

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

**2788** *Anuncio de la Agencia Catalana del Agua sobre la adjudicación del contrato de segregación de aguas salobres para la reducción de la salinidad de la estación depuradora de aguas residuales de Sant Feliu de Llobregat y de la estación depuradora de aguas residuales del Baix Llobregat, de acuerdo con lo que dispone el artículo 63 de la Ley 31/2007, de 30 de octubre, sobre procedimientos de contratación en los sectores del agua, la energía, los transportes y los servicios postales.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Agencia Catalana del Agua, empresa pública adscrita al Departamento de Medio Ambiente y Vivienda.
  - c) Número de expediente: CTN0901776.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicio.
  - b) Descripción: Dirección de las obras del proyecto constructivo de la segregación de aguas salobres para la reducción de la salinidad de la estación depuradora de aguas residuales de Sant Feliu de Llobregat y de la estación depuradora de aguas residuales del Baix Llobregat, término municipal de Barcelona, Castellbisbal, El Prat de Llobregat, Rubí y Sant Andreu de la Barca.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE núm. 217.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 8 de septiembre de 2009.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 461.881,27 euros. IVA (%): 16. Importe total: 535.782,27 euros.
5. Adjudicación:
  - a) Fecha: 15 de enero de 2010.
  - b) Contratista: Gecca, S.A.-Jidrologia i Qualitat de l'Aigua, S.A. U.T.E.
  - c) Importe o canon de adjudicación. Importe neto: 420.456,00 euros. IVA (%): 16. Importe total: 487.728,96 euros.

Barcelona, 11 de enero de 2010.- Adolf Martínez Mas, Gerente de la Agencia Catalana del Agua.

#### ANEXO

Esta actuación está cofinanciada en un 81,27 por 100 por el fondo de Cohesión de la Unión Europea en el marco del proyecto 2005.ES.16C.PE.037.

ID: A100003786-1