

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

37490 *Resolución del Centre de Recerca en Agrigenòmica (CRAG) por la que se convoca licitación pública para el suministro e instalación de tres centrífugas y elementos necesarios para su correcto funcionamiento para su nueva sede en el Parque científico de la UAB en Bellaterra.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Centre de Recerca en Agrigenòmica (CRAG).
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Centre de Recerca en Agrigenòmica.
 - 2) Domicilio: C/ Jordi Girona, 18-26.
 - 3) Localidad y código postal: Barcelona 08034.
 - 6) Correo electrónico: mario.moreno@irta.cat.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.csic-irta.es>.
 - d) Número de expediente: 35/2009.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro e instalación.
 - b) Descripción: Tres centrífugas y elementos necesarios para su correcto funcionamiento para su nueva sede en el Parque científico de la UAB en Bellaterra.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado.
4. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 99990 euros. IVA (%): 16. Importe total: 115988,40 euros.
5. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5.
7. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 02 de noviembre de 2009.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Centre de Recerca en Agrigenòmica (CRAG).
 - 2) Domicilio: C/Jordi Girona 18-26.
 - 3) Localidad y código postal: Barcelona 08034.
 - 4) Dirección electrónica: mario.moreno@irta.cat.
 - e) Admisión de variantes: No.
8. Apertura de Ofertas:
 - a) Dirección: C/Jordi Girona, 18-26.
 - b) Localidad y código postal: Barcelona 08034.
 - c) Fecha y hora: 3 de noviembre de 2009.
9. Gastos de publicidad: A cargo del adjudicatario.

Barcelona, 19 de octubre de 2009.- El Director, Pere Puigdomènech Rosell.

ID: A090076318-1