

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

31597 *Anuncio del Área de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Murcia de Información Pública de solicitud de Autorización Administrativa, Declaración, en concreto, de Utilidad Pública y Aprobación del Proyecto de Ejecución de la Subestación de 400 kV denominada Carril, las correspondiente Líneas Aéreas de 400 kV de entrada/salida a la Subestación de las actuales Líneas: Litoral 1 - Totana, Litoral 2 - Asomada y Litoral 3 - El Palmar y Línea de acometida y centro de transformación MT/BT. Expediente 194/2009.*

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 de la nueva subestación de 400 kV denominada "Carril", líneas aéreas de entrada/salida a la subestación de las actuales líneas: Litoral 1- Totana, Litoral 2 - Asomada y Litoral 3 - El Palmar y línea de acometida en y centro de transformación MT/BT, cuyas características generales son las siguientes:

- a) Peticionario: Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima Unipersonal,
- b) Domicilio: Paseo Conde de los Gaitanes, 177, 28109, Alcobendas (Madrid).
- c) Emplazamiento: Término Municipal de Pozo de la Higuera, Lorca (Murcia).
- d) Características de las instalaciones:

1.º) Subestación Carril 400 kV:

Posiciones:

Calle 1: Pos. 11 Reserva-Pos. 21 TR-1

Calle 2: Pos. 12 Reserva (Fut. TR2) - Pos. 22 Reserva

Calle 3: Pos. 13 Reserva - Pos. 23 Reserva

Calle 4: Pos. 14 L/ Totana - Pos. 24 L/Litoral 1

Calle 5: Pos. 15 L/El Palmar - Pos. 25 L/Litoral 3 (Fut. La Ribina).

Calle 6: Pos. 16 L/Asomada - Pos. 26 L/Litoral 2

Aparamenta y conductores: Interruptores, transformadores de intensidad, seccionadores de barras, seccionadores de línea y seccionadores de aislamiento, transformador de tensión capacitivo, bobinas de bloqueo, aisladores de apoyo y conductores

Red de tierras inferiores: Estará dotada de una malla de tierras formada por cable de cobre de 120 mm² de sección.

Red de tierras superiores: Para proteger los equipos de la subestación de descargas atmosféricas directas.

Estructuras metálicas: Perfiles de acero normalizados de alma llena.

Servicios auxiliares: De corriente alterna y de corriente continua.

Obra civil y edificios: Movimientos de tierra, drenajes, saneamientos, cimentaciones, viales, canales de cables, accesos, edificio mando y de control, casetas de residuos y casetas de relés.

2.º) E/S 400 kV SE Carril L/SE Asomada - SE Litoral.

Sistema: Corriente alterna trifásica

Frecuencia: 50 Hz

Tensión nominal: 400 kV

Tensión más elevada de la red: 420 kV

Temperatura máxima del conductor: 85°

Capacidad térmica de transporte según Real Decreto 2819/1998: 1.829/MVA/circuito

Número de circuitos: 2

Número de conductores por fase: 2

Número de cables de tierra: 2 (OPGW-TIPO 1-17KA)

Tipo de aislamiento: Composite tipo 3

Apoyos: Torres metálicas de celosía

Cimentaciones: De zapatas individuales

Puesta a tierra: Anillos cerrados de acero descaburado

Longitud total: 1,414 km

3º) E/S 400 kV SE Carril L/SE Totana/El Palmar - SE Litoral.

Sistema: Corriente alterna trifásica

Frecuencia: 50 Hz

Tensión nominal: 400 kV

Tensión más elevada de la red: 420 kV

Temperatura máxima del conductor: 85°

Capacidad térmica de transporte según Real Decreto 2819/1998: 1.812/MVA/circuito

Número de circuitos: 2 entrada + 2 salida

Número de conductores por fase: 2

Número de cables de tierra: 1 (OPGW-TIPO 1-17KA) + 1 x 7N7 AWG

Tipo de aislamiento: Composite tipo 4

Apoyos: Torres metálicas de celosía

Cimentaciones: De zapatas individuales

Puesta a tierra: Anillos cerrados de acero descarburado

Longitud total: 0.848 km (Salida) + 0.600 km (Entrada)

4º) Línea de acometida y CT 400 kV para alimentación de los servicios auxiliares de la S.E Carril:

Tensión nominal: 20 kV

Tensión del tendido: 530 daN

Número de circuitos: 1

Apoyos: Metálicos de Celosía

Tipo de aislamiento: Composite Nivel IV

Longitud total: 0.065 km

Presupuesto total estimado: 9.792.292,36 euros

Término municipal afectado: Lorca (Murcia)

Finalidad: Mallado de la Red de Transporte y el Apoyo a la Distribución.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que en el plazo de veinte días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, por cualquier interesado pueda ser examinado el Proyecto de Ejecución de la instalación, en el Área de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Murcia, sita en la Calle Alfonso X, número 6, 30008-Murcia, y formularse, por duplicado ejemplar, en el referido plazo, cualesquiera alegaciones se consideren oportunas.

E/S 400 kV SE CARRIL L/ SE ASOMADA – SE LITORAL

T.M. LORCA

Parcela Proyecto	Propietario	Parcela Nº	Polígono	Paraje	Long. (m)	Servid. Vuelo (m2)	Apoyo nº	Apoyos y anillo de puesta a tierra (m2)	Ocupación Temporal (m2)	Clase Cultivo
2	Explotaciones Rústicas y Urbanas, S.L.	8	126	Pozo Higuera	518	13884				Labor regadío
3	Espin Morales, José Mariano	7	126	Pozo Higuera	47	1864	T-110-3; T-110-4	162; 198	3200	Almendo seco, espartizar
4	Comunidad Autónoma de la Región de Murcia	9001	126	Pozo Higuera	7	294				Vía de Comunicación de Dominio Público
5	Comunidad Autónoma de la Región de Murcia	9001	127	Pozo Higuera	6	274				Vía de Comunicación de Dominio Público
6	Explotaciones Rústicas y Urbanas, S.L.	8	127	Pozo Higuera	0	204				Labor regadío Almendo regadío Improductivo
7	Espin Morales, José Mariano	11	127	P. del Carril	540	18166	T-110-1; T-110-2	145; 101	3200	Espartizar
8	Comunidad Autónoma de la Región de Murcia	9002	127	P. del Carril	7	160				Vía de Comunicación de Dominio Público
9	García Ávila, María Isabel	14	127	P. del Carril	39	1182				Espartizar
10	García Ávila, María Isabel	13	127	P. del Carril	311	12339	T-110	266	1600	Almendo regadío, espartizar

E/S 400 kV SE CARRIL L/SE TOTANA/EL PALMAR – SE LITORAL (ACT.1)

T.M. LORCA

Parcela Proyecto	Propietario	Parcela Nº	Polígono	Paraje	Long. (m)	Servid. Vuelo (m ²)	Apoyo nº	Apoyos y anillo de puesta a tierra (m ²)	Ocupación Temporal (m ²)	Clase Cultivo
2	Explotaciones Rústicas y Urbanas, S.L.	48	126	Pozo Higuera	322	11379	T-130-2	230	1600	Labor regadio
3	Hernández Seiler, Kristian	43	126	Pozo Higuera	0	314				Labor regadio
4	Hernández López, Rosa María	7	126	Pozo Higuera	560	22083	T-130 T-130-1	171 142	3200	Almendo seco, espartizar

E/S 400 kV SE CARRIL L/SE TOTANA/EL PALMAR – SE LITORAL (ACT.2)

T. M. LORCA

Parcela Proyecto	Propietario	Parcela Nº	Polígono	Paraje	Long. (m)	Servid. Vuelo (m ²)	Apoyo nº	Apoyos y anillo de puesta a tierra (m ²)	Ocupación Temporal (m ²)	Clase Cultivo
2	Explotaciones Rústicas y Urbanas, S.L.	8	126	Pozo Higuera	461	10940	T-127-1 T-127-2	145 198	3200	Labor regadio
3	Comunidad Autónoma de la Región de Murcia	9001	126	Pozo Higuera	9	295				Vía de Comunicación de Dominio Público
4	Comunidad Autónoma de la Región de Murcia	9001	127	Pozo Higuera	6	222				Vía de Comunicación de Dominio Público
5	Explotaciones Rústicas y Urbanas, S.L.	8	127	Pozo Higuera	124	4252				Labor regadio Almendo regadio improductivo
6	Espín Morales José Mariano	11	127	P. del Carril	49	1122	T-127	189	1600	Espartizar

Proyecto de LAMT 20 KV S/C Y CT 400 KVA alimentación servicios auxiliares de la ST carril, situada en la pedanía de pozo higuera.

TM: LORCA - MURCIA

Parcela Proyecto	Propietario	Parcela Nº	Polígono	Long. (m)	Servid. Vuelo (m ²)	Apoyo nº	Sup. Apoyos (m ²)	Ocup. Temporal (m ²)	Terreno
1	Explotaciones Rústicas y Urbanas, S.L.	8	126	20	80	1, 2	2,33	260	Huerta Especial

SE CARRIL, 400 kV

T. M. LORCA - MURCIA

Parcela Proyecto	Propietario	Parcela según catastro número	Polígono	Paraje	Afección Ocup. Pleno Dominio (m ²)	Terreno
1	CATASTRAL: Explotaciones Rústicas y Urbanas S.L. Calle Arturo Soria 339 planta 1, portal B, 28033 Madrid	8	126	Pozo Higuera	44.900	Agrario

Murcia, 10 de septiembre de 2009.- El Director del Área de Industria y Energía, Francisco Faraco Munuera.

ID: A090068451-1