

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

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

**67687** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar. Objeto: Trabajos de análisis documentación técnica, jurídica, geográfica georreferenciada, y estudios de inundabilidad de solicitudes de obras, instalaciones y actuaciones en la CHJ. Expediente: FP.CAG.002/2016.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar.
  - c) Número de expediente: FP.CAG.002/2016.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicios.
  - b) Descripción: Trabajos de análisis documentación técnica, jurídica, geográfica georreferenciada, y estudios de inundabilidad de solicitudes de obras, instalaciones y actuaciones en la CHJ.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71313000 (Servicios de consultoría en ingeniería ambiental).
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 30 de mayo de 2017.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 466.369,66 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 233.184,83 euros. Importe total: 282.153,65 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 28 de septiembre de 2017.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 7 de noviembre de 2017.
  - c) Contratista: INYPSA, INFORMES Y PROYECTOS, S.A.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 108.152,00 euros. Importe total: 130.863,92 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más ventajosa para la Administración.

Valencia, 15 de noviembre de 2017.- Presidenta de la Confederación Hidrográfica del Júcar.

ID: A170082812-1