

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

OTROS PODERES ADJUDICADORES

27772 *Anuncio de Barcelona d'Infraestructures Municipals, Sociedad Anónima, por el que se publica la formalización del contrato de servicios de dirección de las obras relativas al proyecto ejecutivo de la remodelación de la "Ronda del Mig", tramo: Lesseps-Escorial, en el Distrito de Gracia, en Barcelona.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Barcelona d'Infraestructures Municipals, Sociedad Anónima.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Departamento Jurídico y de Contratación.
 - c) Número de expediente: 106.1215.045.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.bimsa.es/perfilcontractant>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Contrato de servicios de dirección de las obras relativas al proyecto ejecutivo de la remodelación de la "Ronda del Mig", tramo: Lesseps-Escorial, en el Distrito de Gracia, en Barcelona.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71247000, 71240000, 71300000.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: "Diario Oficial de la Unión Europea", "Boletín Oficial del Estado" y Perfil de Contratante.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 28 de abril de 2015, 1 de mayo de 2015 y 23 de abril de 2015, respectivamente.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 374.400,00 €, IVA excluido.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 312.000,00 euros. Importe total: 377.520,00 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 5 de agosto de 2015.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 28 de agosto de 2015.
 - c) Contratista: "Consultoría Técnica y Proyectos 1999, SL".
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 257.100,00 euros. Importe total: 311.091,00 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más ventajosa.

Barcelona, 7 de septiembre de 2015.- Director General.

ID: A150040015-1