



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA
UNIDAD DE OBRA
Suministro e instalación de revestimiento acústico en el salón de deliberaciones del edificio sede SCJ.
 CP-CPJ-BS-17-2024
 FECHA 17/05/2024

OFERTA ECONÓMICA AQUINO CARVAJAL CONSTRUCTORA S.R.L.

Ítem núm.	Descripción del Bien, Servicio y Obra	Unidad de Medida	Cantidad	Precio unitario	ITBIS %	ITBIS RDS	SUB TOTAL ITBIS	Precio sin impuestos	Precio Total con impuestos	Observaciones
1	Suministro e instalación de sistemas de absorción acústica fresados y perforados, formado por laminas de MDF, melaminadas, lacadas o chapadas, con ensamblaje en seco, es decir, sin adhesivos. Debe incluir Capa de TNT insonorizante. Los parámetros son los siguientes: 4mm de fresado, 32 mm de espaciado y 7.5 % de porcentaje de perforación para instalar en superficie curva. Debe incluir ficha técnica. La instalación es en posición horizontal. Debe incluir, clips de fijación, ganchos clips y perfiles Omega, en pared separados a 60cms y perfiles y juntas de acabado. Dimensiones: 27.90mt, H=2.00mt.	MT²	56	RDS 21,365.99	18%	RDS 3,845.88	RDS 215,369.18	RDS 1,196,495.44	RDS 1,411,864.62	
2	Suministro e instalación de sistemas de absorción acústica fresados y perforados, formado por laminas de MDF, melaminadas, lacadas o chapadas, con ensamblaje en seco, es decir, sin adhesivos. Debe incluir Capa de TNT insonorizante. Los parámetros son los siguientes: 4mm de fresado, 32 mm de espaciado y 7.5 % de porcentaje de perforación para instalar en superficie plana. Debe incluir ficha técnica. La instalación es en posición horizontal. Debe incluir, clips de fijación, ganchos clips y perfiles Omega, en pared separados a 60cms y perfiles y juntas de acabado. Dimensiones 10.71 mt, H=3.00mt	MT²	33	RDS 14,674.88	18%	RDS 2,641.48	RDS 87,168.79	RDS 484,271.04	RDS 571,439.83	
3	Suministro e instalación de sistemas de absorción acústica fresados y perforados, formado por laminas de MDF, melaminadas, lacadas o chapadas, con ensamblaje en seco, es decir, sin adhesivos. Debe incluir Capa de TNT insonorizante. Los parámetros son los siguientes: 4mm de fresado, 32 mm de espaciado y 7.5 % de porcentaje de perforación para instalar en superficie plana. Debe incluir ficha técnica. La instalación es en posición horizontal, para recubrimiento de mueble. Debe incluir, clips de fijación, ganchos clips y perfiles Omega, en pared separados a 60cms y perfiles y juntas de acabado. Dimensiones 13.80 mt, H=3.00mt	MT²	41	RDS 15,316.36	18%	RDS 2,756.94	RDS 113,034.74	RDS 627,970.76	RDS 741,005.50	
4	Suministro e instalación de sistemas de absorción acústica fresados y perforados, formado por laminas de MDF, melaminadas, lacadas o chapadas, con ensamblaje en seco, es decir, sin adhesivos. Debe incluir Capa de TNT insonorizante. Los parámetros son los siguientes: 4mm de fresado, 32 mm de espaciado y 7.5 % de porcentaje de perforación para instalar en superficie de techo plana. Debe incluir ficha técnica. La instalación es en posición horizontal. Debe incluir, clips de fijación, ganchos clips y perfiles Omega, en pared separados a 60cms y perfiles y juntas de acabado. Incluye cortes para las salidas de refrigeración, salidas eléctricas u cualquier otra que sea necesaria.	MT²	94	RDS 21,365.99	18%	RDS 3,845.88	RDS 361,512.55	RDS 2,008,403.06	RDS 2,369,915.61	
5	Herramientas y equipos para la ejecución del servicio (andamios con altura de 5 mts y otros perfiles).	PA	1	RDS 50,000.00	18%	RDS 9,000.00	RDS 9,000.00	RDS 50,000.00	RDS 59,000.00	
								RDS	4,367,140.30	
								RDS	786,085.25	
								RDS	5,153,225.55	

En nuestra calidad de peritos técnicos designados para el proceso de contratación de Número CP-CPJ-BS-17-2024, "Suministro e instalación de revestimiento acústico en el salón de deliberaciones del edificio sede SCJ" les comunicamos que hemos concluido satisfactoriamente la evaluación técnica y económica.

Según establece el pliego de condiciones:

La adjudicación será decidida por a favor de un único oferente(s) cuya(s) propuesta(s): 1) haya(n) sido calificada como CUMPLE en las propuestas técnicas y económicas por reunir las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas en los presentes Pliegos de Condiciones Específicas y 2) presente el menor precio.

Realizamos la evaluación enmarcados en principios éticos, de transparencia, de imparcialidad y de procurar proteger los intereses del Poder Judicial.

Conclusión: el oferente **Aquino Carvajal Constructora S.R.L.**, reúne las condiciones técnicas y económicas requeridas en las especificaciones técnicas, por lo que CUMPLE con esta evaluación.

Ing. Carlos V. Minyety Sanchez
 Director Infraestructura Física
 Dirección de Infraestructura Física

Ing. Juan Jose Mejia
 Ingeniero supervisor
 Dirección de Infraestructura Física

Arq. Jose Goris
 Arquitecto I
 Dirección de Infraestructura Física

Arq. Ruth Velazquez
 Arquitecto I
 Dirección de Infraestructura Física