

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PAC 44/22 “EXPEDICION DE TARJETAS DE IDENTIFICACION PARA AUXILIARES DE JUSTICIA CON SISTEMA DE CODIFICACION QR - CONTRATO ABIERTO -PLURIANUAL - AD REFERENDUM - S.B.E” con ID 407.707

Solicitud de Precios Referenciales

1. Justificación

Es requerido el presente llamado a fin de optimizar el servicio con una colección adecuada y actualizada que satisfaga las demandas de información de los usuarios de la Biblioteca Jurídica Bernardino Caballero del Poder Judicial de Asunción. Teniendo en cuenta que los materiales actuales se encuentran desfasados.

2. Objeto de la Solicitud

El objeto de la presente solicitud es la obtención de precios referenciales, según las condiciones mínimas establecidas en las Especificaciones Técnicas (EE.TT).

3. Mecánica de la Solicitud

- La presente solicitud está dirigida a los posibles interesados en presentar un presupuesto de acuerdo con el apartado 2 anterior.
- Aquellos interesados en participar deberán enviar su información, presupuesto y las consideraciones técnicas y de cualquier otro tipo utilizadas para la elaboración de dicho presupuesto a más tardar el día **jueves 21 de julio del corriente año**, vía correo electrónico a las direcciones uoc.licitaciones.karifer.pj@gmail.com y uoc.programacion@gmail.com.
- No se atenderán aquellos presupuestos e informaciones que no se encuentren directamente relacionadas con el objeto de la presente consulta.
- Esta solicitud **no tiene carácter vinculante** para la Corte Suprema de Justicia, pero la información recabada será de suma importancia para su utilización como costos e informaciones referenciales en el llamado correspondiente, así como para establecer el criterio a seguir en la futura toma de decisiones

4. Información del contacto

- Corte Suprema de Justicia – Palacio de Justicia de Asunción
- Dirección: Mariano Roque Alonso y Pedro Blasio Testanova (Sajonia)
- Teléfono: 021 (439-4000) Interno: 2964 – 2847
- Correo: uoc.programacion@gmail.com
- Responsable: Fátima Insfran – Directora de la UOC