

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y HACIENDA

19984 *Resolución de la Agencia Estatal de Administración Tributaria por la que se anuncia la formalización para la contratación del servicio de mantenimiento de los Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (S.A.I's) de las marcas Invertomatic, APC-Energiro, Newave, Enerdata y Socomec instalados en varias Delegaciones, Administraciones, Aduanas y demás edificios de la Agencia Tributaria.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Agencia Estatal de Administración Tributaria.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Gestión Económica.
- c) Número de expediente: 11700007200 (AV 13/11).
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.contrataciondelestado.es>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicio.
- b) Descripción: Mantenimiento de los Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (S.A.I's) de las marcas Invertomatic, APC-Energiro, Newave, Enerdata y Socomec instalados en varias Delegaciones, Administraciones, Aduanas y demás edificios de la Agencia Tributaria.
- c) Lote: Cinco.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: B.O.E. nº 41, de fecha 17 de febrero de 2011.

3. Tramitación y procedimiento:

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

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 288.054,81 euros. Importe total: 337.999,75 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 4 de mayo de 2011.
- b) Fecha de formalización del contrato: Lotes 2 y 3: 30 de mayo de 2011, y Lotes 4 y 5: 31 de mayo de 2011.
- c) Contratista: Lote 1: Desierto; Lote 2: New Ave España, Sociedad Anónima; Lote 3: Energiro, Sociedad Limitada; Lote 4: Riello Enerdata, Sociedad Limitada; Lote 5: Socomec Ibérica, Sociedad Anónima.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 162.597,19 euros. Importe total: 191.626 euros.

Madrid, 8 de junio de 2011.- El Director del Servicio de Gestión Económica, Pedro Gómez Hernández.

ID: A110049343-1