

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

ADMINISTRACIÓN LOCAL

39339 *Anuncio del Ayuntamiento de A Coruña por el que se convoca procedimiento abierto con diversos criterios de valoración para la contratación del servicio de mantenimiento del sistema de comunicaciones digitales Tetra de Seguridad Ciudadana.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Ayuntamiento de A Coruña.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Departamento de Contratación.
 - 2) Domicilio: Plaza de M.^a Pita, n.º 1, 2.º.
 - 3) Localidad y código postal: A Coruña, 15001.
 - 4) Teléfono: 981 184 219.
 - 5) Telefax: 981 184 271.
 - 6) Correo electrónico: contratacion@aytolacoruna.es.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.coruna.es.
 - d) Número de expediente: As-50/2012.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Mantenimiento del sistema de comunicaciones digitales Tetra de Seguridad Ciudadana.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto con diversos criterios de valoración.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe total: 94.931,00 € anuales.
7. Requisitos específicos del contratista:
 - a) Clasificación (grupo, subgrupo y categoría): Grupo V, subgrupos 2 y 3, categoría A.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 27 de noviembre de 2012, a las 13:00 horas.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Oficina de Registro.
 - 2) Domicilio: Plaza de María Pita, n.º 1.
 - 3) Localidad y código postal: A Coruña, 15001.
9. Apertura de Ofertas:
 - d) Fecha y hora: Se publicará en el Perfil del Contratante.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 18 de octubre de 2012.

A Coruña, 23 de octubre de 2012.- El Alcalde, P.D., la Teniente de Alcalde Responsable de Hacienda y Administración Pública, Rosa M.^a Gallego Neira.

ID: A120073990-1