

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

UNIVERSIDADES

42538 *Resolución rectoral de 29 de octubre de la Universidad de Santiago de Compostela (USC) por la que se publica la formalización del contrato relativo a la adquisición de una línea de evaporación y secado para alimentos líquidos con destino al Aula de Productos Lácteos, expediente número 2013/CSUN1/000012. Este expediente está financiado por convenio de 21/12/2007 entre el Ministerio de Educación, la Consellería de Innovación e Industria de la Xunta de Galicia y la USC, con fondos FEDER. Proyecto: UNST07-1E-272.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Universidad de Santiago de Compostela.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Gestión Económica.
 - c) Número de expediente: 2013/CSUN1/000012.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.usc.es/contratacion.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministros.
 - b) Descripción: Adquisición de una línea de evaporación y secado para alimentos líquidos con destino al Aula de Productos Lácteos.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 42215000-6.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
4. Valor estimado del contrato: 1.555.900 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 1.555.900 euros. Importe total: 1.882.639 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 23 de septiembre de 2013.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 24 de octubre de 2013.
 - c) Contratista: Agrupación Empresas Automatismos, Montajes y Servicios, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 1.555.000 euros. Importe total: 1.881.550 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Véase el informe de valoración publicado en el perfil de contratante.

Santiago de Compostela, 29 de octubre de 2013.- El Rector, Por Delegación (Resolución rectoral de 1 de agosto de 2011, DOG de 18 de agosto de 2011), la Gerente, María Lourdes Batán Aira.

ID: A130060687-1