

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### UNIVERSIDADES

**17184** *Resolución de la Universidad de Oviedo por la que se anuncia la convocatoria de procedimiento abierto para la contratación del suministro de equipos científicos para el Laboratorio de Isótopos Estables en Metrología Química y Proteómica Cuantitativa de la Universidad de Oviedo.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
  - a) Organismo: Universidad de Oviedo.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación y Patrimonio.
  - c) Obtención de documentación e información:
    - 1) Dependencia: Servicio de Contratación y Patrimonio.
    - 2) Domicilio: Pza. Riego, 4, 3.º.
    - 3) Localidad y código postal: Oviedo, 33003.
    - 4) Teléfono: 985.10.39.74/985.10.39.81/985.10.39.80.
    - 5) Telefax: 985.10.39.99.
    - 6) Correo electrónico: [seccion.contratacion@uniovi.es](mailto:seccion.contratacion@uniovi.es).
    - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://euniovi.uniovi.es/PerfilContratante/>.
    - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: 8 de junio de 2010.
  - d) Número de expediente: INV 2010/17.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministros.
  - b) Descripción: Suministro de equipos científicos para el Laboratorio de Isótopos Estables en Metrología Química y Proteómica Cuantitativa de la Universidad de Oviedo.
  - c) División por lotes y número de lotes/Número de unidades: Tres lotes (ver anexo).
  - d) Lugar de ejecución/entrega:
    - 1) Domicilio: Universidad de Oviedo. Edificio Severo Ochoa. Campus del Cristo.
    - 2) Localidad y código postal: Oviedo, 33007.
  - e) Plazo de ejecución/entrega: Cuatro meses.
  - f) Admisión de prórroga: No.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - d) Criterios de adjudicación: Selección de la oferta económica más ventajosa, teniendo en cuenta los criterios de valoración establecidos en el pliego de cláusulas administrativas particulares.
4. Presupuesto base de licitación:
  - a) Importe neto: 1.358.109,73 euros. IVA (%): \_16%-: 217.297,56. Importe total: 1.575.407,29 euros.

6. Requisitos específicos del contratista:
  - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Se indica en el pliego de cláusulas administrativas particulares.
7. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
  - a) Fecha límite de presentación: 14 de junio de 2010.
  - c) Lugar de presentación:
    - 1) Dependencia: Universidad de Oviedo. Registro General.
    - 2) Domicilio: Plaza de Riego, 4, bajo.
    - 3) Localidad y código postal: Oviedo, 33003.
  - f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: Dos meses a partir de la fecha declarada de recepción de ofertas.
8. Apertura de Ofertas:
  - a) Dirección: Universidad de Oviedo. Sala de Juntas del Consejo Social, Pza de Riego. 4-3º.
  - b) Localidad y código postal: Oviedo.
  - c) Fecha y hora: 2 de julio de 2010, a las 10:00 horas.
9. Gastos de publicidad: Correrán a cuenta de los adjudicatarios.
10. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 5 de mayo de 2010.
11. Otras informaciones: A partir del 1 de julio de 2010, y en virtud de lo dispuesto en el artículo 79 de la Ley 26/2009, de 23 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para el año 2010, el tipo impositivo general del Impuesto sobre el Valor Añadido se exigirá al 18%.

Oviedo, 5 de mayo de 2010.- El Rector, Vicente Gotor Santamaría.

## ANEXO

Lote 1: Espectrómetro de masas multicolector con fuente de plasma de acoplamiento inductivo (MC-ICP-MS). Importe neto: 603.536,28 €. IVA 16%: 96.565,80 €. Importe total: 700.102,08 €.

Lote 2: Espectrómetro de masas de relaciones isotópicas (IRMS) acoplado a un cromatógrafo de gases a través de una interfase de combustión. Importe neto: 401.036,31 €. IVA 16%: 64.165,81 €. Importe total: 465.202,12 €.

Lote 3: Espectrómetro de masas de triple cuadrupolo acoplado a un cromatógrafo de líquidos y fuente de ionización de electrospray. Importe neto: 353.537,14 €. IVA 16%: 56.565,95 €. Importe total: 410.103,09 €.

ID: A100034680-1