

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

**45880** *Anuncio del Departamento de Empresa y Empleo de los Servicios Territoriales de Girona de información pública sobre la solicitud de aprobación de proyecto y declaración de utilidad pública de la modificación del proyecto de ejecución de la Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, entrada y salida en la subestación Riudarenes, de la Línea Vic-Bescanó (expediente: 26.934/2013-AT).*

En cumplimiento de lo que prevén el capítulo VI de la Ley 18/2008, de 23 de diciembre, de garantía y calidad en el suministro eléctrico, el artículo 6 del Decreto 351/1987, de 23 de noviembre, por el que se determinan los procedimientos administrativos aplicables a las instalaciones eléctricas; el título VII 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 y de acuerdo con la regulación que establece el título IX de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del sector eléctrico, se somete a información pública la petición de la aprobación de proyecto y la declaración, en concreto, de utilidad pública, que lleva implícita la necesidad de ocupación urgente de los bienes y derechos afectados a los efectos de lo que prevé el artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa, de la instalación eléctrica que se describe a continuación:

Expediente: 26.934/2013-AT.

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

Descripción de la instalación: línea aérea de transporte de energía eléctrica, de doble circuito a 400 kV, que hace entrada y salida en la subestación Riudarenes, de la línea a 400 kV Vic-Bescanó, en los términos municipales de Santa Coloma de Farners y Riudarenes, provincia de Girona.

La Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, entrada y salida en la subestación Riudarenes fue autorizada administrativamente por la Dirección General de Política Energética y Minas, en fecha 6/06/2013, y según la declaración de impacto ambiental favorable del citado proyecto formulada por la Secretaría de Estado de Medio Ambiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente de 8/02/2013, ha sido condicionada a la modificación del trazado de la línea en cuatro tramos. A estas modificaciones de trazado introducidas por la declaración de impacto se suma una 5.ª modificación que se realiza al objeto de procurar una mejora técnica del proyecto.

Variante 1, entre soportes 2 y 4, modificación de 0, 935 kilómetros.

Variante 2, entre soportes 11 y 18, modificación de 3,82 kilómetros.

Variante 3, entre soportes 27 y 29, modificación de 0,3 kilómetros.

Variante 4, entre soportes 31 y 33 modificación de 1,14 kilómetros.

Además, debido a un pequeño desplazamiento en las posiciones del pórtico de

la subestación Riudarenes, ha sido necesario desplazar los apoyos 36 y 37 para ajustar la entrada a dicha subestación.

Esta variante se ha denominado 5 y la longitud de la misma es de 0,325 kilómetros.

Objeto: Solicitud de aprobación de proyecto y declaración de utilidad pública de la Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, entrada y salida en la subestación Riudarenes, de la Línea Vic-Bescanó.

Características de la instalación:

La Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, entrada y salida en la subestación Riudarenes, de la Línea Vic-Bescanó, dispondrá de las siguientes características principales:

- Sistema: Corriente alterna trifásica.
- Frecuencia: 50 Hz.
- Tensión nominal: 400 kV.
- Tensión más elevada de la red: 420 kV.
- Temperatura máxima de servicio del conductor: 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 cable compuesto tierra-óptico: OPGW TIPO 1 17 KA.
- Número de cables de tierra convencional: 0.
- Aislamiento: Bastones Goma-Silicona.
- Apoyos: Torres metálicas de celosía.
- Cimentaciones: De zapatas individuales.
- Puestas a tierra: Anillos cerrados de acero descarburado.
- Longitud total: 17,5 kilómetros aproximadamente.
- Longitud variantes: 6,5 kilómetros aproximadamente.
- Provincia afectada: Girona.
- Términos Municipales afectados:

Santa Coloma de Farners:

Longitud total: 8 kilómetros.

Longitud variante: 4,75 kilómetros.

Riudarenes:

Longitud total: 9,5 kilómetros.

Longitud variante: 1,76 kilómetros.

Finalidad: La Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, entrada y salida en la subestación Riudarenes, de la línea Vic-Bescanó, permitirá mejorar los niveles de seguridad y fiabilidad en la red mallada de transporte y proveer el suministro de energía eléctrica al Tren de Alta Velocidad Madrid-Barcelona-Frontera Francesa, en el tramo Barcelona- Frontera Francesa, mediante dos salidas de transformación, desde la subestación Riudarenes hacia la subestación ADIF anexa.

Presupuesto: 8.990.068 euros.

Afecciones derivadas de la declaración de utilidad pública:

De acuerdo con lo que dispone el artículo 54.1 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre del Sector Eléctrico (LSE), y el artículo 149.1 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, la declaración, en concreto, de utilidad pública, lleva implícita, en todo caso, la necesidad de ocupación de los bienes o de la adquisición de los derechos afectados e implica la ocupación urgente a los efectos del artículo 52 de la Ley de expropiación forzosa.

La servidumbre de paso aéreo de energía eléctrica de la línea aérea de transporte de energía eléctrica a 400 kV, doble circuito, entrada y salida en la subestación Riudarenes, de la línea Vic-Bescanó, de acuerdo con el artículo 158 del Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el cual se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimiento de autorización de instalaciones de energía eléctrica, comprende:

- a) El vuelo sobre el predio sirviente.
- b) El establecimiento de postes, torres o apoyos fijos para la sustentación de los cables conductores de energía eléctrica e instalación de puestas a tierra de dichos postes, torres o apoyos fijos.
- c) El derecho de paso o acceso para atender el establecimiento, vigilancia, conservación, reparación de la línea eléctrica y corte de arbolado, si fuera necesario.
- d) La ocupación temporal de terrenos u otros bienes, en su caso, necesarios a los fines indicados en el párrafo anterior.

Se publica conjuntamente con la relación individualizada de bienes y derechos afectados para que todas aquellas personas o entidades que se consideren afectadas puedan examinar el proyecto técnico, en las oficinas de los Servicios

Territoriales del Departament d'Empresa i Ocupació en Girona, Plaça Pompeu Fabra, 1, 17002 Girona, y formular las alegaciones que consideren oportunas en el plazo de 30 días a contar a partir del día siguiente de la publicación de este anuncio.

Anexo

Lista concreta e individualizada de los bienes y derechos afectados:

Abreviaturas utilizadas:

psp= parcela según proyecto; t=titular; rc=referencia catastral; po=polígono; pa=parcela; sv=servidumbre de vuelo (m<sup>2</sup>); zs= zona de seguridad (m<sup>2</sup>); ssat=superficie apoyos y anillo de tierra (m<sup>2</sup>); st=superficie de tala (m<sup>2</sup>); ot=ocupación temporal (m<sup>2</sup>); sp=servidumbre de paso (m<sup>2</sup>); nt=naturaleza del terreno (ab=abeto; al=alcornocal; a=arbolado; ar=árboles de ribera; ca=castañar; eu=eucaliptos; hn=hidrografía natural (río, arbolado, arroyo.), laguna; hr=huerta regadío; i=improductivo; in=industrial; l=labor o labradío seco; lr=labor o labradío regadío; m=matorral; mb=monte bajo; o=otros; ps=pastos; pm=pinar maderable; pr=prados o praderas; ne=suelo sin edificar; vc=vía de comunicación de dominio público; vs=viña seco)

VARIANTE 1

Término municipal de Santa Coloma de Farners

psp=2a; t=Jose Maria Albo Torrents; rc=17191a00200003; po=2; pa=3; sv=15584; zs=3803; ssat=255; st=2940; ot=2940; sp= 15859; nt=ab, al, ar, ca, i, o, pm, a

psp=2c; t=Fundación Rokpa; rc=17191a00200004; po=2; pa=4; sv=1003; zs=343; ssat=240; st=978; ot=978; sp= 70; nt=pm, a

psp=2f; t=Montserrat Tarres Bosch; rc=17191a00200012; po=2; pa=12; sv=276; zs=118; ssat=240; st=1336; ot=1336; sp= 0; nt=ca, i, a

psp=2d; t=Fundación Rokpa; rc=17191a00200006; po=2; pa=6; sv=6718; zs=1546; ssat=0; st=265; ot=265; sp= 0; nt=ca, i, o, pm, a

psp=2b; t=Fundación Rokpa; rc=17191a00200005; po=2; pa=5; sv=3488; zs=1190; ssat=0; st=787; ot=787; sp= 1916; nt=al, i, a

psp=2e; t=Jose Maria Albo Torrents; rc=17191a00200007; po=2; pa=7; sv=4230; zs=853; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=ca, i

psp=13-2; t=Carlos Parrera Casanova; rc=17191a00200014; po=2; pa=14; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 392; nt=ca, i, o, pm, pr

VARIANTE 2

Término municipal de Santa Coloma de Farners

psp=10-1; t=m Asuncion Ribera Riera; rc=17191a00600138; po=6; pa=138; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 702; nt=pm

psp=13b; t=Generalitat de Catalunya; rc=17191a00209002; po=2; pa=9002;

sv=766; zs=92; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=vc, a

psp=13c; t=M Josefa Masferrer Corominas; rc=17191a00600001; po=6; pa=1; sv=3335; zs=357; ssat=0; st=188; ot=188; sp= 869; nt=ar, i, pm, a

psp=13d; t=Agència Catalana de l'aigua; rc=17191a00609001; po=6; pa=9001; sv=796; zs=77; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 109; nt=hn

psp=13e; t= Luis Planas de Farnes Clos; rc=17191a00600002; po=6; pa=2; sv=31991; zs=5344; ssat=241; st=2985; ot=2986; sp= 11545; nt=al, ar, ca, hr, i, pm, pr, a

psp=13f; t=M Josefa Masferrer Corominas; rc=17191a00700024; po=7; pa=24; sv=33367; zs=7241; ssat=455; st=11899; ot=11899; sp= 13586; nt=al, ar, ca, i, pm, a

psp=13g; t= Luis Planas de Farnes Clos; rc=17191a00700026; po=7; pa=26; sv=6678; zs=1330; ssat=0; st=2786; ot=2786; sp= 3125; nt=al, ca, i, l, o, pm, a

psp=13h; t=Surbell S.A.; rc=17191a00700029; po=7; pa=29; sv=31701; zs=7497; ssat=666; st=6960; ot=6962; sp= 17482; nt=al, ca, i, l, ps, pm, pr, a

psp=13i; t=Lorenzo Garolera Sitja; rc=17191a00700028; po=7; pa=28; sv=10557; zs=1243; ssat=0; st=658; ot=658; sp= 0; nt=i, pm, a

psp=13j; t= Luis Planas de Farnes Clos; rc=17191a00600136; po=6; pa=136; sv=16504; zs=3276; ssat=288; st=3016; ot=3017; sp= 1698; nt=al, ca, i, o, pm, a

psp=13k; t=Ajuntament de Santa Coloma De Farners; rc=17191a00609009; po=6; pa=9009; sv=609; zs=89; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=vc, a"

psp=13l; t=Isabel Masull Canaleta, Francesc Canaleta Musoll, Alberto Canaleta Musull; rc=17191a00600140; po=6; pa=140; sv=10549; zs=1981; ssat=0; st=12298; ot=12298; sp= 0; nt=al, ca, i, l, o, pm, pr, vs, a

psp=13m; t=Isabel Masull Canaleta, Francesc Canaleta Musoll, Alberto Canaleta Musull; rc=17191a00600137; po=6; pa=137; sv=1895; zs=380; ssat=0; st=2205; ot=2205; sp= 0; nt=pm, a

psp=13n; t=Ajuntament de Santa Coloma De Farners; rc=17191a00609008; po=6; pa=9008; sv=309; zs=22; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=vc, a

psp=13; t=M Asuncion Ribera Riera; rc=17191a00600139; po=6; pa=139; sv=4025; zs=1130; ssat=210; st=2404; ot=2404; sp= 0; nt=i, l, mb, o, pm

psp=13a; t=M Josefa Masferrer Corominas; rc=17191a00200040; po=2; pa=40; sv=15062; zs=2526; ssat=255; st=1869; ot=2669; sp= 0; nt=al, ar, pm, a

### VARIANTE 3

Término municipal de Riudarenes

psp=1-1; t=Antonio de Trinchera Boix; rc=17157a00500040; po=5; pa=40; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 1839; nt=i, mb, pm

psp=14b; t=Generalitat de Catalunya; rc=17157a00409001; po=4; pa=9001; sv=200; zs=47; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=vc, a

psp=14c; t=Francisco Vilahur Fornes; rc=17157a00400009; po=4; pa=9; sv=1913; zs=449; ssat=0; st=236; ot=236; sp= 0; nt=mb.a

psp=14d; t=Promotora Cal Sastre S.A.U.; rc=17157a00400010; po=4; pa=10; sv=42; zs=179; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=ar, i, l, mb, ps, a

psp=14e; t=Antonio de Trincheria Boix; rc=17157a00400006; po=4; pa=6; sv=1581; zs=442; ssat=323; st=1636; ot=1636; sp= 0; nt=al, hr, i, l, mb, pm, a

psp=14a; t=Francisco Vilahur Fornes; rc=17157a00500039; po=5; pa=39; sv=18388; zs=4903; ssat=455; st=5287; ot=5287; sp= 774; nt=al, i, l, mb, ps, a

#### VARIANTE 4

Término municipal de Riudarenes

psp=30b; t=Juan Bosch Vidal; rc=17157a00600055; po=6; pa=55; sv=0; zs=0; ssat=0; st=226; ot=226; sp= 0; nt=ar, i, pm, a

psp=30c; t=Ramon Vilahur Fornes; rc=17157a00600066; po=6; pa=66; sv=16406; zs=5091; ssat=448; st=18681; ot=18681; sp= 3291; nt=eu, i, l, ps, pm, a

psp=30d; t=Jose Llado Ciurana, M Rosa Llado Ciurana; rc=17157a00600068; po=6; pa=68; sv=17; zs=51; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=pm

psp=30e; t=Jose Guillermo Vilahur Fornes; rc=17157a00600070; po=6; pa=70; sv=281; zs=160; ssat=0; st=0; ot=104; sp= 0; nt=ar, eu, i, m, pm, a

psp=30f; t=Ajuntament de Riudarenes; rc=17157a00609009; po=6; pa=9009; sv=120; zs=51; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=vc

psp=30g; t=Jose Llado Ciurana, M Rosa Llado Ciurana; rc=17157a00700006; po=7; pa=6; sv=2249; zs=812; ssat=272; st=1107; ot=2476; sp= 168; nt=eu, i, pm, a

psp=30h; t=Jose Guillermo Vilahur Fornes; rc=17157a00700007; po=7; pa=7; sv=14897; zs=3535; ssat=240; st=18458; ot=18458; sp= 0; nt=eu, ps, a

psp=30a; t=Jose Rabassa Coma; rc=17157a00600063; po=6; pa=63; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 1965; nt=al, i, l, m, mb, pm, a

#### VARIANTE 5

Término municipal de Riudarenes

psp=1-2; t=Jose Madi Gasch; rc=17157a00800066; po=8; pa=66; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 950; nt=ar, eu, i, l, lr, ps, m, pm

psp=1-3; t=Jose Madi Gasch; rc=17157a00800067; po=8; pa=67; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 296; nt=ar, i, l, ps, pm

psp=1-4; t=Marta Freixas Xumetra, Joaquin Costabella Bruns; rc=17157a00800070; po=8; pa=70; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 726; nt=ar

psp=5-2; t=Ajuntament de Riudarenes; rc=7189406dg7278n; po=71894; pa=6; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 108; nt=ne

psp=5-3; t=Ajuntament de Riudarenes; rc=7189407dg7278n; po=71894; pa=7; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 341; nt=in

psp=5-4; t=Fernando Adroque Ponsa; rc=17157a00800083; po=8; pa=83; sv=0; zs=0; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 312; nt=l

psp=51f; t=Salvador Soliva Butiña, Miguel Soliva Butiña, Maria Farnes Soliva Butiña; rc=17157a00800080; po=8; pa=80; sv=248; zs=191; ssat=401; st=0; ot=1601; sp= 0; nt=l, pm

psp=51e; t=Mercedes Bota Fradera; rc=17157a00800082; po=8; pa=82; sv=1862; zs=773; ssat=176; st=0; ot=1600; sp= 613; nt=i, l

psp=51d; t=Gisele Froment Jousset; rc=17157a00800074; po=8; pa=74; sv=1507; zs=477; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=ar, mb, ps

psp=51c; t=En investigación, artículo 47 de la ley 33/2003; rc=17157a00809007; po=8; pa=9007; sv=3842; zs=1184; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=vc

psp=51b; t=Generalitat de Catalunya; rc=17157a00809002; po=8; pa=9002; sv=659; zs=244; ssat=0; st=0; ot=0; sp= 0; nt=hn

psp=51a; t=Jaime Droch Turon; rc=17157a00800069; po=8; pa=69; sv=608; zs=265; ssat=210; st=0; ot=1601; sp= 1304; nt=ar

Girona, 20 de noviembre de 2013.- El Director de los Servicios Territoriales en Girona, Ferrán Roquer Padrosa.

ID: A130066537-1