

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA

12565 *Anuncio de 15 de marzo de 2016 de la Secretaría General de la Consejería de Economía e Infraestructuras, por la que se anuncia la formalización del contrato de Servicios de Asistencia Técnica para la Redacción del Proyecto de las obras de Ronda sur-este de Cáceres. Tramo I. Ex-206 – N-521.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Junta de Extremadura Consejería de Economía e Infraestructuras.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaria General. Servicio de Contratación.
 - c) Número de expediente: SER0515099.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contratacion.gobex.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicio.
 - b) Descripción: Servicios de Asistencia Técnica para la Redacción del Proyecto de las obras de Ronda sur-este de Cáceres. Tramo I. Ex-206 – N-521.
 - c) Lote: No procede.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71311000-1.
 - e) Acuerdo marco: No procede.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE, BOE, DOE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 06/01/2015 16/01/2015 19/01/2015.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 484986,58.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 484986,58 euros. Importe total: 586833,76 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 4 de diciembre de 2015.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 25 de febrero de 2016.
 - c) Contratista: Ute: Trn Ingeniería y Planificación SA - Txt Ingeniería SL.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 247343,16 euros. Importe total: 299285,22 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la oferta económicamente más ventajosa.

Mérida, 15 de marzo de 2016.- El Consejero de Economía e Infraestructuras, P.D. Resolución de 10 de agosto de 2015 (DOE núm. 154, de 11 de agosto), la Secretaria General, Consuelo Cerrato Caldera.

ID: A160012590-1