

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

41581 *Anuncio de los Servicios Territoriales del Departamento de Empresa y Empleo, de la Generalitat de Catalunya, de información pública sobre la autorización administrativa y la aprobación del proyecto de ejecución de una instalación eléctrica (exp. 00022545/2012; ref.: A-11883-RL).*

A los efectos que prevén la Ley 18/2008, de 23 de diciembre, de Garantía y Calidad del Suministro Eléctrico; la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, modificada por la Ley 17/2007, de 4 de julio; el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimiento administrativo de autorización de las instalaciones de energía eléctrica, el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el cual se aprueba el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión; el Decreto 351/1987, de 23 de noviembre, por el que se determinan los procedimientos administrativos aplicables a las instalaciones eléctricas, y los reglamentos técnicos específicos, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa y la aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica que se detalla a continuación.

Peticionario: Endesa Distribución Eléctrica, S.L.U., con núm. de NIF B82846817, y domicilio social en la c/ Vilanova, núm. 12, de 08013 Barcelona.

Expediente: 00022545/2012; ref.: A-11883-RL.

Objeto: Autorización administrativa y aprobación del proyecto de ejecución de la nueva línea eléctrica aérea de doble circuito a 110 kV para la derivación a la nueva subestación SE Bell-Iloc, en el término municipal de Bell-Iloc d'Urgell (el Pla d'Urgell).

Características de la instalación:

Origen: Nuevo apoyo T.29 para realizar la derivación de la línea 110 kV "SE Mollerussa-SE Seròs" a la nueva subestación SE Bell-Iloc.

Final: Pórtico de la nueva subestación SE Bell-Iloc.

Tensión nominal (Un): 110 kV.

Potencia por circuito: 152,4 MVA.

Longitud: 304,17 m.

Número de circuitos: 2 simples.

Número y tipo de conductor: 6xLA-455.

Número y tipo de cable de tierra: 1, OPGW48.

Tipo de aislamiento: Polimérico.

Tipo de apoyos y material: Celosía de acero galvanizado.

Número de apoyos a instalar: 2.

Finalidad: Alimentar la nueva subestación SE Bell-lloc.

Presupuesto: 231.787,19 euros.

Se publica para que todas aquellas personas o entidades que se consideren afectadas puedan examinar el proyecto de la instalación en las oficinas de los Servicios Territoriales del Departamento de Empresa y Empleo en Lleida, av. del Segre, núm. 7, y formular, por triplicado, las alegaciones que crean oportunas, en el plazo de veinte días contados a partir de siguiente de la publicación de este anuncio.

Lleida, 13 de noviembre de 2012.- El Director de los Servicios Territoriales en Lleida, don Octavi Miarnau Roca.

ID: A120081413-1