

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### UNIVERSIDADES

**33068** *Anuncio de la Universidad de Granada por el que se hace pública la formalización de la contratación de suministro de citómetro de flujo analizador, citómetro de flujo separador y microdisector para el Centro Andaluz de Genómica e Investigación Oncológica (GENYO).*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Universidad de Granada.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación y Gestión Patrimonial.
  - c) Número de expediente: INNPLANTA 1/11.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://oficinavirtual.ugr.es/contratacion/inicio.jsp>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministro.
  - b) Descripción: Suministro de citómetro de flujo analizador, citómetro de flujo separador y microdisector para el Centro Andaluz de Genómica e Investigación Oncológica (GENYO).
  - c) Lote: Sí. Dos.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38434510-4.
  - 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: 19 de abril y 16 de abril de 2011, respectivamente.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto armonizado.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 626.000,00 euros. Importe total: 738.680,00 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 5 de agosto de 2011.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 26 de septiembre de 2011.
  - c) Contratista: Lote 1: Becton Dickinson, S.L., Lote 2: Carl Zeiss Microimaging, S.L.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 620.600,00 euros. Importe total: 732.308,00 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Mayores puntuaciones totales obtenidas en los criterios de valoración establecidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas particulares.

Granada, 10 de octubre de 2011.- El Jefe de Servicio de Contratación y Gestión Patrimonial, Manuel Martín López.

ID: A110074832-1