

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

- 25** *Anuncio de los Servicios Territoriales en Lleida, del Departamento de Empresa y Empleo, de información, pública sobre la autorización administrativa y la aprobación del proyecto de una instalación eléctrica (ex. 00022190/2012, ref. A-11878-RSE).*

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, de regulación del sector eléctrico; 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 3275/1982, de 12 de noviembre, por el cual se aprueba el Reglamento sobre condiciones técnica y garantías de seguridad en centrales eléctricas, subestaciones y centros de transformación; 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 al trámite de información pública la solicitud de autorización administrativa y la aprobación del proyecto que se detalla a continuación.

Peticionario: Endesa Distribución Eléctrica, S.A.U., con domicilio social en la Avd. Paral·lel, núm. 51, de 08004 Barcelona.

Expediente: 00022190/2012, ref. A-11878-RSE.

Objeto: Ampliación de la subestación "SE Solsona", consistente en la instalación de una nueva celda de transformador que se conectará a la nueva línea Adrall, de 110 kV, en el término municipal de Olius (el Solsonès).

Características principales:

Nueva celda de línea 110 kV Adrall formada por:

- 1 seccionador tripolar motorizado con puesta a tierra.
- 3 transformadores de tensión capacitivos.
- 3 transformadores de tensión inductivos.
- 3 transformadores de intensidad.
- 1 interruptor automático tripolar.
- 1 seccionador tripolar.
- 3 autoválvulas.

Nueva celda de unión de barras longitudinales formada por:

- 2 seccionadores tripolares de 2000 A.
- 1 interruptor de 145 kV y 2000 A.

Desplazamiento de la actual posición transformador TR-2 que estará formada por:

- 1 transformador tripolar motorizado.
- 1 interruptor tripolar motorizado.
- 3 transformadores de intensidad.
- 3 transformadores de tensión inductivos.
- 3 pararrayos.
- 1 transformador de potencia 110/25 kV y 16 MVA.

Emplazamiento: la subestación SE Solsona está situada en la carretera 149^a, de Solsona a Sant Climent, en el término municipal de Olius.

Finalidad: poder atender la solicitud de un nuevo suministro a la empresa Iberpotash para una potencia de 35.500 kW (Fase 1), en la zona de las minas de sal y potasa de Súria, en la provincia de Barcelona.

Presupuesto: 1.081.243,00 euros.

Término municipal afectado: Olius (el Solsonès).

Se publica para que todas aquellas personas o entidades que se consideren afectadas puedan examinar el proyecto de la instalación en los Servicios Territoriales del Departamento de Empresa y Empleo en Lleida, Avd. del Segre, núm. 7, y formular las alegaciones que consideren oportunas, en el plazo de 20 días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Lleida, 6 de noviembre de 2012.- El Director de los Servicios Territoriales, Octavi Miarnau Roca.

ID: A120086378-1