

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

71667 *Resolución de la Universidad Complutense de Madrid por la que se hace pública la formalización del contrato cuyo objeto es el cerramiento de acceso a vehículos en la Facultad de Veterinaria, plaza de las Ciencias, Pabellón de Gobierno, Rectorado, plaza de Menéndez Pelayo, calle Profesor Aranguren, Facultad de Ciencias de la Información e Instalaciones Deportivas Sur de la UCM.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Universidad Complutense de Madrid.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección de Contratación.
- c) Número de expediente: PA-10/2017.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.ucm.es.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Obras.
- b) Descripción: Cerramiento de acceso a vehículos en la Facultad de Veterinaria, plaza de las Ciencias, Pabellón de Gobierno, Rectorado, plaza de Menéndez Pelayo, calle Profesor Aranguren, Facultad de Ciencias de la Información e Instalaciones Deportivas Sur de la UCM.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45213312-3.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 17/06/2017.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 1.720.135,93 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 1.720.135,93 euros. Importe total: 2.081.364,47 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 26/10/2017.
- b) Fecha de formalización del contrato: 27/11/2017.
- c) Contratista: Unión Temporal de Empresas Urvios Construcción y Servicios, S.L. - Proforma Ejecución de Obras y Restauraciones, S.L.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 910.300 euros. Importe total: 1.101.463 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más ventajosa.

Madrid, 30 de noviembre de 2017.- La Gerente de la Universidad Complutense de Madrid, Concepción Martín Medina.

ID: A170087763-1