

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

5993 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Servicio de Gestión Económica de la Agencia Estatal de la Administración Tributaria. Objeto: Servicio de mantenimiento de los productos lógicos Software AG instalados en el Departamento de Informática Tributaria de la Agencia Estatal de Administración Tributaria. Expediente: 14840166800.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Dirección del Servicio de Gestión Económica de la Agencia Estatal de la Administración Tributaria.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección del Servicio de Gestión Económica de la Agencia Estatal de la Administración Tributaria.
- c) Número de expediente: 14840166800.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Servicio de mantenimiento de los productos lógicos Software AG instalados en el Departamento de Informática Tributaria de la Agencia Estatal de Administración Tributaria.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 50324100 (Servicios de mantenimiento de sistemas).

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.

4. Valor estimado del contrato: 1.750.000,00 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 1.750.000,00 euros. Importe total: 2.117.500,00 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 22 de enero de 2015.
- b) Fecha de formalización del contrato: 17 de febrero de 2015.
- c) Contratista: SOFTWARE AG ESPAÑA, S.A.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 1.749.999,99 euros. Importe total: 2.117.500,00 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la oferta económicamente más ventajosa, según se desprende del contenido del informe de clasificación de ofertas.

Madrid, 23 de febrero de 2015.- La Directora del Servicio de Gestión Económica.

ID: A150007372-1