

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN

22194 *Anuncio de formalización de contrato del Departamento de Educación, Cultura y Deporte de la Comunidad Autónoma de Aragón. Objeto: Mantenimiento y la prestación de servicios de soporte y formación a usuarios del sistema informático de Gestión Integral en Red.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Departamento de Educación, Cultura y Deporte de la Comunidad Autónoma de Aragón.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección General de Administración Educativa.
 - c) Número de expediente: AE 1/2011.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contratacionpublica.aragon.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Mantenimiento y la prestación de servicios de soporte y formación a usuarios del sistema informático de Gestión Integral en Red, del Departamento de Educación, Cultura y Deporte de la Diputación General de Aragón.
 - c) Lote: No.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 72267000-4.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 05/03/2011.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto con varios criterios de adjudicación.
4. Valor estimado del contrato: Importe neto: 230.451,68 euros. IVA (%) 18. Importe total: 271.932,98 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 230.451,68 euros. Importe total: 271.932,98 IVA incluido.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 27/05/2011.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 27/06/2011.
 - c) Contratista: la Soft Aragón, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 179.752,31 euros. Importe total: 212.107,72 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más ventajosa.

Zaragoza, 28 de junio de 2011.- Directora General de Administración Educativa del Departamento de Educación, Cultura y Deporte.

ID: A110053541-1