

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### COMUNITAT VALENCIANA

**66182** *Resolución de la Conselleria de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio, por la que se hace pública la formalización del contrato "Control de la redacción de los Planes de Movilidad Metropolitana Sostenible de las áreas de València, Alcant-Elx y Castellón".*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Generalitat Valenciana. Conselleria de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación y Gestión Patrimonial.
  - c) Número de expediente: 2016/30/105. Lote 3.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicios.
  - b) Descripción: Control de la redacción de los Planes de Movilidad Metropolitana Sostenible de las áreas de València, Alcant-Elx- y Castellón.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71311200-3.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOCV, BOE, DOUE.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 18/11/16, 26/11/16, 12/11/16.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 80.550,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 80.550,00 euros. Importe total: 97.465,51,00 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 22 de junio de 2017.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 24 de julio de 2017.
  - c) Contratista: UTE Eptisa S.L.- Vielca Ingenieros S.A.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 55.176,75 euros. Importe total: 66.763,87 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Conforme a los criterios de adjudicación de la cláusula 5.<sup>a</sup> del pliego de cláusulas administrativas particulares.

Valencia, 19 de octubre de 2017.- La Consellera de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio, M.<sup>a</sup> José Salvador Rubert.

ID: A170080700-1