

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA

**7877** *Anuncio de la Dirección General de Incentivos Agroindustriales y Energía por el que se someten a información pública las solicitudes de Autorización Ambiental Unificada de la instalación de producción de energía eléctrica en régimen especial (cogeneración), ubicada en el término municipal de Valdivia (Badajoz), y Autorización Administrativa del proyecto de ampliación de la citada instalación, expediente GE-M/77/11.*

A los efectos previstos en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, y en el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica.

A los efectos previstos en el artículo 23 del Decreto 81/2011, de 20 de mayo, por el que se aprueba el reglamento de autorizaciones y comunicación ambiental de la Comunidad Autónoma de Extremadura.

Se someten a información pública las solicitudes de autorización ambiental unificada de la instalación de producción de energía eléctrica en régimen especial (cogeneración) ubicada en el término municipal de Valdivia (Badajoz), y la autorización administrativa del proyecto de ampliación de 1 MWe de potencia de la citada instalación, expediente GE-M/77/11.

El proyecto se incluye dentro del artículo 4.4, del anexo II del Decreto 81/2011, de 20 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de autorizaciones y comunicación ambiental de la Comunidad Autónoma de Extremadura. La potencia instalada total (incluida la ampliación de 1 MWe) es de 6,826 MWe y 18,774 MW térmicos.

Datos del proyecto de ampliación:

Promotor: FUTUCER, S.L., con domicilio social Carretera N-430, km 120, 06720 Valdivia (Badajoz) y C.I.F.: B-06346787.

Ubicación de la planta: La actividad se ubica en el polígono 20, parcela 5020 del término municipal de Valdivia (Badajoz). Las coordenadas de un punto céntrico de la zona de actuación en la parcela son las siguientes:

Coordenadas UTM-HUSO 30	
X	Y
267185,75	4324889,22

Características de la ampliación: la energía eléctrica producida en la planta de cogeneraciones utiliza para cubrir la demanda eléctrica del proceso y la sobrante se ingresa en la red, es decir, el balance de energía se salda con la exportación de energía eléctrica a la red de distribución. La energía térmica se utiliza para cubrir la demanda térmica del secadero de la instalación cerámica propiedad de TABICESA, S.A.U., en forma de aire caliente, y la demanda de la fase de extrusión en forma de vapor de agua procedente de la caldera de vapor de agua procedente de la caldera de vapor asociada a los motores de cogeneración de FUTUCER, S.L.

Finalidad de la instalación: Generación de energía eléctrica a partir de cogeneración para su cesión a la red eléctrica.

Presupuesto ampliación de la instalación: 314.200 euros.

Lo que se hace publico para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Dirección General, sita en Avda. Luis Ramallo, s/n, Mérida, en horario de 8 a 15 horas, de lunes a viernes laborables, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por duplicado, que se estimen, en el plazo de 20 días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Mérida, 17 de febrero de 2012.- El Director General de Incentivos Agroindustriales y Energía,

fdo.: Juan José Cardesa Cabrera.

ID: A120012288-1