



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **SER-341-1485/2019**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 18-03-2019 a las 11:48 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Alcaldía del Ayuntamiento de Zamora**

→ Tipo de Administración Administración Local

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

[https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=HjJzbr%2Bm4HMQK2T\\_EfXGy%2BA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=HjJzbr%2Bm4HMQK2T_EfXGy%2BA%3D%3D)

### Dirección Postal

→ Plaza Mayor, 1  
→ (49071) Zamora España  
→ ES419

### Contacto

→ Teléfono 980548700  
→ Fax 980982041  
→ Correo Electrónico [secretaria.general.ayto@zamora.es](mailto:secretaria.general.ayto@zamora.es)

## Objeto del Contrato: Fabricación de 8 pesas con asa de agarre

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 435,6 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 360 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 37400000 - Artículos y material deportivo.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 31/01/2019 al 07/02/2019

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Zamora

→ Código de Subentidad Territorial ES419

### Dirección Postal

→ España

## Adjudicado

### Adjudicatario

→ **TALLERES NUÑEZ 95 S.L.**

→ Identificador empresa B49149602

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 360 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 435,6 EUR.

### Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 02/02/2019

## 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=86pnKqrAigN7h85\\_%2Fpmsfw%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=86pnKqrAigN7h85_%2Fpmsfw%3D%3D)