

- b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Sistemas de Observación.
c) Número de expediente: 98001632.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Suministro.
b) Descripción del objeto: Suministro de repuestos para la red de estaciones meteorológicas automáticas del Instituto Nacional de Meteorología.
d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE número 167, de 14 de julio de 2006.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 298.800,92.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 16 de octubre de 2006.
b) Contratista: Sociedad Española de Aplicaciones Cibernéticas, S.A.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 295.793,04 euros.

Madrid, 2 de noviembre de 2006.—El Director General del Instituto Nacional de Meteorología, P.D. (O. MAM. 224/2005, de 28 de enero de 2005, BOE de 10 de febrero), la Subdirectora General de Sistemas de Observación, Carmen Rus Jiménez.

65.117/06. **Resolución del Instituto Nacional de Meteorología por la que se adjudica el concurso de suministro de repuestos para la red de estaciones termopluviométricas automáticas y equipos medidores de temperatura y humedad a distancia del Instituto Nacional de Meteorología.**

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Instituto Nacional de Meteorología.
b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Sistemas de Observación.
c) Número de expediente: 98001631.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Suministro.
b) Descripción del objeto: Suministro de repuestos para la red de estaciones termopluviométricas automáticas y equipos medidores de temperatura y humedad a distancia del Instituto Nacional de Meteorología.
d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE número 167, de 14 de julio de 2006.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 182.758,00.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 4 de octubre de 2006.
b) Contratista: Dilus Instrumentación y Sistemas, S.A.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 177.915,00 euros.

Madrid, 2 de noviembre de 2006.—El Director General del Instituto Nacional de Meteorología, P.D. (O. MAM. 224/2005, de 28 de enero de 2005, BOE de 10 de febrero), la Subdirectora General de Sistemas de Observación, Carmen Rus Jiménez.

65.118/06. **Resolución del Instituto Nacional de Meteorología por la que se adjudica el concurso de suministro de repuesto para el sistema de observación semiautomático de superficie del Instituto Nacional de Meteorología.**

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Instituto Nacional de Meteorología.
b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Sistemas de Observación.
c) Número de expediente: 98001677.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Suministro.
b) Descripción del objeto: Suministro de repuestos para el sistema de observación semiautomático de superficie del Instituto Nacional de Meteorología.
d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE número 167, de 14 de julio de 2006.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 89.956,26.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 4 de octubre de 2006.
b) Contratista: Sociedad Española de Aplicaciones Cibernéticas, S.A.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 79.154,92 euros.

Madrid, 2 de noviembre de 2006.—El Director General del Instituto Nacional de Meteorología, P.D. (O. MAM. 224/2005, de 28 de enero de 2005, BOE de 10 de febrero), la Subdirectora General de Sistemas de Observación, Carmen Rus Jiménez.

65.119/06. **Resolución del Instituto Nacional de Meteorología por la que se adjudica el concurso de mantenimiento preventivo, correctivo y calibración de los espectrofotómetros Brewer de la red del Instituto Nacional de Meteorología.**

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Instituto Nacional de Meteorología.
b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Climatología y Aplicaciones.
c) Número de expediente: 98001578.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Mantenimiento.
b) Descripción del objeto: Mantenimiento preventivo, correctivo y calibración de los espectrofotómetros Brewer de la red del Instituto Nacional de Meteorología.
d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE número 176, de 25 de julio de 2006.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 208.000,00.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 9 de octubre de 2006.
b) Contratista: AFC Ingenieros, S.A.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 156.001,44 euros.

Madrid, 2 de noviembre de 2006.—El Director General del Instituto Nacional de Meteorología, P.D. (O. MAM. 224/2005, de 28 de enero de 2005, BOE de 10 de febrero), la Subdirectora General de Sistemas de Observación, Carmen Rus Jiménez.

65.120/06. **Resolución del Instituto Nacional de Meteorología por la que se adjudica el concurso de asistencia técnica para la organización de fondos en el Centro de Documentación y Biblioteca del Instituto Nacional de Meteorología.**

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Instituto Nacional de Meteorología.
b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Administración y Gestión.
c) Número de expediente: 98001542.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Asistencia técnica.
b) Descripción del objeto: Asistencia técnica para la organización de fondos en el Centro de Documentación y Biblioteca del Instituto Nacional de Meteorología.
d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE n.º 77, de 31 de marzo de 2006.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 199.107,60.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 13 de junio de 2006.
b) Contratista: Informática Abana, S.L.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 157.760,00 euros.

Madrid, 6 de noviembre de 2006.—El Director General del Instituto Nacional de Meteorología, P.D. (O. MAM. 224/2005, de 28 de enero de 2005, BOE de 10 de febrero), la Subdirectora General de Administración y Gestión, Carmen Sánchez-Cortés Martín.

65.158/06. **Resolución de la Confederación Hidrográfica del Júcar por la que se hace pública la adjudicación del contrato de las obras comprendidas en el proyecto de «Instalaciones del desagüe intermedio de la presa de Contreras». Prevista cofinanciación FEDER. Clave: FP.100.015/2002.**

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Confederación Hidrográfica del Júcar.
b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General-Sección de Contratación.
c) Número de expediente: 100.015/2002.

2. Objeto del contrato.

- a) Tipo de contrato: Obras.
b) Descripción del objeto: Obras mencionadas en el sumario.

d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado de fecha 22 de marzo de 2006, núm. 69, y Diario Oficial de las Comunidades Europeas de fecha 14 de marzo de 2006.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

- a) Tramitación: Ordinaria.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación. Importe total (euros). 109.992,04 euros.

5. Adjudicación.

- a) Fecha: 27 de septiembre de 2006.
b) Contratista: Ingeniería y Construcciones del Sur, S. A.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 101.038,69 euros.

Valencia, 6 de noviembre de 2006.—El Presidente, Juan José Moragues Terrades.