

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

OTROS PODERES ADJUDICADORES

3846 *Anuncio de la Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, Sociedad Anónima, de licitación del expediente "Contratación de las mejoras adaptativas y evolutivas del Sistema de Atención al Cliente".*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, Sociedad Anónima.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección de Compras.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Registro General de Correos.
 - 2) Domicilio: Vía Dublín, 7.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid 28042.
 - 4) Teléfono: 915 963 071.
 - 6) Correo electrónico: Contratacion.correos@correos.com.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <https://www.correos.es/comun/informacionCorporativa/06-Adquisiciones/0600.asp>.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: 15 de febrero de 2010.
 - d) Número de expediente: AI100007.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicio.
 - b) Descripción: Contratación de las mejoras adaptativas y evolutivas del Sistema de Atención al Cliente.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado.
4. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 361.487,33 euros. Importe total: 419.325,30 euros.
7. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 15 de febrero de 2010.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de Correos.
 - 2) Domicilio: Vía Dublín, 7.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid 28042.
8. Apertura de Ofertas:
 - a) Dirección: Vía Dublín, 7.
 - b) Localidad y código postal: Madrid.
 - c) Fecha y hora: No se realiza apertura pública.
10. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 28 de enero de 2010.

Madrid, 28 de enero de 2010.- El Subdirector de Compras, J. Javier Goñi

Beltrán de Garizurieta.

ID: A100006082-1