

V. Anuncios

A. SUBASTAS Y CONCURSOS DE OBRAS Y SERVICIOS

MINISTERIO DE DEFENSA

Resolución del Laboratorio Químico Central de Armamento por la que se hace pública la adjudicación definitiva del concurso publicado con fecha 20 de noviembre de 1999 («Boletín Oficial del Estado» número 278), a los efectos previstos en el artículo 94.2 de la Ley 13/1995.

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Laboratorio Químico Central de Armamento.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Departamento de Servicios Económicos (Contratación).
 - c) Números de expedientes: 100320000100 y 100320000200.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo de contrato: Consultoría y asistencia técnica.
 - b) Descripción del objeto: Análisis dinámico-mecánico y viscoelástico para estimar la vida en servicio de motores de misiles y cohetes (100320000100).
Estudio de eficacia de misiles y cohetes (100320000200).
 - d) Boletín o diario oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: «Boletín Oficial del Estado» número 278, de fecha 20 de noviembre de 1999.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:
 - a) Tramitación: Anticipada.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Forma: Concurso.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación: Importe total: 9.250.000 pesetas, expediente 100320000100; 9.250.000 pesetas, expediente 100320000200.

5. Adjudicación:
 - a) Fecha: Expediente 100320000100, 21 de diciembre de 1999, y expediente 100320000200, 21 de diciembre de 1999.
 - b) Contratista: Expediente 100320000100, «Alción Ingenieros, Sociedad Limitada»; expediente 100320000200, «Alción Ingenieros, Sociedad Limitada».
 - c) Nacionalidad: Española.
 - d) Importes de adjudicación: expediente 100320000100, 9.250.000 pesetas.
Expediente 100320000200, 9.250.000 pesetas.

Madrid, 13 de enero de 2000.—El Capitán de Intendencia, Jefe del Servicio Económico, Juan Carlos Zamorano Guzmán.—6.135.

Resolución de la Maestranza Aérea de Madrid. Anuncio de adjudicación del expediente 231/99.

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Maestranza Aérea de Madrid.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: SEA 073.
 - c) Número de expediente: 231/99.

2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo de contrato: Suministros.
 - b) Descripción del objeto: Adquisición de repuestos avión T.12 (CN-212).
 - d) Boletín o diario oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: No publicado.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad, según lo establecido en el punto c) del artículo 183 de la Ley 13/1995, de Contratos de las Administraciones Públicas.
 - c) Forma: Según procedimiento.
4. Presupuesto base de licitación o canon de explotación: Importe total, 11.966.302 pesetas (71.918,92 euros).
5. Adjudicación:
 - a) Fecha: 20 de diciembre de 1999.
 - b) Contratista: «Construcciones Aeronáuticas, Sociedad Anónima».
 - c) Nacionalidad: Española.
 - d) Importe de la adjudicación: 11.966.302 pesetas (71.918,92 euros).

Madrid, 19 de enero de 2000.—El Coronel Jefe de la Maestranza Aérea de Madrid, Jesús I. de Mingo Melguizo.—6.140.

Resolución de la Mesa de Contratación del Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada por la que se anuncia la adjudicación, mediante concurso, del contrato de desarrollo de las mejoras del módulo de contramedidas del simulador.

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Departamento de Electrónica. Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada.
 - c) Número de expediente: 77/99.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo de contrato: Asistencia.
 - b) Descripción del objeto: Desarrollo de las mejoras del módulo de contramedidas del simulador.
 - d) Boletín o diario oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: «Boletín Oficial del Estado» número 220, de 14 de septiembre de 1999.
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, 15.000.000 de pesetas.

5. Adjudicación:
 - a) Fecha: 8 de noviembre de 1999.
 - b) Contratista: «Grupo de Mecánica del Vuelo, Sociedad Anónima».
 - c) Nacionalidad: Española.
 - d) Importe de la adjudicación: 15.000.000 de pesetas.

Madrid, 20 de enero de 2000.—El Secretario de la Mesa de Contratación, José María Dávila López.—6.188.

Resolución de la Mesa de Contratación del Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada por la que se anuncia la adjudicación, mediante concurso, del contrato de adquisición de una afiladora universal de herramientas.

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Departamento de Ingeniería del Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada.
 - c) Número de expediente: 104/99.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo de contrato: Suministro.
 - b) Descripción del objeto: Adquisición de una afiladora universal de herramientas.
 - d) Boletín o diario oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: «Boletín Oficial del Estado» número 247, de 15 de octubre de 1999.
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, 14.964.000 pesetas.
5. Adjudicación:
 - a) Fecha: 25 de noviembre de 1999.
 - b) Contratista: «DMG Vertriebs GmbH, Sociedad Anónima».
 - c) Nacionalidad: Española.
 - d) Importe de la adjudicación: 14.964.000 pesetas.

Madrid, 20 de enero de 2000.—El Secretario de la Mesa de Contratación, José María Dávila López.—6.215.

Resolución de la Mesa de Contratación del Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada por la que se anuncia la adjudicación, mediante concurso, del contrato de adquisición de un contenedor tipo NATO II e instalación de equipos de laboratorio móvil Link.16.

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Centro de Investigación y Desarrollo de la Armada.