

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

29500 *Anuncio del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza de información pública de solicitud de autorización administrativa, declaración, en concreto, de utilidad pública y aprobación del proyecto de ejecución para la nueva línea aérea de transporte de energía eléctrica de doble circuito a 400 kV denominada "Entrada/Salida en Cariñena de la línea Almazán-Fuendetodos".*

A los efectos de lo previsto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico; en los artículos 125, 130 y 144 del 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, se somete al trámite de información pública la solicitud de autorización administrativa, declaración, en concreto, de utilidad pública y aprobación de proyecto de ejecución para la nueva línea aérea de transporte de energía eléctrica de doble circuito a 400 kV denominada "Entrada/Salida en Cariñena de la línea Almazán-Fuendetodos", cuyas características generales son las siguientes:

Peticionario: Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima, Unipersonal.

Domicilio: Paseo Conde de los Gaitanes, 177, 28109, Alcobendas (Madrid).

Emplazamiento: T.M. de Cariñena. Comarca del Campo de Cariñena (Zaragoza).

Características de las instalaciones:

Sistema corriente alterna trifásica. Frecuencia: 50 Hz. Tensión Nominal: 400 kV. Tensión más elevada de la red: 420 kV. Temperatura de diseño: 85 °C. Capacidad térmica de transporte por circuito s/Real Decreto 2819/1998: 2441 MVA/circuito. Número de circuitos: 2. Número de conductores por fase: 3. Tipo de conductor: CONDOR (AW). Número de cables compuesto tierra-óptico: 2. Tipo de cables compuesto tierra-óptico: OPGW 48 fibras tipo I 17 kA. Tipo de aislamiento: Vidrio templado U-210B. Apoyos: Torres metálicas de celosía. Cimentaciones: De zapatas individuales Puestas a tierra: Anillos cerrados de acero descarburado. Longitud total; 0,934 kilómetro.

Presupuesto estimado: 950.431 euros.

Finalidad: Dicha instalación permitirá un aumento del mallado de la red de transporte, favoreciendo al mismo tiempo una mejora general de la eficiencia en el transporte, lo que se traduce en una reducción de las pérdidas de red en el conjunto del sistema peninsular. Asimismo, la futura subestación de Cariñena permitirá el suministro del futuro tren de alta velocidad Zaragoza-Teruel.

El proyecto incluye planos parcelarios y la relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados.

La Declaración, en concreto, de Utilidad Pública, en virtud de lo establecido en el artículo 54.1 de la citada Ley 54/1997, de 27 de noviembre, y en el artículo 149 del citado Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, llevará implícita en todo caso la necesidad de ocupación de los bienes o de adquisición de los derechos e

implicará la urgente ocupación a los efectos previstos en el artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa.

Lo que se hace público 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 examinados en el Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza, sita en Gran Vía, 3, 4ª planta, de Zaragoza, y en su caso, formular por triplicado en dicho Organismo las alegaciones que estimen oportunas durante el plazo de treinta días a partir del siguiente a la publicación del presente anuncio.

Nueva línea aérea de transporte de energía eléctrica de doble circuito a 400 kV denominada "Entrada/Salida en Cariñena de la línea Almazán-Fuendetodos",

T.M. de Cariñena. Comarca Campo de Cariñena (Zaragoza)

Relación de bienes y derechos de la línea

Parcela Proyecto	Propietario	Referencia Catastral	Poligono	Parcela	Servid. vuelo (m ²)	Apoyos	Sup. Apoyos y anillo puesta a tierra (m ²)	Ocup. temporal (m ²)	Naturaleza del terreno
2	Rubio Galindo, M. Dolores.	50073A06700168	67	168	3.177	T-790N	276	1600	Labor seco, viña seco.
4	Galindo Rubio, Antonio.	50073A06700176	67	176	388				Labor seco.
5	Serrano Ortigosa, Cleo M. Dolores, Serrano Ortigosa, José Julián.	50073A06700173	67	173	3.986				Viña seco.
7	Sanz García, Francisco.	50073A06700179	67	179	1.233	T-790N-1	148	1.411	Labor seco.
8	Ayuntamiento de Cariñena.	50073A06709002	67	9002	118			118	Improductivo, camino de Zafrán.
10	Gracia Isiegas, Santiago José.	50073A06700038	67	38	6.204			71	Viña seco.
13	Laplana Ferruz, Carmen.	50073A06700044	67	44	738		50	653	Almendo seco.
14	Ubide Gutiérrez, M Asunción, Ubide Gutiérrez, Ana Belén.	50073A06700045	67	45	511				Viña seco.
15	Tena Polo, Luis.	50073A06700036	67	36	6.146	T-790N-2, T-790N-3	332	4.147	Labor seco, Improductivo.

Relación de bienes y derechos de caminos de acceso

Código acceso	Propietario	Referencia catastral	Poligono	Parcela	Servidumbre de Paso (m ²)	Acceso al apoyo	Naturaleza del terreno
T-790n-2.0, T-790n-3.0	Tena Polo, Luis.	50073A06700036	67	36	1.164	T-790N-2, T-790N-3	Labor o labradío seco, improductivo.
T-790n-2.0	Laplana Ferruz, Carmen.	50073A06700044	67	44	438	T-790N-2	Almendo seco.
T-790n-2.0	Ubide Gutiérrez, M Asunción, Ubide Gutiérrez, Ana Belén.	50073A06700045	67	45	113	T-790N-2	Viña seco.
T-790n.0	Rubio Galindo, M. Dolores.	50073A06700168	67	168	597	T-790N	Labor o labradío seco, viña seco.
T-790n-1.0	Sanz García, Francisco.	50073A06700179	67	179	74	T-790N-1	Labor o labradío seco.

Zaragoza, 2 de julio de 2010.- El Director del Área de Industria y Energía, José Luis Martínez Laínez.

ID: A100061247-1