

Secretario Ayuntamiento Navalcan

De: soporteplacsp <soporteplacsp@hacienda.gob.es>
Enviado el: lunes, 10 de febrero de 2020 9:58
Para: Secretario Ayuntamiento Navalcan
Asunto: Re: Soporte PLACSP. Posibilidad de enviar documentación muy pesada, a través de la Plataforma [#LEO_172562]

Estimado/a usuario/a,

La capacidad de la Plataforma de Contratación del Sector Público es la siguiente:

- 5 Mb por documento
- 27 Mb totales si el Java que tienen instalado es de 32 bits
- 38 Mb totales si el Java que tienen instalado es de 64 bits

Por otro lado si la cantidad de documentación es superior a la que permite la Plataforma, les recomendamos que creen un sobre de requerimiento y seleccionen la opción "soporte físico y forma presencial" en la pestaña "condiciones de presentación", de esta forma quedará registrado que ustedes han hecho la comunicación de requerimiento y el licitador propuesto adjudicatario podrá presentar la documentación por registro en el propio ayuntamiento.

1

Datos Generales | **Condiciones de presentación** | Relación de requisitos previos para contratar | Contenido del sobre

Presentación del sobre

- Soporte físico y forma presencial
- Soporte electrónico y forma telemática

Firma y Cifrado

- Firma (El sobre deberá estar firmado por el representante de la empresa)
- El contenido del sobre se cifrará para preservar su confidencialidad
 - Se permitirá el descifrado del sobre antes de la reunión de la mesa
- Se permitirá la apertura del sobre antes de la reunión de la mesa
- La documentación aportada no debe identificar al licitador. (El sobre debe ser anónimo)

Guardar

[Inicio](#) | [Aviso Legal](#) | [Protección de datos](#) | [Guía de Navegación](#) | [RSS](#) | [Mapa web](#) | [Accesibilidad](#)

Si tiene dudas por favor indíqueme el tlf de contacto y yo le llamo para solucionarlas directamente a la mayor brevedad posible.

Un Cordial Saludo

Si desea realizar algún otro comentario o aportar más información en relación a esta solicitud, por favor, responda directamente a este correo.