

75.360/07. **Resolución de la Universidad Complutense de Madrid por la que se adjudican los trabajos de «Proyecto de ejecución y adaptación de laboratorios del departamento de metalurgia a nuevas necesidades y de laboratorio de físico-química de sistemas complejos y nanotecnología en sótano de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Complutense de Madrid».**

1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Universidad Complutense de Madrid.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Gestión de Contratación de Obras.
 - c) Número de expediente: C-20/07.
2. Objeto del contrato.
 - a) Tipo de contrato: Obras.
 - b) Descripción del objeto: «Proyecto de ejecución y adaptación de laboratorios del departamento de metalurgia a nuevas necesidades y de laboratorio de físico-química de sistemas complejos y nanotecnología en sótano de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Complutense de Madrid».
 - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado número 222, de 15 de septiembre de 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 1.077.755,94 euros.
5. Adjudicación.
 - a) Fecha: 23 de octubre de 2007.
 - b) Contratista: Dragados, S.A.
 - c) Nacionalidad: Española.
 - d) Importe de adjudicación: 959.202,79 euros.

Madrid, 10 de diciembre de 2007.–El Rector, P. D. (D. Rectoral 52/2007, de 28 de junio, BOCM de 13 de julio), el Gerente, Francisco Javier Sevillano Martín.

75.362/07. **Anuncio de la Resolución de la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea, por la que se anuncia adjudicación del Concurso Público 36/2007, para la contratación de ejecución del paquete de trabajo con denominación genérica «Estructura de protección de haz», cuyo destino es el «Front End» del espectrómetro LET, actualmente en construcción, de la segunda estación de blanco de la fuente de neutrones pulsados por espalación ISIS (ISIS-TSII). La actuación aquí referida comprende la estructura de soporte que separa ISIS-TSII del espectrómetro en cuestión. Por ser esta una instalación radiactiva de categoría especial se requieren tolerancias relativamente extremas en el acabado de cada uno de los componentes que componen el paquete de trabajo.**

1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.

- b) Dependencia que tramita el expediente: Sección de Contratación.
- c) Número de expediente: C.P. 36/2007.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Suministro.
- b) Descripción del objeto: El indicado en el encabecamiento.
- c) Lote: No procede.
- d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de las Comunidades Europeas de 4 de septiembre de 2007.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.
- c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 602.000,00 euros, IVA incluido.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 8 de noviembre de 2007.
- b) Contratista: Martín Acedo Manufacturing, S.A.
- c) Nacionalidad: Española.
- d) Importe de adjudicación: 601.950,68 euros IVA incluido.

Leioa, 26 de noviembre de 2007.–El Gerente, Xabier Aizpurua Tellería.