

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 51 Martes 1 de marzo de 2011 Sec. V-A. Pág. 21338

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones COMUNIDAD DE MADRID

Resolución de 12 de enero de 2011 de la Secretaría General Técnica de la Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el perfil de contratante de la adjudicación definitiva del contrato de: Acuerdo marco para la contratación del suministro de energía eléctrica de baja tensión de la Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Área de Contratación.
- c) Número de expediente: 10-EG-458.3/2010 (19-C/10).
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://www.madrid.org/contratospublicos.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Acuerdo Marco.
- b) Descripción: Acuerdo Marco para la contratación del suministro de energía eléctrica de baja tensión de la Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 093100005-Electricidad. CB06-9Baja tensión.
- e) Acuerdo marco: Sí.
- f) Sistema dinámico de adquisiciones: No.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE, BOE, BOCM y Perfil del Contratante.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: DOUE: 3-9-10.BOE: 22.9.10.BOCM y Perfil: 6.9.10.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto, Criterio Precio.
- 4. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 344.143,69 euros. Importe total: 406.089,55 euros.

5. Adjudicación:

- a) Fecha: 19 de noviembre de 2010.
- b) Contratista: Iberdrola Generación, S.A.
- c) Importe o canon de adjudicación. Importe neto: 282.801,72 euros. Importe total: 333.706,03 euros.

Madrid, 12 de enero de 2010.- El Secretario General Técnico, Alfonso Moreno Gómez.

ID: A110003333-1