

FICHA TÉCNICA

La Escuela Nacional de la Judicatura les invita a participar en el proceso de contratación del servicio de impresión de letreros institucionales, conforme las siguientes especificaciones:

Cantidad	38 unidades
Especificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Full Color. • Tamaño aproximado: 28" de ancho por 18" de alto grosor de ¼". • Impresión a una cara. • Letrero acrílico/vinil con 4 tornillos decorativos. • Incluir instalación
Tiempo y lugar de entrega	Máximo 5 días laborables luego de recibir la orden de compra/servicio. Deben entregarse en las instalaciones de la ENJ.
Perfil del oferente	Empresa con experiencia mínima de 3 años en la elaboración de materiales P.O.P.

Documentos requeridos:

1. Propuesta (Cotización):

El oferente deberá presentar una única propuesta, en pesos dominicanos, con impuestos incluidos, firmada y sellada, indicando expresamente la disponibilidad de entrega.

Condición de pago: crédito mínimo por 30 días.

2. Credenciales:

- Certificación de pago de impuestos al día de la DGII, vigente.
- Certificación de pago de impuestos al día de la TSS, vigente.
- Constancia de Registro de Proveedor del Estado (RPE), activo.
- Certificación del Mipyme emitida por el Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (si aplica)
- Constancia que acredite la experiencia solicitada (p. ej.: orden de compra, contratos, recepciones conformes del servicio, etc.)

3. Información importante:

El presupuesto base para el presente proceso es de RD\$ 380,000.00 por lo cual se enmarca en el procedimiento de **compra menor**.

La contratación será formalizada a través de una Orden de Compra/Servicio antes de proceder a brindar el servicio.

Enviar la propuesta a la dirección de correo electrónico: cotizaciones@enj.org

Firmado digitalmente el 16 de enero de 2023.

Elaborado por:

Coraima Guzmán
Analista
Gestión de Asuntos de Estrategia

Aprobado por:

Paola González
Gestora
Gestión de Asuntos de Estrategia



PODER JUDICIAL | REPÚBLICA DOMINICANA
Paola P. González Morla
Coraima S. Guzman Hierro

