

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

71229 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico. Objeto: Servicios de asistencia técnica para la redacción del proyecto de saneamiento y estación depuradora de aguas residuales de El Llano, término municipal de San Tirso de Abres (Asturias). Expediente: N1.333.069/0311.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.
- c) Número de expediente: N1.333.069/0311.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Servicios de asistencia técnica para la redacción del proyecto de saneamiento y estación depuradora de aguas residuales de El Llano, término municipal de San Tirso de Abres (Asturias).
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71310000 (Servicios de consultoría en ingeniería y construcción).
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 31 de julio de 2017 y DOUE: 18 de julio de 2017.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 136.238,91 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 136.238,91 euros. Importe total: 164.849,08 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 31 de octubre de 2017.
- b) Fecha de formalización del contrato: 24 de noviembre de 2017.
- c) Contratista: CONTROL Y GEOLOGÍA, S.A. (CYGSA).
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 56.127,26 euros. Importe total: 67.913,98 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser su oferta la proposición más ventajosa para la Administración.

Oviedo, 29 de noviembre de 2017.- Presidente de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.

ID: A170087267-1