



Resolución de la Universidad Politécnica de Madrid por la que se hace pública la adjudicación del suministro de un sistema de espectrocopía por desorción térmica programada hasta alta temperatura (3000 k) para estudio de gases en materiales para el Instituto de Fusión Nuclear de la Universidad Politécnica de Madrid

- 1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Universidad Politécnica de Madrid. Rectorado.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Oficina de Transferencia Tecnológica.
 - c) Número de expediente: SU-07/15 OTT.
 - 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 de un sistema de espectrocopía por desorción térmica programada hasta alta temperatura (3000 k) para estudio de gases en materiales.
 - c) Lote: No procede.
 - d) CPV: 38400000-9
 - e) Acuerdo marco: No procede.
 - f) Sistema dinámico de adquisiciones: No procede.
 - g) Medio y fecha de publicación del anuncio de licitación: No procede.
- 3. Tramitación y procedimiento de adjudicación.
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
- **4.** Presupuesto base de licitación.

Importe neto: **44.958,74** euros IVA excluido. IVA (%) 21. Importe total: **54.400,08** euros. El proveedor conoce que la presente adjudicación está cofinanciada al 50% con recursos procedentes del FEDER.

- 5. Adjudicación:
 - a) Fecha: 17 de abril de 2015
 - b) Contratista: TECNOLOGÍA DE VACÍO, S.L.
 - c) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 44.958,74 euros. IVA (%): 21. Importe total: 54.400,08 euros.

Madrid, 17 de abril de 2015 LA VICERRECTORA DE ASUNTOS ECONÓMICOS Mª de Linarejos Gámez Mejías