

9. Apertura de las ofertas.

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad: 28040, Madrid.
- d) Fecha: 30 de mayo de 2003.
- e) Hora: Once horas.

Madrid, 25 de abril de 2003.—El Subdirector General de Gestión Económica, Administración y Servicios, Pascual Sarvisé Mascaray.—17.997.

Resolución del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas por la que se anuncia procedimiento abierto para el suministro de 190 moto-reductores para los heliostatos del campos solar CRS de la Plataforma Solar de Almería.

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.

2. Objeto del contrato.

- a) Descripción del objeto: Suministro de 190 moto-reductores para los heliostatos del campo solar CRS de la Plataforma Solar de Almería.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

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

4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 73.000 euros.

- 5. Garantía provisional. Dispensada.
- 6. Obtención de documentación e información

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad y código postal: 28040 Madrid.

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

- a) Fecha límite de presentación: 23 de mayo de 2003 hasta las catorce horas.
- b) Documentación a presentar: De acuerdo con el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
- c) Lugar de presentación:

- 1. Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas. Registro General.

- 2. Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- 3. Localidad y código postal: 28040 Madrid.

9. Apertura de las ofertas.

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad: 28040, Madrid.
- d) Fecha: 30 de mayo de 2003.
- e) Hora: Once horas.

Madrid, 30 de abril de 2003.—El Subdirector General de Gestión Económica, Administración y Servicios, Pascual Sarvisé Mascaray.—17.999.

Resolución del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas por la que se anuncia procedimiento abierto para la contratación del suministro de un grupo electrógeno con dispositivo automático de servicio de emergencia.

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.

2. Objeto del contrato.

- a) Descripción del objeto: Grupo electrógeno con dispositivo automático de servicio de emergencia.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

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

4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 42.000 euros.

- 5. Garantía provisional. Dispensada.
- 6. Obtención de documentación e información

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad y código postal: 28040 Madrid.

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

- a) Fecha límite de presentación: 23 de mayo de 2003 hasta las catorce horas.
- b) Documentación a presentar: De acuerdo con el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
- c) Lugar de presentación:

- 1. Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas. Registro General.

- 2. Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- 3. Localidad y código postal: 28040 Madrid.

9. Apertura de las ofertas.

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad: 28040, Madrid.
- d) Fecha: 30 de mayo de 2003.
- e) Hora: Once horas.

Madrid, 30 de abril de 2003.—El Subdirector General de Gestión Económica, Administración y Servicios, Pascual Sarvisé Mascaray.—17.998.

Resolución del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas por la que se anuncia procedimiento abierto para la contratación del suministro de una plataforma elevadora articulada para equipo de lavado de facetas.

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.

2. Objeto del contrato.

- a) Descripción del objeto: Adquisición de una plataforma elevadora articulada para equipo de lavado de facetas.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

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

4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 52.000 euros.

- 5. Garantía provisional. Dispensada.
- 6. Obtención de documentación e información

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad y código postal: 28040 Madrid.

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

- a) Fecha límite de presentación: 23 de mayo de 2003 hasta las catorce horas.
- b) Documentación a presentar: De acuerdo con el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
- c) Lugar de presentación:

- 1. Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas. Registro General.

- 2. Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- 3. Localidad y código postal: 28040 Madrid.

9. Apertura de las ofertas.

- a) Entidad: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.
- b) Domicilio: Avenida Complutense, 22.
- c) Localidad: 28040, Madrid.
- d) Fecha: 30 de mayo de 2003.
- e) Hora: Once horas.

Madrid, 30 de abril de 2003.—El Subdirector General de Gestión Económica, Administración y Servicios, Pascual Sarvisé Mascaray.—17.996.

Resolución del Instituto de Astrofísica de Canarias por la que se anuncia concurso público abierto para la contratación del suministro con instalación y posterior mantenimiento de una aplicación informática de gestión de nóminas y recursos humanos.

1. Entidad adjudicadora.

- a) Organismo: Instituto de Astrofísica de Canarias.
- c) Número de expediente: C15/03.

2. Objeto del contrato.

- a) Descripción del objeto: Suministro con instalación y posterior mantenimiento de una aplicación informática de gestión de nóminas y recursos humanos.
- d) Lugar de entrega: Sede Central, La Laguna.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

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

4. Presupuesto base de licitación. Importe total (euros). 50000 € (cincuenta mil euros).

6. Obtención de documentación e información.

- a) Entidad: Instituto de Astrofísica de Canarias.
- b) Domicilio: Calle Via Láctea, sin número.
- c) Localidad y código postal: La Laguna 38200.
- d) Teléfono: 922 605200.
- e) Telefax: 922 605210.
- f) Fecha límite de obtención de documentos e información: Durante el plazo de presentación de ofertas.

7. Requisitos específicos del contratista. Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional. Se estará a lo dispuesto en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

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

- a) Fecha límite de presentación: Hasta las quince horas del decimoquinto día natural siguiente al de la fecha de publicación del presente anuncio.
- b) Documentación a presentar: La que se reseña en el pliego de cláusulas administrativas particulares.
- c) Lugar de presentación:

- 1. Entidad: Instituto de Astrofísica de Canarias.
- 2. Domicilio: Calle Via Láctea, sin número.
- 3. Localidad y código postal: La Laguna 38200.

- d) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta (concurso): Tres meses.
- e) Admisión de variantes: Se estará a lo dispuesto en el Pliego de Cláusulas de Administrativas Particulares.

9. Apertura de las ofertas.

- a) Entidad: Instituto de Astrofísica de Canarias.
- b) Domicilio: Calle Via Láctea, sin número.
- c) Localidad: La Laguna.
- d) Fecha: La que se determine en anuncio en prensa y/o en la página web del IAC.
- e) Hora: La que se determine en anuncio en prensa y/o en la página web del IAC.