

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

**29737** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Segura. Objeto: Servicio técnico de servicios mínimos de toma de muestras y análisis de aguas residuales, continentales, sedimento, fango y biota del Laboratorio de análisis de la calidad de las aguas de la CHS. Expediente: 22706.16.032.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Segura.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Segura.
  - c) Número de expediente: 22706.16.032.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicios.
  - b) Descripción: Servicio técnico de servicios mínimos de toma de muestras y análisis de aguas residuales, continentales, sedimento, fango y biota del Laboratorio de análisis de la calidad de las aguas de la CHS.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71600000 (Servicios de ensayo, análisis y consultoría técnicos).
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 12 de diciembre de 2016 y DOUE: 7 de diciembre de 2016.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Urgente.
  - b) Procedimiento: Abierto.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 131.769,84 euros. Importe total: 159.441,51 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 13 de febrero de 2017.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 10 de marzo de 2017.
  - c) Contratista: CASA TECNOLOGÍA DEL AGUA, S.A.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 96.455,52 euros. Importe total: 116.711,18 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más favorable para la administración.

Murcia, 11 de mayo de 2017.- Presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura.

ID: A170035544-1