

Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se convoca el concurso abierto del suministro e instalación de un espectrofotómetro FT-IR y accesorios para el Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla.

1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
2. Objeto del contrato.
 - a) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un espectrofotómetro FT-IR y accesorios para el Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Forma: Concurso público.
4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 84.000.
5. Garantía provisional. 1.680 euros.
6. Obtención de documentación e información.
 - a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - b) Domicilio: Serrano, 117.
 - c) Localidad y código postal: 28006 Madrid.
8. Presentación de las ofertas o de las solicitudes de participación.
 - a) Fecha límite de presentación: 11 de junio de 2004.
 - b) Documentación a presentar: La especificada en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y Técnicas que estarán a disposición de los licitadores en la Oficina Técnica de Adquisiciones del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, C/ Serrano, 117, 28006 Madrid.
 - c) Lugar de presentación:
 1. Entidad: Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 2. Domicilio: Serrano, 117.
 3. Localidad y código postal: 28006 Madrid.
 - d) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta (concurso): Tres meses.
9. Apertura de las ofertas.
 - a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - b) Domicilio: Serrano, 117.
 - c) Localidad: 28006 Madrid.
 - d) Fecha: 22 de junio de 2004 y acto público 28 de junio de 2004.
 - e) Hora: 11:00.
11. Gastos de anuncios. Los gastos de publicación en el Boletín Oficial del Estado serán por cuenta del adjudicatario.

13. En su caso, portal informático o página web donde figuren las informaciones relativas a la convocatoria o donde pueden obtenerse los pliegos. <http://www.csic.es/sgoi>.

Madrid, 25 de mayo de 2004.—El Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.—25.674.

Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se convoca el concurso abierto del suministro e instalación de un sistema para la ampliación de un espectrómetro de masas de relaciones isotópicas para el Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia.

1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
2. Objeto del contrato.
 - a) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un sistema para la ampliación de un espectrómetro de masas de relaciones isotópicas para el Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Forma: Concurso público.
4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 103.846,67.
5. Garantía provisional. 2.076,93 euros.
6. Obtención de documentación e información.
 - a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - b) Domicilio: Serrano, 117.
 - c) Localidad y código postal: 28006 Madrid.
8. Presentación de las ofertas o de las solicitudes de participación.
 - a) Fecha límite de presentación: 11 de junio de 2004.
 - b) Documentación a presentar: La especificada en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y Técnicas que estarán a disposición de los licitadores en la Oficina Técnica de Adquisiciones del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, C/ Serrano, 117, 28006 Madrid.
 - c) Lugar de presentación:
 1. Entidad: Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 2. Domicilio: Serrano, 117.
 3. Localidad y código postal: 28006 Madrid.
 - d) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta (concurso): Tres meses.

9. Apertura de las ofertas.

- a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- b) Domicilio: Serrano, 117.
- c) Localidad: 28006 Madrid.
- d) Fecha: 22 de junio de 2004 y acto público 28 de junio de 2004.
- e) Hora: 11:00.

11. Gastos de anuncios. Los gastos de publicación en el Boletín Oficial del Estado serán por cuenta del adjudicatario.

13. En su caso, portal informático o página web donde figuren las informaciones relativas a la convocatoria o donde pueden obtenerse los pliegos. <http://www.csic.es/sgoi>.

Madrid, 25 de mayo de 2004.—El Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.—25.671.

Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se convoca el concurso abierto del suministro e instalación de un equipo de análisis elemental de micromuestras para el Centro de Química Orgánica Lora Tamayo.

1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
2. Objeto del contrato.
 - a) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un equipo de análisis elemental de Micromuestras para el Centro de Química Orgánica Lora Tamayo.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Forma: Concurso público.
4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 46.562.
5. Garantía provisional. 931,24.

6. Obtención de documentación e información:

- a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- b) Domicilio: Serrano 117.
- c) Localidad y código postal: 28006 Madrid.

8. Presentación de las ofertas o de las solicitudes de participación:

- a) Fecha límite de presentación: 11 de junio de 2004.
- b) Documentación a presentar: La especificada en los pliegos de cláusulas administrativas particulares y técnicas que estarán a disposición de los licitadores en la Oficina Técnica de Adquisiciones del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, C/ Serrano, 117, 28006 Madrid.
- c) Lugar de presentación:
 - 1.^a Entidad: Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - 2.^a Domicilio: Serrano, 117.
 - 3.^a Localidad y código postal: 28006 Madrid.
- d) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta (concurso): Tres meses.

9. Apertura de las ofertas:

- a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- b) Domicilio: Serrano, 117.
- c) Localidad: 28006 Madrid.
- d) Fecha: 22 de junio de 2004 y acto público 28 de junio de 2004.
- e) Hora: 11:00.

11. Gastos de anuncios: Los gastos de publicación en el Boletín Oficial del Estado serán por cuenta del adjudicatario.

Madrid, 25 de mayo de 2004.—El Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.—25.679.

Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se convoca el Concurso Abierto del Suministro e instalación de un analizador de distribución de tamaño de partículas por dispersión láser para el Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros.

1. Entidad adjudicadora.
 - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
2. Objeto del contrato.
 - a) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un analizador de distribución de tamaño de partículas por dispersión láser para el Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Forma: Concurso Público.
4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 38.800.
5. Garantía provisional. 776.
6. Obtención de documentación e información.
 - a) Entidad: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - b) Domicilio: Serrano 117.
 - c) Localidad y código postal: 28006 Madrid.
8. Presentación de las ofertas o de las solicitudes de participación.
 - a) Fecha límite de presentación: 11 de Junio de 2004.
 - b) Documentación a presentar: La especificada en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y Técnicas que estarán a disposición de los licitadores en la Oficina Técnica de Adquisiciones del Consejo Superior de Investigaciones Científicas C/ Serrano 117, 28006 Madrid.