



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **174/19**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 06-02-2019 a las 07:57 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Diputación Provincial de Valladolid**

→ Tipo de Administración Administración Local

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <https://www.sede.diputaciondevalladolid.es/>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=pxGiJMkgwXoQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

### Dirección Postal

→ Angustias, 44

→ (47003) Valladolid España

→ ES418

### Contacto

→ Teléfono +34 983427290

→ Fax +34 983427292

→ Correo Electrónico

[perfildecontratante.diputacion@dip-valladolid.es](mailto:perfildecontratante.diputacion@dip-valladolid.es)

## Objeto del Contrato: Servicio de reparación de bibliobús 8927DKG

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 835,23 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 690,27 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 3 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Valladolid

→ Código de Subentidad Territorial ES418

### Dirección Postal

→ España

## Adjudicado

### Adjudicatario

→ **CASTILLA VEHÍCULOS INDUSTRIALES, SA**

→ NIF A47072830

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 690,27 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 835,23 EUR.

## Motivación de la Adjudicación

- Motivación Oferta más ventajosa
- Fecha del Acuerdo 24/01/2019

## Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 1

## Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Presentación de la oferta Manual

### Detalle de la Licitación:

- [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=xlt3WvKW%2BiKiE\\_JrVRqloyA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=xlt3WvKW%2BiKiE_JrVRqloyA%3D%3D)