

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE FOMENTO

**59953** *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General de Carreteras. Objeto: Control y vigilancia de las obras: Autovía Lugo-Santiago A-54. Tramo: Enlace Palas del Rei-Enlace de Melide (Sur). Provincia de Lugo. Ponderación técnica: 0,40. Ponderación económica: 0,60. Expediente: 30.24/16-6; AT-LU-4620.A.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Dirección General de Carreteras.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección General de Carreteras.
  - c) Número de expediente: 30.24/16-6; AT-LU-4620.A.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicios.
  - b) Descripción: Control y vigilancia de las obras: Autovía Lugo-Santiago A-54. Tramo: Enlace Palas del Rei-Enlace de Melide (Sur). Provincia de Lugo. Ponderación técnica: 0,40. Ponderación económica: 0,60.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71520000 (Servicios de supervisión de obras).
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE, BOE, BOE, DOUE, DOUE y DOUE.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 7 de junio de 2016, BOE: 28 de junio de 2016, BOE: 29 de julio de 2016, DOUE: 7 de junio de 2016, DOUE: 25 de junio de 2016 y DOUE: 22 de julio de 2016.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 2.413.229,56 euros. Importe total: 2.920.007,77 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 7 de abril de 2017.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 22 de junio de 2017.
  - c) Contratista: EPTISA, S.L. Y APPLUS NORCONTROL, S.L.U. -UTE-.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 1.447.937,74 euros. Importe total: 1.752.004,67 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la oferta económica más ventajosa.

Madrid, 11 de octubre de 2017.- Director General de Carreteras.

ID: A170073610-1