



PROCEDIMIENTO DE COMPRA MENOR

Adquisición e Instalación de toldos en Centro de Entrevistas y Tribunal de Niños Niñas y Adolescentes de San Juan de la Maguana y puertas de acceso a parqueos de jueces del Palacio de Justicia de Barahona

Referencia: CSM-2022-174

CIRCULAR NO. 1

Fecha: 09 de agosto de 2022

El Poder Judicial de la República Dominicana, en el marco del procedimiento de Compra Menor para la Adquisición e instalación de toldos en Centro de Entrevistas y Tribunal de Niños Niñas y Adolescentes de San Juan de la Maguana y puertas de acceso a parqueos de jueces del Palacio de Justicia de Barahona, referencia: CSM-2022-174, actuando de conformidad con lo establecido en el numeral 11, tiene a bien responder las preguntas por parte de los oferentes interesados, recibidas de manera oportuna y en tiempo hábil según el plazo establecido en el cronograma de actividades, (copiadas textualmente de la manera en que fueron recibidas).

SECCIÓN I- PREGUNTAS DE CARÁCTER TÉCNICO.

Las preguntas de carácter técnico respondidas por los peritos se encuentran anexas al presente documento, el cual consta de 1 página.

Atentamente,

Yerina Reyes Carrazana
Gerente de Compras y Contrataciones





08/08/2022

PREGUNTAS Y RESPUESTAS DE CARÁCTER TÉCNICO

Procedimiento de Compra Menor para la adquisición e instalación de toldos en centro de entrevistas y tribunal de Niños Niñas y Adolescentes de San Juan de la Maguana y puertas de acceso a parques de jueces del Palacio de Justicia de Barahona, Referencia: CSM-2022-174.

Preguntas:

1-En el ítem 2 donde se refieren desinstalación de toldo existente es para retirarlo y realizar cambio de tela? o solo retirarlo?

Respuestas:

Efectivamente el ítem No. 2 se desinstalará el toldo existente y se realizará el cambio de tela en el mismo.

Atentamente,

Arq. Ruth Ma. Velázquez Jiménez
Arquitecta
Dirección de Infraestructura Física

Arq. José Goris
Arquitecto
Dirección de Infraestructura Física

Arq. Rocio Altagracia Aquino
Gerente de Diseño y Planificación
Dirección de Infraestructura Física

