



Resolución de la Universidad Politécnica de Madrid por la que se hace pública la **formalización del contrato** del Suministro e instalación del sistema de circulación, recuperación y mezcla de agua para cámara de rendimiento y eficiencia energética de calderas y calentadores para el Laboratorio Oficial José María Madariaga (LOM) del Parque Científico y Tecnológico, en TECNOGETAFE.

1. *Entidad adjudicadora.*

- a) Organismo: Universidad Politécnica de Madrid. Rectorado.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
- c) Número de expediente: SU-98/11 VL.
- d) Dirección de Internet del perfil de contratante:
<http://www.upm.es/perfildelcontratante>

2. *Objeto del contrato.*

- a) Tipo de Contrato: Suministro.
- b) Descripción: Suministro e instalación del sistema de circulación, recuperación y mezcla de agua para cámara de rendimiento y eficiencia energética de calderas y calentadores para el Laboratorio Oficial José María Madariaga (LOM) del Parque Científico y Tecnológico, en TECNOGETAFE.
- c) Lote: No procede.
- d) CPV: 45232150-8
- e) Acuerdo marco: No procede
- f) Sistema dinámico de adquisiciones: No procede.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: No procede.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: No procede.

3. *Tramitación y procedimiento de adjudicación.*

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.

4. *Valor estimado del contrato:* Importe total: 44.915,25 euros.

5. *Presupuesto base de licitación.*

Importe neto: 44.915,25 euros. IVA (%): 18. Importe total: 53.000,00 euros.

6. *Formalización del contrato:*

- a) Fecha de adjudicación: 29 de junio de 2011.
- b) Fecha de formalización del contrato: 30 de junio de 2011
- c) Contratista: **THERMOSOL S.A.T., S.A.**
- d) Importe de adjudicación: **Importe neto: 44.244,50 euros. IVA (%): 18**
Importe total: 52.208,51 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria.

Madrid, 4 de julio de 2011. El Vicerrector de Asuntos Económicos, Adolfo Cazorla Montero.