

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### MINISTERIO DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

**10951** *Anuncio de la Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación de Gobierno de Cuenca por la que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa declaración en concreto de utilidad pública y aprobación del proyecto de ejecución de la línea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, de entrada y salida en la S.E. de Belinchón de la línea Cofrentes-Morata, en el término municipal de Belinchón de la provincia de Cuenca, así como su estudio de impacto ambiental. Expte. 07/2009.*

A los efectos establecidos en los artículos 125 y 144 del Real Decreto 1995/2000 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, de conformidad con lo previsto en la Ley 54/1997 de 27 de noviembre del Sector Eléctrico y según lo dispuesto en el Real Decreto Legislativo 1/2008 de 11 de enero, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos, se somete a trámite de información pública la solicitud de autorización administrativa, declaración, en concreto, de utilidad pública, aprobación del proyecto de ejecución y el Estudio de Impacto Ambiental de la línea eléctrica de transporte a 400 kV, doble Circuito, de Entrada y Salida en la Subestación de Belinchón de la línea Cofrentes - Morata, en el término municipal de Belinchón, de la provincia de Cuenca, cuyas características principales son:

a) Expte. número 09/07SE

b) Peticionario: Red Eléctrica de España Sociedad Anónima Unipersonal, con domicilio en Paseo del Conde de los Gaitanes, 177.- 28109 La Moraleja - Alcobendas (Madrid)

c) Emplazamiento: Termino municipal de Belinchón (Cuenca)

d) Características generales de la línea:

- Sistema.- Corriente alterna trifásica
- Frecuencia. 50 Hz
- Tensión Nominal. 400 kV
- Tensión más elevada de la red.- 420 kV
- Capacidad térmica de transporte por Circuito según Real Decreto 2819/1998.- 1829 MVA/circuito
- Número de circuitos.- 2
- Número de conductores por fase.- 2
- Tipo de conductor.- CARDINAL (AW)
- Número de cables de tierra.- 2
- Tipo de cables de tierra.- 7N8 AW
- Tipo de Aislamiento.- Vidrio templado

- Apoyos.- Torres metálicas de celosía
- Cimentaciones.- De zapatas individuales
- Puesta a tierra.- Anillos cerrados de acero descarbonado
- Longitud total.- 296 metros

e) Descripción del trazado: La línea está formada por 2 alineaciones que discurren por el término municipal de Belinchón (Cuenca).

La Alineación número 1 se inicia en el apoyo de entronque 500N de la línea Cofrentes - Morata y tiene una longitud de 225 metros.

La Alineación número 2 se inicia en el apoyo 500-1 y finaliza en el pórtico de la Subestación de Belinchón de 400 kV, tiene una longitud de 72 metros.

f) Cruzamientos: La línea proyectada no presenta cruzamientos a lo largo de su traza.

g) Finalidad: Favorecer la mejora general de la eficiencia en el transporte y alimentación al Tren de Alta Velocidad (TAV) Madrid - Levante, desde la Red de Transporte de 400 kV, a través de una nueva Subestación de tracción denominada Santa Cruz de la Zarza, a conectar con la futura Subestación de Belinchón por medio de una línea de d/c a 400 kV.

h) Presupuesto estimado: 252.603 Euros.

Lo que se hace pública para conocimiento general y especialmente de los interesados y afectados en el proyecto, indicándose en el Anexo la relación de bienes y derechos afectados por el mismo, que podrá ser examinado en la Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno de Cuenca, sita en calle Juan Correcher número 2 16001 (Cuenca) y en su caso formular por triplicado en dicho Organismo las alegaciones que estimen oportunas durante el plazo de treinta días a partir de 1 siguiente a la publicación del presente anuncio.

#### LINEA 400 kV E/S EN BELINCHÓN DE LINEA COFRENTES-MORATA

#### TERMINO MUNICIPAL DE BELINCHÓN (CUENCA)

Parcela Proyecto	Propietario	Parcela Nº	Poligono	Long. (m)	Servid. Vuelo (m <sup>2</sup> )	Apoyos	Sup. Apoyos (m <sup>2</sup> )	Sup. Tala (m <sup>2</sup> )	Ocup. Temporal (m <sup>2</sup> )	Clase Cultivo
2	PALOMAR CIFUENTES CARMEN PALOMAR CIFUENTES M FERNANDA	119	509	7	129	T-500N	259		2.500	Labor o labrado seco, pastos
3	RUIZ CASTEJON M CARMEN	108	509	141	6.056				-	Olivos seco

Cuenca, 25 de marzo de 2009.- Jefe del Área de Industria y Energía, D. Pablo Hidalgo Gasch.

ID: A090021793-1