







"2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023"

COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE VERACRUZ

CUADRO COMPARATIVO DEL PROCEDIMIENTO LICITACIÓN SIMPLIFICADA No. LS-104C80804-11-23 RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE AIRES ACONDICIONADOS PARA EL COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE VERACRUZ.

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	COMERCIALIZADORA ANISOJME S.A. DE C.V.				CONSTRUCTORA HERGUIN S.A.P.I. DE C.V.				PRODUCTOS DIGITALES PARA OFICINA S.A. DE C.V.			
				P.UNIT	SUBTOTAL	IVA	TOTAL	P.UNIT	SUBTOTAL	IVA	TOTAL	P.UNIT	SUBTOTAL	IVA	TOTAL
	Equipos de aire acondicionado tipo MINISPLIT capacidad 2 ton. SOLO/FRIO a														
	220v/1f/60Hz con refrigerante R-410a (ecológico).					10000									
	Equipo de Aire Acondicionado														
	Suministro Eléctrico: 220v/1f/60Hz								4 7 7	1			- 1	7	
	Capacidad de Enfriamiento: 2 Tons, Btu/h 24,000														
	Potencia Consumida: W 2 000														
	Corriente Promedio: A 9,6		82	16,999.00	1,393,918.00	223,026.88	\$1,616,944.88	15,645.00	1,282,890.00	205,262.40	\$1,488,152.40	18,300.00	1,500,600.00	240,096.00	\$1,740,696.00
	Tipo y Monto Refrigerante (CO/HP): R410A 1.8/2.1 kg														
1	Compresor tipo: GMCC High Performance	PIEZA													
	Flujo de Aire: m3/h 1,180														
	Nivel de ruido interior: dB 42														
	Especificaciones de tubería y conexiones														
	Diámetros de tubería: pulgadas 3/8"-5/8"														
	Longitud total máxima permitida: m 20														
	Longitud máxima vertical: m 8														
	Ubicación de trampa de aceite (en succión): m 6											17			
	Compensación de refrigerante: g/m 30 Equipos de aire acondicionado tipo MINISPLIT capacidad 1 ton. SOLO/FRIO a														
	110v/1f/60Hz con refrigerante R-410a (ecológico).												2.		
	Equipo de Aire Acondicionado									177					
	Suministro Eléctrico: 110v/1f/60Hz														
	Capacidad de Enfriamiento: 1 Ton, Btu/h 12,000								22-0						
	Potencia Consumida: W 1 000														
	Corriente Promedio: A 8,5			0											
	Tipo y Monto Refrigerante (CO/HP): R410A 0.6/1.1 kg														
2	Compresor tipo: GMCC High Performance	PIEZA	54	11,850.00	639,900.00	102,384.00	\$742,284.00	9,570.00	516,780.00	82,684.80	\$599,464.80	12,255.00	661,770.00	105,883.20	\$767,653.20
	Flujo de Aire: m3/h 590														
	Nivel de ruido interior: dB 27														
	Especificaciones de tubería y conexiones														
	Diámetros de tubería: pulgadas 1/4"-1/2"														
	Longitud total máxima permitida: m 20														
	Longitud máxima vertical: m 8			-											
	Ubicación de trampa de aceite (en succión): m 6				100										
	Compensación de refrigerante: g/m 1						\$2,359,228.88				2,087,617.20				\$2,508,349.20

B

R

1