

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 1.006.000,00.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 25 de julio de 2007.
  - b) Contratista: Telstar Instrumat, S.L.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 1.005.960,00 euros.

Madrid, 23 de agosto de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

**55.359/07. Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación de suministro e instalación de un sistema compacto de deposición química en fase vapor asistida por plasma (PECVD) para el Instituto de Microelectrónica de Barcelona.**

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 1007/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Suministros.
  - b) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un sistema compacto de deposición química en fase vapor asistida por plasma (PECVD) para el Instituto de Microelectrónica de Barcelona.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: 120, de 19 de mayo 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - c) Forma: Concurso público.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 290.000,00.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 25 de julio de 2007.
  - b) Contratista: Konixbert Hi-Tech, S.A.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 289.652,00 euros.

Madrid, 23 de agosto de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

**55.360/07. Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación de suministro e instalación de un sistema de sobremesa de análisis y mapping de capas delgadas para tecnología microelectrónica para el Instituto de Microelectrónica de Barcelona.**

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 1008/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Suministros.
  - b) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un sistema de sobremesa de análisis y mapping de capas delgadas para tecnología microelectrónica para el Instituto de Microelectrónica de Barcelona.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: 120, 19 de mayo 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - c) Forma: Concurso público.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 240.000,00.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 25 de julio de 2007.
  - b) Contratista: Telstar Instrumat, S.L.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 239.960,00 euros.

Madrid, 23 de agosto de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

**55.368/07. Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación de obras de rehabilitación de espacios de entreplanta antiguo edificio de cerámica y vidrio en finca Valdepenas para laboratorio de instalaciones temporales en Arganda del Rey con destino al Instituto de Cerámica y Vidrio.**

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 1334/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Obras.
  - b) Descripción del objeto: Obras de rehabilitación de espacios de entreplanta antiguo edificio de cerámica y vidrio en finca Valdepenas para laboratorio de instalaciones temporales en Arganda del Rey con destino al Instituto de Cerámica y Vidrio.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: 135, 6 de junio 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - c) Forma: Concurso Público.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 348.980,25.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 20 de julio de 2007.
  - b) Contratista: Coyner, S.A.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 291.747,49 euros.

Madrid, 24 de agosto de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

**55.369/07. Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación de Obras de construcción de nuevo edificio para Centro de Ciencias de Benasque Pedro Pascual.**

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 1351/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Obras.
  - b) Descripción del objeto: Obras de construcción de nuevo edificio para Centro de Ciencias de Benasque Pedro Pascual.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: 135, 6 de junio 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.

- b) Procedimiento: Abierto.
- c) Forma: Concurso Público.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 2.690.587,78.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 20 de julio de 2007.
  - b) Contratista: Constructora Elio, S.A.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 2.514.892,40 euros.

Madrid, 24 de agosto de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

**55.370/07. Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación de Suministro e instalación de un sistema de alineamiento y soldaduras de obleas con destino al Instituto de Microelectrónica de Barcelona.**

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 1014/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Suministros.
  - b) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un sistema de alineamiento y soldaduras de obleas con destino al Instituto de Microelectrónica de Barcelona.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: 120, 19 de mayo 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - c) Forma: Concurso Público.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 487.000,00.
5. Adjudicación.
  - a) Fecha: 25 de julio de 2007.
  - b) Contratista: Suministro de Materiales y Asistencia, S.L.
  - c) Nacionalidad: Española.
  - d) Importe de adjudicación: 464.580,00 euros.

Madrid, 23 de agosto de 2007.—Por delegación de competencias del Presidente del Organismo (Resolución de 2 de junio de 2005), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

**55.371/07. Resolución del Órgano de Contratación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas por la que se hace pública la adjudicación de Suministro e instalación de un sistema de litografía nanoimpresión para el Instituto de Microelectrónica de Barcelona.**

1. Entidad adjudicadora.
  - a) Organismo: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
  - c) Número de expediente: 1006/07.
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo de contrato: Suministros.
  - b) Descripción del objeto: Suministro e instalación de un sistema de litografía nanoimpresión para el Instituto de Microelectrónica de Barcelona.
  - d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: 120, 19 de mayo 2007.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
  - a) Tramitación: Ordinaria.