

## MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

19.507/07. *Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación del Suministro e instalación de una ampliación de un microscopio de fuerza atómica y efecto túnel para la realización de microscopía de fuerza química con destino al Instituto Nacional del Carbón.*

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 217/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Suministro.
  - b) Descripción del objeto: Suministro e instalación de una ampliación de un microscopio de fuerza atómica y efecto túnel para la realización de microscopía de fuerza química con destino al Instituto Nacional del Carbón.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: -.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - c) Forma: Negociado sin publicidad.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 73.602,00.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 22 de marzo de 2007.
  - b) Contratista: Telstar Instrumat, S.L.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 73.602,00.

Madrid, 26 de marzo de 2007.—Por delegación de competencias, del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

19.532/07. *Resolución de la Dirección General del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) por la que se anuncia la adjudicación del contrato para «la construcción del Edificio para el Centro Nacional I+D del Cerdo Ibérico en Zafra (Badajoz)».*

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General del INIA.
  - c) Número de expediente: SUB. 07/5.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Obras.
  - b) Descripción del objeto: Construcción del Edificio para el Centro I+D del Cerdo Ibérico en Zafra (Badajoz).
  - c) Lote: Único.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE número 30 de 3 de febrero de 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - c) Forma: Subasta.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 1.432.288,31 €.
  - a) Fecha: 15 de marzo de 2005.
  - b) Contratista: CARIJA, S. A.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 1.200.000,00 euros.

Madrid, 4 de abril de 2007.—El Director General, Javier Martínez Vassallo.

19.621/07. *Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se anuncia concurso, para la adjudicación del contrato de Suministro e instalación de un equipo de microscopía electrónica de barrido con catódoluminiscencia con destino al Museo Nacional de Ciencias Naturales en Madrid.*

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Obras e Infraestructura.
  - c) Número de expediente: 421/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un equipo de microscopía electrónica de barrido con catódoluminiscencia con destino al Museo Nacional de Ciencias Naturales en Madrid.
  - e) Plazo de entrega: 4 meses.
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). 334.321,72.
5. Garantía provisional. 6.686,43 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.
  - e) Telefax: 91 585 51 73.
8. Presentación de las ofertas o de las solicitudes de participación.
  - a) Fecha límite de presentación: 24 de Mayo de 2007.
  - b) Documentación a presentar: La especificada en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y sus Anexos.
  - 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: 7 de Junio de 2007 y Acto Público 14 de Junio de 2007.
  - e) Hora: 11:00.

11. Gastos de anuncios. Los Gastos de Publicación en el Boletín Oficial del Estado serán por cuenta del Adjudicatario.

12. Fecha de envío del anuncio al «Diario Oficial de las Comunidades Europeas» (en su caso). 3 de Abril de 2007.

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/sgoi\\_licitaciones.html](http://www.csic.es/sgoi/sgoi_licitaciones.html).

Madrid, 3 de abril de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de Junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

19.623/07. *Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se anuncia concurso, para la adjudicación del contrato de Suministro e instalación de un analizador de masas de triple cuadrupolo con interfaces de APCI y ESI con destino a la Estación Experimental del Zaidín en Granada.*

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Obras e Infraestructura.
  - c) Número de expediente: 556/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un analizador de masas de triple cuadrupolo con interfaces de APCI y ESI con destino a la Estación Experimental del Zaidín en Granada.
  - e) Plazo de entrega: 1 mes.
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). 159.000,00.
5. Garantía provisional. 3.180,00 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.
  - e) Telefax: 91 585 51 73.
8. Presentación de las ofertas o de las solicitudes de participación.
  - a) Fecha límite de presentación: 24 de mayo de 2007.
  - b) Documentación a presentar: La especificada en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y sus Anexos.
  - 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: 7 de Junio de 2007 y Acto Público 14 de Junio de 2007.
  - e) Hora: 11:00.

11. Gastos de anuncios. Los Gastos de Publicación en el Boletín Oficial del Estado serán por cuenta del Adjudicatario.

12. Fecha de envío del anuncio al «Diario Oficial de las Comunidades Europeas» (en su caso). 3 de abril de 2007.

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/sgoi\\_licitaciones.html](http://www.csic.es/sgoi/sgoi_licitaciones.html).

Madrid, 3 de abril de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de Junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.