

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

31965 *Resolución de la Universidad Politécnica de Madrid por la que se por la que se hace pública la formalización del contrato del servicio de prevención ajeno, en las especialidades preventivas de "Ergonomía y Psicología Aplicada" y de "Medicina del Trabajo" para la Universidad Politécnica de Madrid.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Universidad Politécnica de Madrid. Rectorado.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
 - c) Número de expediente: SE-17/17 JF.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.upm.es/perfildelcontratante.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicio.
 - b) Descripción: Servicio de prevención ajeno, en las especialidades preventivas de "Ergonomía y Psicología Aplicada" y de "Medicina del Trabajo" para la Universidad Politécnica de Madrid, durante dos años a partir del 1 de julio de 2017.
 - c) Lote: No procede.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 85147000-1.
 - e) Acuerdo marco: No procede.
 - f) Sistema dinámico de adquisiciones: No procede.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado y Diario Oficial de la Unión Europea.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 7/02/17.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 404.000,00 euros, IVA excluido.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: Anual: 101.000,00 euros, IVA excluido. Importe total: Anual: 104.000,00 euros, IVA incluido.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 19 de abril de 2017.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 19 de mayo de 2017.
 - c) Contratista: Nor Prevención, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: Anual: 82.820,00. Importe total: Anual: 86.298,44.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Única oferta.

Madrid, 19 de mayo de 2017.- El Vicerrector de Asuntos Económicos, Antonio Hidalgo Nuchera.

ID: A170039010-1