

Documentación a presentar por los licitadores: La reseñada en las cláusulas correspondientes del pliego de cláusulas administrativas particulares. En el sobre «C» deberá adjuntarse un ejemplar de los pliegos de prescripciones técnicas y de cláusulas administrativas particulares debidamente firmadas.

Clasificación exigida: Grupo III, subgrupos 8 ó 9, categoría B.

Apertura de proposiciones: Se realizará por la Mesa de Contratación el día 6 de marzo de 1997, a partir de las nueve treinta horas, en la sede central del Instituto Español de Oceanografía, avenida de Brasil, 31; Madrid.

Los gastos del presente anuncio serán por cuenta del adjudicatario.

Madrid, 28 de enero de 1997.—El Presidente, Samuel J. Juárez Casado.—5.762.

MINISTERIO DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

Resolución del Instituto Nacional de Administración Pública por la que se anuncia la licitación, por el sistema de concurso abierto, para el servicio de hostelería en el Centro de Estudios de Peñíscola (Castellón).

1. **Entidad adjudicadora:** El Instituto Nacional de Administración Pública a través de la Secretaría General y siendo el número de expediente el 54/97.

2. **Objeto del contrato:** Servicio de hostelería en el Centro de Estudios de Peñíscola. Lugar de ejecución, avenida del Puerto, sin número, Peñíscola (Castellón). Plazo de ejecución desde la firma del contrato hasta el 31 de diciembre de 1997.

3. La tramitación de este expediente es ordinaria, procedimiento abierto y la forma de adjudicación mediante concurso.

4. El presupuesto base de licitación es de 38.000.000 de pesetas.

5. La garantía provisional es de 760.000 pesetas.

6. **Obtención de documentación:** En el Registro General del Instituto Nacional de Administración Pública, calle Atocha, 106, 28012, Madrid, días hábiles de nueve a catorce horas y de dieciséis a dieciocho horas la fecha límite de obtención de documentos será la que corresponda con el último día del plazo de presentación de proposiciones. Información en el teléfono 349 31 80, telefax 349 32 70.

7. **Clasificación del contratista:** Grupo III, subgrupo 8, categoría B.

8. La fecha límite de presentación de proposiciones será el día 27 de febrero de 1997.

La documentación a presentar será la que se recoge en el pliego de cláusulas administrativas, cláusula 25.

El lugar de presentación de proposiciones será el Registro General del Instituto Nacional de Administración Pública, calle Atocha, 106, 28012, Madrid y demás lugares previstos por el artículo 38.4 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas.

Los licitadores estarán obligados a mantener sus ofertas durante tres meses y sólo podrán presentar una única proposición económica.

9. El acto público de apertura de ofertas se llevará a cabo en la sede del Instituto Nacional de Administración Pública, calle Atocha, 106, Madrid, el día 10 de marzo de 1997, a las diez horas.

Los gastos correspondientes a este anuncio serán abonados por el adjudicatario.

Madrid 30 de enero de 1997.—El Presidente de la Mesa de Contratación, Francisco Borrás Marimón.—5.796.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Resolución de la Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas por la que se hace público haber sido adjudicado el concurso de proyecto y ejecución de las obras de la presa de Iruña, términos municipales de Fuenteguinaldo y otros (Salamanca). Clave: 02.141.108/2112.

1. **Entidad adjudicadora:**

a) Organismo: Ministerio de Medio Ambiente.
b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría de Estado de Aguas y Costas, Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas, plaza de San Juan de la Cruz, sin número, 28071 Madrid.

c) Número de expediente: 02.141.108/2112.

2. **Objeto del contrato:**

a) Tipo de contrato: Obra.
b) Descripción del objeto: Concurso de proyecto y ejecución de las obras de la presa de Iruña, términos municipales de Fuenteguinaldo y otros (Salamanca).

c) Anunciado en: «Boletín Oficial del Estado» de 26 de enero de 1996 y «Diario Oficial de las Comunidades Europeas» de 1 de febrero de 1996.

3. **Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:**

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

4. **Presupuesto base de licitación:** Importe total: 5.500.000.000 de pesetas.

5. **Adjudicación:**

a) Fecha: 27 de noviembre de 1996.
b) Contratista: «Agroman, Empresa Constructora, Sociedad Anónima».
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 4.164.995.238 pesetas.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—La Jefa del Área de Presupuestos y Contratación, María Soledad Giral Pascualena.—4.764-E.

Resolución de la Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas por la que se hace público haber sido adjudicado el proyecto obras complementarias del restablecimiento de accesos del embalse de Rialp. Primera fase (Lérida). Clave: 09.129.160/2191.

1. **Entidad adjudicadora:**

a) Organismo: Ministerio de Medio Ambiente.
b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría de Estado de Aguas y Costas, Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas, plaza de San Juan de la Cruz, sin número, 28071 Madrid.

c) Número de expediente: 09.129.160/2191.

2. **Objeto del contrato:**

a) Tipo de contrato: Obras complementarias.
b) Descripción del objeto: Proyecto obras complementarias del restablecimiento de accesos del embalse de Rialp. Primera fase (Lérida).

3. **Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:**

a) Tramitación: Ordinaria.
b) Forma: Contratación directa.

4. **Presupuesto base de licitación:** Importe total: 69.523.305 pesetas.

5. **Adjudicación:**

a) Fecha: 4 de diciembre de 1996.
b) Contratista: «Ploder, Sociedad Anónima» y «Sociedad Anónima Trabajos y Obras» (SATO), en UTE.
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 69.523.305 pesetas.

Madrid, 11 de diciembre de 1996.—La Jefa del Área de Presupuestos y Contratación, María Soledad Giral Pascualena.—4.778-E.

Resolución de la Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas por la que se hace público haber sido adjudicada la asistencia técnica de estudios para realizar la propuesta de clasificación de las presas de titularidad estatal y análisis e informe de las propuestas de clasificación de presas de concesionarios en función del riesgo potencial. Cuenca hidrográfica del Júcar. Clave: 08.964.001/0411.

1. **Entidad adjudicadora:**

a) Organismo: Ministerio de Medio Ambiente.
b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría de Estado de Aguas y Costas, Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas, plaza de San Juan de la Cruz, sin número, 28071 Madrid.

c) Número de expediente: 08.964.001/0411.

2. **Objeto del contrato:**

a) Tipo de contrato: Asistencia técnica.
b) Descripción del objeto: Asistencia técnica de estudios para realizar la propuesta de clasificación de las presas de titularidad estatal y análisis e informe de las propuestas de clasificación de presas de concesionarios en función del riesgo potencial. Cuenca hidrográfica del Júcar.

c) Anunciado en: «Boletín Oficial del Estado» de 20 enero de 1996. «Diario Oficial de las Comunidades Europeas», de 13 de febrero de 1996.

3. **Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:**

a) Tramitación: Anticipada.
b) Procedimiento: Abierto.
c) Forma: Concurso.

4. **Presupuesto base de licitación:** Importe total: 58.350.792 pesetas.

5. **Adjudicación:**

a) Fecha: 8 de noviembre de 1996.
b) Contratista: «INYPISA, Informes y Proyectos, Sociedad Anónima».
c) Nacionalidad: Española.
d) Importe de adjudicación: 49.598.186 pesetas.

Madrid, 19 de diciembre de 1996.—La Jefa del Área de Presupuestos y Contratación, María Soledad Giral Pascualena.—4.777-E.

Resolución de la Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las Aguas por la que se hace público haber sido adjudicado el proyecto de obras complementarias de la instalación desaladora de agua de mar de Formentera (Balears), término municipal de San Francisco. Clave: 11.307.425/2191.

1. **Entidad adjudicadora:**

a) Organismo: Ministerio de Medio Ambiente.
b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría de Estado de Aguas y Costas, Dirección General de Obras Hidráulicas y Calidad de las