

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE HACIENDA Y FUNCIÓN PÚBLICA

5633 *Anuncio de la Delegación de Economía y Hacienda de Valencia por el que se convoca licitación para la adjudicación del contrato del servicio de limpieza en la Gerencia Regional del Catastro de Valencia.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Delegación de Economía y Hacienda de Valencia.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Secretaría General.
 - 2) Domicilio: Calle Pascual y Genís, n.º 9.
 - 3) Localidad y código postal: Valencia, 46002.
 - 6) Correo electrónico: dehvalencia@igae.minhafp.es.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Limpieza en Gerencia Regional del Catastro de Valencia.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: 1 año a partir del 1 de junio de 2018.
 - f) Admisión de prórroga: Sí.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Según Pliegos.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe total: 79.698,47 euros.
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5% sobre 65.866,50 € (3.293,33 €).
7. Requisitos específicos del contratista:
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Según Pliegos.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 15 días naturales siguientes a esta publicación.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de la Delegación de Economía y Hacienda de Valencia.
 - 2) Domicilio: Calle Pascual y Genís, n.º 9.
 - 3) Localidad y código postal: Valencia, 46002.
9. Apertura de Ofertas:
 - b) Dirección: Calle Pascual y Genís, n.º 9-2.ª planta.
 - c) Localidad y código postal: Valencia, 46002.
 - d) Fecha y hora: Según anuncio de licitación en Plataforma Contratación Estado.
10. Gastos de publicidad: Según Pliegos.

Valencia, 25 de enero de 2018.- El Delegado de Economía y Hacienda.

ID: A180005800-1