

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

4303 *Anuncio del Departamento de Economía y Finanzas, Dirección General de Energía y Minas; de información pública sobre la solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración de utilidad pública de una instalación eléctrica (exp. 07/2909).*

En cumplimiento de lo que prevén el artículo 6 del Decreto 351/1987, de 23 de noviembre, por lo cual se determinan los procedimientos administrativos aplicables a las instalaciones eléctricas; el título 7 del Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el cual se regulan las actividades de transportes, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, y de acuerdo con la regulación que establece el título 9 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del sector eléctrico, se somete a información pública la petición de autorización administrativa, aprobación del Proyecto de ejecución y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica siguiente:

En referencia al anuncio de información pública, del proyecto de ejecución de 5 nuevas líneas subterráneas 25 kV desde Sant Pere de Ribes, variante de líneas subterráneas 25 kV RENFE, Sitges 1 y Sitges 2 y modificación del centro de seccionamiento CS MM0079, en los términos municipales de Sant Pere de Ribes y Sitges (Garraf), publicado en el DOGC nO. 4889 de fecha 23.5.2007 queda sustituido por lo que se redacta a continuación:

Peticionario: Endesa Distribución Eléctrica, SL, con domicilio social en la Avda. Paral•lel num. 51, de Barcelona.

Expediente: 07/2909.

Objeto: solicitud de autorización administrativa, aprobación del Proyecto de ejecución y declaración de utilidad pública, que lleva implícita la necesidad de ocupación urgente de los bienes y los derechos afectados a los efectos que prevé el artículo 52 de la Ley de expropiación forzosa.

Descripción de la instalación del proyecto de ejecución de tres nuevas líneas subterráneas 25 kV Vertex, Sitges 1 y Sitges 2 desde Sant Pere de Ribes y variante de líneas subterráneas 25 kV Cancoll RENFE 1 Y RENFE, en los términos municipales de Sant Pere de Ribes y Sitges (Garraf), con las características técnicas siguientes:

La línea subterránea de 25 kV constará de seis tramos. El primer tramo se iniciará en la SE St.Pere Ribes, (nuevas líneas Vertex y Sitges 2) e irá canalizado por terreno de dominio público hasta el CT 59980. El segundo tramo se iniciará en la SE Sant Pere de Ribes (nueva línea Sitges1) e irá canalizado por terrenos de dominio público y finalizará en las puntas muertas provenientes de la SE Sitges 1. El tercer tramo se iniciará en las puntas muertas provenientes de la SE Sant Pere de Ribes (Líneas Renfe1 y Renfe2) e irá canalizado por terrenos de dominio público hasta el CM 23537. El cuarto tramo se iniciará en el CT 59980 e irá canalizado por terrenos de dominio público y finalizará en puntas muertas provenientes de la SE Sitges 1.

El quinto tramo se iniciará en puntas muertas provenientes de la SE Sant Pere de Ribes, línea Cancoll, irá canalizado por terreno de dominio público hasta el CS

MM0079. El sexto tramo se iniciará en la línea de unión del CT 59980 y el CM 23537 e irá canalizado por terrenos de dominio público, por terrenos adyacentes a la prolongación de la avenida de Sofia y finalizará en la línea de unión del CT 56298 y el CM 23537. La longitud de la canalización subterránea será de 7,303 km con un tendido de 0,180 km de un circuito, 0,500 km de dos circuitos, 2,089 km de tres circuitos, 0,500 de cuatro circuitos y 4,721 km de cinco circuitos.

La línea, en este tramo subterráneo, está formada por tres cables unipolares, tipo RHZ1 Al o DHZ1 Al, cuyas características se ajustarán a las definidas en la Norma UNE-HD620, por los cables indicados. La tensión asignada del cable será de 18/30 kV, el conductor será de aluminio de 400 y 240 mm², la pantalla será de cobre de 16 mm² y la cubierta externa estará formada por una capa de material aislante resistente a la erosión y a los contaminantes que puedan encontrarse en el subsuelo.

Finalidad: ampliar y mejorar la capacidad de servicio de la red de distribución.

Presupuesto: 1.527.054,38 euros.

Se publica para que todas aquellas personas o entidades que se consideren afectadas y, en concreto, los propietarios que no hayan llegado a un acuerdo con la empresa eléctrica beneficiaria, cuya relación consta en el anexo de este Anuncio, puedan examinar el Proyecto de ejecución de la instalación mencionada en las oficinas de la Dirección General de Energía y Minas, calle Provenza, n.º. 339, 2a planta, Barcelona, y formular las alegaciones que crean oportunas en el plazo de 30 días contados a partir del día siguiente de la publicación de este Anuncio.

Anexo

Lista concreta e individualizada de los bienes y los derechos afectados

Abreviaturas utilizadas:

FN=finca número; TD=titular y domicilio; PO=polígono número; PN=parcela número; OD=ocupación definitiva; OT=ocupación temporal; SPV=superficie de servidumbre perpetua de paso para la vigilancia, mantenimiento, conservación y reparación, en m².

CT=clase terreno. E=yermo; R=rústica; V=viña.

Término municipal de S. Pere de Ribes.

FN=1; TD=Francisca Vila Tapias y Juan Vilarmau Coll, PO=35; PN=00003; OD=172,63m²; OT=575,72 m²; SPV=575,10m²; CT=V.

FN=2; TD= Juan Alba Estalella y José Alba Estalella, PO=35; PN=00023; OD=43,46m²; OT=146,89 m²; SPV=146,35m²; CT=E.

FN=3; TD=Josefa Torras Jove, PO=35; PN=00031; OD=131,51m²; OT=224,78m²; SPV=470,65m²; CT=E.

FN=4; TD=Albertina Jacas Marcer, Francisco Mestres Segarra, Pere Mestres Segarra, Ma. Luisa Mestres Segarra y Montserrat Mestres Segarra, PO=13; PN=00025; OD=380,87m²; OT=1268,02m²; SPV=1268,40m²; CT=E.

FN=5; TD=Albertina Jacas Marcer, Francisco Mestres Segarra, Pere Mestres Segarra, Ma. Luisa Mestres Segarra y Montserrat Mestres Segarra, PO=13; PN=00031; OD=30,09m²; OT=105,35m²; SPV=101,58m²; CT=C.

FN=6; TD=Albertina Jacas Marcer, Francisco Mestres Segarra, Pere Mestres Segarra, Ma. Luisa Mestres Segarra y Montserrat Mestres Segarra, PO=13; PN=00030; OD=71,47m²; OT=235,11m²; SPV=237,41m²; CT=C.

FN=7; TD=Albertina Jacas Marcer, Francisco Mestres Segarra, Pere Mestres Segarra, Ma. Luisa Mestres Segarra y Montserrat Mestres Segarra, PO=13; PN=00007; OD=263 15m². OT=872 83m². SPV=868 75m². CT=C .

FN=8; ; TD=Albertina Jacas Marcer, Francisco Mestres Segarra, Pere Mestres Segarra, Ma. Luisa Mestres Segarra y Montserrat Mestres Segarra, PO=13; PN=00002; OD=83,22m²; OT=297,43m²; SPV=282,58m²; CT=C.

(08.347.008)

Barcelona, 28 de noviembre de 2008.- Josep Ferran i Guimerá, Jefe de Sección de Transporte y Distribución.

ID: A090003702-1