



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

Nombre del Proceso:	ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE ALFOMBRA COMERCIAL EN EL SALÓN DE DELIBERACIONES DEL 7MO. PISO DEL EDIFICIO DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA
Referencia del Proceso:	CM-2024-014
Fecha de Evaluación:	11/03/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Técnica Individual

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución			Bienes y/o Servicios ofertados por el oferente					
Artículo:	ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE ALFOMBRA COMERCIAL EN EL SALÓN DE DELIBERACIONES DEL 7MO. PISO DEL EDIFICIO DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA		DISTRIBUIDORA Y SERVICIOS DIVERSOS DISOPE, SRL			SUPLIDORES SIVELIS SRL		
No.	PAGINA DEL PLIEGO DE CONDICIONES	Especificaciones	Evaluacion	Comentario	Pagina	Evaluacion	Comentario	Pagina
1	0	Alfombra MODULAR alto tránsito, color azul 100% colorstrand nylon, incluye aplicación adhesiva de alta resistencia (libre de olores fuertes)	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1
2	0	Alfombra para almacenar	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1
3	0	Suministro e instalación de zócalos de 3.5" redondeado en MDF, para ser forrado en alfombra	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1
4	0	Suministro e instalación de zócalos de alfombra comercial, alto tránsito, color gris 100% colorstrand nylon, incluye aplicación adhesiva de alta resistencia (libre de olores fuertes) 148.00	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1
5	1	Demostrar mínimo dos (2) años de experiencia	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1
6	2	Muestra física (tamaño completo de la pieza modular: 24 pulg. x 24 pulg.) y ficha de especificaciones técnicas del material a utilizar.	NO CUMPLE	La muestra recibida no cumple con el tamaño		NO CUMPLE	No envió la muestra	
7	2	Carta indicada una garantía mínima de dos (2) años	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1
8	2	Presentación de garantía de alfombra según requerimientos. (Desgaste abrasivo, protección estática hasta 3.5kv, Manchas de base ácida, solidez del color expuesto a luz y ambiental y al deshilachado de bordes).	CUMPLE		1-2	CUMPLE		1-1

FIN DE MATRIZ DE EVALUACIÓN

FIRMADO POR

Arq. Ruth M. Velázquez

Arquitecto

Arq. José Goris

Arquitecto

Arq. Cindy De León

Arquitecto

Ing. Carlos V. Minyety Sánchez

Director de Infraestructura Física