

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

35363 *Anuncio del Órgano de Contratación de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas por el que se hace pública la formalización del contrato relativo al suministro e instalación de la renovación y mejora del sistema de adquisición de imágenes fluorescentes y luminiscentes destinado al Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis de Sevilla.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General Adjunta de Obras e Infraestructura.
 - c) Número de expediente: 172/17.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <https://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Suministro e instalación de la renovación y mejora del sistema de adquisición de imágenes fluorescentes y luminiscentes. Equipamiento de infraestructura financiado con fondo Feder. Referencia CSIC15-CE-2959.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38432000-2.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boe.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 24/03/2017.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 112.072,77 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 112.072,77 euros. Importe total: 135.608,05 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 24 de mayo de 2017.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 2 de junio de 2017.
 - c) Contratista: C. Viral, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 111.900,00 euros. Importe total: 135.399,00 euros.

Madrid, 5 de junio de 2017.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Resolución de 12 de julio de 2012, B.O.E. de 19 de julio de 2012). El Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A170043773-1