA INALÁMBRICO</p>	UD	3



Jm

M

or

[Signature]

[Signature]

<p>PARA VOZ, CON MICRÓFONO SM58 BLX4 Receptor inalámbrico para sistemas inalámbricos BLX 3 unidades Formatos de los transmisores disponibles: Handheld Alcance operativo máx.: 100 m (en condiciones típicas) BLX4 Receptor inalámbrico para sistemas inalámbricos BLX Hasta 12 sistemas compatibles (en función de la región). Control por microprocesador de la diversity de antenas internas. La función QuickScan localiza rápidamente la frecuencia libre óptima. Salidas de audio por jack de 6,3 mm y XLR. LED de dos colores para indicar el estado del audio. Verde: nivel normal de audio. Rojo: nivel excesivo de audio (sobrecarga/recorte). BLX2/SM58 Transmisor de mano con cápsula SM58 LED de encendido y LED de estado de la batería Control de ganancia ajustable Ajuste de frecuencia rápido y simple Pilas AA (incluidas) que ofrecen hasta 14 horas de uso continuo 100 m de alcance operativo (línea recta sin obstáculos) Diseño integrado de la cápsula microfónica. -10 dB de ganancia. Construcción robusta y ligera.</p> <p>Sistema de tres (3) altavoces Bluetooth portátil con batería – Negro.</p>		 <p><i>Am</i></p> <p><i>M</i></p> <p><i>al</i></p> <p><i>SB</i></p> <p><i>J</i></p>
--	--	--

CONDICIONES DE LOS EQUIPOS REQUERIDO (*mostrar constancias*)



- A. Tiempo y condiciones de garantía mínimo de un (1) año de piezas y servicios.
- B. Incluir Hojas Técnicas (*Datasheets*) e imágenes de los equipos y componentes ofertados.
- C. Los equipos deben de ser originales y nuevos de fábrica, no se aceptan equipos reemplazos o remanufacturados.
- D. El oferente debe presentar carta del fabricante del equipo que propone que lo acredite como autorizado a vender el equipo.

Los oferentes deberán ofertar por el Lote Único la totalidad de los ítems y bienes en cada uno. No se admitirán ofertas de lote con la cantidad de ítems y bienes parcial o incompleto.

Todas las demás cláusulas y contenido de los Términos de Referencia se mantienen sin modificación.

En la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, a los veintiséis (26) días del mes de agosto del año dos mil veintiuno (2021).

**MIEMBROS DEL COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DEL
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES**

Ing. Nelson Maloney
Asesor del Ministro
Presidente designado del Comité



Licdo. Domingo Santana Castillo
Director General Legal
Asesor Legal y miembro

Licdo. Alejandro Ramírez De La Cruz
Director Gral. Administrativo y
Financiero
Miembro

**Licda. Lérica Concepción Tobal
Lebrón**
Directora de la OAI
Miembro

Licdo. José Madé Aquino
Directora Gral. Planificación y
Desarrollo
Miembro