

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

ADMINISTRACIÓN LOCAL

14131 *Resolución del Organismo Autónomo Informática del Ayuntamiento de Madrid por la que se hace pública la formalización del contrato de servicios n.º 300/2014/01010 denominado: Mantenimiento y soporte del software Oracle.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Informática del Ayuntamiento de Madrid.
- b) Dependencia que tramita el expediente: División de Sistemas y Tecnología.
- c) Número de expediente: 300/2014/01010.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.madrid.es/perfildecontratante>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Mantenimiento y soporte del software Oracle, instalado en el Ayuntamiento de Madrid (Base de datos + Siebel).
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 72.267000-4.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de la Unión Europea y Boletín Oficial del Estado.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: DOUE nº 2014/S 247-436633, de 23 de diciembre de 2014 y BOE n.º 3, de 3 de enero de 2015.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinario.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 850.089,60 euros, IVA excluido.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 425.044,80 euros. Importe total: 514.304,21 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 10 de marzo de 2015.
- b) Fecha de formalización del contrato: 13 de abril de 2015.
- c) Contratista: Atos Spain, S.A.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 417.427,44 euros. Importe total: 505.087,20 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: La empresa ATOS SPAIN, S.A., además de cumplir todas las especificaciones de los pliegos y en concreto del Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares, es el licitador que ofrece el precio más bajo.

Madrid, 23 de abril de 2015.- El Gerente del Organismo Autónomo Informática del Ayuntamiento de Madrid, José Miguel González Aguilera.

ID: A150017630-1