

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 128 Martes 30 de mayo de 2017

Sec. V-A. Pág. 40112

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

33364

Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General del Agua. Objeto: Trabajos de seguimiento y revisión del plan hidrológico de la D. Hidrográfica del Júcar. Parte primera: actualización plan especial de sequías y documentos iniciales del tercer ciclo de planificación. Expediente: 08.803-0294/0411.

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Dirección General del Agua.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección General del Agua.
- c) Número de expediente: 08.803-0294/0411.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://contrataciondelestado.es.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Trabajos de seguimiento y revisión del plan hidrológico de la D. Hidrográfica del Júcar. Parte primera: actualización plan especial de sequías y documentos iniciales del tercer ciclo de planificación.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71354400 (Servicios hidrográficos).
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 11 de octubre de 2016 y DOUE: 8 de octubre de 2016.
- 3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 515.353,30 euros.
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 515.353,30 euros. Importe total: 623.577,49 euros.
- 6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 3 de abril de 2017.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 22 de mayo de 2017.
 - c) Contratista: TÉCNICA Y PROYECTOS, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 236.900,00 euros. Importe total: 286.649,00 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Ser la oferta más ventajosa para los intereses de la Administración.

Madrid, 26 de mayo de 2017.- Directora general del Agua.

ID: A170041091-1