

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNITAT VALENCIANA

27853 *Resolución de la Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de Valencia por la que se hace pública la licitación para el mantenimiento y control de la red de vigilancia y control de la contaminación atmosférica.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación y Asuntos Generales.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente.
 - 2) Domicilio: Francisco Cubells, 7.
 - 3) Localidad y código postal: Valencia, 46011.
 - 4) Teléfono: 961 973 620.
 - 5) Telefax: 961 973 870.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.contratacion.gva.es.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Hasta el último día de presentación de proposiciones.
 - d) Número de expediente: CNMY11/37.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Mantenimiento y control de la red de vigilancia y control de la contaminación atmosférica.
 - c) División por lotes y número de lotes/Número de unidades: 1
 - d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: Comunitat Valenciana.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: 12 meses.
 - f) Admisión de prórroga: De acuerdo entre las partes, el contrato podrá ser prorrogado.
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 50.3.1.2.310-1.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Urgente.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Oferta económica más ventajosa en función de varios criterios.
4. Valor estimado del contrato: 1.200.000,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 600.000,00 euros. Importe total: 708.000,00 euros.
6. Garantías exigidas. Provisional (importe): Se dispensa. Definitiva (%): 5 % del importe de la adjudicación.
7. Requisitos específicos del contratista:

- a) Clasificación (grupo, subgrupo y categoría): Grupo P, subgrupo 1, categoría D.
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Los que se establecen en el apartado G del cuadro de características del pliego de cláusulas administrativas particulares.
 - c) Otros requisitos específicos: Acreditar su especialización en el mantenimiento de redes de control de la contaminación atmosférica, recogido en el Anexo VII del pliego de cláusulas administrativas particulares.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
- a) Fecha límite de presentación: Hasta las 14 horas del día 9 de septiembre de 2011.
 - b) Modalidad de presentación: Física.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente. Servicios Centrales y Territoriales.
 - 2) Domicilio: C/ Francisco Cubells, 7. Churruca, 29 y Avda. Germans Bou, 47.
 - 3) Localidad y código postal: Valencia, 46011; Alicante, 03071 y Castellón, 12071.
 - e) Admisión de variantes: No se adminten variantes.
 - f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: 2 meses.
9. Apertura de Ofertas:
- a) Descripción: Sobre A con la documentación administrativa. Sobre B con la proposición técnica. Sobre C con la oferta económica. Las ofertas económicas se ajustarán al modelo establecido en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
 - b) Dirección: C/ Francisco Cubells, 7.
 - c) Localidad y código postal: Valencia 46011.
 - d) Fecha y hora: En la Sala de Juntas de esta Conselleria, 2.ª planta ; el día 26 de septiembre de 2011, a las 12 horas, en acto público.
10. Gastos de publicidad: Son a cargo del adjudicatario.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 1 de agosto de 2011.

Valencia, 3 de agosto de 2011.- La Secretaria autonómica de Territorio, Medio Ambiente y Paisaje (P.D. Orden 14 de octubre de 2009 DOCV n.º 6129, de 23/10/09): Aránzazu Muñoz Criado.

ID: A110063712-1