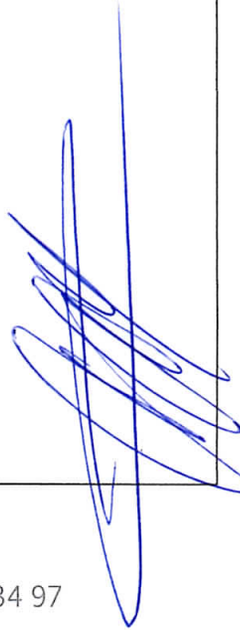




ANEXO 2
"PROPUESTA ECONÓMICA"

0009131

1.- La cotizacion debera entregarse conforme al siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCION	PRECIO TOTAL
1	<p>Equipo de aire acondicionado tipo paquete de 36,000 BTUS marca midea, que incluye base de soporte para montaje de unidad tipo paquete fabricado en PTR de 3 ½", incluye ángulo, tacones de neopreno, pintura alquidalica, soldadura, traslado y maniobras.</p> <p>Red de drenaje con tubo de PVC hidráulico, cedula 40, codos, coples, conexiones, trampa de aire y material de fijación.</p> <p>Ducteria de inyección fabricada en tipo espiro ducto, incluye hasta 5 salidas de aire con aislamiento interior dukliner, con espiro ducto rígido de 8, 10, 12 y 14 de diámetro y 14" de diámetro interior, incluirá material de fijación, grapas, soporteria, sello a base de barrera de vapor y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto con un total de kilogramos trabajados de hasta 493 kilos para inyección y retorno.</p> <p>Aislamiento térmico tipo dukliner interior de 1 ½" de espesor, incluye pegamento especial para adherencia, sello exterior, pines para fijación y mano de obra por instalación para inyección y retorno.</p> <p>5 difusores de inyección de plato normal, tipo diamante, marco plano de 4 vías con control de ajuste.</p> <p>2 rejillas de retorno de 8x14".</p> <p>Maniobras y acarreo para la elevación de las unidades, incluye renta de grúa tipo titan de 15 TR, seguro de responsabilidad profesional e indirectos.</p> <p>1 termostato controlador de temperatura digital no programable de una sola etapa, solo frio con regulación de velocidad de inyección.</p> <p>Suministro e instalación.</p> <p>Garantía por vicios ocultos por un año.</p>	<p>\$ 140,808.67</p> 



ADQUISICION DE PAQUETES DE AIRES ACONDICIONADOS PARA EL MODULO "A" DE SISTEMA DIF ZAPOPAN" CON PARTICIPACION DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES

0009132

2	<p>Equipo de aire acondicionado tipo paquete de 36,000 BTUS marca midea, que incluye base de soporte para montaje de unidad tipo paquete fabricado en PTR de 3 ½", incluye ángulo, tacones de neopreno, pintura alquidálica, soldadura, traslado y maniobras.</p> <p>Red de drenaje con tubo de PVC hidráulico, cedula 40, codos, coples, conexiones, trampa de aire y material de fijación.</p> <p>Ducteria de inyección fabricada en tipo espiro ducto, incluye hasta 5 salidas de aire con aislamiento interior dukliner, con espiro ducto rígido de 8, 10, 12 y 14 de diámetro y 14" de diámetro interior, incluirá material de fijación, grapas, soporteria, sello a base de barrera de vapor y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto con un total de kilogramos trabajados de hasta 493 kilos para inyección y retorno.</p> <p>Aislamiento térmico tipo dukliner interior de 1 ½" de espesor, incluye pegamento especial para adherencia, sello exterior, pines para fijación y mano de obra por instalación de inyeccion y retorno.</p> <p>5 difusores de inyección de plato normal, tipo diamante, marco plano de 4 vías con control de ajuste.</p> <p>2 rejillas de retorno de 8x14".</p> <p>Maniobras y acarreo para la elevación de las unidades, incluye renta de grúa tipo titan de 15 TR, seguro de responsabilidad profesional e indirectos.</p> <p>1 termostato controlador de temperatura digital no programable de una sola etapa, solo frio con regulación de velocidad de inyección.</p> <p>Suministro e instalación.</p> <p>Garantía por vicios ocultos por un año.</p>	\$ 140,808.67
3	<p>Equipo de aire acondicionado tipo paquete de 36,000 BTUS marca midea, que incluye base de soporte para montaje de unidad tipo paquete fabricado en PTR de 3 ½", incluye ángulo, tacones de neopreno, pintura alquidálica, soldadura, traslado y maniobras.</p> <p>Red de drenaje con tubo de PVC hidráulico, cedula 40, codos, coples, conexiones, trampa de aire y material de fijación.</p>	\$ 140,808.67



CONDICIONADOS PARA EL MODULO "A" DE SISTEMA DIF ZAPOPAN" CON PARTICIPACION DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES

0009133

Ducteria de inyección fabricada en tipo espiro ducto, incluye hasta 5 salidas de aire con aislamiento interior dukliner, con espiro ducto rígido de 8, 10, 12 y 14 de diámetro y 14" de diámetro interior, incluirá material de fijación, grapas, soporteria, sello a base de barrera de vapor y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto con un total de kilogramos trabajados de hasta 493 kilos para inyección y retorno.

Aislamiento térmico tipo dukliner interior de 1 ½" de espesor, incluye pegamento especial para adherencia, sello exterior, pines para fijación y mano de obra por instalación para inyección y retorno.

5 difusores de inyección de plato normal, tipo diamante, marco plano de 4 vías con control de ajuste.

2 rejillas de retorno de 8x14".

Maniobras y acarreo para la elevación de las unidades, incluye renta de grúa tipo titan de 15 TR, seguro de responsabilidad profesional e indirectos.

1 termostato controlador de temperatura digital no programable de una sola etapa, solo frio con regulación de velocidad de inyección.

Suministro e instalación.

Garantía por vicios ocultos por un año.

Subtotal	\$	422,426.01
IVA	\$	67,588.16
Gran Total	\$	490,014.17

1.- La propuesta económica deberá contener:

La vigencia de su cotización la cual deberá corresponder al periodo del 1° de abril del 2023 al 31 de diciembre del 2023.

ATENTAMENTE

AVI Instalaciones Climáticas de Occidente S de RL de CV

Alberto Avilés Mata

Nombre y firma del Representante Legal