

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

28290 *Anuncio de formalización de contrato de: Confederación Hidrográfica del Duero. Objeto: Actuaciones en el arroyo del Valle y canal de Carbosillo a su paso por el término municipal de San Andrés de Rabanedo (León). Expediente: 452-A.611.14.13/2010.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Confederación Hidrográfica del Duero.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Confederación Hidrográfica del Duero.
 - c) Número de expediente: 452-A.611.14.13/2010.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Obras.
 - b) Descripción: Actuaciones en el arroyo del Valle y canal de Carbosillo a su paso por el término municipal de San Andrés de Rabanedo (León).
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45220000
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 16 de mayo de 2011.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 1.855.386,87 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 1.855.386,87 euros. Importe total: 2.189.365,51 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 17 de agosto de 2011.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 23 de agosto de 2011.
 - c) Contratista: Valoriza Servicios Medioambientales, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 1.177.428,51 euros. Importe total: 1.389.365,64 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Ha resultado ser la oferta más ventajosa, de acuerdo con los criterios de valoración del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, descartando las restantes propuestas por haber obtenido una puntuación total inferior.

Valladolid, 25 de agosto de 2011.- El Presidente, P.A. (art. 9.3 R.D. 984/1989),
Ignacio Rodríguez Muñoz.

ID: A110064914-1