

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

26927 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA). Objeto: Servicio de recogida, transporte y tratamiento de los residuos biosanitarios y biosanitarios especiales generados en el Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA), durante 1 año. Expediente: PA 11/92.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Dirección del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA).
- b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA).
- c) Número de expediente: PA 11/92.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondel.estado.es>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Servicio de recogida, transporte y tratamiento de los residuos biosanitarios y biosanitarios especiales generados en el Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA), durante 1 año.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 90511000 (Servicios de recogida de desperdicios).
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 29 de Abril de 2011 y DOUE: 28 de Abril de 2011.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 346.111,12 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 173.055,56 euros. Importe total: 186.900,00 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 13 de Julio de 2011.
- b) Fecha de formalización del contrato: 5 de Agosto de 2011.
- c) Contratista: Consenur S.A.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 172.200,00 euros. Importe total: 185.976,00 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la única oferta válida en su conjunto.

Madrid, 5 de agosto de 2011.- Director del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA).

ID: A110063067-1